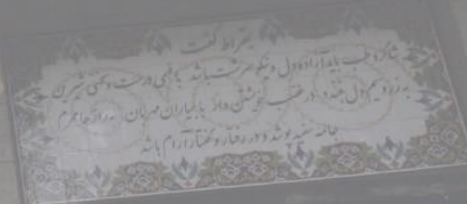
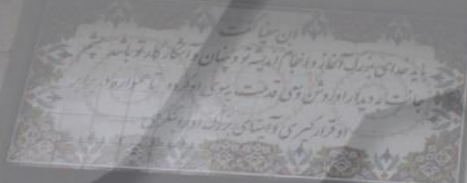
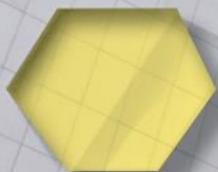


ماهنامه‌ی تلاش و پیشرفت دانشگاه علوم پزشکی تهران

شماره ۲-۲۱ مهر تا ۲۰ آبان ۱۴۰۰



عناوین اصلی ماهنامه‌ی تلاش و پیشرفت دانشگاه علوم پزشکی تهران

- کووید ۱۹ و واکسیناسیون
- مدیریت جهادی
- ایثارگران و مدافعان سلامت
- رتبه بندی علمی در سطح ملی و جهانی
- پروژه های عمرانی
- دانشجویان
- همکاری و مشارکت
- بین المللی سازی
- توسعه همکاری خیرین
- خدمات الکترونیک

فهرست

- کووید ۱۹ و واکسیناسیون ۱۶
- معاون درمان دانشگاه برگزاری کمیته عوارض واکسن را به منظور تصمیم گیری های علمی و منطقی در این زمینه ضروری دانست ۱۶
- حضور تیم سیار واکسیناسیون کرونا در منزل ویژه افراد معلول و ناتوان در شهرستان اسلامشهر ۱۷
- مستند درمانی آموزشی ماکورمایکوزیس - قسمت سوم ۱۸
- مستند درمانی آموزشی ماکورمایکوزیس - قسمت چهارم ۱۹
- درخشش تیم های اعزامی کمیته ثبت اختراع دانشجویی مرکز علمی پژوهش های دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی تهران در جشنواره کشوری نوآوری و اختراعات مرتبط با کرونا ۲۱
- اطلاعیه مرکز بهداشت و درمان دانشجویان درخصوص تزریق دوز دوم واکسن استرازنکا ۲۲
- عزم جدی حوزه بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تهران در پوشش واکسیناسیون ۲۲
- توسعه اجرای طرح واکسیناسیون کرونا در منازل افراد واجد شرایط در شهرستان ری ۲۳
- معاون بهداشت دانشگاه: واکسیناسیون بانوان باردار و زایمان کرده به دلیل اهمیت بالایی که در حفظ سلامت خانواده دارند از اولویت به سزایی برخوردار است ۲۴
- آغاز واکسیناسیون آنفولانزا در مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) ۲۵
- برگزاری جلسه موربیدیته مادر باردار مبتلابه کووید با هدف ارتقا ارائه خدمات با حضور معاون درمان دانشگاه ۲۶
- تولید نخستین پادکست، بر اساس کتاب مسیرنمای پیشرفت مدیریت کووید ۱۹ در دانشگاه ۲۸
- پادکست مسیرنمای پیشرفت مدیریت کووید ۱۹ // ایزود اول: زیرساخت های چابکی در بحران کرونا ۲۹
- برگزاری مراسم گرامیداشت یکسال فعالیت آزمایشگاه کووید ۱۹ دانشکده پیراپزشکی ۳۰
- پادکست مسیرنمای پیشرفت مدیریت کووید ۱۹ // ایزود دوم: ساختار مدل هدایت ۳۱
- معاون بهداشت دانشگاه: تا کمتر از یک ماه آینده واکسیناسیون کرونا فقط در مراکز خدمات جامع سلامت انجام خواهد شد ۳۲
- بازدید مدیرکل دفتر طب ایرانی و مکمل وزارت بهداشت از مرکز واکسیناسیون سلامتکده خارک ۳۳
- همایش هنرمندان حامی سلامت به میزبانی دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار شد ۳۴
- میزبانی دانشگاه علوم پزشکی تهران از هنرمندان حامی سلامت ۳۶
- دکتر قناعتی: ۷۰ درصد معضلات سلامت، راهکارهای بسیار ساده دارد که هنرمندان می توانند در آموزش آن نقش مهمی داشته باشند ۳۶
- احترام السادات برومند: به پزشکی کشورم اطمینان و به پزشکان کشورم افتخار می کنم ۳۸
- عنایت الله بخشی: اگر دیگران را ترغیب به نزدن واکسن کنیم شرعاً مرتکب گناه شده ایم ۴۰
- فرهاد آئیش: واکسیناسیون علیه ویروس کرونا یک مسئولیت اجتماعی است ۴۱

- ۴۲ رضا بابک: اعتماد مردم به وزارت بهداشت نتایج مثبتی را برای آنان به همراه خواهد داشت
- ۴۲ علی نصیریان: وجود چنین دانشگاه علوم پزشکی معتبری در کشور، مایه افتخار است
- ۴۳ داریوش ارجمند: تزریق واکسن مثل جبهه رفتن و جنگ با بیماری، واجب کفایی است
- ۴۴ جمشید هاشم‌پور: هم‌وطنان عزیزمان باید به شیوه‌نامه‌های بهداشتی توجه ویژه داشته باشند
- ۴۵ شمسی فضل‌اللهی: برای حمایت از کادر درمان واکسن بزنید
- ۴۶ ندای تندرستی / آیا استفاده هم‌زمان دو ماسک موثر است
- ۴۷ پاکست مسیرنمای پیشرفت مدیریت کووید ۱۹ / اپیزود سوم - مدیریت یکپارچه در روزهای نخست همه‌گیری
- ۴۸ پاکست مسیرنمای پیشرفت مدیریت کووید ۱۹ / اپیزود چهارم - آمادگی برای پذیرش - راه‌های غافلگیر نشدن
- ۴۹ قدردانی دادستان شهرستان ری از فعالیت‌های شبکه بهداشت در دوران پاندمی کرونا
- رئیس بیمارستان شریعتی در مراسم روز رادیولوژی، زحمات کارکنان بخش تصویربرداری را در دوران بحران فداکارانه خواند
- ۵۰ فرصت‌های واکسیناسیون در ایمنی جامعه در مناظره با مخالفان
- ۵۱ دکتر جزایری: تولید دارویی که بتواند ویروس کرونا را کنترل کند کار مشکلی است
- ۵۲ دکتر علیرضا اولیایی منش: ما چاره‌ای جز اعتماد به واکسیناسیون نداریم
- ۵۳ دکتر مهرداد کریمی: رعایت صیانت از حقوق بیمار در کارآزمایی بالینی واکسن لحاظ شده است
- ۵۴ دکتر اکبر فتوحی: ویروس کرونا بسیار نانجیب و واکسن آن بسیار نجیب است
- ۵۶ دکتر حسین قناعتی: راهکار مشکلات و اختلاف‌نظرها بهره‌گیری از قوانین اسلامی و گفت‌وگو است
- ۵۷ دکتر عمادی کوچک: نباید فقط نگاه منتقدانه به واکسن کرونا داشته باشیم
- ۵۸ دکتر امیرحسین زرنانی: واکسن تنها راهکار نیست اما در شرایط کنونی مؤثرترین راه است
- ۶۰ مدیریت جهادی
- ۶۰ جلسه هم‌اندیشی رئیس دانشکده پزشکی با روسای پیشین دانشکده برگزار شد
- ۶۱ قدردانی سرپرست دانشگاه از خدمات ارزشمند دکتر محمدرضا هادیان
- ۶۳ قدردانی سرپرست دانشگاه از خدمات ارزشمند دکتر امیررضا رکن
- ۶۴ بازدید رئیس جدید بیمارستان بهارلو از بخش‌های مختلف بیمارستان
- ۶۵ جلسه هم‌اندیشی مدیریت امور پرستاری دانشگاه با مدیران پرستاری بیمارستان‌ها
- ۶۵ دیدار و گفت‌وگوی رئیس بیمارستان شریعتی با سوپروایزران این بیمارستان
- ۶۶ برگزاری اولین نشست زیست بوم نوآوری و کارآفرینی دانشکده پرستاری و مامایی
- ۶۹ قدردانی سرپرست دانشگاه از خدمات ارزشمند دکتر لادن کاشانی

- نشست صمیمی دکتر سعید رضا جمالی مقدم رئیس بیمارستان ضیائیان با سوپروایزران و سرپرستاران بخش‌های مختلف
- ۷۱ مرکز برگزار شد
- ۷۲ برگزاری اولین مورنینگ مجازی تغذیه بالینی معاونت درمان
- ۷۳ برگزاری جلسه آموزشی تربیت مربی حمایت از نوزاد تازه متولدشده به همت معاونت درمان
- ۷۴ گفت و گوی زنده خبری با سرپرست مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) در شبکه خبر
- ۷۵ انتصاب دکتر حسن هاشمی به سمت رئیس مرکز تصویربرداری پزشکی مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره)
- ۷۶ تکریم و معارفه رئیس پیشین و جدید دانشکده دندانپزشکی
- نشست سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران و رئیس سازمان نظام پزشکی کشور با دکتر مسلم بهادری رئیس دفتر ارتباط با دانش‌آموختگان
- ۸۰ مراسم تکریم و معارفه روسای پیشین و جدید بیمارستان آرش
- ۸۱ مراسم تکریم و معارفه رئیس دانشکده دندانپزشکی با حضور سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران (بخش دوم)
- ۸۲ مراسم تکریم دکتر کاشانی و معارفه دکتر طهرانیان به‌عنوان رئیس بیمارستان جامع بانوان آرش
- ۸۳ دیدار سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران و رئیس سازمان نظام پزشکی کشور با استاد بهادری
- ۸۵ برگزاری جلسه هم‌اندیشی بررسی چالش‌ها و مشکلات صدور گواهی ولادت معاونت درمان
- ۸۷ معاون درمان دانشگاه هدف از جلسات هم‌اندیشی در بیمارستان‌ها را اشراف بیشتر به چالش‌های موجود و برنامه‌ریزی برای رفع آنها دانست
- ۸۹ دکتر قناعتی: بستر روانی دانشگاه علوم پزشکی تهران آماده تغییرات جدید است
- ۹۰ گفت و گو با مهدی مسکنی
- ۹۱ قدردانی رئیس دانشکده پزشکی از دکتر فرهاد شهرام استاد گروه داخلی
- ۹۲ برگزاری جلسه کمیسیون ماده ۲۰ تشخیص امور پزشکی با حضور دکتر ناطقی معاون درمان دانشگاه
- ۹۳ برگزاری جلسه کمیته مدیریت ماکورمایکوزیس معاونت درمان با محوریت بررسی اقدامات انجام شده و چالش‌های موجود
- ۹۵ بازدید رئیس بیمارستان آرش از واحد استریلیزاسیون مرکز بیمارستان آرش
- ۹۶ معارفه دستیاران جدید در مجتمع بیمارستانی یاس
- ۹۷ دیدار رئیس بیمارستان ضیائیان با پزشکان عمومی این مرکز برگزار شد
- ۹۷ بازدید رئیس و مدیر بیمارستان ضیائیان از بخش ICU و دیالیز این مرکز
- ۹۸ بازدید سرپرست دانشگاه از مرکز رشد واحدهای فناوری فرآورده‌های دارویی
- ۹۹ بازدید سرزده سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران از بیمارستان روزبه
- ۱۰۰ تشکیل جلسات تخصصی گروه‌های مختلف پزشکی با حضور رئیس مرکز آموزشی درمانی بهارلو
- ۱۰۱ بازدید سرپرست دانشگاه از مرکز رشد واحدهای فناوری فرآورده‌های دارویی دانشگاه

- نشست هم اندیشی رئیس دانشکده پزشکی با دو رئیس پیشین دانشگاه برگزار شد ۱۰۲
- در نشست خبری هفته ملی سلامت استخوان زنگ خطر کاهش توده استخوانی مردم کشور به صدا درآمد ۱۰۳
- بازدید سرزده سرپرست دانشگاه از بیمارستان روزبه ۱۰۴
- جلسه هم افزایی و تعامل رئیس دانشکده پزشکی با واحدهای فرهنگی دانشگاه برگزار شد ۱۰۵
- ابقای دکتر شعبان علیزاده در سمت رئیس دانشکده پیراپزشکی ۱۰۶
- مشاور امور بین الملل مقام معظم رهبری: دکتر قناعتی هدیه گران بهایی برای حوزه پزشکی هستند ۱۰۷
- نشست رئیس سازمان غذا و دارو با سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران و مسئولان مرکز رشد واحدهای فناوری
فرآورده‌های دارویی ۱۰۹
- مراسم تکریم و معارفه روسای پیشین و جدید بیمارستان ضیائیان با حضور سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار
شد ۱۱۱
- دیدار هیئت رئیسه مرکز طبی کودکان با کارکنان واحد مدارک پزشکی به مناسبت روز آمار ۱۱۲
- مراسم تکریم و معارفه رئیس پیشین و جدید بیمارستان ضیائیان ۱۱۳
- دیدار صمیمی سرپرست دانشگاه با رئیس پیشین دانشگاه به مناسبت میلاد پیامبر اکرم(ص) و امام جعفر صادق(ع) ۱۱۵
- بازدید سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران از مجتمع بیمارستانی امیراعلم ۱۱۵
- معارفه دستیاران جدید گروه پوست در بیمارستان رازی ۱۱۶
- بازدید سرزده مشاور فرمانده کل قوا در صنایع دفاعی از پژوهشکده علوم دندانپزشکی ۱۱۷
- قدردانی سرپرست دانشگاه از خدمات ارزشمند دکتر رامین کردی و انتصاب دکتر محمدحسین آیتی به سمت معاون بین الملل
دانشگاه ۱۱۸
- بازدید سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران از مجتمع بیمارستانی امیراعلم(بخش دوم) ۱۲۰
- دومین جلسه هم افزایی و تعامل رئیس دانشکده پزشکی با واحدهای فرهنگی دانشگاه برگزار شد ۱۲۱
- جلسه هم اندیشی و آشنایی با گروه تخصصی طب اورژانس مرکز آموزشی درمانی بهارلو برگزار شد ۱۲۱
- قدردانی معاون وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و رئیس سازمان غذا و دارو از معاون غذا و داروی دانشگاه علوم
پزشکی تهران ۱۲۲
- هم اندیشی روسای بخش‌های مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ه) ۱۲۳
- بازدید رئیس دانشکده پزشکی از گروه های آموزشی فارماکولوژی و ژنتیک ۱۲۶
- مراسم تکریم دکتر علیرضا دلاوری معاون بهداشت سابق دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار شد ۱۲۸
- تکریم رئیس، معاونان و مدیران پیشین دانشگاه ۱۲۸
- نشست صمیمی و مراسم یکپارچه تکریم دوره پنجم و معارفه دوره ششم هیئت رئیسه دانشگاه ۱۳۲
- جلسه تدوین برنامه ۴ ساله حوزه آموزش دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار شد ۱۳۳

- ۱۳۴..... بازدید سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران از پروژه در حال ساخت بیمارستان شریعتی
- ۱۳۵..... ابقای «مدیر برنامه ریزی منابع مالی، بودجه و پایش عملکرد» و «سرپرست مدیریت امور حقوقی دانشگاه»
- ۱۳۶..... مراسم تکریم دکتر هادیان و معارفه دکتر خاتون‌آبادی به‌عنوان رئیس دانشکده توان‌بخشی
- معاون درمان دانشگاه بر اجرایی شدن مصوبات جلسات هم‌اندیشی با بیمارستان‌ها به منظور بهبود کیفیت ارائه خدمات تاکید کرد ۱۴۰
- نشست هیئت‌رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار شد ۱۴۲
- با تقدیر از تلاش‌ها و فعالیت‌های معاون پیشین بین‌الملل دانشگاه آیین معارفه دکتر آیتی در معاونت بین‌الملل دانشگاه برگزار شد..... ۱۴۳
- قدردانی سرپرست دانشگاه از خدمات ارزشمند دکتر ربابه عابدینی / انتصاب دکتر ابوالفضل زنده‌دل به سمت رئیس بیمارستان رازی ۱۴۵
- برگزاری آیین معارفه دکتر ناطقی معاون درمان دانشگاه و قدردانی از زحمات دکتر علامه معاون پیشین ۱۴۷
- قدردانی سرپرست دانشگاه از خدمات ارزشمند دکتر رضا ملک زاده و انتصاب دکتر علیرضا دلاوری به سمت رئیس پژوهشکده بیماری‌های گوارش و کبد ۱۴۸
- شانزدهمین جشنواره آموزشی، پژوهشی و بین‌الملل مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) برگزار شد ۱۴۹
- تکریم استاد پیشکسوت دانشگاه در شانزدهمین جشنواره آموزشی، پژوهشی و بین‌الملل مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) ۱۵۲
- جلسه هم‌اندیشی مدیر امور مالی دانشگاه با روسای حسابداری بیمارستان‌ها، برگزار شد ۱۵۴
- جلسه آبان ماه کمیته کنترل عفونت مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) برگزار شد ۱۵۵
- با اعطای حکم مسئول دفتر منتورینگ معاونت آموزشی ۱۵۸
- برگزاری جلسه آشنایی با گروه‌های تخصصی پزشکی در مرکز آموزشی درمانی بهارلو ۱۵۹
- برگزاری جلسه آشنایی با کادر پرستاری در مرکز آموزشی درمانی بهارلو ۱۵۹
- دیدار سرپرست دانشگاه با رئیس و اعضای هیئت علمی دانشکده دندانپزشکی ۱۶۰
- قدردانی معاون آموزشی دانشگاه از خدمات ارزشمند دکتر نوشین شکوهی نژاد و انتصاب دکتر نسیم خواجوی راد به عنوان سرپرست مرکز امور هیئت علمی معاونت آموزشی ۱۶۱
- قدردانی معاون آموزشی دانشگاه از خدمات ارزشمند دکتر شهرزاد غیاثوندیان و انتصاب دکتر سارا پورشهیدی به عنوان سرپرست مدیریت امور آموزشی دانشگاه ۱۶۳
- بازدید رئیس مرکز بهداشت جنوب تهران از نحوه ارائه خدمات و مراقبت‌های بهداشتی و تحت پوشش قرار گرفتن افراد در مناطق کم‌برخوردار ۱۶۵
- مراسم تکریم و معارفه روسای پیشین و جدید در بیمارستان رازی ۱۶۵
- چهارمین جلسه تیم رهبری و مدیریت مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) در سال ۱۴۰۰ برگزار شد ۱۶۶

- ۱۶۸..... مراسم تکریم دکتر عابدینی و معارفه دکتر زنده‌دل به‌عنوان رئیس بیمارستان رازی
- ۱۶۹..... نشست هیئت‌رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار شد
- ۱۷۱..... قدردانی سرپرست دانشگاه از خدمات ارزشمند دکتر سیداحمد رضایی و انتصاب رضا مومنی به سمت سرپرست مدیریت حراست دانشگاه
- ۱۷۲..... انتصاب دکتر احسان سخاوتی به سمت سرپرست معاونت آموزشی بیمارستان ضیائیان
- ۱۷۳..... بازدید معاون بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تهران از پایگاه بهداشت مراقبت مرزی شهرستان ری
- ۱۷۴..... ششمین جلسه شورای فرهنگی اجتماعی دانشگاه با حضور معاونان فرهنگی، دانشجویی و آموزش برگزار شد
- ۱۷۶..... دیدار صمیمانه دکتر حسین قناعتی، سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران با هیئت‌رئیس و روسای بخش‌های بیمارستان سینا
- ۱۷۷..... رئیس دانشکده توانبخشی: توانبخشی باید مسیری از بطن جامعه تا سطح بین‌المللی را طی کند
- ۱۷۷..... طرح جامع و نیازهای بیمارستان سینا با حضور معاون درمان دانشگاه علوم پزشکی تهران بررسی شد
- ۱۷۹..... دکتر محمد محمدی: کیفیت در تولید محصولات پروبیوتیک نقش اول را دارد
- ۱۸۱..... دکتر منظم: بالغ بر ۸۰ درصد صادرات کشور مربوط به شرکت‌های دانش‌بنیان دانشگاه علوم پزشکی تهران است
- ۱۸۴..... امید در نانو الوند «آینده» را خواهد ساخت / دکتر نیما سپهری: پنجاه درصد سهم بازار داخلی داروهای ضدسرطان و آنکولوژی را به خود اختصاص داده‌ایم
- ۱۸۷..... دکتر سعید سرکار: ادعا می‌کنم در رباتیک سرجری، جزو مراجع جهانی هستیم
- ۱۹۱..... قدردانی سرپرست دانشگاه از خدمات ارزشمند دکتر سیدسینا مرعشی شوشتری و انتصاب دکتر سیداحمد رضایی به سمت سرپرست مدیریت آمار و فناوری اطلاعات دانشگاه
- ۱۹۳..... قدردانی سرپرست دانشگاه از خدمات ارزشمند دکتر حمیدرضا پورحسینی و انتصاب دکتر علی واشقانی فراهانی به سمت رئیس مرکز قلب تهران
- ۱۹۴..... مراسم تکریم و معارفه مدیران پیشین و جدید بیمارستان شریعتی برگزار شد
- ۱۹۵..... بازدید رئیس دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران از بیمارستان فارابی
- ۱۹۸..... ایثارگران و مدافعان سلامت
- ۱۹۸..... ششمین نمایشگاه ایران فارما ۲۰۲۱ (دارو و صنایع وابسته) با گرامی داشت شهدای مدافع سلامت حوزه داروسازی پایان یافت
- ۱۹۹..... گفت‌وگویی از جنس زندگی و جنگ با دکتر جواد رحمتی فوق تخصص جراحی پلاستیک
- ۲۰۹..... دکتر صادقیان: باید فرهنگ ایثارگری در تمامی جامعه تسری پیدا کند تا شاهد رشد و شکوفایی روز افزون کشور از لحاظ سیاسی، اقتصادی، علمی و سایر ابعاد باشیم
- ۲۱۰..... رتبه بندی علمی در سطح ملی و جهانی

- ۲۱۰ چهارمین نشان عالی مصطفی اهدا می شود.
- به استناد گزارش پایگاه اینترنتی معتبر علم‌سنجی سایمگو ایران در تولید دانش حوزه طب مکمل و جایگزین در رتبه چهارم قرار گرفت ۲۱۰
- ۲۱۱ بیمارستان جامع بانوان آرش موفق به کسب لوح تقدیر بیمارستان برگزیده در زمینه بیمه سلامت شد
- ۲۱۲ درخشش دستیاران تخصصی و فوق تخصصی مرکز طبی کودکان در آزمون مورد کشور.
- رئیس بیمارستان آرش: دوران رزیدنتی دوران کشف، جست و جو و خلاقیت است؛ یقین داشته باشید که کلید طلایی کامیابی تلاش است ۲۱۳
- ۲۱۵ مصاحبه با دکتر الناز سالاری، دستیار بیمارستان آرش، رتبه دوم کشوری در آزمون مورد تخصصی.
- افتخارآفرینی دستیاران گوش و گلو و بینی و جراحی سر و گردن مجتمع بیمارستانی امیراعلم در امتحانات مورد تخصصی شهر یور ۱۴۰۰ ۲۱۶
- ۲۱۷ مراسم تقدیر از دستیاران برتر آزمون دانشنامه تخصصی و فوق تخصصی دانشکده پزشکی برگزار شد
- ۲۲۰ قدردانی از دستیاران برتر آزمون دانشنامه تخصصی و فوق تخصصی دانشکده پزشکی
- ۲۲۱ مراسم قدردانی از رتبه های برتر آزمون دانشنامه تخصصی چشم پزشکی برگزار شد
- ۲۲۲ دستیاران برتر بیمارستان سینا در آزمون دانشنامه تخصصی سال ۱۴۰۰
- دکتر حسین رضایی زاده: حرکت به سمت و سوی دانشگاه نسل سوم و کارآفرین و خلق ثروت مبتنی بر دانش یک اتفاق جهانی است ۲۲۲
- با کسب ۲۵ مدال رنگارنگ و ۲۱ دیپلم افتخار در مرحله انفرادی و ۱۵ مدال در بخش گروهی ۲۲۶
- ۲۲۹ مصاحبه با دستیاران برتر بیمارستان شریعتی در آزمون مورد
- دکتر لقمان فیروزپور: گسترش محصولات انکولوژی، تولید محصولات Bio conjugation و شناسایی Lead Compound جدید از برنامه های آینده شرکت پارسیان است ۲۳۱
- ۲۳۵ پروژه های عمرانی
- ۲۳۵ بهره برداری از فضای جدید واحد استریلیزاسیون مرکزی (CSSD) در مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره)
- ۲۳۵ بازدید معاون توسعه مدیریت و برنامه ریزی منابع دانشگاه از پروژه بیمارستان فارابی
- ۲۳۷ بازدید مدیر دفتر فنی دانشگاه از پروژه تصویربرداری بیمارستان آرش
- ۲۳۸ بازدید معاون توسعه مدیریت و برنامه ریزی منابع دانشگاه از پروژه بیمارستان ۶۴۰ تختخوابی انستیتو کانسر
- ۲۳۹ تأکید دکتر قناعتی بر دسترسی راحت و آسان مردم به خدمات جامع بهداشت و درمان
- ۲۴۰ بازدید معاون توسعه مدیریت و برنامه ریزی منابع دانشگاه از انبارهای شهر ری
- ۲۴۱ هم اندیشی مسئولان ناحیه دو شهرداری منطقه ۶ تهران و مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره)
- ۲۴۳ جلسه هماهنگی و بررسی پیشرفت پروژه های کوتاه مدت کوی دانشگاه برگزار شد

- ۲۴۴..... بازدید سرپرست دانشگاه از پروژه بیمارستانی مرکز طبی کودکان ۲ (حکیم)
- ۲۴۵..... بازدید سرپرست دانشگاه از بیمارستان فوق تخصصی و مرکز تحقیقات علوم مغز و اعصاب ایران
- ۲۴۷..... دانشجویان
- ۲۴۷..... مراسم آغاز سال تحصیلی ویژه دانشجویان پزشکی ورودی ۱۴۰۰ به صورت هیبریدی برگزار شد
- ۲۴۸..... بازدید دکتر محمدحسین صادقیان معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه از مرکز طبی کودکان
- ۲۴۹..... جلسه شورای مدیران معاونت دانشجویی و فرهنگی دانشگاه برگزار شد
- ۲۴۹..... جلسه هم اندیشی فعالیت های فرهنگی و اجتماعی دانشجویان برگزار شد
- ۲۵۰..... مراسم خوشامدگویی و معارفه دانشجویان نو ورود سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۴۰۱ دانشکده پرستاری و مامایی
- ۲۵۳..... برگزاری همایش پیاده روی در بیمارستان فارابی به مناسبت اولین روز از هفته سلامت بانوان ایرانی
- گردهمایی رتبه های برتر آزمون سراسری دانشگاه علوم پزشکی تهران در اردوی زیارتی- سیاحتی مشهد مقدس با عنوان
آینده روشن برگزار شد..... ۲۵۴
- ۲۵۴..... به مناسبت هفته تربیت بدنی، تور دوچرخه سواری ویژه دانشجویان دختر برگزار شد
- ۲۵۵..... برنامه ورزش همگانی زنگ نشاط و سلامت، به مناسبت هفته تربیت بدنی برگزار می شود
- ۲۵۶..... جشن دانش آموختگان دوره ۳۴ کارشناسی مامایی دانشکده پرستاری و مامایی تهران
- ۲۵۷..... معارفه دستیاران جدید در بیمارستان جامع بانوان آرشی
- دکتر صادقیان: مجموعه معاونت دانشجویی فرهنگی دانشگاه تمام توان خود را برای بهبود وضع خوابگاه ها به کار گرفته است
..... ۲۵۸
- دکتر علیرضا نیکبخت نصرآبادی: جهت گیری دانشجویان مقاطع تحصیلات تکمیلی باید به سمت فراگیری علم نافع باشد
..... ۲۵۹
- ۲۶۲..... برگزاری مراسم خوشامدگویی به دانشجویان نوورود دانشکده داروسازی
- ۲۶۳..... مراسم خوشامدگویی و معارفه دانشجویان ورودی ۱۴۰۰ دانشکده دندانپزشکی
- ۲۶۴..... برگزاری جلسات آموزشی درباره تغییرات فناوری اطلاعات در وبسایت دانشگاه علوم پزشکی تهران برای دانشجویان
- دکتر صادقیان: شورای صنفی به عنوان رابط دانشجویان و سیستم اداری، باید نقش خود را جدی گرفته و مسئولیت آن را
پذیرد..... ۲۶۵
- ۲۶۶..... هم اندیشی معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه علوم پزشکی تهران و سرپرست مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره)
- ۲۶۷..... بازدید وزیر بهداشت از خوابگاه های کوی دانشگاه علوم پزشکی تهران
- ۲۶۸..... برگزاری مراسم جشن ولادت پیامبر اکرم (ص) و امام جعفر صادق (ع) در خوابگاه دمشق دانشجویان بین الملل
- ۲۷۰..... بازدید وزیر بهداشت و سرپرست دانشگاه از خوابگاه های دانشجویان
- ۲۷۲..... مسابقه بزرگ فرهنگی، هنری و ادبی ترنج برگزار می شود
- ۲۷۲..... کوه پیمایی دانشجویان دختر به مناسبت هفته تربیت بدنی برگزار شد

- کوه پیمایی دانشجویان پسر به مناسبت هفته تربیت بدنی و به مقصد ایستگاه ۵ توچال برگزار شد ۲۷۳
- کوه پیمایی یکروزه خانوادگی دانشجویان خوابگاه متاهلین به مناسبت هفته تربیت بدنی برگزار شد ۲۷۳
- قدردانی مسئول ناحیه بسیج دانشجویی تهران بزرگ از معاون بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تهران ۲۷۴
- برترین های مسابقات بدمینتون دانشجویان دختر معرفی شدند ۲۷۵
- انجمن علمی دانشجویی مایکومد سال تحصیلی جدید را با مجموعه کارگاه های پاییزه آغاز می کند ۲۷۶
- برترین های مسابقات آمادگی جسمانی و والیبال بانوان دانشگاه معرفی شدند ۲۷۶
- برگزاری مراسم جشن آغاز سال تحصیلی ۱۴۰۱ - ۱۴۰۰ در دانشکده پیراپزشکی ۲۷۸
- برترین های رقابت هدف زنی والیبال کارکنان و اعضای هیئت علمی معرفی شدند ۲۷۹
- دکتر صادقان: رضایتمندی دانشجویان از زندگی در خوابگاه های دانشگاه یکی از اهداف اصلی و مهم معاونت است ۲۸۰
- اولین نشست کمیته اجرایی هفتمین جشنواره دانشجویی ابن سینا برگزار شد ۲۸۱
- دیدار سرپرست دانشگاه با اعضای هیئت علمی و دانشجویان دانشکده پرستاری و مامائی ۲۸۲
- دانشجوی دانشکده دندانپزشکی فاتح مسابقات تنیس روی میز دانشجویان شد ۲۸۳
- دیدار سرپرست دانشگاه با اعضای هیئت علمی و دانشجویان دانشکده پرستاری و مامائی ۲۸۳
- زنگ سال تحصیلی جدید با حضور دستیاران سال اول در بیمارستان سینا به صدا درآمد ۲۸۵
- زنگ آغاز سومین جشنواره فرهنگی دانشجویان نواخته شد ۲۸۶
- با هدف آشنایی با مدیریت بحران در نظام سلامت / بازدید آموزشی دانشجویان کارشناسی ارشد مدیریت پرستاری از بیمارستان فارابی ۲۸۷
- وعده ناهار دانشجویی در روزهای تعطیل برقرار شد ۲۸۸
- دانشجوی دانشکده بهداشت قهرمان رقابت های دارت دانشگاه شد ۲۸۹
- بازدید مسئولان معاونت دانشجویی فرهنگی دانشگاه از مجتمع خوابگاه های کوی ۲۸۹
- دکتر نیکبخت نصرآبادی: در دانشگاه علوم پزشکی تهران ایستایی معنا ندارد، با تلاش و کوشش می توان موانع را مرتفع ساخت ۲۹۰
- برترین های مسابقات رشته های ورزشی همگانی دانشجویان پسر معرفی شدند ۲۹۲
- دکتر بیگ محمدی: افزایش نشاط و توانمندسازی دانشجویان باید در راس فعالیت های فرهنگی باشد ۲۹۳
- همکاری و مشارکت ۲۹۵
- جلسات آموزش چهره به چهره و آموزش با کلیپ درباره تغییرات وبسایت دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار می شود .. ۲۹۵
- برگزاری دوره آموزش مهارتی حرفه ای لیزر در دندانپزشکی ۲۹۶
- تفاهم نامه همکاری دانشگاه های علوم پزشکی تهران و مشهد امضا شد ۲۹۶

- ۲۹۷..... به مناسبت هفته تربیت بدنی افراد برتر مسابقه پرتاب دارت بانوان بیمارستان فارابی مشخص شدند
- ۲۹۸..... برگزاری جشنواره غذا در مجتمع بیمارستانی امیر اعلم
- ۲۹۸..... بیمارستان مرکز طبی کودکان، میزبان دومین برنامه زنگ نشاط و سلامت در هفته تربیت بدنی بود
- ۲۹۹..... به مناسبت هفته ملی سلامت بانوان تور تفریحی یک روزه پارک لاله برای بانوان مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) برگزار شد
- ۳۰۰..... برگزاری مسابقه ورزشی ویژه بانوان به مناسبت هفته سلامت زنان در شبکه بهداشت و درمان اسلامشهر
- ۳۰۱..... برنآفرینی مشارکتی در حوزه آموزش
- ۳۰۱..... اجرای برنامه های هفته ملی سلامت بانوان ایرانی در مرکز آموزشی درمانی بهارلو
- ۳۰۲..... برگزاری تمرین عملیاتی پاسخ به حوادث پرتوی در بیمارستان شریعتی
- ۳۰۳..... تمرین عملیاتی پاسخ به حوادث پرتوی در بیمارستان شریعتی برگزار شد
- ۳۰۴..... برگزاری جلسه کمیته دانشگاهی مرگ مادر باردار با بررسی ۱۲ پرونده
- ۳۰۵..... برگزاری اردوی تفریحی-ورزشی ویژه کادر درمان با عنوان کاروان نشاط و سلامت در مرکز طبی کودکان
- ۳۰۶..... سومین همایش ملی بهداشت و ایمنی مواد غذایی برگزار شد
- ۳۰۶..... رونمایی از کتابی با عنوان «دکتر فخرالدین قوامی: نیم قرن طبابت عاشقانه» در بیمارستان بهرامی
- ۳۰۸..... رونمایی از کتاب «دکتر فخرالدین قوامی: نیم قرن طبابت عاشقانه»
- ۳۱۱..... دکتر خوبی: بیش از ۵۰ داروی با فناوری های پیشرفته، در مرکز رشد فناوری فرآورده های دارویی در حال تولید است
- ۳۱۳..... دکتر حسین رضایی زاده: «جذب و تقویت هسته های فناوری» در مرکز رشد فناوری طب و داروسازی سنتی از اهمیت بسزایی برخوردار است
- ۳۱۵..... دکتر عرب علی بیک: نگاه ملی در حوزه فناوری برای جذب جوانان اهمیت بسزایی دارد
- ۳۱۷..... با حضور نمایندگان مشارکت های مردمی و سمن های سلامت واحدهای تابعه دانشگاه اولین جلسه توسعه پایدار جوامع و سمن ها برگزار شد
- ۳۱۸..... برگزاری چهارمین دوره مدون آموزش مهارتی حرفه ای لیزر در دندانپزشکی
- ۳۱۹..... برگزاری کارگاه دستیاران جدید و تقدیر از دستیاران برتر در مجتمع بیمارستانی امیراعلم
- ۳۲۰..... آیین پایانی دومین جشنواره طب ایرانی
- ۳۲۴..... بین المللی سازی
- ۳۲۴..... گفت و گو با کارشناس مسئول کنترل عفونت معاونت درمان به مناسبت هفته جهانی استریل مرکزی با شعار دانش بیشتر، ایمنی بیشتر
- ۳۲۵..... برگزاری نشست سالیانه مجمع جهانی سلامت
- ۳۲۶..... چهارمین کنگره بین المللی و بیست و پنجمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران برگزار می شود

- چهارمین کنگره بین‌المللی و بیست و پنجمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران به صورت مجازی با پیام سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران آغاز به کار کرد ۳۲۷
- بازدید منتخبین جایزه مصطفی (ص) از آزمایشگاه پیش بالینی ۳۳۰
- با حضور جمعی از دانشمندان و مسئولان دانشگاه‌های جهان اسلام هشتمین گردهمایی علمی STEP به میزبانی شبکه جهانی یوسرن برگزار شد ۳۳۰
- افتتاحیه سی و سومین همایش بین‌المللی بیماری‌های کودکان و نوزدهمین همایش پرستاری کودکان ۳۳۲
- امضای تفاهم‌نامه همکاری‌های مشترک دانشگاه علوم پزشکی تهران و دانشگاه چریته برلین ۳۳۵
- حضور دانشکده طب ایرانی در نشست بین‌المللی سازمان جهانی بهداشت برای نگارش ترمینولوژی طب‌های سنتی ۳۳۶
- دومین حضور طب ایرانی در آموزش‌های کالج آمریکایی طب سوزنی و شرقی تگزاس آمریکا ۳۳۶
- با رویکرد آغاز همکاری‌های مشترک علمی و بین‌المللی / نشست آنلاین دانشگاه علوم پزشکی تهران و دانشگاه بین‌المللی اسلامی مالزی برگزار شد ۳۳۷
- معاون درمان دانشگاه حضور در پنجمین کنگره بین‌المللی سلامت کشورهای اسلامی را فرصت مناسبی برای ارائه دستاوردهای درمانی دانشگاه دانست ۳۳۸
- برگزاری همایش مشترک دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران و دانشگاه تاماسات تایلند ۳۳۹
- بازدید سرپرست دانشگاه از غرفه معاونت درمان در پنجمین کنگره بین‌المللی سلامت ۳۴۰
- سخنرانی سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران در پنجمین کنگره بین‌المللی سلامت کشورهای اسلامی ۳۴۱
- بازدید سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران از غرفه دانشگاه در پنجمین کنگره بین‌المللی سلامت کشورهای اسلامی .. ۳۴۳
- حضور مسئولان دانشگاه، نمایندگان کشورهای اسلامی و شرکت‌های تسهیل‌گر در غرفه معاونت درمان ۳۴۴
- مصاحبه با دستیاران برتر بیمارستان شریعتی در آزمون مورد ۳۴۴
- پیام تبریک رئیس دانشکده پیراپزشکی به مناسبت روز جهانی رادیولوژی ۳۴۶
- حضور فعال غرفه دانشگاه علوم پزشکی تهران در پنجمین کنگره بین‌المللی سلامت کشورهای اسلامی ۳۴۷
- دکتر رضا مسانلی: مراکز رشد فناوری در دانشگاه توانمندی‌های زیادی برای ارائه در مجامع بین‌المللی دارند ۳۴۷
- دومین روز غرفه فعال و پربازدیدکننده معاونت درمان در پنجمین کنگره بین‌المللی سلامت کشورهای اسلامی ۳۵۱
- بازدید مدیر منطقه خاورمیانه و شمال آفریقا (منا) صندوق سازمان ملل متحد در راستای آشنایی با خدمات اولیه سلامت از مرکز خدمات جامع سلامت باغ فیض در اسلامشهر ۳۵۲
- دیدار سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران با مسئولان بیمارستان دانشگاه بی‌ست و برگزاری کارگاه آموزشی مشترک ۳۵۳
- سخنرانی معاون آموزشی دانشگاه در پنجمین کنگره بین‌المللی سلامت کشورهای اسلامی ۳۵۴
- انتخاب دانشگاه علوم پزشکی تهران به‌عنوان دانشگاه برتر شرکت‌کننده در پنجمین کنگره بین‌المللی سلامت کشورهای اسلامی ۳۵۵

- سومین روز حضور فعال غرفه دانشگاه علوم پزشکی تهران و اختتامیه پنجمین کنگره بین المللی سلامت کشورهای اسلامی
 ۳۵۶.....
- نشست خبری روز جهانی دیابت در پژوهشگاه علوم غدد و متابولیسم دانشگاه برگزار شد.....
 ۳۵۷.....
- مراسم گرامیداشت روز جهانی رادیولوژی در دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی
 ۳۵۹.....
- توسعه همکاری خیرین
 ۳۶۱.....
- برگزاری جلسه خیرین در مجتمع بیمارستانی امیراعلم.....
 ۳۶۱.....
- توزیع هدیه به کودکان بستری در مرکز طبی کودکان به مناسبت هفته ملی کودک.....
 ۳۶۱.....
- حضور مربیان کانون پرورش فکری استان تهران در بیمارستان بهرامی و اهدای هدایای کانون به کودکان بستری
 ۳۶۲.....
- خدمات الکترونیک
 ۳۶۳.....
- برگزاری وبینار معرفی فرآیندها و سامانه های یادگیری حوزه معاونت آموزشی دانشکده پرستاری و مامایی
 ۳۶۳.....
- وبینار علمی «پرستاری مرگ مغزی و اهداء عضو» در فضای اسکای روم بیمارستان ضیائیان برگزار شد.....
 ۳۶۴.....
- وبینار علمی بیماری های دژنراتیو و زوال عقلی در فضای اسکای روم بیمارستان ضیائیان برگزار شد.....
 ۳۶۵.....
- پنل مجازی مدیریت موکورمایکوزیس ۵ به همت معاونت درمان دانشگاه و مجتمع بیمارستانی امام خمینی(ره) برگزار خواهد
 شد.....
 ۳۶۵.....
- فراخوان اولین مدرسه مجازی بازی‌واره‌سازی در علوم پزشکی
 ۳۶۶.....
- مراسم خوشامدگویی و معارفه نو دانشجویان سال تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۰ دانشکده مجازی برگزار شد.....
 ۳۶۷.....
- تسویه حساب دانشجویان با معاونت دانشجویی فرهنگی الکترونیکی می شود.....
 ۳۶۸.....
- مستند شایستگی در خدمت(بخش چهارم).....
 ۳۶۹.....
- گروه سلامت الکترونیک دانشکده مجازی وبینار «انتشار اطلاعات صحیح در شبکه های مجازی با تشخیص منابع معتبر از
 غیرمعتبر» را برگزار می کند
 ۳۷۰.....
- دانشکده مجازی اولین نشست تخصصی «بازی‌واره سازی در علوم پزشکی» را برگزار می کند
 ۳۷۱.....
- کارگاه آنلاین کارآفرینی در علوم آزمایشگاهی برگزار می شود.....
 ۳۷۱.....
- آئین گشایش نخستین کارگاه بین المللی مجازی تفکر سیستمی با حضور سرپرست دانشگاه برگزار شد.....
 ۳۷۲.....
- سومین جلسه کمیته دانشجویی توسعه آموزش دانشکده مجازی در سال ۱۴۰۰ برگزار شد
 ۳۷۴.....
- برگزاری وبینارهای آموزشی هفته ملی سلامت بانوان ایران (سبا) در معاونت بهداشت
 ۳۷۴.....
- برگزاری پنجمین پنل مجازی مدیریت موکورمایکوزیس در راستای توانمندسازی کادر درمان بیماران مبتلابه این بیماری در
 سراسر کشور
 ۳۷۵.....
- مدرسه مجازی بازی‌واره سازی در علوم پزشکی
 ۳۷۷.....
- دوره آموزش مجازی با عنوان انسان ۲۵+ ساله آغاز شد
 ۳۷۸.....

- دانشکده مجازی نشست ویناری «امنیت در سلامت دیجیتال» را برگزار کرد ۳۷۸
- کارگاه مجازی چهار روزه فوت و فن مشاوره شیردهی با همکاری مشترک معاونت درمان و دانشکده پرستاری و مامایی ... ۳۸۰
- آئین اختتامیه کارگاه بین المللی تفکر سیستمی برگزار شد ۳۸۱
- دستگاه های تصویربرداری چشم بیمارستان فارابی به سامانه PACS متصل شدند ۳۸۲
- وینار آنلاین با عنوان ظرفیت سازی برای بازنگری بسته خدمات سلامت برگزار می شود ۳۸۳
- دکتر عبدالهی اصل: رسالت مرکز رشد فناوری های سلامت تبدیل فناوری ها به منظور برآورده کردن نیازهای سلامت مردم
است ۳۸۴
- برگزاری کارگاه فرزندپروری ویژه اعضای شورای پیامگزاران سلامت استان تهران و خانه مشارکت مردم ۳۸۷
- بررسی آخرین وضعیت سامانه HIS بیمارستان های طرف قرارداد با شرکت های برنامه نویسی در معاونت غذا و دارو ۳۸۹

کووید ۱۹ و واکسیناسیون

معاون درمان دانشگاه برگزاری کمیته عوارض واکسن را به منظور تصمیم گیری های علمی و منطقی در این زمینه ضروری دانست

دومین جلسه کمیته عوارض واکسن معاونت درمان با حضور دکتر سعید ناطقی معاون درمان دانشگاه برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت درمان، دومین جلسه کمیته عوارض واکسن با حضور دکتر سعید ناطقی معاون درمان، دکتر اکبر فتوحی معاون تحقیقات و فناوری، دکتر علی گنجعلی خان مدیر درمان، سیمین رنجبران مدیر پرستاری، دکتر شیوا خوشنویس معاون مدیر نظارت و اعتباربخشی، دکتر علی نیک فرجام مدیر گروه بیماری های واگیر معاونت بهداشت، دکتر نسیم خواجوی راد متخصص بیماری های داخلی، دکتر مونا کارگر مدیر نظارت و پایش فرآورده های سلامت معاونت غذا و دارو و مهناز هادی پور کارشناس مسئول کنترل عفونت معاونت چهارشنبه ۲۱ مهر ۱۴۰۰ در سالن حکیم برگزار شد.

در این جلسه دکتر ناطقی گفت: با توجه به اینکه با موضوع واکسیناسیون و جهش های احتمالی بعدی دست به گریبان خواهیم بود، برگزاری جلسات این چنینی بسیار کمک کننده است تا با رویکرد علمی و منطقی نسبت به این موضوع تصمیمات مناسب تری گرفته شود.

دکتر گنجعلی خان گفت: واکسیناسیون با شدت در حال انجام است و جمع زیادی در سطح دانشگاه واکسینه شدند. در حال حاضر نیز دوز سوم برای کادر درمان در حال تزریق است. همچنین واکسن آنفولانزا نیز برای کسانی که درخواست داشتند، در سطح بیمارستان ها انجام می شود.

وی افزود: با توجه به ارسال نامه وزارت بهداشت مبنی بر برگزاری جلسات کمیته عوارض واکسن توسط معاونت درمان، بنابراین اعضای جلسه را مشخص کردیم و یک جلسه نیز تشکیل شد که موارد مشکوک به عنوان عارضه واکسن بررسی و با تأیید کمیته به وزارت بهداشت برای تصمیم گیری ارسال شد. هادی پور به بیان مصوبات جلسه گذشته پرداخت و پرونده بیماران گزارش شده از سوی کمیته عوارض واکسن بیمارستان ها مطرح کرد.

دکتر نیک فرجام گفت: باید به دنبال ریشه یابی این مشکلات و عارضه ها باشیم که آیا این عوارض وابسته به تزریق واکسن هست یا خیر و مواردی همچون خطای کاربر را هم در نظر بگیریم. همچنین به بررسی واکسنی که تزریق شده و ماده ای که وارد بدن شده با چه فرمولی بوده بپردازیم. سپس مطالعاتی را بر این مبنای طراحی کرده تا بتوانیم بر اساس خروجی آن تصمیم مناسبی بگیریم.

ایجاد چارچوب برای تشخیص ساختارمند عوارض واکسن در بیمارستان ها

دکتر فتوحی گفت: دو نظام برای بررسی عوارض واکسن وجود دارد، یکی به صورت فعال است که برای هر کدام از واکسن‌ها تعداد نمونه در سطح کشور در نظر گرفته شده و این افراد در هفته اول بعد از تزریق واکسن با تماس تلفنی و سپس شش ماه از طریق اپلیکیشن موبایل پیگیری می‌شوند، بر اساس گزارش معاون فناوری و تحقیقات وزارت بهداشت نظام واکسیناسیون در ایران ۸۸ درصد منجر به جلوگیری از بستری و مرگ بیماری کووید ۱۹ شده است. روش دیگر به صورت غیرفعال بوده که بر اساس خود اظهاری بیماران و یا نظر کارکنان نظام سلامت پزشکان و پرستاران مطرح می‌شود که علائم بیمار مربوط به عوارض واکسن است، این موارد را باید بررسی کنیم.

وی افزود: برخی عوارض باید به سطح آماری برسند تا قابلیت تصمیم‌گیری داشته باشد و به صورت غیر آماری نمی‌توان تصمیم گرفت، آیا رابطه‌ای وجود دارد یا خیر. در این کمیته باید تصمیم‌گیری شود که آیا پرونده به وزارت بهداشت ارسال شود یا خیر و اینکه با چه عنوانی ارسال شود. بهتر است، پرونده بیمار قبل از جلسه برای متخصص مربوطه ارسال شود تا بررسی‌های کاملی در این زمینه صورت گیرد. در خصوص کمیته بیمارستانی نیز بهتر است، ویژگی‌های و مواردی را که از نظر کمیته دانشگاهی عوارض واکسن محسوب می‌شود، مشخص شده و برای آن‌ها ارسال شود تا تصمیم‌گیری ساختارمند صورت گیرد. تا زمانی که داده‌ها جمع‌آوری و تحلیل نشود نمی‌توان تصمیم‌گیری کرد.

دکتر کارگر گفت: برنامه آموزشی در خصوص تصمیم‌گیری در مورد عوارض واکسن و رتبه‌بندی این تصمیم‌ها در معاونت غذا و دارو برگزار شده است. فیلم‌های آموزشی آن موجود بوده که می‌توان برای کمیته عوارض واکسن بیمارستان‌ها به منظور تصمیم‌گیری بهتر ارسال کرد.

حضور تیم سیار واکسیناسیون کرونا در منزل ویژه افراد معلول و ناتوان در شهرستان اسلامشهر

شبکه بهداشت و درمان اسلامشهر در راستای اجرای طرح واکسیناسیون عمومی و برای دسترسی آسان‌تر و راحت‌تر تمام گروه‌های سنی تیم سیار واکسیناسیون در منزل ویژه معلولان و افراد ناتوان راه‌اندازی کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران شبکه بهداشت و درمان اسلامشهر، در راستای اجرای برنامه ملی واکسیناسیون عمومی و با توجه به اینکه افراد ناتوان مانند گروهی از سالمندان و معلولین امکان دریافت حضوری واکسن کرونا را نداشتند با هماهنگی‌های به عمل آمده تیم واکسیناسیون سیار به همراه یک پزشک عمومی باهدف ویزیت و تزریق واکسن به این گروه از جمعیت تحت پوشش شبکه تشکیل و پس از دریافت اطلاعات کاملی چون نام و نام خانوادگی، آدرس، شماره تماس و دلیل عدم امکان مراجعه به مراکز تزریق واکسن؛ تیم مربوطه با حضور در منزل فرد ناتوان یا معلول خدمات واکسن را ارائه می‌کند.

تمام مراقبین سلامت و بهورزان و حتی ناظران مراکز تجمیعی واکسیناسیون موظف شده‌اند در صورت مراجعه افراد در این خصوص، اطلاعات و مشخصات فرد معلول یا ناتوان را دریافت و به واحد گسترش شبکه اعلام کنند تا بر اساس برنامه‌ریزی و هماهنگی‌ها، تیم واحد سیار نسبت به واکسیناسیون این افراد در اولین فرصت ممکن اقدام کند.

مستند درمانی آموزشی موکورمایکوزیس - قسمت سوم

گفت‌وگوی دکتر فرزاد پاک‌دل جراح پلاستیک و ترمیمی چشم، پلک و صورت و عضو هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی تهران در خصوص عفونت قارچی موکورمایکوزیس



دکتر فرزاد پاک‌دل عضو هیئت علمی گروه چشم‌پزشکی دانشگاه در گفت‌وگو با مستندسازان این مرکز در خصوص علائم، راه‌های پیشگیری، درمان و نحوه کنترل بیماری موکورمایکوزیس گفت: اگرچه اخیراً این بیماری سر زبان‌ها افتاده ولی بیماری جدیدی نیست و سال‌هاست که ما با بیماران مبتلا به قارچ موکورمایکوزیس سروکار داریم. یک بیماری التهابی ناحیه سینوس و حلقه چشم است که گاهی ممکن است به مغز، ریه یا پوست و ... گسترش یابد. بعضی‌ها از آن به‌عنوان قارچ سیاه یاد می‌کنند که اصلاً اصطلاح درست و علمی نیست. در مطالعاتی که طی یک سال اخیر انجام دادیم متوجه شدیم بین افزایش بیماری کووید ۱۹ و شیوع بیماری موکورمایکوزیس رابطه معناداری وجود دارد. حقیقت این است که این بیماری هرچه زودتر کشف و درمان مؤثرش آغاز شود نتیجه بسیار خوب خواهد بود. اساس درمان آن داروی ضد قارچ و برداشتن قسمت‌هایی است که قارچ آن‌ها را از بین برده است. دکتر پاک‌دل در ادامه گفت: ما و همکارانمان در مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) توانستیم اقدامات بسیار خوبی برای نجات جان‌ها و حفظ سلامت چشم بیماران موکورمایکوزیس انجام دهیم که باعث سربلندی و افتخار مجموعه دانشگاه است.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) دکتر فرزاد پاک‌دل عضو هیئت علمی گروه چشم‌پزشکی دانشگاه در گفت‌وگو با مستندسازان این مرکز در خصوص علائم، راه‌های پیشگیری، درمان و نحوه کنترل بیماری موکورمایکوزیس گفت: اگرچه اخیراً این بیماری سر زبان‌ها افتاده ولی بیماری جدیدی نیست و سال‌هاست که ما با بیماران مبتلا به قارچ موکورمایکوزیس سروکار داریم. یک بیماری التهابی ناحیه سینوس و حلقه چشم است که گاهی ممکن است به مغز، ریه یا پوست و ... گسترش یابد. بعضی‌ها از آن به‌عنوان قارچ سیاه یاد می‌کنند که اصلاً اصطلاح درست و علمی نیست. در مطالعاتی که طی یک سال اخیر انجام دادیم متوجه شدیم بین افزایش بیماری کووید ۱۹ و شیوع بیماری موکورمایکوزیس رابطه معناداری وجود دارد. می‌توان گفت ابتلا به بیماری کرونا خود می‌تواند یک عامل خطر برای بروز این بیماری باشد. فردی که دچار بیماری زمینه‌ای مثل دیابت، بیماری‌هایی که نیاز به شیمی‌درمانی دارند، بیماری‌های بدخیم یا التهابی که نیاز به مصرف کورتون داند و یا دچار ضعف سیستم ایمنی هستند اگر هم‌زمان دچار بیماری کرونا شوند ریسک ابتلا به بیماری موکورمایکوزیس در آن‌ها

به مراتب بیشتر از سایر افراد است. البته باید گفت طبق مطالعات انجام شده این بیماری مختص بیماران دیابتی و نقص سیستم ایمنی نیست و گاهی در بیماری که تنها مبتلا به کرونا بوده و هیچ یک از بیماری‌های زمینه‌ای یاد شده را نداشته‌اند نیز مشاهده شده است. خبر خوش این که بیماری موکرومایکوزیس علی‌رغم این که شیوعش کمی بیشتر شده ولی یک بیماری نادر است. عامل آن یک قارچ و اسپور این قارچ در تمام طبیعت پراکنده است و ما هر روز آن را استنشاق می‌کنیم؛ ولی به دلیل این سیستم دفاعی بدن ما به حدی قوی است که این قارچ از پس آن بر نمی‌آید؛ مگر این که سد دفاعی بدن بر اثر مواردی که گفته شد ضعیف شود.

وی در خصوص راه‌های پیشگیری از بیماری موکرومایکوزیس توضیح داد: بهترین راه این است که نگذاریم بدن با مشکل ضعف سیستم ایمنی مواجه شود یا اگر هست آن را کنترل کنیم. یکی از راه‌های مراقبت بهتر، جدی گرفتن نشانه‌های بیماری به‌ویژه در افراد دارای بیماری زمینه‌ای یاد شده از سوی بیمار و پزشک است. تا بیماری زود شناسایی و درمان مفیدش انجام شود.

دکتر پاک‌دل با اشاره به نکاتی که در شناسایی و کنترل این بیماری کمک‌کننده است، افزود: این قارچ اصلاً سیاه نیست و در مراحل پیشرفته باعث ورم و افتادگی پلک‌ها و زخم دهان می‌شود. حدود یک ماه پس از آغاز پاندمی کرونا من و همکارانم متوجه افزایش تعداد بیماران مبتلا به موکرومایکوزیس نسبت به قبل شدیم و مطالعه‌ای را برای اثبات ارتباط بین شیوع کرونا و افزایش این بیماران انجام دادیم که این ادعا را ثابت کرد. به همین دلیل با کمک همکاران گروه چشم‌پزشکی دانشگاه و گروه‌های تخصصی مرتبط در مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) تیمی درمانی به صورت متمرکز در این مرکز برای ارائه خدمت به این بیماران مستقر و تجهیز شد. ما متوجه شدیم خطر بروز این بیماری در افرادی که پس از ابتلا به کرونا دچار دیسترس تنفسی و نیازمند بستری در ICU و دریافت کورتون با دوز بالا یا دیگر داروهای سرکوب‌کننده ایمنی می‌شوند و هم‌زمان دیابت کنترل نشده دارند بسیار بالاست. برخلاف اشتباه رایج نمی‌توان بار افزایش شیوع این بیماری را تنها بر دوش کورتیکو استروئیدها انداخت.

عضو هیئت‌علمی گروه چشم‌پزشکی دانشگاه نشانه‌های بالینی چون کاهش دید، دوبینی، ورم پلک، درد اطراف چشم، ترشح بینی و سردرد را از شایع‌ترین علائم بیماری موکرومایکوزیس خواند و افزود: حقیقت این است که این بیماری هرچه زودتر کشف و درمان مؤثرش آغاز شود نتیجه بسیار خوب خواهد بود. اساس درمان آن داروی ضد قارچ و برداشتن قسمت‌هایی است که قارچ آن‌ها را از بین برده است.

دکتر پاک‌دل در ادامه گفت: ما و همکارانمان در مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) توانستیم اقدامات بسیار خوبی برای نجات جان‌ها و حفظ سلامت چشم بیماران موکرومایکوزیس انجام دهیم که باعث سربلندی و افتخار مجموعه دانشگاه است. همین‌طور خوشحالم از اینکه توانستیم با کمک همکاران وزارت بهداشت، دانشگاه و مجتمع گایدلاین جامعی برای همکاران عزیزمان در دانشگاه‌های علوم پزشکی سراسر کشور تهیه و ارسال کنیم. ما همچنین با برگزاری وبینارهای گوناگون برای توانمندسازی همکاران سایر مراکز درمانی کشور در تشخیص، پیشگیری و درمان این بیماری و کمک به سلامت هم‌وطنانمان تمام تلاش خود را به کار می‌بندیم.

مستند درمانی آموزشی موکرومایکوزیس - قسمت چهارم

گفت‌وگوی دکتر محمدرضا صالحی و دکتر آرزو سلامی دو عضو هیئت‌علمی گروه بیماری‌های عفونی دانشگاه علوم پزشکی دانشگاه تهران در خصوص عفونت قارچی موکرومایکوزیس



دکتر محمدرضا صالحی عضو هیئت علمی گروه بیماری‌های عفونی دانشگاه و معاون آموزشی مجتمع در گفت‌وگو با مستندسازان این مرکز کنترل قند خون را عامل اساسی در پیشگیری از بیماری موکورمایکوزیس خواند و افزود: مهم‌ترین نکته در بحث موکورمایکوزیس، کنترل دیابت حین و بعد از ابتلا به کووید ۱۹ در بیماران است. دکتر آرزو سلامی عضو دیگر هیئت علمی گروه بیماری‌های عفونی دانشگاه در ادامه گفت: دیابت کنترل نشده و درمان با کورتیکو استروئیدها از مهم‌ترین فاکتورهای خطر بیماری موکورمایکوزیس هستند. باید بدانیم این قارچ سریع پیشرفت می‌کند و هرچه اقدامات تشخیصی درمانی ما سریع‌تر باشد می‌توانیم بهتر از تهاجم این قارچ جلوگیری کنیم.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) دکتر محمدرضا صالحی عضو هیئت علمی گروه بیماری‌های عفونی دانشگاه و معاون آموزشی مجتمع در گفت‌وگو با مستندسازان این مرکز کنترل قند خون را عامل اساسی در پیشگیری از بیماری موکورمایکوزیس خواند و افزود: مهم‌ترین نکته در بحث موکورمایکوزیس، کنترل دیابت حین و بعد از ابتلا به کووید ۱۹ در بیماران است. بسیاری از مردم به اشتباه فکر می‌کنند با خوردن غذاهای شیرین و مصرف عسل و فرآورده‌های مشابه آن به بهبودی بیماری کرونا کمک می‌کنند در حالی که مصرف مواد شیرین سبب افزایش قند خون به‌ویژه در افراد دیابتی و عدم کنترل آن موجب می‌شود تا این بیماران دوره‌های هایپرگلیسمی بالا رفتن قند خون را تجربه کنند. بیمارانی که دیابت دارند و به کرونا مبتلا می‌شوند باید به شدت از رژیم غذایی خود مراقبت و همکاران طبیب نیز باید در درمان با کورتیکو استروئیدها تا جایی که می‌شود از حداقل دوز ممکن استفاده کنند. نیاز است قند خون بیماران در هنگام کورتیکواستروئیدتراپی به دقت کنترل و اگر نیاز به انسولین یا داروی خاصی است در نظر گرفته شود.

دکتر آرزو سلامی عضو دیگر هیئت علمی گروه بیماری‌های عفونی دانشگاه در ادامه گفت: دیابت کنترل نشده و درمان با کورتیکو استروئیدها از مهم‌ترین فاکتورهای خطر بیماری موکورمایکوزیس هستند. کنترل قند خون در بیماران مبتلا به کوویدی که تحت درمان با کورتیکواستروئیدها اعم از دکزامتازون یا پردنیزولون و ... برای خاموش کردن فاز التهابی کرونا هستند طی بیماری و پس‌از آن باید به صورت **close monitoring** انجام شود. چنانچه بیمار سابقه بیماری دیابت دارد حتماً یک تا دو هفته پس از ابتلا به کرونا باید قند بیمار کنترل شود. بیماران اگر پس از کرونا دچار علائمی مثل سردرد، بی‌حسی گونه، پروگنوز، کموسیس (ورم چشم)، فلج عصب کرانیال، سینوزیت باکتریایی که به درمان پاسخ نمی‌دهد، شدند حتماً باید به موکورمایکوزیس مشکوک شویم. بعضی مواقع بیمار مبتلا به موکورمایکوزیس تحت درمان آنتی فونگال های (داروهای ضد قارچ) سیستیمیک قرار می‌گیرد ولی باید حتماً با متخصصان ENT برای بررسی نکروزها و دبریدمان بافت‌های آسیب‌دیده و همین‌طور با متخصصان چشم‌پزشکی برای بررسی کامل چشم مشورت شود و سایر اقدامات تشخیصی مثل MRI برای شناسایی دقیق گسترش این عفونت قارچی به بافت نرم اطراف انجام شود تا درمان دارویی مؤثر باشد. باید بدانیم این قارچ سریع پیشرفت می‌کند و هرچه اقدامات تشخیصی درمانی ما سریع‌تر باشد می‌توانیم بهتر از تهاجم این قارچ جلوگیری کنیم.

درخشش تیم های اعزامی کمیته ثبت اختراع دانشجویی مرکز علمی پژوهش های دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی تهران در جشنواره کشوری نوآوری و اختراعات مرتبط با کرونا

جشنواره نوآوری و اختراعات مرتبط با کرونا با حضور پروفسور محمود شمسی شهرآبادی پدر ویروس شناسی ایران و به میزبانی شهرستان رفسنجان برگزار شد. هیئت رئیسه دانشکده پرستاری و مامایی به مناسبت درخشش تیم های اعزامی کمیته ثبت اختراع دانشجویی مرکز علمی پژوهش های دانشجویی دانشکده پرستاری و مامایی دانشگاه علوم پزشکی تهران در جشنواره کشوری نوآوری و اختراعات مرتبط با کرونا پیام تبریک صادر کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده پرستاری و مامایی، جشنواره نوآوری و اختراعات مرتبط با کرونا به عنوان بزرگترین رویداد ملی حوزه کرونا با حمایت دستگاه های مختلف علمی و نوآوری کشور و با حضور پروفسور محمود شمسی شهرآبادی پدر ویروس شناسی ایران، به میزبانی شهرستان رفسنجان در تاریخ ۹ تا ۱۳ مهر ماه ۱۴۰۰ برگزار شد.

این جشنواره میزبان تمامی ایده ها، اختراعات، استارت آپها و نوآوری های مرتبط با کرونا بود، به جوایز این جشنواره می توان به مدال طلا، نقره و برنز در هر محور، تندیس افتخار طرح های نوآور با جایزه نقدی و حمایت جهت ساخت و تجاری سازی اشاره کرد.

علیرضا سلمانی دبیر و پایه گذار کمیته ثبت اختراع دانشجویی مرکز علمی پژوهش های دانشجویی دانشکده پرستاری مامایی دانشگاه علوم پزشکی تهران به عنوان داور و عضو کمیته علمی این جشنواره بزرگ و همچنین بعنوان سخنران ویژه در اختتامیه این جشنواره حضور داشت.

در این جشنواره کشوری، از بین تیم های شرکت کننده کمیته ثبت اختراع دانشجویی ۴ تیم موفق به کسب مدال شدند، مراسم اختتامیه جشنواره جمعه ۲۳ مهر ماه انجام برگزار شد.

تیم های اعزامی با منتورینگ و مشاوره های دبیر کمیته ثبت اختراع علیرضا سلمانی در این مسابقات حضور داشتند که عملکرد آنان به شرح زیر است:

- ۱- **مدال طلا:** تیم متشکل از علیرضا سلمانی، محمد پارسا تبار، محیا ربیعی، صنم حسین پور، سوگل کیوان پور/محور بیمارستان
- ۲- **مدال نقره:** تیم متشکل از دکتر نسرین رسول زاده، مهرنوش پرتوی راد، فاطمه رضایی نیا/محور بیمارستان
- ۳- **مدال نقره:** تیم متشکل از امیر هوشمند، علیرضا سلمانی، مهدی هوشمند، زهرا ارمند پیشه، فاطمه محمودیان/محور ایمنی فردی
- ۴- **مدال نقره:** تیم متشکل از افشین مرادیان، راحله رجبی/محور واکسن و دارو

۵- **مقام چهارم**: تیم متشکل از معصومه سلیمی، صنم حسین پور داش آتانی، سوگل کیوان پور، سحر محسنی، فاطمه جنابی قویم، مینا رستمی اروشکی / محور ایمنی فردی

۶- **مقام چهارم**: تیم متشکل از غزاله روزبهانی / محور آموزش و تطبیق

پیام تبریک هیات رئیسه دانشکده به شرح زیر است:

درخشش تیم های اعزامی کمیته ثبت اختراع دانشجویی مرکز علمی پژوهش های دانشجویی دانشکده پرستاری و مامایی دانشگاه علوم پزشکی تهران در جشنواره کشوری نوآوری و اختراعات مرتبط با کرونا جشنواره کشوری نوآوری و اختراعات مرتبط با کرونا " صمیمانه تبریک عرض نموده و از خداوند سبحان برای شما آرزوی توفیق روز افزون داریم.

هیئت رئیسه و روابط عمومی دانشکده پرستاری و مامایی

اطلاعیه مرکز بهداشت و درمان دانشجویان درخصوص تزریق دوز دوم واکسن آسترازنکا

رئیس مرکز بهداشت و درمان دانشجویان اعلام کرد، دوز دوم و سوم (یادآور) واکسن کرونای آسترازنکا به دانشجویان متقاضی، تزریق می شود.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت دانشجویی فرهنگی، دکتر فرهاد حبیبی رئیس مرکز بهداشت و درمان معاونت دانشجویی فرهنگی دانشگاه با اعلام این خبر گفت: پیرو هماهنگی های انجام شده با معاونت بهداشت دانشگاه، دانشجویانی که تمایل به تزریق واکسن آسترازنکا، دز دوم و سوم (یادآور) را دارند می توانند از روز سه شنبه ۲۷ مهرماه ۱۴۰۰ با مراجعه به سایت تزریق واکسن در دانشکده پیراپزشکی واقع در خیابان قدس، روبروی خیابان ایتالیا، درب دانشکده دندانپزشکی دانشگاه مراجعه کنند. وی همچنین افزود: دانشجویانی هم که دوز اول واکسن سینوفارم را دریافت کرده اند و یا اصلا واکسن نزده اند، می توانند با مراجعه به درمانگاه کوی دانشگاه، دوز اول و یا دوم واکسن خود را دریافت کنند.

عزم جدی حوزه بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تهران در پوشش واکسیناسیون

قدردانی رئیس هیئت مدیره نظام پزشکی تهران از حرکت جهادی سرپرست و کارکنان حوزه بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تهران

دکتر سید موید علویان در نامه ای از زحمات و حرکت های جهادی سرپرست و کارکنان حوزه بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تهران قدردانی کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، باتوجه به هماهنگی خوب در افزایش دوبرابری واکسیناسیون شهروندان در مناطق تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر سید موید علویان رئیس هیئت‌مدیره نظام‌پزشکی تهران در نامه‌ای مراتب تشکر خود را ابلاغ کرد، متن نامه بدین شرح است؛

جناب آقای دکتر قناعتی

سرپرست محترم دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی و درمانی تهران

با سلام و احترام

لازم می‌دانم تا از حرکت جهادی جنابعالی و همکاران بهداشتی خصوصاً دکتر سعید تأملی که با فعال نمودن تمام توان‌های بالقوه در داخل و خارج دانشگاه و هماهنگی خوب با بخش‌های حاکمیتی و ظرفیت‌های مردمی و نیروهای مسلح و شهرداری تهران در افزایش پوشش واکسیناسیون علیه بیماری کووید ۱۹ کمال تشکر را نمایم. افزایش دوبرابری در پوشش واکسیناسیون از کمتر از ۴۰ درصد به بیش از ۸۵ درصد دوز اول واکسن در «مدت یک ماه‌نشان از عزم جدی مجموعه شماست». با مهر پاندمی و افزایش آگاهی جامعه می‌توان از جان تک‌تک مردم ایران و کادر درمان محافظت کنیم .

دکتر سید موید علویان

رئیس هیئت‌مدیره نظام‌پزشکی تهران

توسعه اجرای طرح واکسیناسیون کرونا در منازل افراد واجد شرایط در شهرستان ری

در راستای توسعه واکسیناسیون برای افراد واجد شرایط، شبکه بهداشت و درمان طرح واکسیناسیون در منزل را در شهرستان ری توسعه داد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران شبکه بهداشت و درمان شهرستان ری، مدت کوتاهی از راه اندازی تیم های سیار واکسیناسیون کرونا می گذرد. این تیم ها با هدف انجام واکسیناسیون در مناطق دوردست و افراد ناتوان و بیمارانی که حضور در مراکز واکسیناسیون برای آنان دشوار است، فعالیت می کنند.

شبکه بهداشت و درمان شهرستان ری به منظور افزایش هرچه بیشتر پوشش واکسیناسیون، تیم های واکسیناسیون در منزل را افزایش داده است. تیم های واکسیناسیون در منزل با توجه به تعداد افراد ثبت نام کرده، همه روزه در منزل افراد واجد شرایط حاضر شده و برای آنان واکسن کرونا تزریق می کنند. در حاشیه واکسیناسیون، آموزش های لازم در مورد عوارض احتمالی واکسن و زمان تزریق نوبت بعدی واکسن هم انجام می شود.

معاون بهداشت دانشگاه: واکسیناسیون بانوان باردار و زایمان کرده به دلیل اهمیت بالایی که در حفظ سلامت خانواده دارند از اولویت به سزایی برخوردار است

دکتر علیرضا اولیائی منش؛ به همه خانم های باردار و زایمان کرده توصیه کرد با توجه به تاکید استادان علمی زنان و زایمان کشور به انجام واکسیناسیون، هر چه سریعتر برای دریافت واکسن به پایگاه های سلامت و یا مراکز انجام واکسیناسیون مراجعه کرده و خود را در برابر بیماری کرونا واکسینه کنند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت بهداشت، توصیه دکتر اولیائی منش به خانم‌های باردار و زایمان کرده در خصوص واکسیناسیون کووید ۱۹ به شرح ذیل است:

واکسیناسیون واژه شناخته‌شده‌ای در جوامع بشری است و انسان بارها برتری خود بر بیماری‌های جدی و مهلک را با ساختن واکسن به اثبات رسانده است. بیماری کووید ۱۹ نیز از این مقوله مستثنی نیست. از آغاز شیوع بیماری کرونا در پایان سال ۱۳۹۸ در جهان دانشمندان و شرکت‌های متعدد اقدام به شناسایی بیماری و ساختار آن کردند. در اواخر سال گذشته واکسن تهیه و در اختیار مردم قرار گرفت. خوشبختانه در سال جاری با همت دانشمندان و سرمایه‌گذاران فرهیخته، واکسن کرونا در کشور نیز تولید و پس از طی آزمایش‌های لازم، تاییدیه سازمان غذا و دارو را دریافت و توزیع آن آغاز شد و در حال حاضر کمبودی در خصوص تامین واکسن‌های مورد تایید سازمان بهداشت جهانی و سازمان غذا و داروی کشور، وجود ندارد. آمار و شواهد علمی حاکی از آن است که ایمنی جمعی ناشی از واکسیناسیون در صورتی مهیا می‌شود که غالب مردم دو نوبت واکسن دریافت کرده باشند، البته بعد از انجام واکسن نیز حفظ اصولی مانند ماسک زدن، شستشوی دست‌ها و تهویه حتما باید رعایت شود. به همین دلیل هدف حفظان و مدافعان سلامت بر تامین شرایط لازم برای انجام واکسیناسیون حداکثری مردم قرار گرفته و به‌صورت شبانه‌روزی واکسیناسیون در حال انجام است.

در بین گروه‌های هدف واکسیناسیون، خانم‌های باردار و زایمان کرده به دلیل اهمیت بالایی که در حفظ سلامت خانواده دارند از اولویت به‌سزایی برخوردار هستند. پس از تایید واکسن سینوفارم در کمیته کشوری سلامت مادران و با توجه به مستندات علمی جهانی از نظر بی‌خطر بودن واکسن برای مادر و جنین، واکسیناسیون مادران باردار طبق دستورعمل وزارت بهداشت بعد از هفته ۱۲ بارداری تا قبل از هفته ۳۹ بارداری انجام می‌شود. در ده روز اول بعد از زایمان واکسیناسیون انجام نمی‌شود ولی بعد از آن مادر می‌تواند واکسن سینوفارم را تزریق کند و شیردهی هم داشته باشد. در حال حاضر برای سهولت دسترسی، واکسیناسیون خانم‌های باردار در همه پایگاه‌ها و همچنین مراکز تعیین شده برای انجام واکسیناسیون عمومی انجام می‌شود. تاکنون نیمی از خانم‌های باردار بالای ۱۲ هفته نوبت اول واکسن کرونا را دریافت کرده‌اند و نوبت دوم عده‌ای نیز در حال انجام است، امیدواریم بتوانیم به پوشش کامل نوبت اول و دوم واکسیناسیون برای خانم‌های باردار و زایمان کرده دست‌یابیم.

انتظار داریم تمامی همکاران حوزه سلامت اعم از شاغلین حوزه‌های دولتی و خصوصی، به ترغیب جامعه خصوصا خانم‌های باردار که جزء گروه‌های حساس هستند برای انجام هر دو نوبت واکسن اهتمام ورزند. به همه خانم‌های باردار و زایمان کرده توصیه می‌کنم با توجه به تاکید اساتید علمی زنان و زایمان کشور به انجام واکسیناسیون، هر چه سریعتر برای دریافت واکسن به پایگاه‌های سلامت و یا مراکز انجام واکسیناسیون مراجعه کرده و خود را در برابر بیماری کرونا واکسینه کنند، زیرا شواهد علمی نشان داده است افرادی که واکسن زده‌اند در برابر ابتلا مقاوم شده و در صورت ابتلا نیز آمار مرگ‌ومیر و یا بستریشان به‌طور قابل ملاحظه‌ای کاهش یافته است. تاکنون مشکلات یا بیماری در جنین یا نوزادان متولد شده از مادرانی که واکسن زده‌اند دیده نشده و خانم‌های باردار نباید نگران سلامت خودشان و یا فرزندشان پس از تزریق واکسن باشند. امیدوارم بتوانیم با اهتمام همه سیاستگذاران، فعالان حوزه سلامت و مردم شریف و ارزشمندان به‌زودی شاهد روزهای بدون همه‌گیری کرونا در کشور بوده و سوگوار از دست دادن خانم‌های باردار و زایمان کرده به دنبال ابتلا به بیماری کرونا نشویم.

آغاز واکسیناسیون آنفولانزا در مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره)

دکتر دهقان: برای پیشگیری از طغیان بیماری آنفولانزا و کووید در فصول سرد سال واکسیناسیون و رعایت شیوه نامه های بهداشتی ضروری است

دکتر سید علی دهقان منشادی سرپرست مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) در گفت و گو با خبرنگار این مرکز گفت: به منظور پیشگیری از ابتلا به عفونت های تنفسی و ویروسی امسال باید خیلی هوشیار تر باشیم.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) دکتر سید علی دهقان منشادی سرپرست مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) پنج شنبه ۲۹ مهر ۱۴۰۰ در گفت و گو با خبرنگار این مرکز در خصوص علائم و راه های پیشگیری از ابتلا به بیماری آنفولانزا توضیح داد: بیماری آنفولانزا یک بیماری دستگاه تنفسی است که توسط ویروس آنفولانزا ایجاد می شود. این بیماری طیف مختلفی از تظاهرات بالینی علائم خفیف تنفسی مثل علائم شبه سرماخوردگی، بدن درد، تب، ضعف، بی حالی تا درگیری شدید ریه را دارد که می تواند منجر به نارسایی تنفسی و حتی فوت بیمار شود.

وی در خصوص میزان خطر ابتلا به این بیماری در افراد مختلف گفت: بسیاری از افراد به ویژه افراد با سیستم ایمنی سالم که بیماری زمینه ای خاصی ندارند این بیماری را بدون عارضه طی می کنند، ولی افراد خاصی هستند که آنفولانزا در آنان به اشکال شدیدتر بروز می کند و این افراد باید همه ساله واکسن آنفولانزا را دریافت کنند.

دکتر دهقان در ادامه افزود: معمولاً شروع فصل آنفولانزا در کشور ما از اوایل آبان ماه است و در ماه های سرد سال آذر و دی ماه به اوج خود می رسد که به تدریج از بهمن تا اوایل بهار شاهد کاهش موارد بیماری آنفولانزا هستیم. واکسیناسیون آنفولانزا معمولاً قبل از شروع فصل آنفولانزا انجام می شود. خوشبختانه به همت مسئولان مربوطه، وزارت بهداشت و سایر ارگان ها این واکسن به موقع در اختیار مراکز درمانی قرار گرفت. در مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) هم با تمهیدات همکاران معاونت های درمان و پشتیبانی و مدیریت پرستاری این مرکز از آغاز هفته جاری واکسیناسیون آنفولانزا برای کارکنان و واکسیناسیون دوز بوستر کووید برای کادر درمان و بیماران خاص از هفته گذشته در حال انجام است.

این عضو هیئت علمی گروه بیماری های عفونی دانشگاه با اشاره به شباهت های بیماری آنفولانزا به کووید ۱۹ و سایر بیماری های تنفسی ویروسی (سرماخوردگی و سینوزیت) و بیماری های غیر عفونی (آلرژی) گفت: به منظور پیشگیری از ابتلا به عفونت های تنفسی ویروسی امسال باید خیلی هشیار تر باشیم. خیلی از بیماری های تنفسی ویروسی درمان خاصی ندارند ولی برای آنفولانزا درمان وجود دارد. مهم ترین نکته ای که باید توجه کنیم انجام واکسیناسیون برای کووید و همینطور واکسیناسیون برای آنفولانزا و در کنار آن توجه به رعایت پروتکل های بهداشتی و سایر موارد پیشگیرانه اعم از رعایت فاصله گذاری فیزیکی و عدم رفتن به سفرهای غیرضروری است. تا باطغیان آنفولانزا و کووید در فصول سرد سال مواجه نشویم و کمک کنیم میزان ابتلا به سایر بیماری های تنفسی ویروسی کمتر شود.

برگزاری جلسه موربیدیتی مادر باردار مبتلابه کووید با هدف ارتقا ارائه خدمات با حضور معاون درمان دانشگاه
جلسه موربیدیتی مادر باردار مبتلابه کووید با حضور دکتر سعید ناطقی معاون درمان، روسای بیمارستان های امام خمینی (ره) و یاس و سایر اعضا برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت درمان، جلسه بررسی موربیدیتی مادران باردار مبتلابه کووید ۱۹ با حضور دکتر سعید ناطقی معاون درمان، دکتر آرش جعفریه رئیس مجتمع بیمارستانی یاس، دکتر سید علی دهقان رئیس مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره)، دکتر علی گنجعلی خان مدیر درمان، دکتر محمدرضا جعفری مدیر نظارت و اعتباربخشی، دکتر فهیمه قطبی زاده معاون درمان گروه زنان و زایمان، دکتر زینت قنبری مدیر گروه زنان و زایمان، دکتر رضا شریعتی محرری مدیر گروه بیهوشی، دکتر اشرف آل یاسین، الهه خالو نظری رییس اداره سلامت مادر، نوزاد و مامایی و سایر اعضا چهارشنبه ۲۸ مهر ۱۴۰۰ برگزار شد.

در این جلسه دکتر ناطقی گفت: گروه مسئول مادر باردار در بخش‌های مراقبت ویژه را باید مشخص کنیم. اگرچه اسناد بالادستی و پروتکل‌های ابلاغی وزارت بهداشت چهارچوب اقدامات هستند، اما هر آن چیزی که منفعت بیشتری برای بیماران و مادران باردار فراهم می‌کند، برای ما در اولویت قرار دارد.

دکتر گنجعلی خان گفت: سلامت مادران باردار از اهمیت زیادی برخوردار است. گروه‌های زنان و زایمان، داخلی و بیهوشی در زمان شیوع ویروس کووید زحمات زیادی را متقبل شده‌اند و جهاد کردند. اکنون به دنبال ارتقا ارائه خدمات به مادران باردار هستیم.

وی افزود: این جلسه باهدف هم‌اندیشی پیرامون راهکارهای ارتقا خدمات و رفع چالش‌های موجود برگزار شده است. در برخی زمینه‌ها همچون تجهیزات، نیروی انسانی و امکانات معاونت درمان کمک خواهد کرد.

دکتر قطبی زاده گفت: در این جلسه اطلاعات آماری در خصوص وضعیت مادران باردار مبتلابه کووید، تعداد مبتلایان و چالش‌های بیمارستان‌هایی که در سطح ۳ نیستند اما ناچار به ارائه خدمات سطح ۳ شدند، ارائه خواهد شد. موضوع واکسیناسیون مادران باردار را باید پیگیری کنیم.

دکتر آل یاسین گفت: در پروتکل‌های علمی مربوط به مادر باردار مبتلابه کووید ابلاغ شده از وزارت بهداشت، امکان ایجاد تغییر برای دانشگاه‌ها در نظر گرفته شده است. تلاش ما در راستای ایجاد ICU ویژه مادران باردار است.

دکتر دهقان به دستورالعمل‌های مربوط به مادر باردار مبتلابه کووید اشاره کرد و در خصوص مسئولیت مادر باردار مبتلابه کووید در بخش مراقبت‌های ویژه نکاتی را متذکر شد.

دکتر جعفری گفت: از زمان شیوع ویروس کرونا بیمارستان شریعتی ICU های خود را توسعه داده و در حال حاضر به دنبال نگهداشت آن‌ها هستیم.

دکتر علی‌رضا سلیمی نیا معاون درمان گروه بیهوشی گفت: امکان بازبینی در دستورالعمل‌ها در این جلسات محیا است و می‌توانیم با توجه به شرایط بیمارستان‌ها برخی مسائل را اصلاح کنیم. در ICU مسئولیت پزشک مسئول نفی نمی‌شود بلکه مسئولیت پزشک ICU به آن اضافه می‌شود.

دکتر قنبری گفت: داده‌های فعلی موجود به‌ویژه در خصوص موارد مرگ مادر باردار مبتلا به کووید باید بررسی و تحلیل شود و بر اساس شواهد تصمیم‌گیری صورت گیرد. در این جلسه خالو نظری به ارائه چالش‌های مربوط به درمان و مراقبت مادران باردار پرداخت و علل مرگ‌ومیر مادران باردار مبتلا به کووید در پیک‌های اولیه بررسی شد.

تولید نخستین پادکست، بر اساس کتاب مسیرنمای پیشرفت مدیریت کووید ۱۹ در دانشگاه

دکتر ترابی: دانشگاه باید در راستای مسئولیت اجتماعی، منابع علمی را متناسب با نیاز جامعه عرضه تا به روند سلامت مردم کمک کند

دکتر ترابی در خصوص برنامه‌های روابط عمومی گفت: خرسندیم که در مجموعه‌ی روابط عمومی دانشگاه، با اجرای برنامه‌های جدید، بتوانیم به‌عنوان رسانه علمی در تراز جهانی حرکت کنیم.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر ترابی با بیان اینکه یکی از این برنامه‌ها که به‌صورت جدی از گذشته پیگیری شده، بحث تولید پادکست است؛ در ادامه گفت: پادکست یا فایل صوتی متون علمی و تحقیقاتی تولیدشده در دانشگاه، یکی از اقلام، دیجیتال اطلاع‌رسانی است که مخاطبان بسیاری به‌خصوص در نسل جوان دارد که این فرصت را به آن‌ها می‌دهد تا در زمان‌های مختلف حتی در حین رانندگی بتوانند از مطالب علمی استفاده کنند.

وی گفت: نخستین مرحله پادکست‌ها بر اساس کتاب مسیرنمای پیشرفت مدیریت کووید در دانشگاه علوم پزشکی تهران طراحی شده که طلیعه و آغاز این نهضت در دانشگاه است. برنامه‌هایی در نظر داریم که ان‌شاءالله با کمک همکاران روابط عمومی در واحدهای مختلف بتوانیم پادکست‌ها را متناسب با تخصص‌ها و رشته‌های متعدد و مختلف دانشگاه توسعه دهیم و حتی پادکست‌ها را به زبان‌های دیگری نیز تولید کنیم؛ زیرا دانشگاه در عرصه بین‌الملل به‌سرعت در حال پیشرفت است. علاوه بر این ما برنامه تولید و راه‌اندازی رسانه سینا را در دانشگاه مدنظر داریم که ان‌شاءالله به‌زودی بتوانیم برنامه‌های اینترنتی یعنی شبکه اینترنتی خاص دانشگاه را داشته باشیم که بتواند در روز چند ساعت برنامه زنده تولید کند.

مدیر روابط عمومی در ادامه تاکید کرد: به دلیل اینکه دانشگاه علوم پزشکی تهران با بیش از هزار و ۸۰۰ هیئت‌علمی و قریب به ۱۲ هزار دانشجو و همچنین کارکنانی که در تراز ملی و بین‌المللی فعالیت دارند؛ دارای دستاوردها و محتوای ویژه‌ای در راستای مسئولیت اجتماعی است باید بتواند منابع علمی را متناسب با نیاز جامعه عرضه کند تا به روند سلامت مردم کمک کند. بنابراین در حوزه توسعه شبکه نیز فعالیت داریم و از تمامی

همکاران در سطح دانشگاه خواهشمندیم که به این حوزه وارد شوند و کمک کنند تا بتوانیم از زیرساخت‌های اپلیکیشن‌های اینترنتی در کشور استفاده یا با اپراتورها مشارکت داشته باشیم.

وی در ادامه گفت: امیدواریم بتوانیم این رسانه را به عنوان رسانه‌ای که در سطح بین‌المللی می‌تواند مطالب مختلف علمی و اجتماعی در حوزه سلامت تولید کند، گسترش دهیم. همچنین توسعه استفاده از فضای مجازی و وبسایت‌ها بر اساس مدل برند آفرینی در دانشگاه بخش دیگری از برنامه‌های ما شمرده می‌شود که امیدواریم به زودی مدل توسعه سامانه وب دانشکده‌ها و بیمارستان‌ها تولید و ارایه شود تا بتوانیم از هماهنگی و یکپارچگی در سطح دانشگاه بهره‌مند شویم. همچنین در نظر داریم اپلیکیشن‌های تلفن همراه را که بتواند مجموعه خدمات مجازی دانشگاه را برای تمامی همکاران و مخاطبان مان در سطح جامعه قابل دسترس باشد را تولید کنیم.

سپس بیان کرد: روابط عمومی برنامه‌های متعددی دارد که یکی از مهم‌ترین آن‌ها دیجیتال برندینگ است که پادکست هم یکی از اجزای این برنامه است. امیدوارم که با بازخوردی که از تمامی مخاطبان عزیز خواهیم داشت و یاری آن‌ها بتوانیم هر روز بهتر از گذشته دستاوردهای دانشگاه را به تصویر بکشیم و مدیریت تصویر مناسب برای دانشگاه داشته باشیم و کمک کنیم که ارزش‌های دانشگاه در قالب شهرتی که در شأن آن است به جامعه در سطح ملی و بین‌المللی معرفی شود و مانند گذشته شاهد درخشش در تمامی واحدهای دانشگاه باشیم.

پادکست مسیرنمای پیشرفت مدیریت کووید ۱۹ / اپیزود اول: زیرساخت‌های چابکی در بحران کرونا

زیرساخت‌های چابکی در بحران کرونا، جلوه جدیدی از مدیریت مبتنی بر شایستگی را نمایان کرد



در پی بحران بیماری کرونا در نقاط مختلف جهان، همه‌گیری کرونا ویروس در ایران به صورت رسمی در ۳۰ بهمن ۱۳۹۸ تأیید شد. نگرانی از شیوع کرونا در ابتدای اسفند موجب افزایش تقاضا برای تجهیزات پیشگیری و بهداشتی شد. از سوی دیگر بیمارستان‌ها با مراجعه پرتعداد و ناگهانی بیماران با مشکلات تنفسی مواجه شدند که در آن زمان شیوه مشخصی برای دسته‌بندی و تریاژ آنان وجود نداشت و باوجود همه مشکلات جلوه‌ای جدیدی از ایثار و خلاقیت و مدیریت مبتنی بر شایستگی نمایان شد. باتوجه به جدید بودن این بیماری سازمان‌هایی موفق به مدیریت مناسب این بحران شدند که زیرساخت‌های چابکی را توسعه داده بودند. چابکی درواقع یک توانایی اساسی را ایجاد می‌کند که تغییرات را در محیط سازمان، احساس، دریافت، ملاحظه، تجزیه و تحلیل و پیش‌بینی کند. سازمان چابک سازمانی است که دیدگاه وسیعی در مورد نظم نوین جهان دارد. بنابراین سازمان باید بتواند اطلاعات حساس را با ذینفعان به اشتراک بزاره و تغییرات را پیش‌بینی کند و با حداقل ذخیره موجودی مبتنی بر تقاضای کششی به تغییرات پاسخگو باشد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، پادکست حاضر از کتاب مسیر نمای پیشرفت مدیریت کوید ۱۹ که در بهمن ماه سال ۱۳۹۸ شیوع پیدا کرد می باشد، دانشگاه علوم پزشکی تهران به عنوان قدیمی ترین و بزرگ ترین دانشگاه علوم پزشکی کشور در عرصه مقابله با بحران کووید با تمامی ظرفیت خود آماده خدمت رسانی شد و در بحران پاندمی کووید بسیج توان علمی و اجرایی به آسان سازی فرایند تصمیم سازی و تصمیم گیری، ایجاد و اشتراک دانش بین استادان و کادر درمان، توأم با فراهم آوردن محیط های کاری مثبت از شیوه های نو و خلاق برای اصلاح ساختار و عملکرد بهره گرفت، سعی بر آن شد تا ابعاد مختلفی از تلاش های متوازن و مکمل به سمت دستیابی و ترکیب دانش را بصورت پادکست صوتی به اشتراک گذاشته شود.

برگزاری مراسم گرامیداشت یکسال فعالیت آزمایشگاه کووید ۱۹ دانشکده پیراپزشکی

مدیر تعالی بالینی و امور بیمارستانهای دانشگاه گفت: باید شرایط رسیدن فارغ التحصیلان دانشگاه به بازار کار و عملیاتی شدن آموخته های آنها را تسهیل کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده پیراپزشکی، جشن یکسالگی آغاز به کار آزمایشگاه کووید ۱۹ این دانشکده همراه با تقدیر از تلاش های یکساله دست اندرکاران این آزمایشگاه، با حضور دکتر علی گنجعلی خان مدیر تعالی بالینی و امور بیمارستانهای دانشگاه، دکتر شعبان علیزاده رئیس دانشکده، اعضای هیئت رئیسه دانشکده پیراپزشکی و مدیران گروه های آموزشی این دانشکده، دوشنبه ۳ آبان ۱۴۰۰ در سالن جلسات برگزار شد.

در ابتدای این مراسم دکتر علیزاده ضمن خیر مقدم به حاضرین در جلسه و تبریک میلاد پیامبر اسلام، حضرت محمد (ص) با اشاره به گذشت یکسال از شروع فعالیت آزمایشگاه کووید ۱۹ دانشکده پیراپزشکی افزود: برپایی آزمایشگاه کووید ۱۹ و تداوم فعالیت آن، حاصل یک حرکت جمعی در خانواده پیراپزشکی است و من شخصا از تمام همکارانم در مجموعه پیراپزشکی سپاسگزارم.

رئیس دانشکده پیراپزشکی همچنین بیان کرد: راه اندازی آزمایشگاه تشخیصی کووید ۱۹، یک مسئولیت اجتماعی است که سعادت انجام این مسئولیت نصیب دانشکده پیراپزشکی شد. وی در ادامه سخنان خود به معرفی ساختارها و فعالیت های جاری دانشکده پیراپزشکی و ارائه گزارش مختصری از اقدامات انجام شده در آزمایشگاه کووید ۱۹ این دانشکده پرداخت.

دکتر گنجعلی خان نیز سخنان خود را با تبریک یکسالگی آزمایشگاه کووید ۱۹ آغاز کرد و گفت: یکسال پیش ضرورت وجود آزمایشگاه های تشخیصی کووید ۱۹ بسیار محسوس بود و معاونت درمان دانشگاه، قسمتی از این وظیفه را بر دوش دانشکده پیراپزشکی گذاشت و همکاران ما

در این دانشکده، از اجرای وظیفه خود سربلند بیرون آمدند. من به نوبه خود از زحمات همه دست اندرکاران امر به ویژه دکتر علیزاده، که از نزدیک شاهد تلاش های ایشان بودم، تشکر میکنم و بر این نکته تاکید میکنم که ما زحمات شما را میبینیم، قدر آنها را می دانیم و تمام آنها را ارج مینهیم.

وی همچنین با اشاره به سرآمدی دانشکده پیراپزشکی در اکثر حوزه های دانشگاه افزود: صرفاً فارغ التحصیل شدن دانشجویان نباید هدف ما در آموزش باشد و باید شرایط رسیدن این فارغ التحصیلان به بازار کار و عملیاتی شدن آموخته های آنها را تسهیل کرد. ما در معاونت درمان به سمتی حرکت میکنیم که مخصوصاً در رشته های آزمایشگاهی از فارغ التحصیلان این رشته در آزمایشگاه های تحت نظارت دانشگاه استفاده کنیم.

دکتر گنجعلی خان با اشاره به تنوع رشته های موجود در دانشکده پیراپزشکی، لزوم اضافه شدن سایر رشته ها به گروه های آموزشی دانشکده در آینده را حائز اهمیت دانست.

در ادامه جلسه، اعضای هیئت رئیسه و مدیران گروه های آموزشی نیز نقطه نظرات خود را درباره یکسال فعالیت آزمایشگاه تشخیصی کووید ۱۹ بیان کرده و از زحمات عوامل این آزمایشگاه تقدیر کردند. در انتهای مراسم نیز از کارکنان آزمایشگاه تشخیصی کووید ۱۹ دانشکده پیراپزشکی با اعطای لوح تقدیر و هدیه قدردانی شد. همچنین در این مراسم کلیپ تصویری میلاد حضرت محمد (ص) و کلیپ فعالیت های آزمایشگاه کووید ۱۹ برای حاضرین به نمایش گذاشته شد.

پادکست مسیرنمای پیشرفت مدیریت کووید ۱۹ / اپیزود دوم: ساختار مدل هدایت

مدل هدایت بحران کووید در دانشگاه علوم پزشکی تهران که بر محور شایستگی های کلیدی بر مبنای چابکی موجود در دانشگاه به تصویر درآمد



مدل هدایت بحران کووید در دانشگاه علوم پزشکی تهران بر محور شایستگی های کلیدی و چابکی موجود در دانشگاه به تصویر درآمد. بر اساس این مدل بهترین خدمات در کمترین زمان و به بهترین شکل برای بیماران فراهم می آید. اجزای این مدل یک تصویر کامل و نسبتاً جامع از اتفاقات و تغییراتی که در مجموع فرایندها و ارائه خدمت فراهم شده است را نمایش می دهد و شامل فعال سازی ظرفیت ها، پیشرفت های کلیدی، حفاظت فردی، فرصت های مهرورزی، آموزش، پژوهش، راهنماها و درمان که بر محور شایستگی های کلیدی می شود. دانشگاه علوم پزشکی تهران بنیان ها و زیر ساخت های چابکی را توسعه داده است، که براین اساس در بحران کووید بر محور شایستگی های کلیدی بهترین خدمات را

در کمترین زمان و به بهترین شکل برای بیماران فراهم کرد. اجزای مدل هدایت یک تصویر کامل و نسبتاً جامع از اتفاقات و تغییراتی که در مجموع فرایند ها و ارائه خدمت شد را به نمایش می گذارد.

معاون بهداشت دانشگاه: تا کمتر از یک ماه آینده واکسیناسیون کرونا فقط در مراکز خدمات جامع سلامت انجام خواهد شد

دکتر علیرضا اولیایی منش، تا کمتر از یک ماه آینده حدود ۸۰ درصد مردم جامعه واکسینه می شوند و در آینده نزدیک می توانیم سایت های تجمیعی واکسیناسیون را در مراکز خدمات جامع سلامت متمرکز کنیم.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران مرکز بهداشت جنوب تهران، دکتر علیرضا اولیایی منش، معاون بهداشت دانشگاه در مصاحبه با روابط عمومی این مرکز گفت: در این مدت بازدیدهایی را از مراکز تجمیعی واکسیناسیون کرونا به منظور قدردانی از فعالیت های همکاران بهداشت جنوب تهران داشته ایم و از نزدیک شاهد بودیم که واکسیناسیون به صورت منظم و منسجم در حال انجام است و همکاری بین بخشی خوبی بین همکاران ما و سپاه، بسیج و نیروی انتظامی در حال انجام است و این همکاری بین بخشی را باید قدر بدانیم.

وی در ادامه بر رعایت حقوق مردم تأکید کرد و افزود: سایت های تجمیعی واکسیناسیون به منظور رعایت حقوق مردم راه اندازی شد تا مردم در صف های طولانی در انتظار واکسیناسیون نباشند و مردم در صف نباشند و حقوقشان رعایت شود و بر اساس برنامه ریزی های انجام شده نهایتاً تا کمتر از یک ماه آینده واکسیناسیون دوز اول و دوم ۸۰ درصد مردم جامعه انجام می شود و در آینده نزدیک می توانیم سایت های تجمیعی واکسیناسیون را در مراکز خدمات جامع سلامت مرکز خدمات جامع سلامت تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی تهران متمرکز کنیم.

معاون بهداشت دانشگاه به سرعت و نظم و مدیریت انجام واکسیناسیون کرونا اشاره کرد و گفت: برخی از سایت های تجمیعی که مراجعان خیلی کمی دارند با تغییر ساعت کاری واکسیناسیون و یا جمع آوری سایت مورد نظر می توانیم واکسیناسیون را در مراکز خدمات جامع سلامت متمرکز کنیم.

وی در خصوص دوز بوستر گفت: دوز سوم یا همان دوز بوستر طبق دستورالعمل فقط برای کارکنان بهداشت و درمان، بیماری های خاص و صعب العلاج انجام می شود. ما حدود ۹ بیماری خاص و سیصد مورد هم بیماری صعب العلاج و نادر داریم و افرادی که در معرض خطر هستند می توانند دوز بوستر را دریافت کنند.

دکتر اولیایی منش در خصوص واکسیناسیون افراد زیر ۱۲ سال افزود: واکسیناسیون این افراد هنوز از نظر علمی اثبات نشده است و در دنیا بحث است و برای واکسیناسیون کودکان زیر ۱۲ سال بسیاری از کشورها هنوز مردد هستند و در صورت ابلاغیه واکسیناسیون این افراد ما می‌توانیم واکسیناسیون را برای آن‌ها انجام دهیم.

بازدید مدیرکل دفتر طب ایرانی و مکمل وزارت بهداشت از مرکز واکسیناسیون سلامتکده خارک

دکتر نفیسه حسینی یکتا گفت: برخلاف برخی ادعاهای موجود در سطح جامعه، طب سنتی ایرانی هیچ مخالفتی با واکسیناسیون ندارد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده طب ایرانی، دکتر نفیسه حسینی یکتا، مدیرکل دفتر طب ایرانی و مکمل وزارت بهداشت در بازدید از مرکز واکسیناسیون کرونا سلامتکده خارک دانشکده طب ایرانی با تأکید بر اینکه باوجود برخی ادعاهایی که در سطح جامعه مطرح می‌شود، طب سنتی ایرانی هیچ مخالفتی با واکسیناسیون ندارد، گفت: در منابع مختلف این مکتب طب روش‌هایی داریم که مشابه واکسیناسیون امروزی است و می‌توان گفت طب سنتی ایران ادعای پیشگامی در این مسیر را دارد.

وی با بیان این مطلب که در شرایط فعلی کشور لازم است از تمام روش‌های کمک‌کننده در مقابله با این همه‌گیری بهره بگیریم، افزود: واکسیناسیون و رعایت توصیه‌های بهداشتی یکی از روش‌های مؤثر در پیشگیری از ابتلا به این بیماری است و در کنار آن، تقویت سیستم ایمنی به کمک آموزه‌ها و روش‌های ایمن و مؤثر موجود در طب سنتی ایرانی، همه می‌توانند در پشت سر گذاشتن این شرایط بحرانی کمک‌کننده باشند. مدیرکل دفتر طب ایرانی و مکمل وزارت بهداشت در این دیدار ضمن بازدید از مراحل مختلف ارائه خدمات واکسیناسیون در سلامتکده خارک، گفت: از ابتدای همه‌گیری کرونا، سلامتکده‌های طب سنتی ایرانی در خدمت عموم جامعه برای کمک به بهبود مبتلایان بودند و در شرایط فعلی که واکسیناسیون از اولویت‌های جدی کشور است، برای سرعت‌بخشیدن به امر واکسیناسیون وارد عمل شده و تزریق واکسن را نیز انجام می‌دهند. دکتر روجا رحیمی، رئیس دانشکده طب ایرانی، نیز درخصوص منافات نداشتن طب سنتی با طب رایج در پیشگیری و درمان کرونا گفت: جامعه دانشگاهی طب ایرانی نیز مانند طب رایج معتقد است، بهترین راه مقابله با کرونا و کنترل این بیماری، واکسیناسیون است. طب ایرانی همگام با طب جدید با الهام از منابع طب ایرانی به فرمولاسیون داروهای طبیعی و بررسی اثربخشی آنها اقدام کرده است و در همین راستا مطالعات ارزشمندی انجام شده که نتایج برخی از آنها در مجلات معتبر بین‌المللی نیز به چاپ رسیده است. نتایج این مطالعات حاکی از اثربخشی تعدادی از داروهای مورد مطالعه روی برخی از علائم بیماری از جمله تنگی نفس، تب و سرفه، کاهش مدت بستری در بیمارستان، و کاهش فاکتورهای التهابی است؛ اما هیچکدام از این مطالعات ادعای درمان قطعی کرونا را ندارد.

وی افزود: نکته مهم درخصوص این مطالعات، تجویز داروی طبیعی و سنتی در کنار داروهای طب رایج بوده است؛ لذا توصیه‌های طب ایرانی در درمان بیماری کرونا در کنار تجویزهای طب رایج و صرفاً به صورت مکمل صورت می‌گیرد و هرگز به عنوان درمان جایگزین توصیه نمی‌شود. نکته مهم تر اینکه، هیچ داروی قطعی برای درمان کرونا چه در طب جدید و چه در طب ایرانی وجود ندارد و ادعاهای احتمالی در این خصوص کذب است.

دکتر رحیمی همچنین تأکید کرد: هرگز از سوی طب سنتی توصیه‌ای مبنی بر استفاده نکردن از ماسک و مصرف معجون‌ها و داروهای گیاهی برای پیشگیری از ابتلا به کرونا وجود ندارد و برای پیشگیری از بروز بیماری، در کنار رعایت شیوه‌نامه‌های بهداشتی، راهکارهایی بر پایه اصلاح سبک زندگی به منظور تقویت سیستم ایمنی و پیشگیری از بروز این بیماری توصیه می‌شود.

رئیس دانشکده طب ایرانی درخصوص فعالیت مرکز واکسیناسیون سلامتکده خارک گفت: استقرار مرکز واکسیناسیون در یکی از سلامتکده‌های زیرمجموعه دانشکده طب ایرانی دانشگاه علوم پزشکی تهران، مؤید همراهی جامعه آکادمیک طب ایرانی با واکسیناسیون سراسری است. در این مرکز که در شهریورماه سال جاری راه اندازی شده است، کارمندان و اعضای هیئت علمی دانشکده طب ایرانی به صورت داوطلبانه در شیفت بعدازظهر به ارائه خدمت می‌پردازند و روزانه حدود ۲۰۰ دوز واکسن کرونا در این مرکز به مراجعان تزریق می‌شود.

همایش هنرمندان حامی سلامت به میزبانی دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار شد

با حضور دکتر حسین قناعتی، سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران و هنرپیشه‌های مطرح کشور، همایش هنرمندان حامی سلامت روز سه شنبه ۱۱ آبان ۱۴۰۰ در سالن دارالفنون دانشگاه برگزار شد و علی نصیریان، خسرو خسروشاهی، احترام برومند، شمس‌ی فضل‌اللهی، جمشید هاشم‌پور، رضا بابک، داریوش ارجمند، عنایت‌الله بخشی و فرهاد آئیش پیمان‌نامه همکاری را با این دانشگاه امضا کردند.







میزبانی دانشگاه علوم پزشکی تهران از هنرمندان حامی سلامت

دکتر قناعتی: ۷۰ درصد معضلات سلامت، راهکارهای بسیار ساده دارد که هنرمندان می‌توانند در آموزش آن نقش مهمی داشته باشند

در همایش هنرمندان حامی سلامت که با حضور هنرپیشه‌های مطرح کشور در سالن دارالفنون دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار شد، علی نصیریان، خسرو خسروشاهی، احترام برومند، شمس‌ی فضل‌اللهی، جمشید هاشم‌پور، رضا بابک، داریوش ارجمند، عنایت‌الله بخشی و فرهاد آئیش پیمان‌نامه همکاری را با این دانشگاه امضا کردند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در همایش روز سه‌شنبه ۱۱ آبان ۱۴۰۰ دکتر قناعتی در ابتدا با خیرمقدم به هنرمندان و میهمانان مراسم به تأثیرگذاری هنرمندان به‌ویژه بازی‌استاد نصیریان در سریال سربداران اشاره کرد و در ادامه بایان اینکه بر اساس معادلات مادی که در مقالات و کتب پزشکی و اجتماعی وجود دارد انسان «قیمت» دارد افزود: فرض کنید قیمت یک انسان در ایران با سن ۵۰ تا ۶۰ سال یک میلیون دلار است بنابراین اگر انسانی بمیرد و یا کشور را ترک کند یک میلیون دلار به کشور خسارت وارد می‌شود. این درحالی که کرونا

تاکنون در ایران جان بیش از ۱۲۶ هزار نفر گرفته است که پیش‌بینی می‌شود این عدد به دلایل مختلف تقریباً دو برابر این عدد باشد، پس می‌بینیم که کرونا چه صدمه بزرگی را به ما زده است.

سرپرست دانشگاه، مسئله سلامت را بسیار مهم دانست و گفت: در قرآن تعبیر بالاتری هم وجود دارد و آمده است که هر کسی، انسانی را بکشد گویی همه جهانیان را کشته است؛ بنابراین قیمت انسان خیلی بالاتر است و درک ما و دانسته‌هایمان بسیار محدود است و مصداق «اسرار ازل را نه تو دانی و نه من» است. دکتر قناعتی خطاب به هنرمندان برجسته کشور گفت: ما از شما هنرمندان به دلیل اثرگذاری زیادی که در جامعه دارید درخواست می‌کنیم به ما کمک کنید زیرا ۱۰ درصد از بودجه جهان صرف حوزه سلامت و پس از کرونا هم این عدد روز به روز بیشتر می‌شود.

وی بایان اینکه ۷۰ درصد معضلات سلامت، راهکارهای بسیار ساده دارد افزود: تغییر فرهنگی و نگرش مردم بسیار مهم است و این کار را هنرمندان عزیز ما می‌توانند بهتر از هر پزشکی انجام دهند. دکتر قناعتی از هوای آلوده، سیگار، الکل، رابطه نامشروع، ترافیک، استرس، خشونت، طلاق، اعتیاد، فقر، تغذیه نامناسب، بی‌سوادی، تصادفات و کم‌تحرکی به‌عنوان معضلاتی یاد کرد که به‌شدت باعث افزایش مرگ‌ومیر در انسان‌ها می‌شود.

سرپرست دانشگاه ادامه داد: شما (هنرمندان) می‌توانید به مردم یاد بدهید که سیگار چقدر مضر است و به آنان بگویید که ده‌ها سرطان از جمله ریه، مثانه، معده و روده با سیگار مرتبط است. دکتر قناعتی بایان اینکه جنبه «احساسی» بشر با وجود پیشرفت‌های زیادی که کرده بر جنبه «عقلانی» آن حاکم بوده است گفت: بشر هیچ‌وقت درس نگرفته و هنوز هم مانده که درس بگیرد. تنها چیزی که باعث می‌شود بشر عقلانی شود، «آموزش» است زیرا باعث می‌شود تا حدی عقلانی‌تر رفتار کند. سرپرست دانشگاه با اشاره به نظام سلطه اقتصادی و منفعت‌طلبی کمپانی‌های بزرگ برای تبلیغ و عرضه سیگار گفت: حقیقت دهشتناک این است که در کتاب پزشکی خودمان؛ هریسون که به تعبیری قرآن ما پزشکان حساب می‌شود برخی پزشکان پاک دست، اعتراض کرده‌اند که درصدی از محتوای این کتاب با فشار کمپانی‌های داروسازی و وسایل پزشکی، القایی است؛ بنابراین نقش شما هنرمندان و نقش هر انسان شریفی که متعهد به انسانیت و رشد آن است بسیار بالاست.

دکتر قناعتی بایان اینکه کرونا تاریخ را به دو قسمت قبل و بعد از کرونا تقسیم کرد گفت: مهم‌ترین راه‌حلی که ما در مقابله با کرونا داریم واکسن است. سرپرست دانشگاه بایان اینکه اگر بتوانیم واکسیناسیون را زیاد کنیم میدان بازی ویروس را محدود کرده‌ایم، تغییرات ژنومی ویروس کووید ۱۹ را بسیار زیاد و عجیب و غریب دانست و گفت: ممکن است این ویروس در آینده میلیون‌ها نفر دیگر را در آینده به کام مرگ بفرستد. دکتر قناعتی در پایان از هنرمندان خواست برای حفظ جان بشریت و هم‌وطنان در ارائه اطلاعات صحیح دانشگاه به جامعه کمک کنند.

شباهت‌های زیاد شغل دانشگاهیان و هنرمندان

در ابتدای این مراسم دکتر علیرضا اولیایی منش، معاون بهداشت دانشگاه گفت: خدمت اساتید و چهره‌های دوست‌داشتنی فرهنگ و هنر، ارادت داریم؛ ما همواره از دوران کودکی احساس شاگردی و معلمی خدمت شما اساتید داریم و فکر می‌کردیم که باید از شما یاد بگیریم. وی افزود: سلامت چهار بعد اصلی دارد؛ سلامت جسمی، سلامت روانی، سلامت اجتماعی و سلامت روحی و من شباهت‌های زیادی را در بین شغل دانشگاه و شغل شما می‌بینم. از طرفی ما دو کار مهم انجام می‌دهیم یکی آموزش و دیگری حفظ سلامت مردم و ارائه خدمات سلامتی که در هر دو شما به‌عنوان اساتید فرهنگ و هنر این سرزمین دخیل هستید. شما در آموزش و سلامت مردم، به‌خصوص در سلامت روانی و اجتماعی مردم نقش دارید. ما در سلامت جسمی مردم نقش داریم، ولی شغل شما بر سلامت روانی و اجتماعی مردم خیلی تأثیر دارد. دکتر اولیایی منش گفت: ما می‌خواهیم از ظرفیت، اعتبار و علاقه‌ای که مردم به شما به‌عنوان اصحاب هنر، چه در کسوت کارگردان، تهیه‌کننده، دوبلور یا هنرپیشگی دارند؛ برای ارتقای هر چهار بعد سلامت مردم، سلامت جسمی، روانی، روحی و سلامت اجتماعی کمک بگیریم.

معاون بهداشت دانشگاه بایان اینکه سلامت دو بال دارد که برای حفظ آن به همکاری‌های بین‌بخشی و مشارکت مردمی نیاز داریم افزود: قطعاً شما می‌توانید کمک کنید. در تاریخ پر از فراز و نشیب این سرزمین، حدود دو سال است که دچار بحران و بلای جدیدی هستیم. در این اتفاقات

بد و ناگوار بیش از صد و سی هزار نفر از هموطنان مان در اثر این بیماری فوت شدند و آسیب‌های جدی داشتیم؛ اما خوشبختانه همکاری‌ها و همدلی‌هایی نزدیکی را از مردم و بخش‌های مختلف این سرزمین شاهد بودیم که بخشی از این آلام جبران شدند؛ از شما این همراهی و یاری را در زمینه کرونا و هم در دوران پسا کرونا درخواست می‌کنیم.

دکتر اولیایی منش ادامه داد: هم‌اکنون حدود ۸۰ درصد از مردم کشور دوز اول و حدود ۵۰ درصد هم دوز دوم واکسن را تزریق کردند. سختی کار ما بیست و پنج درصد از مردمی است؛ که واکسن تزریق نکردند و مقاومت می‌کنند. در همه‌ی جوامع ۲۰ تا ۲۵ درصد از مردم با افکار و تبلیغات سوء، علیه این جریان، واکسن تزریق نمی‌کنند و سلامت بقیه مردم جامعه را هم به خطر می‌اندازند. آرزو داریم شما در پناه خداوند سلامت باشید و به‌عنوان سفیران سلامت در جمهوری اسلامی ایران به‌خصوص از طرف دانشگاه علوم پزشکی تهران همواره مردم را به سلامت و پیشگیری که ارزان‌تر از درمان است تشویق کنید و سلامتی را در جامعه ارتقا دهید. باید سبک زندگی سالم را آموزش دهیم. دخانیات، کم بودن فعالیت فیزیکی و تغذیه‌ی نامناسب سلامت را به خطر می‌اندازد. امیدواریم با کمک و همراهی شما، ان‌شاءالله قدم‌های بزرگی برداریم و سایر اصحاب هنر هم به تبعیت از شما شروع تازه و همکاری نزدیکی برای ارتقا سلامت جامعه با دانشگاه علوم پزشکی تهران که همواره در رنکینگ‌های جهانی جزو دانشگاه‌های برتر دنیا است داشته باشند.

در پایان این مراسم پیمان‌نامه دانشگاه علوم پزشکی تهران با هنرمندان امضا و دوز واکسن چند تن از هنرمندان تزریق شد.
متن پیمان‌نامه به شرح زیر است:

پیمان‌نامه دانشگاه و هنرمندان

من به‌عنوان هنرمند حامی سلامت در پیشگاه خداوندی که یادش آرامش‌بخش قلب‌ها و شفای دردهاست، پیمان می‌بندم:

- قدردان نعمت‌های بیکران الهی بوده و برای رشد و تعالی اخلاق و فضایل بشری تلاش نمایم.
- سبک زندگی سالم را رعایت کرده و به دیگران توصیه نمایم.
- در مراقبت از سلامت خود، خانواده و جامعه‌ام کوشا باشم.
- با بهره‌گیری از هنرمند برای سلامت اعضای خانواده و جامعه‌ام فرهنگ‌سازی کنم و مردم کشورم را برای انجام واکسیناسیون عمومی ترغیب نمایم.
- در حفاظت از محیط‌زیست محله، شهر و کشورم کوشا باشم.
- مراقب سلامت افراد کم‌توان، بیمار و نیازمند باشم.
- برای ارتقای سلامت جامعه تلاش نمایم.

احترام السادات برومند: به پزشکی کشورم اطمینان و به پزشکان کشورم افتخار می‌کنم

احترام السادات برومند باز یگر و مجری کشور، با بیان اینکه کادر درمان کشورمان لیاقت خود را در همه گیری کرونا نشان داده است بر رعایت توصیه های پزشکی تاکید کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در همایش هنرمندان حامی سلامت که با حضور هنرپیشه‌های مطرح کشور ۱۱ آبان ۱۴۰۰ در تالار دارالفنون برگزار شد، احترام برومند بازیگر و مجری کشور، با بیان اینکه باعث افتخار است که در دانشگاه علوم پزشکی حضور دارم گفت: از همه پزشکان و پرستاران و کادر درمان که در این ۲ سال، از جان و دل زحمت کشیدند که همگان را از مسیر پر پیچ خم بیماری کووید ۱۹ عبور بدهند، تشکر می‌کنم.

احترام السادات برومند با تاکید بر اینکه در این مدت به رهنمودها و توصیه‌های پزشکان و ستاد مبارزه با کرونا عمل کردم گفت: بشخصه پس از تزریق دوز دوم واکسن بازهم ماسک می‌زنم و مادرانه و خواهرانه به همه عزیزان نصیحت می‌کنم که فاصله اجتماعی و ماسک زدن را فراموش نکنیم. خود را از مهمانی‌ها و دورهمی‌ها دور نگهداریم. وی با بیان اینکه من به علم بخصوص علم پزشکی اعتقاد دارم و خودم را به دست علم می‌سپارم افزود: در مورد واکسیناسیون خانم‌های باردار برای من هم سوال بود ولی وقتی همه دنیا و متخصصان و محققان باهم یکصدا می‌گویند که خانم‌های باردار باید واکسیناسیون را انجام دهند معتقدم این کار باید صورت بگیرد.

احترام برومند با ابراز خوشحالی از اینکه واکسیناسیون از سنین ۱۲ سال به بالا انجام می‌شود افزود: باتوجه به اینکه جوانان بیشتر دور هم جمع می‌شوند و ممکن است در اثر هیجانات از نزدیک با هم صحبت کنند به آنان توصیه می‌کنم باوجود اینکه شما قوی هستید و ممکن است به راحتی با بیماری مقابله کنید؛ اما لازم واکسن بزنید چون ممکن باعث ابتلای پدربزرگ و مادربزرگان خود شوید و در این صورت هیچ وقت خودتان را نمی‌بخشید.

این هنرمند کشور با تاکید دوباره بر اینکه به پزشکی کشورم اطمینان دارم افزود: اگر قرار باشد در محیط پر از شک و تردید و بی‌اطمینانی زندگی کنیم زندگی برایمان سخت می‌شود. من به پزشکی کشورم اطمینان و به پزشکان کشورم افتخار می‌کنم چون به دفعات دیدم که از کشورهای پیشرفته دنیا چیزی کم نداریم. وقتی توصیه‌های پزشکی را در خیابان‌ها می‌بینم برایم خوشحال‌کننده است که به سلامت مردم اهمیت داده می‌شود.

احترام برومند با بیان اینکه من به عالمان کشورم بخصوص در حوزه پزشکی افتخار می‌کنم گفت: حوزه پزشکی لیاقت خودشان را در این دوسال نشان دادند و گاهی با کمترین امکانات توانستند ما را از این مسیر خطرناک عبور دهند. البته هنوز به نقطه ایده‌آل نرسیده ایم ولی یادمان باشد که خیلی از کشورهای پیشرفته هم هنوز این مشکل را دارند. بسیاری از کشورهای پیشرفته که برای واکسن زده‌ها محدودیت قائل شدند و نمی‌

گذارند به جاهای عمومی رفت و آمد کنند؛ توانستند این بیماری را مهار کنند. اما کشورهایی که اعلام کردند دیگر نیازی به ماسک زدن نیست؛ دوباره سیر صعودی را طی کردند.

وی با ابراز امیدواری از اینکه دسترسی به خدمات سلامت به طور رایگان برای همگان فراهم باشد افزود: به جای اینکه خوشحال شویم که بیمارستان به کشورمان اضافه می شود باید از این خوشحال باشیم که تعداد افراد سالم در کشورمان بیشتر شود. انرژی و هزینه کشور نباید صرف بی مبالاتی ما شود و باید خودمان مراقب سلامتی مان باشیم. معتقدم ۵۰-۶۰ درصد سلامت توسط خود افراد تامین می شود و مابقی آن دستخوش اتفاقات ناخواسته است. این هنرمند کشورمان در پایان سخنان خود از همه هموطنان در هر کجای کشور خواست با مراجعه به مراکز سلامت، به حفظ سلامت خود کمک کنند و اگر با کمبود یا نقصانی مواجه شدند آن را اطلاع دهند تا سلامت کشورمان تامین شود.

عنایت‌الله بخشی: اگر دیگران را ترغیب به نزدن واکسن کنیم شرعاً مرتکب گناه شده‌ایم

در همایش هنرمندان حامی سلامت که با حضور هنرپیشه‌های مطرح کشور در سالن دارالفنون دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار شد، عنایت‌الله بخشی هنرمند پیش کسوت کشور بر ضرورت واکسیناسیون کرونا به منظور احترام به حقوق دیگران تاکید کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، عنایت‌الله بخشی هنرمند پیش کسوت کشور و حامی سلامت، با اشاره به اینکه بزرگ‌ترین نعمت سلامتی از سوی خداوند متعال به همه است؛ گفت: من جزو اولین افرادی بودم که در زمان مقرر واکسن کرونا را دریافت کردم، اما آنچه که در این شرایط کشور مهمه این است که بعضاً برخی شهروندان هنوز واکسن نزده‌اند و این افراد می‌گویند چرا باید واکسن بزنیم؟ واکسن را تأیید نمی‌کنند؛ و یا اطمینان ندارند؛ و یا می‌ترسند ... اما ما امروزه در دنیایی زندگی می‌کنیم که بشریت به کره‌ی مریخ رفته و علمی را به دست آورده است که ارزشمند و ماندگار است. در چنین شرایطی که تمام دنیا و میلیون‌ها انسان در کره‌ی زمین این واکسن‌ها را تزریق و دریافت می‌کنند چه دلیلی داریم که ما واکسن را دریافت نکنیم. باید دلیلی قانع‌کننده‌ای داشته باشیم. این یک مسئله‌ی فردی نیست که من یک کاری را انجام ندهم و بگویم به من ربطی ندارد، من مسئولیت دارم چرا که با افراد زیادی ارتباط دارم نباید بقیه را آلوده کنم. شما به چه دلیل این اطمینان و تضمین را به خودتان می‌دهید که افراد دیگر را بیمار نخواهید کرد. وی ادامه داد: به نظر من از لحاظ شرعی گناه است و ما شرعاً گناهکار خواهیم بود که خودمان یک کاری را انجام ندهیم و دیگران را هم وادار کنیم که این کار را انجام ندهند و حق نداریم مرتکب چنین گناهی شویم. وی تصریح کرد: جوانان کم‌تجربه‌تر هستند باید آنها را به سمت تزریق واکسن سوق دهیم، ان شالله دوستانی که حرف من «ریش سفید و موی سفید» را گوش می‌کنند و برای به‌دست‌آوردن سلامتی خودشان و جامعه تلاش می‌کنند.

عنایت‌الله بخشی خاطر نشان کرد: صمیمانه تشکر می‌کنم، از دوستانی که در بیمارستان‌ها در این مدت تلاش کرده‌اند و زحمت کشیده‌اند و در یک فضای آلوده زندگی کردند و نفس کشیدند و خودشان را پیش مرگ این ویروس منحوس کرده‌اند، امیدوارم که خداوند بزرگ‌ترین نعمت را که نعمت سلامتی است به این عزیزان اهدا کند.

وی در پایان تاکید کرد: در این جلسه تعداد زیادی از بازیگران و هنرمندان حضور داشتند و در خصوص تزریق واکسن صحبت کردند اما به نظر من کافی نیست زمانی این گردهمایی‌ها در جامعه بازتاب خواهد داشت که ما حرکت کنیم به جاهایی که دسترسی به واکسن ندارد برویم؛ روستاهای دورافتاده‌ای سراغ دارم که از این امکانات بی‌بهره‌اند، وظیفه دانشگاه و ارگان‌های ذی‌ربط است که باید این فرایند را آماده کنند و شرایط را برای آن عزیزان نیز فراهم کنند.

فرهاد آئیش: واکسیناسیون علیه ویروس کرونا یک مسئولیت اجتماعی است

هنرمند حامی سلامت دانشگاه طرح واکسیناسیون علیه ویروس کرونا را یک مسئولیت اجتماعی عنوان کرد و گفت: تزریق نکردن واکسن علاوه بر اینکه جان خود شخص به خطر می‌افتد، دیگران هم در معرض خطر ابتلا به این بیماری قرار می‌گیرند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در همایش هنرمندان حامی سلامت که با حضور هنرپیشه‌های مطرح کشور ۱۱ آبان ۱۴۰۰ در تالار دارالفنون دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار شد؛ فرهاد آئیش هنرمند پیشکسوت کشور گفت: زمانی که خود را واکسینه می‌کردم نگران بودم و احساس می‌کردم که ممکن است تزریق واکسن برای من خطرناک باشد، ولی با نگاه به قوانین و نکات دستورالعمل‌های وزارت بهداشت و دیدگاه پزشکان دانشگاه‌های دنیا در خصوص واکسیناسیون متوجه شدم که برای ایمنی از بیماری و خطری که می‌تواند بشر را به نابودی بکشاند باید خود را واکسینه کنم.

هنرمند حامی سلامت دانشگاه افزود: من اگر نخواهم خود را در برابر این بیماری واکسینه کنم و تفکر این باشد که فرد قوی هستم و به بیماری مبتلا نمی‌شوم؛ این نشان دهنده خودخواهی من است. وی بایان اینکه دوران کرونا به مثابه دوران جنگ تحمیلی است گفت: واکسیناسیون یک عمل اجتماعی است در آن زمان رزمندگان برای آرامش افراد جامعه عزم شهادت می‌کردند؛ اکنون ما نیز برای شکست این ویروس باید وارد میدان شویم و اگر آحاد مردم در این عزم ملی به منظور با افراد واکسینه شده همسو و همراه نباشند برای جامعه خطرآفرین است.

هنرمند حامی سلامت تصریح کرد: امروز با ورودم به دانشگاه علوم پزشکی تهران انگیزه برای مبارزه با ویروس کرونا به عنوان یک فرد اجتماعی در من بیشتر احساس شد، زیرا با اطلاعاتی که دریافت کردم؛ متوجه شدم که این بیماری جهش یافته است و در بدن هر فرد مانند دشمنی خطرناک بروز می کند و ما با حضور خود به عنوان حامی سلامت دانشگاه می خواهیم این ویروس را شکست بدهیم. وی ادامه داد: اکنون من به عنوان یک حامی سلامت، مردم را به رعایت شیوه نامه های بهداشتی واکسیناسیون دعوت می کنم و تأکید می کنم که هر چه زودتر نسبت به واکسینه کردن خود اقدام کنند تا این بیماری را ریشه کن کنیم.

رضا بابک: اعتماد مردم به وزارت بهداشت نتایج مثبتی را برای آنان به همراه خواهد داشت
رضا بابک هنرمند پیش کسوت کشور در همایش هنرمندان حامی سلامت از مردم خواست تا با تزریق به موقع واکسن از عوارض ناشی از بیماری کرونا پیشگیری کنند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در همایش هنرمندان حامی سلامت که با حضور هنرپیشه های مطرح کشور ۱۱ آبان ۱۴۰۰ در تالار دارالفنون دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار شد، رضا بابک هنرمند پیش کسوت کشور و حامی سلامت دانشگاه، از مردم خواست تا پس از تزریق دز دوم واکسن، عادی انگاری را کنار گذاشته و از حضور در دورهمی ها و مراکز سرپسته خودداری کنند.

وی افزایش مبتلایان به کرونا را از معضلات این امر دانست و گفت: با رعایت پروتکل ها و به خصوص زدن ماسک می توان از انتشار این ویروس پیشگیری کرد. حامی سلامت دانشگاه با تأکید بر تزریق به موقع واکسن به خصوص در افراد جوان افزود: با تلاش هایی که در زمینه تأمین واکسن انجام شده و همکاری اقشار مختلف مردم می توان از پیک های بعدی پیشگیری کرد. وی در ادامه گفت: مردم می توانند با بررسی های دوره ای در مراکز بهداشتی از وضعیت جسمی خود باخبر شده و با دیدن کوچک ترین علائم درمان خود را به سرعت شروع کنند.

علی نصیریان: وجود چنین دانشگاه علوم پزشکی معتبری در کشور، مایه افتخار است
علی نصیریان هنرمند کشورمان، از گروه های سنی مختلف و مادران باردار خواست با اعتماد به توصیه های علمی پزشکان و متخصصان، برای دریافت واکسن کرونا اقدام کنند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در همایش هنرمندان حامی سلامت که با حضور هنرپیشه‌های مطرح کشور ۱۱ آبان ۱۴۰۰ در تالار دارالفنون برگزار شد، علی نصیریان بازیگر، نویسنده و کارگردان سینما، تئاتر و تلویزیون بایبان اینکه سه دوز واکسن کرونا را دریافت کرده‌ام گفت: توصیه می‌کنم همه‌ی مردم حتی گروه سنی دوازده تا هیجده سال هم واکسن بزنند.

علی نصیریان بایبان اینکه واکسن کرونا مبنای علمی و تحقیقاتی دارد؛ از مردم خواست حتماً واکسن بزنند و گفت: سال‌ها پیش در این مملکت بیماری‌های ویروسی بسیاری شیوع داشت که با واکسن کنترل شد. کرونا هم بیماری خطرناکی است و مرتب ویروس آن جهش پیدا کرده و بدتر و بدتر می‌شود؛ بنابراین از مردم خواهش می‌کنم برای واکسیناسیون اقدام کنند. اگر فکر جان خودتان نیستید، فکر جان بقیه‌ی مردم و دیگر هم‌وطنان باشید چون اگر شما واکسن نزنید ناقل این ویروس به دیگران خواهید بود.

وی از گروه‌های سنی مختلف و مادران باردار خواست با مراجعه به مراکز بهداشت برای تزریق واکسن اقدام کنند و افزود: این توصیه‌ها که مبنای علمی و تحقیقاتی دارد؛ مختص کشورمان نیست و در عرصه بین‌المللی نیز تأیید شده است.

این هنرمند کشور، با اشاره به جایگاه دانشگاه علوم پزشکی تهران گفت: کلبی که در معرفی دانشگاه در سالن پخش شد نشان می‌دهد این دانشگاه از زمان دارالفنون به همت امیرکبیر بزرگ تأسیس شده و مراحل رشد بسیاری را طی کرده تا به امروز رسیده به طوری که پروفیسورها و پزشکانمان عضو مجامع بین‌المللی هستند و مقالات متعددی را در مجلات معتبر بین‌المللی منتشر می‌کنند. وی بایبان اینکه باعث افتخار ایران است که چنین کادر بهداشت و درمان و چنین دانشگاه علوم پزشکی معتبری دارد که در دنیا شناخته شده‌اند افزود: بهترین پزشکان و متخصصان کشور در این دانشگاه، پیشرفته‌ترین آموزش‌ها، پژوهش‌ها و روش‌های نوین درمانی را ارائه می‌دهند که نشان می‌دهد جایگاه دانشگاه بسیار بالاست. علی نصیریان در پایان سخنان خود، ابراز امیدواری کرد بیماری و نگرانی و گرفتاری‌هایی که نه فقط در ایران بلکه در دنیا شاهد آن هستیم از بین برود افزود: امیدوارم که بنیان‌گذاران، پزشکان، پرستاران، بهیاران، کادر اداری و به‌طور کلی گردانندگان این دانشگاه در کار الهی که در پیش دارند که در راه خدا و در راه انسانیت است سلامت و موفق باشند.

داریوش ارجمند: تزریق واکسن مثل جبهه رفتن و جنگ با بیماری، واجب کفایی است

داریوش ارجمند بازیگر و مجری کشور گفت: ما در کشوری زندگی می‌کنیم که به همه جهان ثابت کرد که می‌تواند روی پای خود بایستد و چند نوع واکسن باکیفیت تولید کند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در همایش هنرمندان حامی سلامت که با حضور هنرپیشه‌های مطرح کشور ۱۱ آبان ۱۴۰۰ در تالار دارالفنون برگزار شد، داریوش ارجمند بازیگر و مجری کشور، بایان اینکه آمارهای مرگ‌ومیر کووید ۱۹ در ایران و جهان نشان‌دهنده خطرناک بودن این بیماری است گفت: درحالی‌که دانشکده‌های علوم پزشکی کشور خدمات ارزنده‌ای برای سلامت مردم انجام داده‌اند، اما بر اثر این بیماری ما همچنان تعداد زیادی از انسان‌های شریف کشورمان را از دست دادیم.

وی بایان اینکه در بیمارستان‌های کشور پزشکان باتجربه و حادثی وجود دارند و خدمات زیادی ارائه کرده‌اند افزود: هرکدام از ما در این دنیا رسالتی داریم و به منظوری به دنیا آمده‌ایم و باید صیانت ذات داشته باشیم، موضوع اهدای عضو به ما می‌گوید این اعضا نزد ما امانت و ممکن است در آینده سهم شخص دیگری باشد پس باید برای سلامت آن بکوشیم که یکی از راه‌های نگهداری جسم که روحیه ما را نیز سلامت می‌کند این است که ما در مقابل بیماری‌های گوناگون از جمله کووید ۱۹ از خودمان محافظت کنیم.

داریوش ارجمند ادامه داد: توصیه‌ی من به همه مردم به‌خصوص به بانوان سرزمینم این است که نوبت سوم واکسن کووید ۱۹ را تزریق کنند و تحت تأثیر تبلیغات دروغین قرار نگیرند و برای پیشگیری از این بیماری واکسن تزریق کنند.

این هنرمند کشور با اشاره به اینکه ما در کشوری زندگی می‌کنیم که به همه جهان ثابت کرد که می‌تواند روی پای خود بایستد و چند نوع واکسن باکیفیت تولید کند ادامه داد: ما باید برای ماندگاری و بقای این سرزمین خدایی و اهورایی سلامتیمان را در صف مقدم جبهه زندگی قرار دهیم که در این مرحله از زمان تزریق واکسن کار واجب کفایی مثل جبهه رفتن و جنگ با بیماری است.

داریوش ارجمند گفت: توصیه من این است که خود را یک نفر در جهان نبینید و برای جلوگیری از انتقال این ویروس که دایره‌ای از جهان ما را فرا گرفته واکسن تزریق کنید و آن را جدی بگیرید که متأسفانه بسیاری از افراد به آن بی‌توجهی کردند و عده زیادی را به این بیماری مبتلا کردند و قدر عافیت کسی داند که به مصیبتی گرفتار آید.

جمشید هاشم‌پور: هم‌وطنان عزیزمان باید به شیوه‌نامه‌های بهداشتی توجه ویژه داشته باشند

در همایش هنرمندان حامی سلامت که با حضور هنرپیشه‌های مطرح کشور در سالن دارالفنون دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار شد، جمشید هاشم‌پور هنرمند پیش‌کسوت کشور بر ضرورت واکسیناسیون کرونا به منظور ایجاد سلامتی در جامعه تأکید کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، جمشید هاشم‌پور هنرمند و بازیگر پیش‌کسوت و حامی سلامت کشور، بایبان اینکه دانشگاه علوم پزشکی تهران تمام تلاش خود را به کار گرفته تا سرآمد امر واکسیناسیون باشد، گفت: سازمان‌های مختلف تبلیغات خاصی را برای مردم انجام دادند تا واکسیناسیون صورت پذیرد.

وی افزود: من و خانواده‌ام دو دوز واکسن را زده‌ایم و با مشکل خاصی روبرو نشدیم و به‌شخصه به ملت شریف ایران توصیه می‌کنم که شیوه‌نامه‌های بهداشتی را رعایت بکنند و تأکید می‌کنم که حتماً این کار را انجام بدهند تا جامعه، در مسیر سلامت ویژه و درستی قرار بگیرد.

وی در ادامه گفت: متأسفانه کرونا لطمه شدیدی به روح و روان مملکت وارد کرد، هم از نظر اقتصادی و هم از نظر مسائل روحی و روانی و دانشگاه و مراکز بهداشتی نهایت تلاش خود را به کار گرفته و سعی می‌کنند که سردمدار این موارد باشد.

هاشم‌پور گفت: مسئولیت بسیار سنگینی روی شانه‌های مسئولان دانشگاه علوم پزشکی تهران است و شخصاً دست آنان را می‌بوسم چون واقعاً در این مسیر تلاش‌های بسیار سنگین و شدید و مسئولیت بسیار ویژه‌ای را عهده‌دار هستند.

هاشم‌پور تصریح کرد: رسانه‌ها بارها تأکید کرده‌اند که خانم‌های باردار و افراد بین سنین ۱۲ تا ۱۸ سال هم اگر واکسینه شوند قطعاً سلامتی آنان تضمین می‌شود. این هنرمند پیش‌کسوت در پایان ضمن تشکر شخصاً درخواست کرد که خانم‌های باردار و دانش‌آموزان به واکسیناسیون کرونا به‌منظور کسب سلامتی بیشتر توجه کنند.

شمسی فضل‌اللهی: برای حمایت از کادر درمان واکسن بزیند

هنرمند حامی سلامت دانشگاه گفت: ما هنرمندان مدیون مردم هستیم توصیه می‌کنم برای سلامتی خود و دیگران خود را واکسینه کنید .



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در همایش هنرمندان حامی سلامت که با حضور هنرپیشه‌های مطرح کشور ۱۱ آبان ۱۴۰۰ در تالار دارالفنون برگزار شد، شمس‌الذریعه حضرتی هنرمند حامی سلامت دانشگاه علوم پزشکی تهران گفت: وقتی روزانه تعداد مبتلایان به بیماری کرونا و از خودگذشتگی کادر بهداشت و درمان را می‌شنوم که با چه زحمتی سعی می‌کنند تا بیماران را به سلامت برگردانند لازم می‌دانم که به همه توصیه کنم که واکسن بزنید.

هنرمند حامی سلامت دانشگاه، با اشاره به اینکه شاهد روزهای سخت مبتلایان به بیماری کرونا بوده است افزود: در این دوران شاهد بودم که جوانی بر اثر ابتلا به بیماری کرونا ۷۰ درصد ریه‌اش درگیر شده بود و در بخش ویژه بیمارستان بستری بود تا نسبتاً بهبودی خود را به دست آورد اما همچنان عواقب این بیماری درآورد است و تا مدت طولانی با خود به همراه خواهد داشت و متأسفانه افرادی نیز هستند که بر اثر ابتلا به این بیماری فوت می‌کنند.

وی در ادامه افزود: در سال‌های گذشته بیماری‌های مرگبار دیگری نیز بوده که با واکسیناسیون ریشه‌کن شده است؛ ما هنرمندان مدیون مردم هستیم و لطف شما به ما موقعیت می‌دهد خواهشمندیم که به توصیه‌های وزارت بهداشت در خصوص واکسینه کردن خود در برابر بیماری کرونا گوش دهید و تحقیق کنید و حتماً خود را واکسینه کنید تا ان شاءالله برای سلامتی مردم مملکت و کشور پهناور عزیزم که دارای تمدن کهنی است خوب زندگی کنیم.

ندای تندرستی / آیا استفاده همزمان دو ماسک موثر است

دانشکده بهداشت و موسسه ملی تحقیقات سلامت دانشگاه، پاسخ این پرسش که آیا استفاده همزمان دو ماسک موثر است را منتشر کردند.



فواید استفاده از ماسک صورت برای محافظت در برابر کووید-۱۹ بر همگان مشخص است. طبق آخرین مطلب علمی از مرکز کنترل و پیشگیری از بیماری ها، ماسک صورت می تواند خطر ابتلا به ویروس کرونا را بیش از ۷۰ درصد کاهش دهد. حال سوال این است که آیا استفاده همزمان از دو ماسک بهتر عمل می کند و موثرتر است؟

پس از ماه ها درخواست مقامات بهداشتی برای به روزرسانی توصیه های استفاده از ماسک، مرکز کنترل و پیشگیری از بیماری های امریکا، دستورالعمل های جدیدی را اعلام کرد که شامل استفاده همزمان از ماسک های مناسب صورت یا دو ماسک برای جلوگیری از بیماری همه گیر کووید-۱۹ است. شواهد نشان می دهد که ترکیب ماسک پارچه ای روی ماسک جراحی می تواند به طور چشمگیری از انتشار ویروس به دیگران و هم از قرار گرفتن فرد در معرض ویروس بکاهد. محققان مرکز کنترل و پیشگیری از بیماری ها، ترکیبی از پارچه چند لایه و ماسک های معمول جراحی یا پزشکی را مورد بررسی قرار دادند. در این آزمایش تنفس و سرفه در بین آدمک ها شبیه سازی شد. نتایج نشان داد هنگام استفاده از یک ماسک یکبار مصرف، از ورود ۴۲ درصد از قطرات سرفه در این آزمایش جلوگیری شد. ترکیب ماسک یکبار مصرف با ماسک پارچه ای روی آن باعث جلوگیری از ورود ۹۲/۵ درصد از ذرات دفع شده از سرفه می شود. ترکیب این دو ماسک و قرار گرفتن در مراکز شلوغ، از ورود ۸۳ درصد از قطرات پخش شده توسط یک منبع بدون ماسک جلوگیری می کند. اگر هر دو آدمک دارای ماسک دوتایی باشند، این عدد به ۹۶/۴ درصد افزایش می یابد. نیازی نیست که همیشه از دو ماسک استفاده شود. در بیرون از منزل، خارج از مراکز شلوغ استفاده از یک ماسک کاملاً موثر است و استفاده از دو ماسک برای موارد پرخطر است. در موارد حضور برای مدت زمان طولانی در یک فروشگاه مواد غذایی یا در اماکن شلوغ استفاده از دو ماسک به طور همزمان توصیه می شود.

در پی تحقیقات انجام شده، استفاده همزمان از یک ماسک یکبار مصرف و یک ماسک پارچه ای بر روی آن باعث جلوگیری از ورود ۹۲/۵ درصد از ذرات دفع شده از سرفه می شود. هم چنین ترکیب این دو ماسک و قرار گرفتن در مراکز شلوغ، از ورود ۸۳ درصد از قطرات پخش شده توسط یک منبع بدون ماسک جلوگیری می کند. لذا توصیه می شود هنگام حضور در مراکز شلوغ از دو ماسک صورت به طور همزمان استفاده شود.

پادکست مسیرنمای پیشرفت مدیریت کووید ۱۹ / ایزود سوم _ مدیریت یکپارچه در روزهای

نخست همه گیری

مدیریت یکپارچه همه ظرفیت ها و منابع دانشگاه ها با ستاد ملی مبارزه با کرونا و سایر حوزه های شهری، در راستای یک هدف متمرکز شد



پس از گزارش ابتلای موارد مشکوک در استان قم انتظار می رفت بیماری به سایر استان ها به ویژه استان های مجاور مانند تهران نیز سرایت کند. پس از اعلام اولین مورد مرگ بر اثر این بیماری، در اولین اقدام، کمیته ای اضطراری با حضور رئیس، معاونان، رؤسا و مدیران بیمارستان های دانشگاه علوم پزشکی تهران تشکیل و سیاست ها و دیدگاه های دانشگاه در مواجهه با این بیماری تبیین و تشریح شد، بیماری، ناشناخته و درمان آن نامشخص بود و می بایست در اولین گام، سردرگمی ایجادشده در تیم مدیریتی دانشگاه، مدیریت و هدایت می شد.

در شرایط بحرانی تامین نیروی انسانی برای ارائه خدمت بسیاری دارد. بعد از اعلام اولین گزارش ابتلا در استان قم و گیلان و مرگ بیماران، ترسی در کل جامعه و به ویژه کادر درمان ایجاد شده بود، اما خوشبختانه نیروی انسانی دانشگاه به سرعت بر این ترس غلبه کرد؛ و نیروها به شکل جهاد گونه وارد میدان مبارزه شدند. در این خصوص دانشگاه برای تامین نیروی انسانی مورد نیاز تدابیری اتخاذ کرد و بخشی از نیروهای مورد نیاز را از داوطلبان شرکت کننده در آزمون استخدامی، چه از نیروهای اصلی و چه از داوطلبان ذخیره آزمون تامین کرد. از افتخارات دانشگاه آماده سازی و تاب آوری در شرایط جدید بود. یکی از ویژگی های مدیریت بحران در دانشگاه این بود که برای جو روانی برنامه ریزی و مدیریت داشت.

پادکست مسیرنمای پیشرفت مدیریت کووید ۱۹ / اپیزود چهارم - آمادگی برای پذیرش - راه های غافلگیر نشدن

در دوران اوج کرونا بیمارستان ها ظرفیت و توانایی افزایش پذیرش بیماران را به میزان بیش از ۵۰ درصد داشتند.

دانشگاه علوم پزشکی تهران به عنوان بزرگ ترین و قدیمی ترین دانشگاه علوم پزشکی کشور زودتر از سایر دانشگاه ها و با تمام ظرفیت آماده خدمت رسانی شد. بعد از اعلام بیمارستان یاس و رازی به عنوان مرکز کرونا، با تشکیل جلساتی در این بیمارستان ها، نیازسنجی ها در خصوص مقابله با کرونا صورت گرفت و اقدام به تهیه تجهیزات لازم شد.



دانشگاه علوم پزشکی تهران به عنوان بزرگ ترین و قدیمی ترین دانشگاه علوم پزشکی کشور زودتر از سایر دانشگاه ها و با تمام ظرفیت آماده خدمت رسانی شد. بعد از اعلام بیمارستان یاس و رازی به عنوان مرکز کرونا، با تشکیل جلساتی در این بیمارستان ها، نیازسنجی ها در خصوص مقابله با کرونا صورت گرفت و اقدام به تهیه تجهیزات لازم شد. در مجموعه درمانگاهی مجتمع بیمارستانی امام خمینی جایگاهی برای مراجعه احتمالی بیماران کرونایی آماده شد. بیمارستان امام خمینی به عنوان بزرگ ترین مجتمع بیمارستانی خاورمیانه همواره در بحران های مختلف در صحنه حضور داشته و در این مورد نیز از همان ابتدا، برای ایجاد آمادگی برای پذیرش بیماران و خرید و ذخیره مواد ضد عفونی کننده اقدام کرد. در ادامه، با اعلام رسمی اختصاص یافتن بیمارستان امام خمینی به بیماران کرونایی، ارائه خدمات به مبتلایان به کووید 19 به طور جدی تر ادامه یافت. که به خوبی پاسخگوی تعداد زیاد مراجعه کنندگان روزانه به بیمارستان بود.

قدردانی دادستان شهرستان ری از فعالیت های شبکه بهداشت در دوران پاندمی کرونا

غلامرضا نوفرستی دادستان شهرستان ری با حضور در شبکه بهداشت، از فعالیت های کارکنان بهداشت و درمان در دوران کرونا و تلاش برای واکسیناسیون سریع مردم، قدردانی کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران شبکه بهداشت و درمان شهرستان ری، روز چهارشنبه دوازدهم آبان ماه، غلامرضا نوفرستی دادستان و حسن یزدی معاون دادستان با حضور در شبکه بهداشت و درمان شهرستان ری، از فعالیت های انجام شده در دوران اپیدمی ویروس کرونا قدردانی کرد.

در این دیدار نوفرستی با اشاره به اقدامات انجام شده در دوران اپیدمی کرونا گفت: نزدیک به دو سال از شیوع ویروس کرونا می گذرد و در این مدت شاهد تلاش همه جانبه کارکنان بهداشت و درمان برای کنترل همه گیری، شناسایی و درمان بیماران و واکسیناسیون بوده ایم.

دادستان شهرستان ری افزود: این همه فعالیت و ایثار به راستی ستودنی است و اگر تلاش شبانه روزی کارکنان بهداشت و درمان و مدیریت مدبرانه و دقیق مسئولین شبکه نبود، بی شک شاهد مشکلات متعددی در شهرستان ری بودیم. زیرا این شهرستان شرایط خاصی دارد و نقاط حساسی همچون ندامتگاه، کارخانه ها و صنایع مختلف، مراکز نگهداری سالمندان و معلولان و فرودگاه بین المللی امام خمینی (ره) دارد که کنترل بیماری را پیچیده می کند.

دکتر علیرضا صدرائی مدیر شبکه بهداشت و درمان شهرستان ری در این دیدار از حضور دادستان شهرستان و همراهان قدردانی کرد و گفت: کنترل سلامت جامعه از وظایف مهم سیستم بهداشت است و در شرایط خاص مثل اپیدمی ویروس کرونا، این فعالیت ها حالت جهادی پیدا می کند و به ثمر نشستن نتیجه این جهاد بی شک به دلیل همراهی و همکاری همه سازمان ها و اداره های شهرستان است که جا دارد از همه کمال تشکر را داشته باشیم.

در این دیدار نوفرستی با اهدا تقدیر نامه به دکتر صدرائی مدیر شبکه و جمعی از مراقبین سلامت از فعالیت های کارکنان بهداشت و درمان قدردانی کرد. همچنین غلامرضا نوفرستی دادستان شهرستان ری در نامه ای به دکتر قناعتی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران، مراتب قدردانی خود را از مدیر و کارکنان شبکه بهداشت و درمان شهرستان ری به ایشان اعلام کرد.

رئیس بیمارستان شریعتی در مراسم روز رادیولوژی، زحمات کارکنان بخش تصویربرداری را در دوران بحران کرونا فداکارانه خواند

دکتر احمد رضا جمشیدی در مراسم روز رادیولوژی از زحمات شبانه روزی کارکنان بخش تصویربرداری بیمارستان شریعتی در کمک به تشخیص بیماران کرونا قدردانی کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان شریعتی، مراسمی به مناسبت روز جهانی رادیولوژی دوشنبه ۱۷ آبان ۱۴۰۰ با حضور رئیس، اعضای هیأت رئیسه، استادان، اعضای هیأت علمی بیمارستان، دستیاران و کارکنان بخش تصویربرداری بیمارستان شریعتی در تالار شهید پیرویان برگزار شد.

دکتر جمشیدی رئیس بیمارستان شریعتی در این مراسم ضمن تبریک روز رادیولوژی به همکاران این بخش، خدمات مختلف پزشکی را مکمل یکدیگر دانست و گفت: تمامی رشته‌ها به خدمات گروه رادیولوژی نیاز دارند و این رشته مکمل تمامی رشته‌هاست و تأیید تشخیص بخش مهمی از برنامه‌ریزی درمان بیماران است.

رئیس بیمارستان شریعتی از دکتر رادمهر استاد پیشین بخش رادیولوژی یاد کرد و افزود: وقتی یک پزشک گروه رادیولوژی قوی در کنار خود دارد با اعتماد به نفس بالایی به درمان بیمار می‌پردازد. دکتر جمشیدی همکاری بخش تصویربرداری در دوران بحران کرونا را بسیار مؤثر ذکر کرد و گفت: در این دوره‌ی دوساله کرونا شاهد زحمات شبانه روزی همه بودم و بخش رادیولوژی نشان داد که چقدر مهم است و همکاران این بخش فداکارانه کار می‌کردند و حتی شبانه همه حضور داشتند و به تشخیص بیماران بسیار کمک کردند.

در این مراسم دکتر امیررضا رادمرد رئیس بخش تصویر بردار بیمارستان شریعتی نیز روز جهانی رادیولوژی را به تمامی اعضای هیأت علمی، دستیاران، کارشناسان و پرتوکاران این بخش تبریک گفت و ابراز امیدواری کرد: در کنار هم به پرتوان شدن این رشته کمک کنیم و بتوانیم به سایر رشته‌ها کمک کنیم. دکتر رادمرد همچنین به نقش مهم رادیولوژی اینترونشنال در تشخیص و درمان اشاره کرد و گفت: این رشته بسیاری از جراحی‌های غیر ضروری را کاهش داده است. وی در ادامه از تاریخچه کشف اشعه ایکس صحبت کرد. این مراسم با برگزاری مسابقه و پخش نماهنگ روز رادیولوژی ادامه یافت.

فرصت‌های واکسیناسیون در ایمنی جامعه در مناظره با مخالفان

دکتر جزایری: تولید دارویی که بتواند ویروس کرونا را کنترل کند کار مشکلی است

عضو هیئت علمی گروه ویروس‌شناسی دانشکده بهداشت گفت: شبکه تحقیقات ویروس‌های کشور شش ماهه است که در حال رصد واریانته‌ها هستند، واریانته‌ها ما را تهدید می‌کنند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در نشست فرصت‌های واکسیناسیون در ایمنی جامعه و مناظره با مخالفان واکسیناسیون کرونا که با حضور دکتر «حسین قناعتی» سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران و معاونان بهداشت و تحقیقات و فناوری و چند تن از اعضای

هیئت علمی این دانشگاه به‌عنوان موافق و اعضای تشکل حوزوی سعاداً به‌عنوان مخالف برگزار شد، دکتر آرش سیفی عضو هیئت علمی گروه بیماری‌های عفونی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر سید محمد جزایری عضو هیئت علمی گروه ویروس‌شناسی دانشکده بهداشت، دکتر طلعت مختاری آزاد عضو هیئت علمی گروه ویروس‌شناسی دانشکده بهداشت، دکتر حمید عمادی کوچک رئیس بخش عفونی بیمارستان امام خمینی (ره)، دکتر امیرحسین زرنانی عضو هیئت علمی گروه پاتوبیولوژی دانشکده بهداشت، دکتر اکبر فتوحی معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر مهرداد کریمی عضو هیئت علمی دانشکده طب ایرانی، دکتر علیرضا اولیایی منش معاون بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تهران به همراه دکتر حمید سوری عضو هیئت علمی گروه اپیدمیولوژی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی در این جلسه شرکت کردند.

در این جلسه که ۱۰ آبان ۱۴۰۰ در سالن شورای حکیم سازمان مرکزی دانشگاه برگزار شد دکتر سید محمد جزایری عضو هیئت علمی گروه ویروس‌شناسی دانشکده بهداشت گفت: دارویی که بخواهد همچنین ویروس را کنترل کند کار مشکلی است ولی محققین برای تولید آن در تلاش هستند؛ دارو هم دارویی است که قرار است به ویروس اطلاعات غلط بدهد، یعنی ویروس موتاسیون‌هایی در خود ایجاد کند تا ویروس خودکشی کند، بنابراین وقتی ما بحث واکسن را می‌گوییم مسلماً بحث دارو منتفی نیست.

این عضو هیئت علمی افزود: شبکه تحقیقات ویروس‌های کشور شش‌ماهه است که در حال رصد واریانتها هستند، واریانتها ما را تهدید می‌کنند و تأثیرش را کامل کاهش داده‌اند اتفاقاتی که واریانت‌ها انجام می‌دهند در کمین است، ما در ایران با توجه به بودجه محدودی که داریم واریانت‌هایی پیدا کردیم که مثلاً در اوگاندا بوده و آنجا را قتل‌عام کرده و ما آن را در بیک چهارم در تهران یافتیم.

در پایان دکتر جزایری با بیان این نکته که اگر تصور می‌کنید که یک مقوله بد به‌نام واکسن و یک مقوله بدتر به‌نام واریانت داریم؛ باید به این نکته بسیار مهم هم توجه کنید که براساس مطالعات گسترده انجام شده؛ واکسن باعث افزایش بستری در بیمارستان، پذیرش آس سی یو و مرگ و میر نشده؛ این در حالی است که در مطالعات منتشر شده حتی در جمعیت قابل توجهی که واکسن دریافت نکرده‌اند؛ به‌خصوص آن‌هایی که به واریانت مبتلا بوده‌اند؛ میزان مرگ‌ومیر و بستری قابل مقایسه با افراد واکسینه شده نبوده و در این افراد واکسینه‌نشده افزایش بستری، ارجاع به آی‌سی‌یو و مرگ‌ومیر خیلی بیشتر مشاهده شده است.

دکتر علیرضا اولیایی منش: ما چاره‌ای جز اعتماد به واکسیناسیون نداریم

معاون بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تهران: تنها راهکار واکسن نیست ولی راهکار اثبات‌شده‌ی ایرانی و غیر ایرانی مهم دیگری هم تا امروز نداریم.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در نشست فرصت‌های واکسیناسیون در ایمنی جامعه و مناظره با مخالفان واکسیناسیون کرونا که با حضور دکتر «حسین قناعتی» سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران و معاونان بهداشت و تحقیقات و فناوری و چند تن از اعضای هیئت‌علمی این دانشگاه به‌عنوان موافق و اعضای تشکل حوزوی سعاداء به‌عنوان مخالف برگزار شد، دکتر آرش سیفی عضو هیئت‌علمی گروه بیماری‌های عفونی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر سید محمد جزایری عضو هیئت‌علمی گروه ویروس‌شناسی دانشکده بهداشت، دکتر طلعت مختاری آزاد عضو هیئت‌علمی گروه ویروس‌شناسی دانشکده بهداشت، دکتر حمید عمادی کوچک رئیس بخش عفونی بیمارستان امام خمینی (ره)، دکتر امیرحسین زرنانی عضو هیئت‌علمی گروه پاتوبیولوژی دانشکده بهداشت، دکتر اکبر فتوحی معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر مهرداد کریمی عضو هیئت‌علمی دانشکده طب ایرانی، دکتر علیرضا اولیایی منش معاون بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تهران به همراه دکتر حمید سوری عضو هیئت‌علمی گروه اپیدمیولوژی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی در این جلسه شرکت کردند. در این جلسه که ۱۰ آبان ۱۴۰۰ در سالن شورای حکیم سازمان مرکزی دانشگاه برگزار شد؛ دکتر علیرضا اولیایی منش معاون بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تهران، گفت: ما آمار واکسیناسیون را به‌صورت روزانه با تعداد پوکه جمع‌آوری می‌کنیم و تحویل مقام معظم رهبری، رئیس‌جمهور، وزارتخانه، ستاد کرونای استان و کشوری می‌دهیم، آمار تلفات و واکسیناسیون هم به‌صورت روزانه در تلویزیون اعلام می‌شود.

معاون بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تهران افزود: تنها راهکار واکسن نیست ولی راهکار اثبات‌شده ایرانی و غیر ایرانی مهم دیگری هم تا امروز نداریم ما چاره‌ای نداریم به واکسن اعتماد کنیم دو ماه است که واکسن می‌زنیم و در این مدت تعداد کسانی که دز دوم تزریق کرده‌اند به ۵۰ درصد هم نرسیده است. وی ادامه داد: ما نگوئیم از شش ماه اول امسال واکسن تزریق می‌کنیم ما در حقیقت دو ماه است که واکسن تزریق می‌کنیم و زمانی که تزریق دز دوم واکسن به بالای ۸۰ درصد برسد می‌توانیم در مورد آمار ایران که چقدر می‌توان مرگ‌ومیر را کاهش دهد پیش‌بینی کنیم.

دکتر اولیایی منش در پایان اضافه کرد: امروز انگلیس ۴۵ هزار مبتلا با ۵۰ فوتی و چین کمتر از ۲۰۰ فوتی با یک میلیارد مبتلا دارد و آن‌ها هم از همین واکسنی که ما در ایران تزریق می‌کنیم به بیمارانشان تزریق می‌کنند.

دکتر مهرداد کریمی: رعایت صیانت از حقوق بیمار در کارآزمایی بالینی واکسن لحاظ شده است

عضو هیئت‌علمی دانشکده طب ایرانی دانشگاه علوم پزشکی تهران، موضوع اخذ کد اخلاق را در فرآیند ابتدایی کارهای تحقیقاتی و در راستای صیانت از حقوق بیمار ضروری خواند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در نشست فرصت‌های واکسیناسیون در ایمنی جامعه و مناظره با مخالفان واکسیناسیون کرونا که با حضور دکتر «حسین قناعتی» سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران و معاونان بهداشت و تحقیقات و فناوری و چند تن از اعضای هیئت‌علمی این دانشگاه به‌عنوان موافق و اعضای تشکل حوزوی سعدها به‌عنوان مخالف برگزار شد، دکتر آرش سیفی عضو هیئت‌علمی گروه بیماری‌های عفونی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر سید محمد جزایری عضو هیئت‌علمی گروه ویروس‌شناسی دانشکده بهداشت، دکتر طلعت مختاری آزاد عضو هیئت‌علمی گروه ویروس‌شناسی دانشکده بهداشت، دکتر حمید عمادی کوچک رئیس بخش عفونی بیمارستان امام خمینی (ره)، دکتر امیرحسین زرنانی عضو هیئت‌علمی گروه پاتوبیولوژی دانشکده بهداشت، دکتر اکبر فتوحی معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر مهرداد کریمی عضو هیئت‌علمی دانشکده طب ایرانی، دکتر علیرضا اولیایی منش معاون بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تهران به همراه دکتر حمید سوری عضو هیئت‌علمی گروه اپیدمیولوژی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی در این جلسه شرکت کردند.

در این جلسه که ۱۰ آبان ۱۴۰۰ در سالن شورای حکیم سازمان مرکزی دانشگاه برگزار شد؛

دکتر مهرداد کریمی عضو هیئت‌علمی دانشکده طب ایرانی دانشگاه علوم پزشکی تهران در ابتدا یاد و خاطره مرحوم دکتر میر شمسی پدر واکسیناسیون ایران را گرامی داشت و گفت: به دانش بود مرد را ایمنی - ببندد ز بد دست اهریمنی؛ پنجاه وهفت کارآزمایی بالینی در دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور با ایده‌های طب ایرانی و توسط همکاران طب ایرانی انجام شده است.

وی ادامه داد: موضوع کد اخلاق را که مطرح کردید به روند و شروع کار تحقیقاتی برمیگردد؛ این نشان می‌دهد که رعایت صیانت از بیمار انجام شده است. البته که این افتخار را داشتیم در خدمت آقای دکتر عمادی بزرگترین کلینیکال کارآزمایی بالینی را با ایده‌ی طب ایرانی و دقیقاً با پروتکل طب ایرانی انجام دادیم؛ مقاله آن هم چاپ شده است.

دکتر اکبر فتوحی: ویروس کرونا بسیار نانجیب و واکسن آن بسیار نجیب است

معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه، با اشاره به سابقه دویست ساله تولید واکسن در دنیا، گفت: زمان نقش بسیار کلیدی دارد و تا به امروز این واکسن‌ها نجیب بوده‌اند و عوارض جدی برای بشر نداشته‌اند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در نشست فرصت‌های واکسیناسیون در ایمنی جامعه و مناظره با مخالفان واکسیناسیون کرونا که با حضور دکتر «حسین قناعتی» سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران و معاونان بهداشت و تحقیقات و فناوری و چند تن از اعضای هیئت‌علمی این دانشگاه به‌عنوان موافق و اعضای تشکل حوزوی سعدها به‌عنوان مخالف برگزار شد، دکتر آرش سیفی عضو هیئت‌علمی گروه

بیماری‌های عفونی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر سید محمد جزایری عضو هیئت‌علمی گروه ویروس‌شناسی دانشکده بهداشت، دکتر طلعت مختاری آزاد عضو هیئت‌علمی گروه ویروس‌شناسی دانشکده بهداشت، دکتر حمید عمادی کوچک رئیس بخش عفونی بیمارستان امام خمینی (ره)، دکتر امیرحسین زرنانی عضو هیئت‌علمی گروه پاتوبیولوژی دانشکده بهداشت، دکتر اکبر فتوحی معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر مهرداد کریمی عضو هیئت‌علمی دانشکده طب ایرانی، دکتر علیرضا اولیایی منش معاون بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تهران به همراه دکتر حمید سوری عضو هیئت‌علمی گروه اپیدمیولوژی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی در این جلسه شرکت کردند. در این جلسه که ۱۰ آبان ۱۴۰۰ در سالن شورای حکیم سازمان مرکزی دانشگاه برگزار شد؛ دکتر اکبر فتوحی اپیدمیولوژیست و عضو هیئت‌علمی دانشگاه علوم پزشکی تهران در پاسخ به این سؤال که آیا واکسن‌ها به‌قدر کافی ایمن هستند؟ گفت: سال پیش برای واکسن داشتیم تصمیم می‌گرفتیم و البته تصمیم سختی بود، از طرفی ویروس کرونا بیماری کشنده و گسترده‌ای است.

وی ادامه داد: آمار رسمی ۱۲۵ هزار تن مرگ، قطعاً کم نیست و این بیماری بعضی از روزها مرگ کشور را دوبرابر می‌کند پس یک بیماری معمولی نیست، از آن طرف واکسن‌های مختلف در دنیا میلیاردها تزریق شده است و اگر از من بپرسید که آیا ایمن هستند یا نه و اینکه ما در کشور چه کارهایی داریم انجام می‌دهیم توضیح خواهیم داد.

این عضو هیئت‌علمی دانشگاه ادامه داد: در دنیا «نظام‌های مراقبتی خیلی جدی روی واکسن‌ها» کار می‌کنند و زمانی پدر واکسیناسیون جهان یعنی کسی که هفت تا ده تا واکسن مطرح دنیا را کشف کرده بود بیان کرد که اگر یک واکسنی سه میلیون زده شود؛ نفس راحتی می‌کشیم چرا که اگر قرار بود کار خطرناکی شود روی همان سه میلیون اولیه صورت می‌گرفت.

وی تصریح کرد: بعضی از این واکسن‌ها میلیاردها در دنیا تزریق شده و این که قرار بود این واکسن‌ها عوارض جدی از خود نشان دهند، مطمئناً طور دیگری اقدام می‌شد، به‌صورت مکرر سؤالات متعددی در خصوص واکسن مطرح می‌شود ولی باید به سمت این برویم که ادبیات موضوع را پیگیری کنیم، در دنیا نظام مراقب جدی است.

دکتر فتوحی با اشاره به اینکه در کشور ما دو نظام مراقبت جدی وجود دارد؛ خاطرنشان کرد: نظام مراقبت فعال و دیگری نظام مراقبت غیرفعال داریم، نظام مراقبت غیرفعال این است که افراد خودشان اعلام کنند که بر اثر زدن واکسن فوتی صورت گرفته و یا اینکه سکنه کرده‌ام افراد می‌توانند به سایت‌ها مختص این فرایند مراجعه و اعلام کنند. اما یک نظام مراقبت فعالی هم در کشور وجود دارد اینکه برای همه‌ی واکسن‌هایی که در کشور تزریق می‌شود در ابتدا برای هر واکسن ۳۰ هزار نفر وارد فاز مطالعاتی می‌شوند و در طی روزها و ماه‌ها مورد پیگیری قرار می‌گیرند و در سامانه مربوطه اطلاعات درج می‌شود. وی تأکید کرد: اتفاقی که همیشه باید نگرانش باشیم «اتفاق هم‌زمان کشوری» است که به طور متوسط افراد زیادی فوت می‌کنند را باید رصد کنیم که علت افزایش این مرگ‌ومیرها ناشی از تزریق واکسن بوده و یا اینکه فرد به علت مرگ طبیعی فوت کرده است. واکسن‌های مختلف در جوامع مختلف به‌صورت بسیار گسترده تزریق شده اما واقعیت این است که این «بیماری خودش بسیار نایب و واکسن‌ها بسیار نایب» هستند.

دکتر فتوحی متذکر شد: در انواع واکسن‌ها هیچ‌کدام عارضه‌های آن‌چنانی رخ نداده اما ممکن است در نیم درصد افراد «ترومبوز» اتفاق بیفتد اما باید گستردگی بیماری را بررسی کرد. در تمام کشورهای دنیا از جمله؛ ژاپن، کره و ... تزریق واکسن انجام شده و اگر نگرانی وجود داشت در آن کشورها هم نقدهایی انجام می‌گرفت. ما در دنیا سابقه دویست ساله واکسن داریم و اما در این شرایط زمان نقش بسیار کلیدی دارد و تا به امروز این واکسن‌ها نایب بوده‌اند و عوارض جدی برای بشر نداشته‌اند.

دکتر حسین قناعتی: راهکار مشکلات و اختلاف نظرها بهره‌گیری از قوانین اسلامی و گفت‌وگو است
سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران با اشاره به تمسک به قرآن و سنت گفت: امیدوارم با کمک هم بتوانیم این منطق قوی
کشور اسلامی‌مان را به جهانیان نشان دهیم.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در نشست فرصت‌های واکسیناسیون در ایمنی جامعه و مناظره با مخالفان واکسیناسیون کرونا که با حضور دکتر «حسین قناعتی» سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران و معاونان بهداشت و تحقیقات و فناوری و چند تن از اعضای هیئت علمی این دانشگاه به‌عنوان موافق و اعضای تشکل حوزوی سعاداء به‌عنوان مخالف برگزار شد، دکتر آرش سیفی عضو هیئت علمی گروه بیماری‌های عفونی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر سید محمد جزایری عضو هیئت علمی گروه ویروس‌شناسی دانشکده بهداشت، دکتر طلعت مختاری آزاد عضو هیئت علمی گروه ویروس‌شناسی دانشکده بهداشت، دکتر حمید عمادی کوچک رئیس بخش عفونی بیمارستان امام خمینی (ره)، دکتر امیرحسین زرنانی عضو هیئت علمی گروه پاتوبیولوژی دانشکده بهداشت، دکتر اکبر فتوحی معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر مهرداد کریمی عضو هیئت علمی دانشکده طب ایرانی، دکتر علیرضا اولیایی منش معاون بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تهران به همراه دکتر حمید سوری عضو هیئت علمی گروه اپیدمیولوژی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی در این جلسه شرکت کردند. در این جلسه که ۱۰ آبان ۱۴۰۰ در سالن شورای حکیم سازمان مرکزی دانشگاه برگزار شد؛ دکتر حسین قناعتی گفت: خیرمقدم می‌گویم به همه دوستان و خیلی خوشحالم که در خدمتتان هستیم در این جلسه از بحث‌هایی که در موضوعات مختلف جامعه اختلاف نظر وجود دارد استقبال می‌کنیم و این رسالتی است که قرآن برای همه‌ی ما مشخص کرده که باید به نظرات یکدیگر گوش کنیم و از میان آن‌ها بهترین را برگزینیم.

سرپرست دانشگاه با اشاره به اینکه در روایات اسلامی هیچ تعصبی پذیرفته نیست مگر بر اساس عقل و منطق باشد، افزود: امیدوارم با تعاملی که با دوستان دانشمندی که در کنار ما حضور دارند، بتوانیم راه و گفت‌وگو مشترکی پیدا کنیم و به این نتیجه برسیم که اضطراب ناشی از این کار را برداریم زیرا میزان صدمه‌ای که اطلاعات غیرعلمی در مورد ویروس کرونا به جوامع وارد کرده بیش از بیماری کرونا بوده است.

دکتر قناعتی از حاضرین جلسه درخواست کرد: اگر ابهامی خارج از این جلسه باقی بماند، جلسات متعدد دیگری نیز برگزار خواهد شد تا این کار به ثمر برسد و ان شاءالله مبدا حرکت‌های مشابه دیگر در اجتماع باشد زیرا هر مسئله‌ای که مورد ابهام و نقد است باید به آن پاسخ داده شود. وی ادامه داد: من بارها به دانشجویان و دوستان گفته‌ام که ما مسلمان هستیم و سال‌های سال با قوانین و قواعد اسلام زندگی کرده‌ایم و معتقدیم همه‌ی مشکلات بشر را با بهره‌گیری از قوانین اسلامی و گفت‌وگو می‌توانیم حل و فصل کنیم. تاریخ بیانگر این است که تمدن اسلامی قوی‌ترین و برترین تمدن است؛ ما بزرگانی همچون مولانا و حافظ داریم و فرهنگ دینی ما و رهنمودهای امیرالمؤمنین (ع)، مبادی و شاخص‌هایی برای نجات بشریت هستند.

دکتر قناعتی افزود: امیدوارم با کمک شما بتوانیم این منطق قوی کشور اسلامی مان را به جهانیان نشان دهیم و بدانیم که ما در عرصه‌های کلام، منطق و علم حرف برای گفتن داریم و ما پرورش یافته مکتبی هستیم که به علم و آگاهی و دانش احترام می‌گذارد و ما نمی‌خواهیم که جان مردم به خطر بیفتد.

سرپرست دانشگاه بایان اینکه در اوایل شیوع بیماری کرونا حوزه‌های فعالیتهای من مرتبط با کرونا نبوده است گفت: به دلیل سابقه‌ای که در هشت سال دفاع مقدس در بخش نظامی و پزشکی فعالیت داشتیم به این بحران وارد شدم و نتایج مطالعات و کارگروه که اتاق فکر کرونا بود در کتابی به چاپ رسیده که توصیه می‌کنم دوستان حتماً ببینند. ما در مورد کرونا بیش از حداقل یک میلیون مقاله از معتقدین به واکسن به روش نوین به چاپ رسیده و شما نیز اگر مقاله دارید به ما ارائه کنید تا ما از آن استفاده کنیم.

دکتر قناعتی خاطرنشان کرد: بیش از هشتاد درصد مردم تهران تقریباً نوبت اول واکسن را دریافت کرده‌اند و این نشان‌دهنده اعتماد مردم به واکسیناسیون است و زمانی که ۶۰ درصد از مردم به‌طور کامل واکسینه شوند ایمنی جمعی در جامعه ایجاد می‌شود همچنان که مقام معظم رهبری نیز خود را موظف به اجرای مصوبات ستاد ملی کرونا می‌داند و فرمودند: مبنای حرکتیم در جامعه ستاد ملی کرونا است و آن را رعایت می‌کنم.

دکتر عمادی کوچک: نباید فقط نگاه منتقدانه به واکسن کرونا داشته باشیم

رئیس بخش عفونی مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره)، با تأکید بر اینکه باید از تمام ظرفیت و پتانسیل‌های موجود در کشور استفاده بهینه کنیم گفت: در شرایط کنونی نباید فقط منافع خودمان را در نظر بگیریم.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در نشست فرصت‌های واکسیناسیون در ایمنی جامعه و مناظره با مخالفان واکسیناسیون کرونا که با حضور دکتر «حسین قناعتی» سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران و معاونان بهداشت و تحقیقات و فناوری و چند تن از اعضای هیئت‌علمی این دانشگاه به‌عنوان موافق و اعضای تشکل حوزوی سعاداء به‌عنوان مخالف برگزار شد، دکتر آرش سیفی عضو هیئت‌علمی گروه بیماری‌های عفونی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر سید محمد جزایری عضو هیئت‌علمی گروه ویروس‌شناسی دانشکده بهداشت، دکتر طلعت مختاری آزاد عضو هیئت‌علمی گروه ویروس‌شناسی دانشکده بهداشت، دکتر حمید عمادی کوچک رئیس بخش عفونی بیمارستان امام خمینی (ره)، دکتر امیرحسین زرنانی عضو هیئت‌علمی گروه پاتوبیولوژی دانشکده بهداشت، دکتر اکبر فتوحی معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر مهرداد کریمی عضو هیئت‌علمی دانشکده طب ایرانی، دکتر علیرضا اولیایی منش معاون بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تهران به همراه دکتر حمید سوری عضو هیئت‌علمی گروه اپیدمیولوژی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی در این جلسه شرکت کردند.

در این جلسه که ۱۰ آبان ۱۴۰۰ در سالن شورای حکیم سازمان مرکزی دانشگاه برگزار شد؛ دکتر حمید عمادی کوچک رئیس بخش عفونی بیمارستان امام خمینی (ره)، گفت: ما در مقابل دشمنی قرار گرفته‌ایم و با تمام وجودمان با آن در حال مقابله هستیم و اسلحه‌ای را برداشتیم و در حال مقابله با دشمن هستیم؛ اینکه اسلحه از کجا آمده و ساخت کجا است در این شرایط مهم نیست.

وی افزود: شواهدی در تمام دنیا موجود است اینکه خواهیم از ابتدا این مسیر را طی کنیم در این شرایط سخت است، به طور نمونه؛ چرخ اختراع شده اگر خواهیم دوباره از ابتدا چرخ را تولید کنیم کمی دشوار است. یک سری کارهای علمی در دنیا صورت می‌گیرد نباید نگاه منتقدانه داشته باشیم اگر فرایندهای علمی در دنیا بر اساس منافع نباشد؛ نگاه مستعمرانه نیست و نباید منافع خودمان در نظر بگیریم؛ انتقاد در این شرایط درست نیست. این عضو هیئت علمی دانشگاه تصریح کرد: واقعیت این است که در کشور امکاناتی داریم باید از تمام ظرفیت و امکانات بهینه بهره بگیریم. به طور نمونه، دفتر طب سنتی ایرانی در وزارت بهداشت داریم و خانم دکتر حسینی یکتا مسئولیت دفتر را به عهده دارند، برخی از همکاران در این مدت ادعا داشتند که داروهایی داریم اما وقتی از آنها خواسته شد که مدارک و شواهد علمی ارائه کنند حتی مراجعه نکردند.

دکتر امیرحسین زرنانی: واکسن تنها راهکار نیست اما در شرایط کنونی مؤثرترین راه است
عضو هیئت علمی گروه پاتوبیولوژی دانشکده بهداشت تاکید کرد؛ در تمام دنیا نشان داده شده که واکسن کرونا باعث القا ایمنی می‌شود اما القایی یک ایمنی پایدار نیست، برای اینکه این پاندمی را کنترل کنیم در حال حاضر واکسیناسیون بهترین راهی هست که می‌توانیم اجرا کنیم.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در نشست فرصت‌های واکسیناسیون در ایمنی جامعه و مناظره با مخالفان واکسیناسیون کرونا که با حضور دکتر «حسین قناعتی» سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران و معاونان بهداشت و تحقیقات و فناوری و چند تن از اعضای هیئت علمی این دانشگاه به‌عنوان موافق و اعضای تشکل حوزوی سعاداء به‌عنوان مخالف برگزار شد. دکتر آرش سیفی عضو هیئت علمی گروه بیماری‌های عفونی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر سید محمد جزایری عضو هیئت علمی گروه ویروس‌شناسی دانشکده بهداشت، دکتر طلعت مختاری آزاد عضو هیئت علمی گروه ویروس‌شناسی دانشکده بهداشت، دکتر حمید عمادی کوچک رئیس بخش عفونی بیمارستان امام خمینی (ره)، دکتر امیرحسین زرنانی عضو هیئت علمی گروه پاتوبیولوژی دانشکده بهداشت، دکتر اکبر فتوحی معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر مهرداد کریمی عضو هیئت علمی دانشکده طب ایرانی، دکتر علیرضا اولیایی منش معاون بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تهران به همراه دکتر حمید سوری عضو هیئت علمی گروه اپیدمیولوژی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی در این جلسه شرکت کردند. این جلسه ۱۰ آبان ۱۴۰۰ در سالن شورای حکیم سازمان مرکزی دانشگاه برگزار شد.

دکتر امیرحسین زررانی عضو هیئت علمی گروه پاتوبیولوژی دانشکده بهداشت با بیان اینکه اولین راهکار برای کنترل ویروس کرونا از سوی سازمان «who» رعایت فاصله‌های اجتماعی و استفاده از ماسک» بود؛ گفت: در کنار این موارد بحث واکسیناسیون هم مطرح شد، مطالعات نشان داد در حال حاضر واکسیناسیون مؤثرترین راه است و اما ممکن است تأثیر طولانی‌مدت نداشته باشد . وی در پاسخ به اینکه ماده بیولوژیکی به بدن تزریق می‌کنیم؛ ادامه داد: اگر ماده‌ی بیولوژیک تزریق نکنیم خود ویروس ماده بیولوژیک به ما تزریق خواهد کرد بنابراین ما واکسن می‌زنیم که ویروس ما را واکسینه نکند، تمام ویروس‌ها ما را واکسینه خواهند کرد .

دکتر زررانی ادامه داد: بر اساس رفرنس‌های موجود در سازمان جهانی بهداشت؛ «واکسن» یک ماده‌ی بیولوژیک و یک پروتئین و یک ارگانسیم غیرفعال که بتواند باعث القای پاسخ‌های ایمنی حفاظتی شود، ممکن است در قالب mrnn و یا پروتئین باشد. این عضو هیئت علمی دانشگاه تصریح کرد: در مورد یک بیماری خطرناک بحث اضطرار وقتی مطرح می‌شود که کاملاً علمی است و رنگ اضطرار بر اساس مستندات علمی ایجاد می‌شود و مجوز اضطراری صادر خواهد شد. وی در پاسخ به سؤال در مورد کلیات واکسن؛ تصریح کرد: باید نگاهمان به داده‌های کلی در دنیا باشد الزاماً به واسطه‌ی اینکه ما هیچ اطلاعات داخلی نداریم، این دلیلی بر نظر دادن واکسن نیست. واکسن که در حال حاضر مؤثرترین راه برای کنترل است اما راه‌های دیگری هم وجود دارد اما بر اساس مستندات چاره‌ای جز زدن واکسن نداریم.

دکتر زررانی خاطرنشان کرد: در تمام دنیا نشان داده شده که در حال حاضر واکسن کرونا باعث القا ایمنی می‌شود اما القایی یک ایمنی پایدار نیست و برای اینکه بتوانیم این پاندمی را کنترل کنیم در حال حاضر واکسیناسیون بهترین راهی هست که ما می‌توانیم اجرا کنیم.

مدیریت جهادی

جلسه هم اندیشی رئیس دانشکده پزشکی با روسای پیشین دانشکده برگزار شد
جلسه هم اندیشی رئیس دانشکده پزشکی با روسای پیشین دانشکده و بحث و تبادل نظر در خصوص موضوعات آموزشی، دانشجویی، فرهنگی برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده پزشکی، این نشست پیش از ظهر دوشنبه ۱۹ مهر با حضور دکتر فاطمه سادات نبیری، سید حسن امامی رضوی، سید امیر حسین امامی و علی جعفریان روسای ادوار گذشته دانشکده پزشکی و به میزبانی دکتر بیگ محمدی رئیس فعلی دانشکده پزشکی در سالن شورا برگزار شد.

در ابتدای جلسه دکتر بیگ محمدی ضمن بیان سیاست ها و دغدغه های دانشکده گفت: مسائل آموزشی، فرهنگی و دانشجویی در صدر دغدغه های مسئولین دانشکده است که بسیار پیچیده، گسترده و چند وجهی هستند، که استفاده از تجربیات شما بزرگواران که در مسند ریاست دانشکده بودید و این فضا را تجربه کرده اید می تواند راه گشا باشد.

رئیس دانشکده پزشکی، تغییر فضای یاس و ناامیدی که در میان دانشجویان وجود دارد را از جمله دغدغه های خود عنوان کرد و گفت: سعی بر آن است که با رفع مشکلات و حل مسائل مورد نظر دانشجویان بستر لازم را برای پیشرفت هرچه بیشتر در امور آموزشی، علمی، فرهنگی و... فراهم گردد.

در ادامه دکتر امامی رضوی رئیس دانشکده پزشکی در سالهای ۱۳۸۴ تا ۱۳۸۷ ضمن بیان خاطره ای از دوران دانشجویی خود که در دوره دکتر ساغری بود گفت: انعطاف پذیری با دانشجویان را از دکتر ساغری آموختم و در دوران ریاست دانشکده بسیار برایم مفید بود. وی ارتباط مستقیم با دانشجویان از طریق شورای نمایندگان را باعث در جریان قرار گرفتن مشکلات دانشجویان دانست و گفت: برگزاری جلسات مرتب با شورای نمایندگان باعث تقویت هویت دانشجویی دانشجویان می شود.

دکتر امامی رضوی با تاکید بر تقویت کانون ها، شورای صنفی، تشکل های دانشجویی و... گفت: طرح منتورینگ هم بسیار طرح خوبی بود که بهتر است از پتانسیل اساتید نیز در این حوزه استفاده شود.

دکتر نبیری رئیس دانشکده پزشکی در سالهای ۱۳۸۸ تا ۱۳۹۲ گفت: مسائل فرهنگی، آموزشی و دانشجویی همواره بوده و میزان شدت و ضعف آن متغیر است استفاده از پتانسیل برخی اساتید و پروژه استاد مشاور می تواند راهگشا باشد.

در ادامه دکتر جعفریان رئیس دانشکده پزشکی در سال های ۱۳۸۷ تا ۱۳۸۸ اظهار داشت: در سالهای اخیر در دانشکده پزشکی روال بر این بوده که کارها با آمدن رئیس جدید هم تداوم داشته و پیگیری شده و به سرانجام رسیده است. وی افزود: داشتن و معرفی الگوی خوب به دانشجویان بهترین و مهمترین راه در حوزه تعلیم و تربیت است، همدلی و حمایت از دانشجویان در این راستا کمک کننده است.

دکتر امامی رئیس دانشکده پزشکی در سال های ۱۳۹۲ تا ۱۳۹۵ ضمن گرامیداشت یاد و خاطره مرحوم دکتر توکلی معاون دانشجویی فرهنگی فقید دانشکده، گفت: عمده فعالیت دانشکده آموزش و هدایت آموزشی است و با داشتن نقش تسهیلگر و انتخاب صحیح و برداشتن موانع میتوان در دستیابی به اهداف موفق بود. وی تقویت برنامه های فرهنگی و فوق برنامه ها را در ترغیب بیشتر دانشجویان مفید دانست و گفت: در کنار برنامه های فرهنگی، آموزشی حمایت مالی از برخی دانشجویان نیز باید لحاظ شود. در ادامه اعضای حاضر در جلسه در خصوص مسائل جاری دانشکده در حوزه های مختلف مدیریتی نظرات و تجربیات خود را بیان کردند. اهدای نشان دانشکده منقش به آرم قدیم دانشکده پزشکی توسط دکتر بیگ محمدی به روسای دوره های گذشته و عکس یادگاری حسن ختام این جلسه بود.

قدردانی سرپرست دانشگاه از خدمات ارزشمند دکتر محمدرضا هادیان

انتصاب دکتر سید احمد خاتون آبادی به سمت رئیس دانشکده توانبخشی

دکتر حسین قناعتی سرپرست دانشگاه در حکمی دکتر سید احمد خاتون آبادی را به سمت رئیس دانشکده توانبخشی منصوب و در نامه ای از خدمات ارزشمند دکتر محمدرضا هادیان قدردانی کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، متن این حکم به شرح زیر است:

جناب آقای دکتر سید احمد خاتون آبادی

دانشیار محترم دانشگاه

با سلام و احترام

دانشکده توانبخشی به عنوان دانشکده پیشرو کشور در حوزه توانبخشی، نقش برجسته ای در گسترش آموزش رشته های مرتبط داشته است. این دانشکده با بیش از شصت سال قدمت، از بدو تاسیس تاکنون در جهت تثبیت، توسعه، رشد و تعالی برنامه ها و رشته های مختلف توانبخشی تلاش کرده و ارتباط و همکاری های گسترده و شایان توجهی با دانشکده ها، مراکز درمانی و بیمارستان های تحت پوشش دانشگاه دارد. نظر به تعهد، سوابق علمی و تجارب ارزشمند جنابعالی، بدین وسیله به عنوان رئیس دانشکده توانبخشی منصوب می شوید. انتظار می رود با جلب

مشارکت همه اعضای محترم هیأت علمی، کارکنان دلسوز و دانشجویان عزیز در همه مقاطع، ضمن پیشبرد امور جاری دانشکده، طبق ضوابط و مقررات نسبت به امور ذیل برای حرکت رو به رشد آینده اهتمام ویژه مبذول فرمائید:

- اقدام در جهت ارتقاء جایگاه آموزشی، پژوهشی دانشکده توانبخشی در سطح کشور و منطقه
- تدوین برنامه عملیاتی چهارساله ۱۴۰۴ - ۱۴۰۰ بر اساس نقشه علمی دانشگاه
- تلاش جدی در زمینه های مختلف بین المللی سازی و تمهید شرایط مناسب تر جذب دانشجوی بین المللی
- فراهم نمودن عادلانه و بهینه شرایط و فرصت ها برای فعالیت های آموزشی و پژوهشی همه اعضای هیات علمی و دانشجویان
- اجرای ارزشیابی برنامه های آموزشی و اعضای هیات علمی و ارزیابی فراگیران طبق شیوه نامه های مصوب
- تلاش در جهت نیل هرچه سریعتر به دانشگاه نسل سوم و چهارم
- پیگیری حضور فعال و جدی اعضای هیات علمی و فراگیران در بیمارستان ها و درمانگاه ها و استفاده از فضاهای بالینی به عنوان عرصه اصلی آموزش و پژوهش
- توجه خاص به ارتقای کرامت نیروی انسانی همراه با افزایش بهره وری و مهارت های ارتباطی کارکنان
- صیانت از منابع فیزیکی و مالی، خلق منابع جدید مالی و مدیریت هزینه ها

امید می رود دانشکده توانبخشی با به کار گرفتن تمام توان و ظرفیت، به حرکت خود با سرعت و شتاب مطلوب در جهت اهداف تعیین شده ادامه دهد. از درگاه خداوند متعال توفیق شما را در انجام امور محوله خواستارم.

دکتر حسین قناعتی

سرپرست دانشگاه

متن نامه قدردانی به شرح زیر است:

جناب آقای دکتر محمدرضا هادیان

استاد محترم دانشگاه

با سلام و احترام

مسئولیت پذیری و همکاری اعضای هیأت علمی در اداره امور اجرایی دانشگاه علوم پزشکی تهران، بدون تردید یکی از مهمترین عوامل پیشرفت آن در دوره حیات پربرکت دانشگاه بوده است.

لازم می دانم از تلاش ها و خدمات ارزشمند جنابعالی در زمان تصدی ریاست دانشکده توانبخشی، به ویژه در ایام همه گیری کوید ۱۹ که با روحیه ایثارگری و جهادی شما، نتایج پربراری در پی داشته است سپاسگزاری نمایم و برایتان از درگاه خداوند متعال سلامتی و سعادت روزافزون مسئلت کنم. امیدوارم دانشگاه و عرصه نظام سلامت کشور همچنان بتواند از تجارب و توانمندی های ارزنده شما بهره مند گردد.

دکتر حسین قناعتی

سرپرست دانشگاه

قدردانی سرپرست دانشگاه از خدمات ارزشمند دکتر امیررضا رکن

انتصاب دکتر زینب کدخدا به سمت رئیس دانشکده دندانپزشکی

دکتر حسین فناعتی سرپرست دانشگاه در حکمی دکتر زینب کدخدا را به سمت رئیس دانشکده دندانپزشکی منصوب و در نامه ای از خدمات دکتر امیررضا رکن قدردانی کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، متن حکم به شرح زیر است:

سرکار خانم دکتر زینب کدخدا

استاد محترم دانشگاه

با سلام و احترام

دانشکده دندان پزشکی به عنوان قدیمی ترین مرکز آموزشی دندان پزشکی کشور، نقش برجسته ای در زمینه توسعه آموزش و پژوهش علوم این رشته داشته است. این دانشکده با نوآوری و ارایه خدمات نوین و جامع، نقش کلیدی در ارتقاء سلامت دهان و دندان، اجرا می نماید و از طریق توسعه این دانش، تربیت نیروی انسانی مورد نیاز نظام سلامت، جایگاه علمی ویژه ای در سطح کشور و منطقه دارد.

نظر به تعهد، سوابق علمی و تجارب ارزشمند سرکارعالی، بدین وسیله به عنوان **رئیس دانشکده دندان پزشکی** منصوب می شوید. انتظار می رود با جلب مشارکت اعضای محترم هیأت علمی، کارکنان دلسوز و دانشجویان عزیز در همه مقاطع، ضمن پیشبرد امور جاری دانشکده، طبق ضوابط و مقررات نسبت به امور ذیل برای حرکت رو به رشد آینده اهتمام ویژه مبذول فرمائید:

- اقدام در جهت ارتقاء جایگاه آموزشی، پژوهشی دانشکده دندان پزشکی در سطح کشور و منطقه
- تدوین برنامه عملیاتی چهارساله ۱۴۰۴ - ۱۴۰۰ بر اساس نقشه علمی دانشگاه
- برنامه ریزبیر ای ارتقای کیفی و کمی خدمات درمانی دانشکده در سطوح عمومی و تخصصی با استفاده از حداکثر ظرفیت موجود
- تلاش جدی در زمینه های مختلف بین المللی سازی و تمهید شرایط مناسب تر جذب دانشجوی بین المللی
- فراهم نمودن عادلانه و بهینه شرایط و فرصت ها برای فعالیت های آموزشی و پژوهشی همه اعضای هیات علمی و دانشجویان
- اجرای ارزشیابی برنامه های آموزشی و اعضای هیات علمی و ارزیابی فراگیران طبق شیوه نامه های مصوب
- تلاش در جهت نیل هرچه سریعتر به دانشگاه نسل سوم و چهارم
- وجه خاص به ارتقای کرامت نیروی انسانی همراه با افزایش بهره وری و مهارت های ارتباطی کارکنان
- سیانت از منابع فیزیکی و مالی، خلق منابع جدید مالی و مدیریت هزینه ها

امید می رود دانشکده دندان پزشکی با به کار گرفتن تمام توان و ظرفیت، به حرکت خود با سرعت و شتاب مطلوب در جهت اهداف تعیین شده ادامه دهد. از درگاه خداوند متعال توفیق شما را در انجام امور محوله خواستارم.

دکتر حسین قناعتی

سرپرست دانشگاه

متن نامه قدردانی به شرح زیر است:

جناب آقای دکتر امیررضا رکن

استاد محترم دانشگاه

با سلام و احترام

مسئولیت پذیری و همکاری اعضای هیأت علمی در اداره امور اجرایی دانشگاه علوم پزشکی تهران، بدون تردید یکی از مهمترین عوامل پیشرفت آن در دوره حیات پربرکت دانشگاه بوده است.

لازم می دانم از تلاش ها و خدمات ارزشمند جنابعالی در زمان تصدی ریاست دانشکده دندان پزشکی، به ویژه در ایام همه گیری کوید ۱۹ که با روحیه ایثارگری و جهادی شما، نتایج پرباری در پی داشته است سپاسگزاری نمایم و برایتان از درگاه خداوند متعال سلامتی و سعادت روزافزون مسئلت کنم.

امیدوارم دانشگاه و عرصه نظام سلامت کشور همچنان بتواند از تجارب و توانمندی های ارزنده شما بهره مند گردد.

دکتر حسین قناعتی

سرپرست دانشگاه

بازدید رئیس جدید بیمارستان بهارلو از بخش های مختلف بیمارستان

دکتر حمیدرضا حکمت، در اولین روز کاری خود در بیمارستان بهارلو از بخش ها و واحدهای مختلف این مرکز بازدید کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان بهارلو، دکتر حمیدرضا حکمت، رئیس جدید مرکز، روز سه شنبه ۲۰ مهر ۱۴۰۰ در اولین روز کاری خود با حضور در بخش ها و واحدهای مختلف، از نزدیک در جریان روند کاری بیمارستان قرار گرفت.

دکتر حکمت پس از بازدید از بخشهای اورژانس جنرال، اورژانس مسمومین، سی تی اسکن، پزشکی هسته ای، واکسیناسیون، درمانگاهها، بخش زنان و زایمان و لیبر و جراحی ۲، از واحدهای مختلف معاونت آموزشی بیمارستان نیز بازدید کرد. رئیس جدید بیمارستان اولویت اصلی کاری خود

را در بیمارستان بهارلو پرداختن به بحث آموزش دانست و گفت: این بیمارستان ظرفیت های آموزشی خوبی داشته و نیازمند بهبود و ارتقای بیشتری می باشد. در این بازدید دکتر سعید ناطقی، معاون درمان دانشگاه و رئیس سابق بیمارستان، داود پناهی، مدیر و دکتر مرتضی عبدوس، مشاور درمان، دکتر حکمت را همراهی کردند.

جلسه هم‌اندیشی مدیریت امور پرستاری دانشگاه با مدیران پرستاری بیمارستان‌ها

جلسه هم‌اندیشی مدیریت امور پرستاری دانشگاه با مدیران پرستاری بیمارستان‌ها با محوریت تحلیل پوشش حرفه ای کادر پرستاری و حریم و پوشش بیمار برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت درمان، جلسه هم‌اندیشی مدیریت امور پرستاری دانشگاه با مدیران پرستاری بیمارستان‌ها با حضور سیمین رنجبران مدیر امور پرستاری دانشگاه، سه شنبه مورخ ۲۰ مهر ۱۴۰۰ در سالن مدافعان سلامت معاونت بهداشت تشکیل شد. در این جلسه ضمن ارائه گزارش در خصوص تحلیل پوشش حرفه ای کادر پرستاری و حریم و پوشش بیمار، رنجبران به اهمیت رعایت پوشش و رفتار حرفه ای کادر پرستاری تاکید کرد و به ارائه توضیحاتی در خصوص چیدمان نیروی انسانی بخش‌ها پرداخت. همچنین در این جلسه از زحمات سوریا بابایی مترون اسبق بیمارستان سینا قدردانی شد.

دیدار و گفت و گوی رئیس بیمارستان شریعتی با سوپروایزران این بیمارستان

دکتر جمشیدی با سوپروایزران بیمارستان شریعتی دیدار و گفت و گو کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان شریعتی، دکتر احمدرضا جمشیدی رئیس بیمارستان شریعتی با سوپروایزران این بیمارستان شریعتی سه شنبه ۲۰ مهر ۱۴۰۰ در تالار شهید پیرویان دیدار کرد. در این جلسه دکتر جعفری مدیر درمان، حسین صدراپی رئیس حراست بیمارستان شریعتی و مهین سعیدی مدیرپرستاری بیمارستان شریعتی حضور داشتند. در این دیدار دکتر جمشیدی پرستاران را از ارکان اصلی بیمارستان دانست و گفت: اگر رضایتی هست نتیجه کار پرستاری است. حتی نارضایتی‌ها هم ممکن است گاهی نتیجه کار پرستاری باشد.

دکتر جمشیدی مدیریت مجموعه بزرگ پرستاری بیمارستان شریعتی را کار سختی دانست و افزود: من حدوداً از سال ۶۷ در این بیمارستان هستم در این سال‌ها فراز و نشیب‌های زیادی داشتیم ولی تیمی که الان در پرستاری بیمارستان داریم جز بهترین‌های این سال‌هاست. آرامش و نظمی که در بیمارستان هست مدیون زحمات شماست که بیمارستان را مدیریت می‌کنید. شما بار بزرگی را از بیمارستان شریعتی بر می‌دارید و این کار را به خوبی انجام داده اید.

دکتر جمشیدی با اشاره به سختی کارپرستاران گفت: گرچه زحمات پرستاران طاقت فرساست اما نتیجه آن لذت بخش است وقتی بیمار درمان می‌شود و برق نگاه بیمار را می‌بینی خیلی لذت می‌بری و این در کار پرستاری خیلی بیشتر دیده می‌شود. دکتر جمشیدی نظم اورژانس و آمادگی سوپروایزر اورژانس در بازدید سرپرت دانشگاه را نتیجه زحمات تیم پرستاران دانست و افزود: بیمارستان شریعتی مثل خانه‌ی ماست و من احساس می‌کنم همه ما در بیمارستان شریعتی عضو یک خانواده ایم و هر موفقیتی چه در کرونا و هر جایی دیگر اتفاق افتاده نشان می‌دهد که تک تک افراد نقش خود را درست ایفا کرده اند.

رئیس بیمارستان شریعتی همچنین ابراز امیدواری کرد: با همفکری و همکاری همدیگرراهی را که شروع کردیم با نتیجه بهتری به انجام برسانیم. مهین سعیدی مدیر پرستاری با تشکر از دکتر جمشیدی گفت: همکاری تیمی خیلی خوبی بین پرستاران بیمارستان شریعتی وجود دارد که شما هم به آن اشاره داشتید اما باید آن را ارتقا دهیم چون معتقدیم کیفیت انتها ندارد.

سپس سوپروایزران درباره برخی مسایل از جمله ایمنی بیمار، فرایند‌های درمانگاه و نیروهای شیفت‌های عصر و شب، با دکتر جمشیدی، دکتر جعفری و حسین صدراپی گفت و گو کردند.

برگزاری اولین نشست زیست بوم نوآوری و کارآفرینی دانشکده پرستاری و مامایی

اولین نشست زیست بوم نوآوری و کارآفرینی دانشکده پرستاری و مامایی با حضور رئیس، معاون مرکز رشد، معاون اداری مالی دانشکده و مدیر عامل بنیاد بین المللی توسعه علم و فناوری خوارزمی برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده پرستاری مامایی، اولین نشست زیست بوم نوآوری و کارآفرینی دانشکده پرستاری و مامایی یکشنبه ۱۸ مهر ماه ۱۴۰۰ با حضور دکتر علیرضا نیکبخت نصرآبادی رئیس دانشکده، دکتر آرزو راستی معاون مرکز رشد، محمود معصومی گودرزی معاون اداری مالی دانشکده و دکتر امیر عسگری مدیر عامل بنیاد بین المللی توسعه علم و فناوری خوارزمی در سالن شورای یک دانشکده برگزار شد.

در ابتدای نشست دکتر راستی معاون مرکز رشد فناوری سلامت شعبه ی دانشکده، ضمن تبریک فرارسیدن ماه ربیع الاول ماه شادمانی اهل بیت علیهم السلام، از حاضرین در جلسه و مخاطبانی که بصورت مجازی و در قالب ویدئو کنفرانس در این نشست شرکت کردند صمیمانه سپاسگزاری کرد و درباره تاریخچه ی تاسیس مرکز رشد دانشکده از مهرماه ۱۳۹۹ و اخذ موافقت اصولی تاسیس شرکت دانش بنیان توسط سه هسته ی فناوری متشکل از اساتید و دانشجویان دانشکده توضیحاتی ارائه کرد.

وی ضمن تقدیر از حمایت های بی شائبه رئیس دانشکده، دکتر پاسالار رئیس مرکز رشد استعدادهای درخشان دانشگاه، و مسئولان دانشگاه، برخوردار دانشکده از کمیته ی دانشجویی و دانش آموزان، به پیشنهاد دکتر نیکبخت نصر آبادی رئیس مرکز رشد دانشکده را از نقاط قوت و منحصر به فرد مرکز رشد دانشکده و الگوی موفق هم افزایی تجربه اساتید و دانشجویان توانمند و خلاق خواند.

وی همچنین به ضرورت و رتوس برنامه ی توسعه ی زیست بوم نوآوری و کارآفرینی شامل برنامه های هویت سازی، منتورینگ تیم های استارتآپی، توسعه ی فضای نوآوری دانشکده، و تجاری سازی دستاوردهای دانشکده اشاره کرد.

معاون مرکز رشد افزود در برنامه ی رصد علم و فناوری دانشگاه های برتر دنیا که در حال انجام است، شاهد استقرار دفاتر کارآفرینی و حمایت از فرایند ایده پردازی تا محصول در مراکز رشد و حمایت از نوآوری ها در دانشگاه های برتر دنیا هستیم. سیر تحولات سریع نوآوری و کارآفرینی در حوزه ی سلامت به گونه ای است که نیازمند ورود جدی به این عرصه و توانمند سازی اساتید و دانشجویان دانشکده در زمینه ی ایده پردازی در ارائه ی خدمات و محصولات فناورانه هستیم و دانشگاه هایی که وارد این فرایندها نشوند محکوم به حذف در گردونه ی رقابتی هستند و توانایی ایجاد اشتغال در دانش آموزان را یکی از معیارهای ارزیابی دانشگاه های برتر دنیا برشمرد.

دکتر راستی برخوردار دانشکده بعنوان رتبه ی برتر در بین دانشکده های کشور با حضور اساتید با تجربه و دانشجویان نخبه را از ویژگی های برجسته ای دانست و رسالت حمایت از ایده ها و بستر سازی آموزش های مورد نیاز در تحقق آنها در قالب مرکز رشد دانشکده را امری حیاتی و ضروری دانست و در این راستا به برگزاری اولین بوت کمپ نوآوری سلامت با همکاری بنیاد بین المللی توسعه ی علم و فناوری خوارزمی به عنوان اولین قدم در توانمند سازی اساتید و دانشجویان دانشکده اشاره کرد. وی از حضور فعال دانشجویان مرکز علمی پژوهش های دانشجویی و مرکز

رشد و اساتید علاقمند دانشکده در این دوره تشکر کرد و افزود هر تغییر و ایجاد ساختارهای جدید نیازمند کار گروهی، هم افزایی، انسجام مبتنی برهدف است که به لطف خداوند این اهتمام در ارکان مرکز رشد دانشکده وجود دارد.

دکتر علیرضا نیکبخت نصرآبادی رئیس دانشکده، ضمن خیر مقدم و تشکر از عوامل اجرایی مرکز رشد و نوآوری دانشکده بیان کرد دکتر راستی پایه گذار و معاون مرکز رشد دانشکده است و از ایشان به دلیل برنامه ریزی هدفمند، پیگیری تامین منابع مالی قرارداد زیست بوم نوآوری و کارآفرینی دانشکده و جلب حمایت های دفتر استعدادهای درخشان و همچنین مسئولین دانشگاه در این زمینه قدردانی کرد.

وی افزود: حضور جمعی از دانشجویان و اساتید خوش فکر و با انگیزه در این مرکز باعث شده است که برای اولین سال خود در این برهه زمانی خوش بدرخشد.

رئیس دانشکده درباره توسعه یک دانشکده ی محصول محور و کارآفرین پرستاری و مامایی که به عنوان یک دانشکده پیشرو و الگو در سطح دانشکده های کشوری و منطقه ای باشد را از برنامه های کاربردی و جامع در این حوزه دانست.

دکتر نیکبخت ضمن اظهار امیدواری از تجربیات و حضور دکتر عسگری به عنوان سیاستگذار فناوری سلامت در این مرکز تصریح کرد هرچا دانشجویان خوش فکر، با انگیزه، خلاق و مسئولیت پذیر در گروه های کاری فعالیت های دانشکده حضور داشته باشند شاهد پویایی بیشتر و تسریع در تحقق اهداف برنامه ها هستیم و این فرصت بسیار خوبی است که با هم افزایی مجموعه ی مرکز رشد و با توکل به خدا شاهد رشد قابل ارائه و قابل افتخاری در ارتقاء فرآیند از ایده تا عمل باشیم که انشاءالله حلاوت به ثمر نشستن این فعالیت ها را خواهیم چشید.

در ادامه دکتر عسگری به تاریخچه مفاهیم فناوری و نوآوری در دنیا و مراکز رشد در کشور اشاره کرد و سیر طی شده از آموزش تا پژوهش و فناوری و ضرورت تغییرات در نظام های آموزشی از محیط های صرفا آکادمیک به محیط های نوآوری و فناوری و افزایش توانمندی های اشتغال پذیری را شرح داد و افزود دانشگاه های نسل سوم علاوه بر ماموریت آموزش، پژوهش و خدمات به مسئولیت های توسعه ی کارآفرینی پرداختند که اصلی ترین مفهوم این دانشگاه ها توانایی های اشتغال پذیری به مفهوم توانایی اثبات یک فرد در زیست بوم کارآفرینی است.

مدیر عامل بنیاد بین المللی توسعه ی علم و فناوری خوارزمی بیان کرد در تحولات ایجاد شده به مرور مشخص شد که یقینا وظیفه ی دانشگاه ها ایجاد شغل نیست بلکه توانمند سازی فراگیران در زمینه های کارآفرینی، برقراری ارتباط، مشارکت در پروژه های تیمی، نظارت، کنترل و تفکر سیستمی در کنار آموزش های رسمی و تخصصی آکادمیک است و لازمه ی این کار برداشته شدن دیوارهای دانشگاه و فاصله ها با جامعه به منظور مسئولیت پذیری در حل مشکلات اجتماعی، فرهنگی و محیط زیست است، دانشگاه نباید صرفا بنگاهی برای دریافت و حل مساله باشند بلکه باید به عنوان عنصر فعال عامل محرک و احصای مساله باشند، بنابر این سازو کارهای علوم تک رشته ای، با پیوستن فناوری به نظام های دانشگاهی به سمت میان رشته ای و مبتنی بر شواهد رفت و اولین سیستم های مدیریت پروژه و عارضه یابی و نیاز به منابع خلق شد و با توجه به محدودیت منابع مالی، اقتصاد به عنوان رکن اصلی آموزش شد.

دکتر عسگری با بیان اینکه رقابت پذیری به عنوان مهمترین ویژگی اصلی دانشگاه های نسل ۴ است، افزود این دانشگاه ها علاوه بر حل مسائل خود قابلیت حل مسائل پیرامون خود را از طریق ارائه ی خدمات و محصول به روش رقابتی را دارند که در این راستا نیاز به پارک های علم و فناوری و مراکز رشد مطرح می شود.

وی افزود: دانشجویان این دانشگاه ها باید چابک و رقابت پذیر و دارای توانمندی های استارتاپی و ارائه ی ایده ها باشند و دانشگاه های نسل ۵ به دنبال ایجاد ناحیه های نوآوری به منظور حفظ ویژگی های رقابت پذیر و حیات خود هستند.

دکتر عسگری در ادامه ابعاد زیست بوم نوآوری و کارآفرینی دانشکده و ضرورت ورود مرکز رشد دانشکده به اکوسیستم نوآوری را شرح داد و اهمیت هویت سازی از طریق ایجاد سایت تخصصی و شبکه سازی را به عنوان گام اول برنامه ی زیست بوم نوآوری و کارآفرینی دانشکده در

معرفی مجموعه ی پتانسیل های دانشکده و مرکز رشد به منظور برقراری ارتباط با موسسات فراسازمانی و جذب سرمایه گذاران را برای برقراری اولین نوآوری ضروری دانست.

وی به برنامه منتورینگ تیم های استارتآپی و کمک به هسته های نوپا در راستای ایجاد ساختارهای کسب و کار، طراحی فضاهای مورد نیاز و ایجاد کننده ی پتانسیل نوآوری در دانشکده و راهنمایی در تجاری سازی ایده های مطرح شده در مرکز رشد اشاره کرد و افزود: برنامه بوت کمپ نوآوری سلامت یک برنامه جانبی زیست بوم و لازمه کسب توانمندی های اساتید و دانشجویان در مهارت های اشتغال پذیری و کارآفرینی است. وی ابراز امیدواری کرد با توجه به جدیت ایجاد تحول در مرکز رشد دانشکده و برخورداری از مدیریت حمایت گر، اساتید با تجربه و دانشجویان فرهیخته، طراحی و اجرای زیر ساخت های مورد نیاز زیست بوم کارآفرینی و نوآوری دانشکده به خوبی انجام پذیرد.

در ادامه پرسش و پاسخ پیرامون مسایل مطرح شده صورت گرفت و شرکت کنندگان در برنامه سوالات و تجربیات خود را در ایده پردازی و ثبت اختراع، تولید پروتوتایپ و شروع کار استارتآپی را مطرح کردند و از ضرورت حمایت از صاحبان ایده، سرعت بخشیدن به تخصیص گرنت های فناوری از سوی حوزه ی ارتباط با صنعت دانشگاه، شفاف سازی راهکارهای جذب سرمایه، برقراری ارتباط با افراد متخصص فنی و ضرورت کسب مهارت های حوزه کسب و کار تاکید کردند.

قدردانی سرپرست دانشگاه از خدمات ارزشمند دکتر لادن کاشانی

انتصاب دکتر افسانه طهرانیان به سمت رئیس بیمارستان جامع بانوان آرش

دکتر حسین قناعتی، سرپرست دانشگاه در حکمی دکتر افسانه طهرانیان را به سمت رئیس بیمارستان جامع بانوان آرش منصوب و در نامه ای از خدمات ارزشمند دکتر لادن کاشانی قدردانی کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، متن حکم به شرح زیر است:

سرکار خانم دکتر افسانه طهرانیان

دانشیار محترم دانشگاه

با سلام و احترام

بیمارستان ها از جمله مراکز اصلی دانشگاه هستند که ارتقاء سطح آنها نه تنها در ایجاد رضایتمندی مراجعین نیازمند تأثیری چشمگیر دارد، بلکه موجب رشد و شکوفایی بیش از پیش دانشگاه در عرصه های آموزش و پژوهش های بالینی است.

بیمارستان جامع بانوان آرش با بیش از نیم قرن سابقه، منشاء برکات زیادی در حوزه آموزش، پژوهش و ارائه خدمات درمانی به ویژه در حوزه های تخصصی و فوق تخصصی بیماری های زنان و زایمان بوده است و به نوعی نماد این رشته در دانشگاه علوم پزشکی تهران می باشد. نظر به تعهد، سوابق و تجارب ارزشمند علمی و مدیریتی سرکارعالی، بدین وسیله به عنوان **رئیس بیمارستان جامع بانوان آرش** منصوب می شوید. امید می رود با بهره گیری از نهایت توان، تجارب و درایت خود و با جلب مشارکت اساتید گرانقدر و پیش کسوت و اعضای محترم هیأت علمی، کارکنان دلسوز درمانی و اداری و دستیاران و کارورزان عزیز، گامی بلند در جهت ارتقاء کیفیت و توسعه خدمات آموزشی، پژوهشی و درمانی این بیمارستان برداشته شود.

انتظار می رود ضمن پیشبرد امور جاری بر اساس ضوابط و مقررات نسبت به امور ذیل اهتمام ویژه مبذول فرمایید:

- تهیه و تکمیل طرح جامع مرکز با توجه به سرمایه انسانی، ظرفیت فیزیکی، تجهیزات و بناهای موجود
- اولویت قراردادن برنامه ها در زمینه مواجهه با همه گیری کووید ۱۹ و واکسیناسیون تا کنترل آن
- توجه به کیفیت ارائه خدمات در تمام سطوح سرپایی و بستری با تأکید بر رعایت اصول رفتار حرفه ای و کرامت بیمار به عنوان زیربنای اصلی فعالیت های درمانی، آموزشی و پژوهشی
- تداوم جلب کمک خیرین برای ارائه خدمات بهتر و اصلاح زیرساخت ها
- جلب مشارکت اساتید پیشکسوت و اعضای محترم هیأت علمی در تدوین و اجرای برنامه ها
- ارتقاء سطح درمان، آموزش و پژوهش متناسب با شئون و سابقه درخشان بیمارستان آرش
- توجه خاص به ارتقای کرامت نیروی انسانی همراه با افزایش بهره وری
- صیانت از منابع فیزیکی و مالی، خلق منابع جدید مالی و مدیریت هزینه ها

بدون تردید تمام عوامل ذیربط در بیمارستان جامع بانوان آرش، دانشکده پزشکی و دانشگاه، شما را در دستیابی به اهداف فوق یاری خواهند نمود. امیدوارم با استعانت از درگاه باری تعالی و عنایات حضرت ولی عصر(عج) در انجام وظایف محوله چنانچه مورد رضای اوست، موفق باشید.

دکتر حسین قناعتی

سرپرست دانشگاه

متن نامه قدردانی به شرح زیر است:

سرکار خانم دکتر لادن کاشانی

استاد محترم دانشگاه

با سلام و احترام

مسئولیت پذیری و همکاری اعضای هیأت علمی در اداره امور اجرایی دانشگاه علوم پزشکی تهران، بدون تردید یکی از مهمترین عوامل پیشرفت آن در دوره حیات پربرکت دانشگاه بوده است.

لازم می دانم از تلاش ها و خدمات ارزشمند سرکارعالی در زمان تصدی ریاست بیمارستان جامع بانوان آرش، به ویژه در ایام همه گیری کووید ۱۹ که با روحیه ایثارگری و جهادی شما، نتایج پرباری در پی داشته است سپاسگزاری نمایم و برایتان از درگاه خداوند متعال سلامتی و سعادت روزافزون مسئلت کنم. امیدوارم دانشگاه و عرصه نظام سلامت کشور همچنان بتواند از تجارب و توانمندی های ارزنده شما بهره مند گردد.

دکتر حسین قناعتی

سرپرست دانشگاه

نشست صمیمی دکتر سعید رضا جمالی مقدم رئیس بیمارستان ضیائیان با سوپروایزران و سرپرستاران بخش‌های مختلف مرکز برگزار شد

دکتر سعید رضا جمالی مقدم گفت: می‌دانم که خیز پشت سرهم کرونا (خیز اول تا خیز پنجم) خستگی را بر تن همه کارکنان بیمارستان گذاشته است، ولی با همدلی، همفکری و یکپارچگی در کارمان؛ با اطمینان می‌توانم بگویم که بر مشکلات فائق خواهیم آمد و این را بدانید قدردان زحمات تک‌تک شما در بیمارستان ضیائیان هستیم.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان ضیائیان، نشست صمیمی دکتر سعید رضا جمالی مقدم رئیس جدید بیمارستان ضیائیان روز سه‌شنبه ۲۰ مهر ۱۴۰۰ با سوپروایزران و سرپرستاران بخش‌های مختلف بیمارستان برگزار شد.

در این نشست که با حضور دکتر علی‌اشرف اقبالی معاون درمان، دکتر کامبیز مرادزاده مدیر و ته‌مینه ناجی مدیر پرستاری بیمارستان همراه بود؛ ابتدا رئیس بیمارستان دیدگاه خود را در خصوص بیمارستان، مشکلات، چالش‌های پیش روی، کمی‌ها و کاستی‌ها با توجه به بحران کووید ۱۹ بیان کرد.

وی در ادامه با اشاره به کمبود نیروی انسانی و فشار کار بر روی کادر درمان گفت: می‌دانم که این کمبود و همچنین خیز پشت سرهم کرونا (اول تا پنجم) خستگی را بر تن همه همکاران و همه کارکنان در بیمارستان گذاشته است، ولی با همدلی و یکپارچگی در کارمان با اطمینان می‌توانم بگویم که بر مشکلات فائق خواهیم آمد و این را بدانید قدردان زحمات تک‌تک کارکنان در بیمارستان ضیائیان هستیم.

رئیس بیمارستان در ادامه از سرپرستاران و سوپروایزران خواست تا هر یک به ارائه مشکلات و چالش‌های موجود در بخش خود بپردازند. سرپرستاران و سوپروایزران نیز ضمن تبریک به رئیس جدید بیمارستان در همین راستا به ارائه مشکلات موجود در بیمارستان به لحاظ کمیتی و کیفیتی پرداختند.

مدیر پرستاری بیمارستان در ادامه این نشست به رئیس بیمارستان تبریک گفت و به ارائه مطالبی در خصوص نحوه چیدمان، شرح وظایف سرپرستاران، پرستاران و بررسی کار بخش‌ها توسط سوپروایزران با چک‌لیست مربوطه پرداخت. وی در ادامه با ابراز خرسندی از اینکه یکی از اعضای بافت همین مجموعه به‌عنوان رئیس مرکز انتخاب شده گفت: با شناختی که از شما در مجموعه ضیائیان وجود دارد مطمئنم که همه کارکنان این مرکز هم از این تصمیم راضی هستند و همان‌طور که قدردان زحمات دکتر حکمت رئیس اسبق این بیمارستان بودیم از این‌پس قدردان زحمات شما هم خواهیم بود؛ برای دکتر حکمت هم آرزوی سلامتی و موفقیت در سمت ریاست بیمارستان بهارلو را از خداوند متعال دارم و به شما

این قول را می‌دهم کارکنان بیمارستان همان‌طور که در کنار دکتر حکمت بودند از این‌پس هم در کنار شما خواهند بود، چراکه هدف یک هدف سازمانی است و هیچ‌کس فردی فکر نخواهد کرد.

مدیر بیمارستان در ادامه این نشست ضمن خیرمقدم به سرپرستاران و سوپروایزران و همچنین تبریک به دکتر جمالی برای سمت ایشان به‌عنوان ریاست بیمارستان ضیائیان، در ابتدای سخنان خود از دکتر حکمت برای زحمات ایشان در طول این مدت قدردانی کرد و سپس با توجه به مشکلات مطرحه توسط سرپرستاران و سوپروایزران در خصوص چگونگی وجود برخی از مشکلات که البته بخشی از آن‌هم ناگزیر است و ممکن است در هر سیستم درمانی به وجود آید اشاره کرد و به ارائه راه‌حل‌هایی برای آن پرداخت.

وی در ادامه با ارائه گزارشی از عملکرد ۱۶ ماهه گذشته بیمارستان در خصوص خروج بخش‌های برون‌سپاری شده از حالت خصوصی به دولتی (زیرمجموعه بیمارستان) تعمیرات، ساخت‌وسازهای عمرانی، خریدهای تجهیزاتی مانند دستگاه CT SCAN و ریزنی‌های انجام‌شده برای تجهیز کردن بیمارستان به دستگاه MRI، تجهیز بیمارستان به صندوق الکترونیک و البته ضرر و زیان‌های تجهیزاتی که به مرکز در این مدت وارد شده پرداخت.

مدیر بیمارستان در ادامه به توضیح فلسفه مدیریت بیمارستان دولتی و خصوصی پرداخت و گفت: ما نمی‌توانیم به یک بیمارستان دولتی به چشم یک بیمارستان خصوصی نگاه کنیم چراکه ابزارهای در اختیار آن‌ها و حتی نگاه مردم و سطح توقع آن‌ها هم از یک مرکز دولتی نسبت به یک مرکز خصوصی متفاوت است. وی در بخش پایانی بیانات خود با اشاره به مشکلاتی که به‌رحال در هر دستگاهی ممکن است وجود داشته باشد گفت: امیدوارم با رهبری دکتر جمالی به‌عنوان رئیس بیمارستان و البته با همکاری و همفکری یکدیگر بر تمامی مشکلات موجود غلبه کنیم و بیمارستان ضیائیان را روز به روز به سمت یک بیمارستان پیش رو در ارائه خدمات به مراجعین خود تبدیل کنیم.

معاون درمان بیمارستان در ادامه ضمن تبریک و آرزوی موفقیت برای رئیس جدید بیمارستان سخنان خود را با یک جمله از شهید بهشتی که می‌فرماید: مدیر خوب کسی نیست که خوب کار کند، بلکه مدیر خوب کسی است که کار را خوب تقسیم می‌کند آغاز کرد. وی با اشاره به بعد کمیته نیروی پرستاری که بیش از ۵۰ درصد از کارکنان بیمارستان را تشکیل داده است گفت: از این پتانسیل می‌توان به‌خوبی استفاده کرد بنابراین با توجه به جمله شهید بهشتی که خدمتتان عرض کردم اگر ما بتوانیم این جمله را ملاک عمل کار خود قرار بدهیم و نیروها را به‌خوبی تقسیم کنیم قطعاً اتفاقات خوبی در راه خواهد بود و مشکلات بهبود می‌یابد.

وی بایان اینکه افراد را باید با عملکردشان شناخت و بعد کار را به آن‌ها واگذار کرد به جمعی که در آن حاضر بود اشاره کرد و گفت، در بحران کرونا البته نه در حال حاضر که همه می‌دانند این بیماری چه بلایی بر سر جهان آورد بلکه در اوایل شیوع این بیماری در اسفند سال ۱۳۹۸ بهترین زمان برای شناخت افراد در کادر درمان بود، چراکه در آن برهه زمانی ماهیت بیماری مشخص نبود و همه از انتقال این بیماری و ابتلا به آن واهمه داشتند و این کارکنان بیمارستان‌ها بودند که در هر حیطة‌ای بادل و جان برای بیماران تلاش کردند. وی با اشاره به تخصص دکتر جمالی به‌عنوان یکی از اشخاص دلسوز آن دوران تا به امروز به‌عنوان تنها متخصص عفونی مرکز عملکرد ایشان را ستودنی خواند. معاون درمان بیمارستان در پایان این نشست ضمن آرزوی موفقیت برای رئیس جدید بیمارستان و قدردانی از دکتر حکمت و همچنین کارکنان بیمارستان گفت: بیمارستان ضیائیان کارکنان بسیار دلسوز و خوبی دارد، فقط باید نسبت به آن‌ها شناخت پیدا کرد و از ظرفیت‌های موجود نهایت استفاده را برد.

برگزاری اولین مورنینگ مجازی تغذیه بالینی معاونت درمان

اولین مورنینگ مجازی تغذیه بالینی معاونت درمان به منظور به‌روزرسانی اطلاعات در حوزه تغذیه بالینی و به اشتراک‌گذاری تجارب مشاوران تغذیه بیمارستان‌ها برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت درمان، اولین مورنینگ مجازی تغذیه بالینی چهارشنبه ۲۱ مهر ۱۴۰۰ برگزار شد. شیما هادوی مسئول تغذیه بالینی معاونت درمان در خصوص برگزاری مورنینگ گفت: با توجه به لزوم به‌روزرسانی اطلاعات در حوزه تغذیه بالینی و به اشتراک‌گذاری تجارب مشاوران تغذیه بیمارستان‌ها به‌منظور ارائه خدمات مطلوب به بیماران، طبق برنامه‌ریزی‌های صورت گرفته برنامه‌های مورنینگ مجازی به‌صورت هفتگی تدوین شد. در این مورنینگ‌ها که به‌صورت هفتگی چهارشنبه‌ها ساعت ۸ تا ۸:۳۰ صبح برگزار خواهد شد هر هفته یکی از مشاوران تغذیه بیمارستان‌ها به ارائه مداخلات تغذیه‌ای یکی از بیمارانشان خواهند پرداخت و سایر شرکت‌کنندگان نظراتشان را در خصوص مداخله صورت گرفته بیان می‌کنند. وی افزود: این هفته دکتر مهسا ملک احمدی، متخصص تغذیه و مسئول تغذیه بالینی مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) یک بیمار مبتلابه کووید-۱۹ را معرفی کرد.

برگزاری جلسه آموزشی تربیت مربی حمایت از نوزاد تازه متولدشده به همت معاونت درمان

جلسه آموزشی تربیت مربی حمایت از نوزاد تازه متولدشده به همت گروه مادر، نوزاد و مامایی معاونت درمان ویژه فوق تخصص‌های نوزادان مراکز تابعه برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت درمان، دوره آموزشی حمایت از نوزاد تازه متولدشده HBB با هماهنگی گروه مادر، نوزاد و مامایی ستاد معاونت درمان و با حضور دکتر عباس حبیب الهی کارشناس اداره سلامت نوزادان وزارت بهداشت و مربی کشوری HBB و الهه راستکار مربی کشوری HBB ویژه فوق تخصص‌های نوزادان مراکز تابعه سه‌شنبه ۲۰ مهر ۱۴۰۰ برگزار شد.

دکتر عباس حبیب‌اللهی گفت: انجام احیای به‌موقع و صحیح نوزادان در آغاز تولد در سلامت نوزادان و پیشگیری از مرگ و عوارض درازمدت بسیار بااهمیت است. آمارهای بین‌المللی و کشوری نشان می‌دهد بیش از ۹۰ درصد نوزادان نیازمند حمایت و مراقبت با گام‌های نخستین احیاء و نیز تهویه با فشار مثبت بهبود می‌یابند و نیاز به اقدام دیگری ندارند. این مسئله بیانگر این نکته است که دانش و مهارت عامل زایمان به‌عنوان اولین فرد حاضر و در دسترس در زمان تولد نقشی اساسی در آغاز و ادامه مراقبت‌ها ایفا می‌کند.

لیدا احمدی کارشناس نوزادان معاونت گفت: کارگاه تربیت مربی کمک به تنفس نوزاد ویژه فوق تخصص‌های نوزادان مراکز تابعه با حضور مربیان کشوری این برنامه برگزار شد و سناریوهای مختلف زایمان از بهترین شرایط (نوزاد با وضعیت خوب به دنیا آمده و گریه می‌کند) تا بدترین حالت (نوزاد گریه نمی‌کند و برای شروع تنفس نیاز به تهویه کمکی دارد) بررسی شد و مقرر شد شرکت‌کنندگان کارگاه‌های آموزشی آشنایی به‌صورت تعاملی، ایفای نقش و اجرای سناریو برای گروه هدف که شامل افرادی است که اولین مواجهه با نوزاد تازه به دنیا آمده را دارند و در روزهای نخست از وی مراقبت می‌کنند (متخصصین زنان، ماماها، دستیاران زنان و اطفال و ...) برگزار کنند.

الهه راستکار مدرس کشوری برنامه حمایت از نوزاد تازه متولدشده اقداماتی چون داشتن نقشه راه اورژانسی، آماده‌سازی محیط اتاق زایمان، آماده‌سازی تخت و تجهیزات موردنیاز احیاء نوزاد، شستشو و رعایت بهداشت دست را از موارد ضروری پیش از زایمان خواند.

گفت و گوی زنده خبری با سرپرست مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) در شبکه خبر

دکتر دهقان: هیچ چیز تمام نشده است؛ کنترل اپیدمی محدود به وزارت بهداشت نیست و نیاز به سازمان دهی عمومی و مشارکت همه مردم در واکسیناسیون و رعایت شیوه نامه ها دارد

دکتر سید علی دهقان منشادی سرپرست مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) در گفت و گوی خبری شبکه ۶ سیما به عوامل موثر در احتمال وقوع پیک ششم کرونا اشاره و از تبعات ساده انگاری اجتماعی در رعایت شیوه نامه های بهداشتی پس از واکسیناسیون ابراز نگرانی کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) دکتر سید علی دهقان منشادی سرپرست مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) ۲۰ مهر ۱۴۰۰ با حضور در برنامه زنده خبری ساعت ۱۸:۳۰ شبکه ۶ سیما در خصوص احتمال وقوع پیک ششم کرونا

گفت: در حال حاضر روند کلی پیک پنجم کووید ۱۹ در کشور نزولی است؛ ولی به دلیل اینکه صعود و نزول پیک در استان های کشور همزمان نیست در برخی استان ها ممکن است شاهد افزایش موارد ابتلا باشیم. در بیمارستان امام خمینی(ره) در مرداد ماه گذشته به طور متوسط روزانه ۵۰۰ بیمار بستری کووید داشتیم که خوشبختانه این رقم با کاهش پیک به حدود ۱۸۰ مورد رسیده و کاهش معناداری دارد. واقعیت این است که ما پنج موج را پشت سر گذاشته ایم و باید از تجارب آن ها درس بگیریم. به هر حال احتمال رخداد پیک ششم وجود دارد و فاکتورهای متعددی در آن نقش دارد و از این جهت خیلی قابل پیش بینی نیست. اول این که بسیار خوشحال هستیم که واکسیناسیون در کشور بیش از قبل در حال انجام است و اگر با همین سرعت پیش رود چنانچه با موجی مواجه شویم شدت آن کمتر خواهد بود. نکته مهم تر این که واکسیناسیون علاوه بر کمک به کاهش میزان ابتلا و چرخه انتقال ویروس، از شدت بیماری و موارد منجر به مرگ پیشگیری می کند. بعلاوه مسیر موج های کووید تقریباً با هم تفاوتی ندارد و در همه پیک ها ما ابتدا افزایش موارد سرپایی، بعد موارد بستری، ICU و در نهایت موارد فوت را داریم. باید توجه کنیم واکسیناسیون اصلاً به معنای عدم رعایت پروتکل های بهداشتی نیست و در عین حالی که واکسن می زنیم باید کماکان به فاصله گذاری اجتماعی، عدم شرکت در دورهمی های و سفرهای غیر ضروری و استفاده از ماسک پایبند باشیم. با رعایت این موارد اگر پیک ششم اتفاق افتد هم نباید به شدت پیک پنجم باشد.

دکتر دهقان در ادامه افزود: پیک چهارم و پنج فشار خیلی زیادی روی کادر درمان بود. از نظر آماری ۳۰ درصد بستری های کووید از ابتدای پاندمی تا کنون در مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) مربوط به تابستان امسال بود که نشان دهنده شدت مراجعه بیماران است و اگر کلینیک های سرپایی کووید نبود ما با چالش جدی در درمان بیماران مواجه می شدیم. کادر درمان در ماه های گذشته شرایط سختی را پشت سر گذاشتند هنوز پیک ۴ تمام نشده بود که وارد پیک پنجم شدیم نگذاریم این اتفاق تکرار شود. واقعیت این است که خبر فوت یک بیمار علاوه بر این که خانواده ای را دچار بحران جدی می کند برای همه ما سخت است.

وی در پاسخ به این سوال که چرا باید واکسن بز نیم تصریح کرد: بارها در برنامه های قبلی گفته ام و لازم می دانم تاکید کنم درمان این بیماری هنوز شناخته شده نیست و باید روی پیشگیری آن کار کنیم. واکسیناسیون از اصول پیشگیری است و از میزان ابتلا، شدت و احتمال فوت بیماری می کاهد. در کنار مسئله واکسیناسیون رعایت پروتکل های اجتماعی هم بسیار اهمیت دارد و کمک می کند تا شاهد یک پیک سخت و دردناک دیگر و از دست دادن هموطنانمان نباشیم.

سرپرست مجتمع در توصیه به مردم برای انجام واکسیناسیون گفت: بحث های زیادی در فضای مجازی شکل گرفته ولی توصیه می کنم مردم بدون نگرانی از عارضه واکسن و صرف نظر از این که کدام واکسن بهتر است سریع تر واکسن بزنند و اطلاعات را از مجاری رسمی پیگیری کنند تا در کنار رعایت پروتکل ها، پیک ششم اگر اتفاق افتاد به شدت پیک چهارم و پنج نباشد.

در پایان دکتر دهقان با ابراز نگرانی از تبعات ساده انگاری اجتماعی در رعایت پروتکل ها پس از واکسیناسیون افزود: کنترل اپیدمی محدود به وزارت بهداشت نیست و نیاز به سازمان دهی عمومی و کمک همه مردم دارد. الان از نظر زمانی بسیار مهم است چرا که با توجه به روند نزولی پیک پنجم اگر سرعت واکسیناسیون را بالا ببریم اثر بیشتری خواهد داشت، همچنین از این جهت که افرادی که واکسینه شده اند مثل قبل پروتکل های بهداشتی را جدی نگیرند. باید بدانیم هیچ چیز تمام نشده است و اگر از همین حالا تمهیداتی نبینیم، هشیار نباشیم و دقت نکنیم با بحران مواجه می شویم.

انتصاب دکتر حسن هاشمی به سمت رئیس مرکز تصویربرداری پزشکی مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره)
دکتر سید علی دهقان منشادی سرپرست مجتمع در حکمی دکتر حسن هاشمی را به سمت رئیس مرکز تصویربرداری پزشکی این مرکز منصوب و در نامه ای جداگانه از زحمات ارزشمند دکتر حسین قناعتی در دوران تصدی این پست قدردانی کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران مجتمع بیمارستانی امام خمینی(ره) دکتر سید علی دهقان منشادی سرپرست مجتمع در حکمی دکتر حسن هاشمی را به سمت رئیس مرکز تصویربرداری پزشکی این مرکز منصوب و در نامه ای جداگانه از زحمات ارزشمند دکتر حسین قناعتی در دوران تصدی این پست قدردانی کرد.

متن این حکم به شرح زیر است:

جناب آقای دکتر حسن هاشمی
استاد محترم دانشگاه

باسلام و احترام

با توجه به سوابق علمی- آموزشی و توانمندی جنابعالی به موجب این ابلاغ به سمت رئیس مرکز تصویربرداری پزشکی مجتمع منصوب می‌شوید. انتظار می‌رود با تکیه بر سرمایه‌های ارزشمند موجود در مجتمع بر اهداف ذیل اهتمام ویژه مبذول فرمائید:

۱. همکاری و هماهنگی با معاونت‌های مجتمع در جهت تحقق اهداف مشخص شده در هر یک از معاونت‌ها.
۲. بهبود کیفیت خدمات آموزشی، پژوهشی و درمانی مرکز و ارائه گزارش‌های مرتبط به ریاست مجتمع
۳. ارتقای فرآیند گردش مالی مرکز.
۴. جلب مشارکت اعضای هیات علمی در اداره مرکز.

امید است با استعانت از خداوند متعال و جلب مشارکت اعضای محترم هیات علمی و کارکنان در انجام شرح وظایف تعیین شده در چارچوب قوانین و مقررات دانشگاه موفق باشید.

دکتر سید علی دهقان منشادی
سرپرست مجتمع بیمارستانی امام خمینی(ره)

تکریم و معارفه رئیس پیشین و جدید دانشکده دندانپزشکی

دکتر قناعتی: افق دانشکده دندانپزشکی را بسیار خوب می‌بینم؛ با تمام وجود پشتیبان شما هستیم

سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران در مراسم تکریم دکتر امیررضا رکن و معارفه دکتر زینب کدخدا گفت: مطمئن هستم که هر تغییری در دانشگاه علوم پزشکی تهران منجر به تغییر در کل نظام سلامت کشور خواهد شد بنابراین خدمات خودتان را یک رسالت ملی بدانید و با جدیت جلو بروید؛ من هم گوش شنوا دارم و به دیده منت به نقدهای شما توجه می‌کنم.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در این مراسم که روز شنبه ۲۴ مهر ۱۴۰۰ در سالن شهید هدایت دانشکده دندانپزشکی برگزار شد، دکتر قناعتی با اشاره به فرمایش امیرالمؤمنین (ع) که «حق را بشناس و اهلش را بشناس و باطل را بشناس و اهلش را بشناس» گفت: ما پیرو مولایی هستیم که به ما یاد داد نگاهمان، نگاه سیاسی محور و نگاه جناح محور نباشد، من هیچ‌وقت در طول زندگی خود با اینکه از قبل از انقلاب سیاسی بودم و جریان‌های انقلاب را تقریباً به ریز و تحلیلی می‌شناسم وارد دسته بندی های سیاسی نشدم و نخواهم شد. وی افزود: ما معیار داریم و با معیارها می‌توانیم راه را پیدا کنیم. روایت است که از منافع هم باید علم بیاموزیم بنابراین دسته‌بندی افراد کاری اشتباه است و متأسفانه بعضی جناح‌ها فکر می‌کنند اگر کسی مثل آن‌ها فکر نکند اشتباه می‌کند.

دکتر قناعتی با بیان اینکه پس از استعفای دکتر رکن سعی کردم بهترین کسی که متناسب با شرایط دولت جدید باشد را انتخاب کنم افزود: ما در دانشگاه بحث سیاسی خاصی نداریم فقط می‌خواهیم که افراد بر اساس موازین جمهوری اسلامی که قانون اساسی مشخص کرده کارکنند. سرپرست دانشگاه گفت: یکی از کارهایی که ان شاءالله خواهیم کرد راه‌اندازی کرسی آزاداندیشی به معنی واقعی آن است.

دکتر قناعتی با تأکید بر اینکه اینجا دانشگاهی در جمهوری اسلامی است و قوانین جمهوری اسلامی در آن حاکم است گفت: نقد چیز بسیار خوبی است و حتی خودم نیز در صحبت‌هایم اشاره داشتم که جمهوری اسلامی در بحث عدالت توفیق لازم را نداشته است و باید حتماً برنامه‌ریزی دقیق‌تری داشته باشد که به هدف عدالت برسد. وی هدف نظام سلامت را تأمین بهترین و باکیفیت‌ترین خدمات با روشی دانست که برای همه مردم با قیمت مناسب و نازل در دسترس باشد و افزود: امروزه در سیستم‌های مدیریت جهان تحولات زیادی رخ داده و جهان همواره در حال تحول است اگر ما بخواهیم در عرصه جهانی بمانیم باید تلاش کنیم که به لحاظ علمی و به لحاظ مدیریتی اصلاحات لازم را انجام دهیم تا بتوانیم در این عرصه بمانیم. ارائه خدمات با کیفیت بالا و با قیمت کم میسر است و با این نگاه کلی دانشکده دندانپزشکی هم باید در همین مسیر پیش برود.

سرپرست دانشگاه با تأکید بر اینکه پیشگیری بر درمان تقدم دارد و حتماً باید مدرن‌ترین، پیشرفته‌ترین و به‌روزترین خدمات سلامت برای مردم در دسترس باشد گفت: کیفیت آموزش‌ها هم باید نوین باشد و دانشکده‌ها و دانشگاه‌های ما باید ارتقا پیدا کنند زیرا وضع رضایت بخشی از نظر روش‌های آموزشی نداریم و باید از روش‌های آموزش و متدهای جهانی استفاده کنیم.



دکتر قناعتی به بحث «فرهنگ آموزش» تأکید کرد و گفت: یکی از نگاه‌ها در پزشکی دنیای امروز «پزشکی معنوی» است. در حال حاضر در جهان حتی در کشورهایی که خدایپرست نیستند به شدت به سمت ورزش‌های یوگا و روش‌هایی رفته‌اند که بتوانند به خیال خود خلأ معنوی را پر کنند.

وی ادامه داد: تفاوت انسان با سایر موجودات این است که تنها موجود زنده‌ای است که هر روز در حال تکامل و پیشرفت علمی است. خداوند هم، هر روز در کار جدیدی است بنابراین بداعت و به‌روز بودن یکی از مسائلی است که جزو صفات انسان است و از همان دمیده شده روح الهی در انسان نشأت می‌گیرد. دکتر قناعتی توجه بیشتر به بحث معنویت و اخلاق دانشجویان را خواستار شد و گفت: تفاوت‌ها نسل‌ها بدین معنی نیست که آنها از اصول و ارزش‌های انسانی دور هستند به نظرم نسل جدید کامل‌تر از نسل‌های قدیمی‌تر هستند.

سرپرست دانشگاه با بیان اینکه به جوان‌های خودمان بسیار اعتقاد دارم به شرایط کرونایی کشور اشاره کرد و گفت: واقعیت این است که در داستان کرونا برای بخش مراقبت‌های ویژه بیمارستان امام نگران شدم اما جوانانی را دیدم که همانند بچه‌های زمان جنگ زحمت کشیدند و به این بخش‌ها رفتند و حتی جان خودشان را هم از دست دادند و شهید شدند. بنابراین باید کاری کنیم که خلأهای که از نظر آموزش معنوی هست جبران شود و طوری نشود که جوان ما بخواهد به فکر مهاجرت بیفتد.

دکتر قناعتی با اشاره به شرایط سخت و ویژه‌ای که در جنگ تحمیلی وجود داشت اشاره کرد و گفت: بالاخره این‌طور نیست که همه چیز از ابتدا مهیا باشد تا بتوانیم کار انجام دهیم؛ باید بدانیم که هنر انسان عبور از سختی‌هاست. برای تغییر وضعیت باید با افتخار استقامت کرد. اینجا وطن ماست. اگر این نگاه را تغییر بدهید می‌توانید تصمیم درست بگیرید.

سرپرست دانشگاه با اشاره به بزرگی‌های اخلاقی پیامبر اسلام (ص) گفت: ما باید بزرگی‌های اخلاقی و فرهنگ غنی خودمان را گسترش دهیم. کشوری هستیم که در پناه قرآن و فرهنگ اسلامی و ایرانی رشد کرده‌ایم و مولانا و حافظ برآمده از همین قرآن هستند. این را قدر بدانیم و به راحتی با فرهنگ خوب خودمان بیگانه نشویم. این فرهنگ را تقویت کنیم و جلو ببریم.

دکتر قناعتی با بیان اینکه من انتظار بیشتری از دانشکده دندانپزشکی و از ظرفیت‌های آن به‌ویژه اساتید آن دارم افزود: این همه برای انقلاب زحمت کشیده شده است که به اینجا رسیدیم. امیدوارم با همدیگر در این مسیر به‌خوبی حرکت کنیم. ما کنار شما هستیم و شما کنارمان هستیم تا دانشکده به درجات بالاتر خود برسد. وی گفت: ان شاءالله در دو ماه آینده برنامه کلانی که تهیه شده به همراه ریز برنامه‌ها و پلان‌های عملیاتی دانشگاه مشخص خواهد شد و ما بدون برنامه کار نخواهیم کرد.

دکتر قناعتی افزود: افق دانشکده دندانپزشکی را بسیار خوب می‌بینم؛ با تمام وجود پشتیبان شما هستم و هر امکاناتی برای هر کار مدرنی بخواهید در اختیار شما قرار می‌دهم. مطمئن هستم که هر تغییری در دانشگاه علوم پزشکی تهران منجر به تغییر در کل نظام سلامت کشور خواهد شد بنابراین خدمات خودتان را یک رسالت ملی بدانید و با جدیت جلو بروید من هم گوش شنوا دارم و به دیده منت به نقدهای شما توجه می‌کنم.

تلخ و شیرین دوران انقلاب و جنگ را با هم تجربه کرده‌ایم

در ابتدای این مراسم دکتر رکن، رئیس پیشین دانشکده ضمن خوشامدگویی به حضار بیان کرد: آشنایی من با دکتر کدخدا وارد چهل و چهارمین سال خود شده و از سال ۵۷ تا کنون در دوران دانشجویی همگام با فعالیت سیاسی در انجمن اسلامی دانشجویان و پس از آن در دوران رزیدنتی در گروه پرودنتولوژی و پس از آن استخدام به عنوان هیئت علمی از همان دوره تاکنون ادامه پیدا کرده است، پس بهتر است بگویم ما مثل یک خواهر و برادر در خانه‌ای به نام دندانپزشکی با هم بزرگ شده‌ایم و با هم زندگی کردیم تلخ و شیرین دوران انقلاب و جنگ را تجربه و با هم بگو مگو کردیم و با هم تدریس کردیم در مواجهه با موفقیت‌ها با هم شادی و در مواجهه با مشکلات غمخوار یکدیگر بودیم و با هم در این دانشکده جوانی خود را سپری کرده و نزدیک دوران بازنشستگی شدیم.

دکتر رکن با اشاره به اینکه ایشان فردی متدین، متعهد، سخت کوش، صریح‌اللهجه، دلسوز و البته کمی سختگیر هستند گفت: امیدوارم ایشان کلکسیون خدمات خود را در ۴ سال آینده در قالب خدمتگزار دانشکده تکمیل و آنرا ذخیره آخرت خود کنند، اینجانب و همه اعضای هیئت علمی دانشکده خود را موظف می‌دانیم با وی همکاری کامل داشته و ایشان را در راستای تعالی دانشکده حمایت و کمک کنیم.

دست در دست هم دهیم

در ادامه دکتر کدخدا، رئیس جدید دانشکده ضمن عرض تبریک ولایت امام عصر حضرت مهدی (عج) و خیر مقدم به رئیس دانشگاه دکتر حسین قناعتی بیان کرد: من با دکتر رکن در مکه مکرمه همسفر بودیم و در بخش پرودنتولوژی کاملاً با روحیات هم آشنا شدیم، از اول انقلاب در زمان تعطیلی و بازگشایی دانشگاه، در زمان جنگ و مبارزان‌ها با هم همکاری داشتیم، و تنها هدف و نیت ما این بود که دانشگاه را به یک تعالی برسانیم.

وی با اشاره به اینکه خود را همیشه مدیون رهبری‌های بنیانگذار جمهوری اسلامی ایران امام خمینی و همچنین رهنمودهای ارزشمند رهبر معظم انقلاب و خون شهیدان راه حق مخصوصاً شهید حججی، شهید سلیمانی و شهید احمد هدایت می‌دانم افزود: و امیدوارم بتوانم راه شهدا را ادامه دهم، دکتر کدخدا با بیان اینکه: خوب می‌دانم دانشکده که به اینجا رسیده در سایه همکاری، از خودگذشتگی، فداکاری‌های گذشتگان ما از جمله اساتید کارکنان و دانشجویان بوده، تصریح کرد: امیدوارم من را در این راه تنها نگذارید دست در دست هم دهیم و وظیفه تک تک خودمان بدانیم که در راستای پیشرفت دانشکده تمام تلاش خودمان را انجام دهیم.

توضیح اینکه دکتر قناعتی در پایان از زحمات دکتر رکن قدردانی کرد و در پایان هدایایی به رئیس پیشین دانشکده اهدا شد. در این مراسم دکتر سعید ناطقی معاون درمان دانشگاه، دکتر ماشاءاله ترابی مدیر روابط عمومی دانشگاه، حسن زنده دل معاون فرهنگی بسیج جامعه پزشکی و اعضای هیئت علمی، نماینده دانشجویان و کارکنان دانشکده دندانپزشکی حضور داشتند.

نشست سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران و رئیس سازمان نظام پزشکی کشور با دکتر مسلم بهادری

رئیس دفتر ارتباط با دانش آموختگان

دکتر حسین قناعتی سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران و دکتر محمد رئیس زاده رئیس سازمان نظام پزشکی کشور روز شنبه ۲۴ مهر ۱۴۰۰ با استاد مسلم بهادری رئیس دفتر ارتباط با دانش آموختگان دانشگاه دیدار کردند.



مراسم تکریم و معارفه روسای پیشین و جدید بیمارستان آرش

مراسم تکریم دکتر لادن کاشانی رئیس پیشین و معارفه دکتر افسانه طهرانیان رئیس جدید بیمارستان آرش روز شنبه ۲۴ مهر ۱۴۰۰ با حضور دکتر حسین قناعتی سرپرست دانشگاه برگزار شد.



مراسم تکریم و معارفه رئیس دانشکده دندانپزشکی با حضور سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران (بخش دوم)

مراسم تکریم دکتر امیر رضا رکن، رئیس پیشین دانشکده دندانپزشکی و معارفه دکتر زینب کد خدا رئیس جدید این دانشکده با حضور دکتر حسین قناعتی سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر سعید ناطقی معاون درمان دانشگاه، حسن زنده دل معاون فرهنگی بسیج جامعه پزشکی، دکتر ماشاءاله ترابی مدیر روابط عمومی دانشگاه و اعضای هیئت علمی، نماینده دانشجویان و کارکنان دانشکده دندانپزشکی، ۲۴ مهر ۱۴۰۰ در سالن آمفی تئاتر شهید هدایت برگزار شد.



مراسم تکریم دکتر کاشانی و معارفه دکتر طهرانیان به عنوان رئیس بیمارستان جامع بانوان آرش

دکتر قناعتی: هر مادری را که در این مرکز نجات می‌دهید در واقع یک خانواده را حفظ کرده‌اید و این ارزش خدمات شما را چند برابر می‌کند

سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران در مراسم تکریم دکتر لادن کاشانی رئیس پیشین و معارفه دکتر افسانه طهرانیان رئیس جدید بیمارستان آرش، بر مدرن و به روز شدن امکانات و ارائه بهترین خدمات در این بیمارستان تاکید کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، مراسم تکریم دکتر کاشانی و معارفه دکتر طهرانیان به عنوان رئیس بیمارستان جامع بانوان آرش، روز شنبه ۲۲ مهر ۱۴۰۰ با حضور دکتر حسین قناعتی، سرپرست دانشگاه برگزار شد. دکتر قناعتی در ابتدای سخنان خود با بیان خاطره‌ای از دوران دفاع مقدس گفت: حقیقتاً در دوره‌های مختلف برای این آب‌وخاک زحمت زیادی کشیده شده و به اعتقاد من ایران جواهری است که بهترین قطعه زمین است و خداوند سعادت بزرگی به ما داده است تا به بهترین بندگان خدمت کنیم.

وی با اشاره به بعضی ناهنجاری‌ها که موجب دلسردی افراد می‌شود گفت: با وجود همه این مشکلاتی که ما هم به آن اذعان داریم؛ اما وقتی شما از آسمان به زمین نگاه می‌کنید کدام کشور را می‌بینید که در آن این قدر ذکر امام حسین علیه‌السلام و این قدر یاد خدا از آن شنیده می‌شود؛ در این کشور انسان‌های متدین و خیری حضور دارند که بی‌نظیر هستند و اگر کشور تاکنون سربلند مانده به برکت وجود چنین افرادی است.

دکتر قناعتی ارائه خدمت مخلصانه به بندگان خدا را موجب ماندگاری معرفی کرد و گفت: از شما تقاضا دارم که هر صبح که به محل کار خود می‌آیید نیت کنید و از خدا بخواهید که روز شما برای خودش و در خدمت به بندگان قرار دهد و به قول شهید همت بزرگوار حتی آب خوردن و نفس کشیدن خود را برای خدا و به نیت قربت انجام دهید که اگر این‌طور باشد خداوند هم به شما برکت خواهد داد.

سرپرست دانشگاه با گرامیداشت مقام بانوان و مادران گفت: مادر موجود عجیبی است؛ حمایت‌های بی‌دریغ و آن عشق بی‌پایان مادر، جلوه‌ای از رحمت خداوند است و اساساً بنیان خانواده را مادر است که حفظ می‌کند و شما هر مادری را که در این مرکز نجات می‌دهید در واقع یک خانواده را حفظ کرده‌اید و این ارزش خدمات شما را چند برابر می‌کند. وی با اشاره به ضعف ساختاری کشور در توزیع عادلانه امکانات در حوزه سلامت، گفت: انتظاری که از بیمارستان آرش داریم این است که سرآمد بیمارستان‌های زنان کشور در حوزه سلامت باشد و این به خاطر موقعیت مکانی این بیمارستان و مراجعین آن است که جزء ضعیف‌ترین اقشار این کشور هستند و خداوند به بندگان مستضعف خود عنایت می‌کند.

دکتر قناعتی تغییر نگرش (Attitude) به مسائل جاری را راهگشای حل مشکلات دانست و گفت: به عنوان یک برادر به شما توصیه می‌کنم نگاه و دیدگاه خود را به مسائل تغییر دهید و در تصمیم‌گیری، ابعاد مختلف مسائل را با وسعت نظر مورد توجه قرار دهید. وی در بخش دیگری از

سخنان خود، توسعه بیمارستان را نیازمند یک نقشه و طرح جامع دانست و گفت: بیمارستان آرش باید مدرن و با امکانات به‌روز باشد و هر تغییر داخلی و بیرونی برای بهبود عملکرد آن لازم است را انجام دهید و دانشگاه هر کمکی و حمایتی که لازم است را انجام خواهد داد تا این بیمارستان به بهترین وجه به مردم خدمت ارائه کند.

سرپرست دانشگاه عملکرد تک‌تک افراد را در مجموعه مهم و حیاتی برشمرد و گفت: همه افراد باید بدانند که کار آن‌ها مهم است و مدیریت هم باید عملکرد افراد را به خوبی پایش کند تا افراد متوجه شوند که عملکرد خوب یا بد آنان دیده خواهد شد که این مسئله در بهبود عملکرد سیستم تأثیر زیادی دارد. وی در پایان در خصوص استفاده از ظرفیت بانوان در اداره دانشگاه گفت: باید بگوییم این باور قلبی من است که خانم‌ها در مدیریت، قوی‌تر از آقایان هستند.

حضور اساتید پیشکسوت و بااخلاق غنیمتی برای بیمارستان است

در ابتدای این جلسه دکتر لادن کاشانی، رئیس پیشین بیمارستان با قدردانی از همه مسئولان و کارکنان این بیمارستان که در چهار سال گذشته همراه و همیار او بودند گفت: این همیاری باعث شد که باوجود مشکلات و کمبودها، بیمارستان آرش همچنان حرکت روبه‌جلو داشته باشد و کیفیت خدمات ارتقا پیدا کند. وی افزود: می‌دانیم که در این چهار سال دو مشکل عمده یکی جنگ اقتصادی، تحریم‌ها و محدودیت شدید منابع مالی و همه‌گیری کرونا را داشتیم اما همراهی شما عزیزان باعث شد در نهایت، نتیجه مثبت باشد.

دکتر کاشانی یکی از ویژگی مثبت در این مرکز را تعامل مثبت و سازنده بین استادان و کارکنان عنوان کرد و افزود: من فکر می‌کنم این تعامل نتیجه وجود اساتید پیشکسوت و بااخلاق بیمارستان مثل خانم دکتر وحید دستجردی و خانم دکتر معینی است که بنیان‌گذاران بیمارستان بودند و حضور آنان غنیمتی برای بیمارستان است. وی شرایط این بیمارستان را به دلیل تحت پوشش قرار دادن مناطق محروم شرق تهران، شرایط بسیار خاصی دانست و افزود: ما تقریباً ریفرال شهرستان‌های محروم اطراف و بیمارستان مادران و بانوان و نیازمند پشتیبانی و حمایت شما هستیم که قطعاً با درایت شما در این دوره، این اتفاق خواهد افتاد. دکتر کاشانی جابه‌جایی مدیریتی‌ها را کار بسیار درست و به‌جایی دانست و گفت: مسئولیت‌ها نباید طولانی باشد و اگر ما از سیستم، پویایی طلب کنیم و بخواهیم که دچار سکون نشود؛ نیاز است بعد از مدت مشخصی، فرد جدیدی با روشی جدید بر سرکار قرار گیرد و با ایده‌های جدید با انرژی تازه، مسئولیت را به عهده بگیرد.

ریاست بیمارستان یک امانت است

در ادامه دکتر طهرانیان، رئیس جدید بیمارستان آرش ضمن اشاره مختصری به خدمات ارائه‌شده در این بیمارستان گفت: من بیمارستان و ریاست آن را یک امانت میدانم که از طرف ریاست محترم دانشگاه و از طرف اساتید پیشکسوت عزیز بیمارستان - که افتخار شاگردی‌شان را دارم - به من واگذار شده است که به امید یاری خداوند، با توجه به شرایط سختی که سپری می‌کنیم؛ ان‌شاءالله بتوانم این امانت را خیلی پربارتر و با دستاوردهای بیشتر، به مسئولان بعدی تحویل دهم.

وی افزود: از سرکار خانم دکتر کاشانی به دلیل چهار سال خدمت صادقانه و پیگیرانه‌شان تشکر می‌کنم که در امر ارتقا آموزش، پژوهش و درمان این مرکز با توجه به محدودیت‌هایی که به‌واسطه کرونا با آن روبرو بودیم؛ اقدامات مؤثری کردند و توانستند موفقیت‌های بسیار خوبی برای بیمارستان ما کسب کنند که از همین‌جا از ایشان می‌خواهم همچنان در کنار ما باشند تا ما از تجربیات پربارشان استفاده کنیم.

رئیس بیمارستان آرش با اشاره به سابقه حضور خود در این بیمارستان گفت: من از سال ۶۸ در این مرکز انجام‌وظیفه می‌کنم و بیمارستان را خانه دوم خود میدانم و بسیار افتخار می‌کنم که عهده‌دار مسئولیت آن شده‌ام. همه افرادی که در این بیمارستان کار می‌کنند خواهران و برادران من هستند. وی افزود: بیمارستان آرش شامل پزشکان و کادر مجربی است که پشتوانه بزرگی برای سرمایه انسانی دانشگاه محسوب می‌شوند و این کادر همبستگی خیلی خوبی باهم دارند و کار تیمی را به خوبی اجرا خواهند کرد.

وی در پایان ضمن بیان اینکه با ظرفیت‌هایی که در این مرکز وجود دارد، نیازمند توسعه و حمایت‌ها دانشگاه هستیم؛ گفت: این بیمارستان می‌تواند به قطب خدمت‌رسانی به بانوان در سطح کشور و همچنین قطب پژوهشی آموزشی و اپیدمیولوژی زنان کشور تبدیل شود ولی متأسفانه با اینکه عضو جوان و فعال دانشگاه بوده است؛ کمتر از حمایت و توجه پدران و دلسوزانه دانشگاه برخوردار بوده که امیدواریم در این دوره، این نقص برطرف شود.

دیدار سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران و رئیس سازمان نظام پزشکی کشور با استاد بهادری

دکتر رئیس زاده: سازمان نظام پزشکی کشور، خانه پیشکسوتان پزشکی است

دکتر قناعتی: افق چهارساله آینده کشور، درخشان و بسیار روشن است

سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران در دیدار با استاد مسلم بهادری و اعضای دفتر ارتباط با دانش‌آموختگان بر بهره‌مندی از ظرفیت‌های توانمند و انقلابی برای پیشبرد اهداف دانشگاه تأکید کرد. رئیس سازمان نظام پزشکی کشور هم گفت: این سازمان خانه پیشکسوتان پزشکی است و باید از تجربیات آن‌ها در پزشکی امروز استفاده کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دفتر ارتباط با دانش‌آموختگان، در دیدار شنبه ۲۴ مهر ۱۴۰۰، دکتر قناعتی با بیان اینکه کرونا موجب اخلاص در برگزاری برخی از برنامه‌های دانشگاه شده است گفت: امید داریم به‌زودی این روند پایان پذیرد.

وی افزود: تحولات مدیریتی اخیر در کشور را به فال نیک می‌گیرم چون مجموعه‌ای که پای کار آمده‌اند توانمند و انقلابی هستند. همچنان که در جنگ نیز توانایی‌های خود را نشان داده‌اند در ساختن کشور نیز متعهد خواهند بود. من ضمن احترام به زحمات گذشتگان، افق چهار سال آینده کشور را بسیار خوب می‌بینم و امیدوارم برای پیشرفت کشور و دانشگاه آنچه در توان داریم به‌کارگیریم.

وی افزود: با آمدن دکتر محمد رئیس زاده رئیس سازمان نظام پزشکی کشور و دکتر سید مؤید علویان رئیس نظام پزشکی تهران انتظار می‌رود تحولات بزرگی در نظام پزشکی رخ دهد و به‌دوراز هرگونه دیدگاه جناحی و سیاسی، مسائل صنفی نظام پزشکی به بهترین وجهه پیش رود.

دکتر قناعتی ادامه داد: پس از پیروزی انقلاب اسلامی به دلیل نداشتن تجربه و بروز برخی مسائل که در مسیر رشد طبیعی هر سازمانی رخ می‌دهد ناپختگی‌هایی وجود داشت که به مرور و با کسب تجربه اصلاح و با همدلی و همکاری ناهمواری‌ها مرتفع شد همه می‌دانیم که اگر همه باهم باشیم پیشرفت کنیم.

وی بسیاری از پیروزی‌های انقلاب را مرهون فداکاری افراد متعهد به کشور و انقلاب دانست و افزود: مظلوم‌ترین افراد در مسیر انقلاب، بارها و بارها مورد اجحاف قرار گرفتند و دم نزدند چون کسانی که اصالت دارند و جبهه را دیده‌اند حاضرند جان خود را برای کشورشان فدا کنند ولی اصل نظام را زیر سؤال نبرند.

سرپرست دانشگاه توانمندی‌های ایران را بسیار ارزشمند دانست و افزود: کشور ما در برخی موارد حتی در شرایط تحریم نیز از بسیاری از کشورها جلوتر است که امیدواریم با برداشتن تحریم‌ها مسیر برای پیشرفت تسهیل شود.

وی با اشاره به سخنان امام راحل که فرمودند، بعضی از اتفاقات الطاف خفی الهی است، خاطرنشان کرد: برای کشور ما قرار گرفتن در شرایط تحریم نیز از الطاف الهی بود و موجب شد در بسیاری از موارد از جمله صنعت، پیشرفت چشم‌گیری داشته باشیم و با بازارهای جهانی رقابت کنیم. در پزشکی نیز پیشرفت‌ها ستودنی است.

دکتر قناعتی ظرفیت‌های دانشگاه در جذب دانشجویان بین‌المللی را چشمگیر دانست و بر استفاده از نیروهای توانمند انقلابی در جذب دانشجویان تأکید کرد و گفت: اگر ظرفیت‌های انقلابی و مذهبی پای کار دانشگاه، نظام پزشکی و نظام سلامت باشند تغییرات اساسی در کشور رخ خواهد داد و باید از توانمندی‌هایمان استفاده بهینه کنیم.

سرپرست دانشگاه در بخش دیگری از سخنان خود با تأکید بر این که باید مفهوم بازنشستگی در دانشگاه را تغییر داد، گفت: در کشور ژاپن مقام بازنشستگی را مقام ارشدیت می‌دانند و در تمامی موارد از تجربیات آن‌ها بهره‌مند می‌شوند تمامی افرادی که به مردم خدمت می‌کنند و دوران کاری‌شان پایان می‌یابد قابل احترام هستند و باید مورد حمایت دانشگاه قرار گیرند. وی در پایان سخنان خود از فعالیت‌های دفتر ارتباط با دانش‌آموختگان دانشگاه و جذب منابع مالی به نفع دانشگاه قدردانی و تأکید کرد: دفتر دانش‌آموختگان در تمامی فعالیت‌های خود حمایت ما را خواهد داشت.

دکتر محمد رئیس زاده نیز ضمن اعلام حمایت از دفتر ارتباط با دانش‌آموختگان دانشگاه، سازمان نظام پزشکی کشور را خانه پیشکسوتان پزشکی دانست و بر استفاده از تجربیات آن‌ها در پزشکی امروز تأکید کرد. در ادامه دکتر سید منصور گتمیری قائم مقام دفتر، ضمن ارائه گزارشی از روند تأسیس دفتر ارتباط با دانش‌آموختگان، گفت: تشکیل دفاتر فرعی در دانشکده‌ها، بیمارستان‌ها، استان‌ها و اروپا و برگزاری جلسات همفکری با مسئولان و دانش‌آموختگان صاحب نام دانشگاه، برگزاری گردهمایی دانش‌آموختگان در داخل و خارج از دانشگاه، برگزاری جشن‌های فارغ‌التحصیلی دانشجویان، برگزاری کنگره تازه‌ترین دستاوردهای پژوهش در دانش پزشکی، انجام مصاحبه و تقدیر از پیشکسوتان، تشکیل بانک اطلاعاتی دانش‌آموختگان و اطلاع‌رسانی از آخرین اخبار و رویدادها از طریق سایت و نشریات از فعالیت‌های این دفتر است که نمونه‌هایی از این فعالیت‌ها در دانشگاه انعکاس داشته است.

وی ضمن تأکید بر داشتن تعهد حرفه‌ای در پیشبرد تمامی اهداف دانشگاه گفت: برگزاری سمینار سالانه تعهد حرفه‌ای در خدمات سلامت با همکاری بنیاد علمی فرهنگی استاد بهادری یکی از مهم‌ترین برنامه‌های این دفتر است که امسال پنجمین سمینار در دستور کار دفتر قرار دارد.

در پایان استاد دکتر مسلم بهادری رئیس دفتر ارتباط با دانش‌آموختگان دانشگاه، ضمن قدردانی از حضور رئیس دانشگاه در این دفتر گفت: انگیزه من برای خدمت در دانشگاه بعد از بازنشستگی، دیدن شاگردانی همچون شماست که بی‌دریغ برای پیشرفت دانشگاه تلاش می‌کنید. وی افزود: تعهد دانش‌آموخته‌های دانشگاه در پیشرفت و سرآمدی دانشگاه ستودنی است و تکریم پیشکسوتان و قدردانی از آن‌ها برای هموار کردن این مسیر سخت و طولانی بسیار ارزشمند است.

برگزاری جلسه هم‌اندیشی بررسی چالش‌ها و مشکلات صدور گواهی ولادت معاونت درمان جلسه هم‌اندیشی بررسی چالش‌ها و مشکلات صدور گواهی ولادت با حضور دکتر علی گنجعلی خان مدیر درمان دانشگاه برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت درمان، جلسه هم‌اندیشی به‌منظور بررسی چالش‌ها و مشکلات صدور گواهی ولادت ویژه مسئولین بلوک زایمان و ماماها و مسئولان صدور گواهی ولادت بیمارستان‌ها تابعه و با حضور دکتر علی گنجعلی‌خان مدیر درمان؛ الهه خالو نظری مسئول اداره مادر نوزاد و مامایی؛ زینب اسماعیل‌زاده کارشناس ترویج زایمان طبیعی و ناباروری و سایر اعضا چهارشنبه ۲۱ مهر ۱۴۹۹ برگزار شد.

در ابتدای جلسه گزارشی در ارتباط با مفاد آیین‌نامه ثبت‌احوال در خصوص صدور گواهی ولادت برای نوزادان ایرانی، اتباع خارجی، رحم اجاره‌ای و مادران بدون هویت قانونی، صدور گواهی مهلت قانون صدور گواهی ولادت، قانون تخلفات جرائم و مجازات‌های مربوط به اسناد محلی و شناسنامه ارائه شد.

دکتر گنجعلی‌خان گفت: ما قصد داریم تا با تعامل با وزارت بهداشت و سازمان ثبت‌احوال دستورالعمل مکتوب را تدوین کنیم تا پاسخگوی مشکلات موجود در صدور گواهی ولادت باشد. وی افزود: لازم است جلساتی با سازمان ثبت‌احوال، استانداری و اداره اتباع برگزار شود تا بتوانیم پاسخگوی مشکلات موجود باشیم و در سطح کشور اولین دانشگاهی باشیم که توانستیم مسائل مربوط به صدور گواهی ولادت را پیگیری کرده و در بخشنامه‌ای به بیمارستان‌ها ابلاغ کنیم.

خالو نظری گفت: هدف از برگزاری این نشست ارائه و یادآوری آیین‌نامه‌ها و دستورالعمل‌ها مدونی است که اجرای آن‌ها در بیمارستان الزامی است و باید یکسان‌سازی شود. همچنین تمامی مشکلات و چالش‌های موجود را شناسایی و پس از پیگیری‌های لازم پاسخگوی آن‌ها باشیم. در ادامه جلسه مهمانان به بیان چالش موجود در صدور گواهی ولادت پرداختند و موضوعاتی چون احراز اصالت مستندات برای صدور گواهی ولادت برای افراد بدون هویت و بی‌خانه‌مان و اتباع خارجی که به‌صورت غیرقانونی وارد کشور شده‌اند و بدون مدارک هویتی هستند مطرح شد.

معاون درمان دانشگاه هدف از جلسات هم‌اندیشی در بیمارستان‌ها را اشراف بیشتر به چالش‌های موجود و برنامه‌ریزی برای رفع آنها دانست

جلسه هم‌اندیشی چالش‌های مرکز طبی کودکان با حضور دکتر سعید ناطقی معاون درمان دانشگاه، دکتر شروین بدو رئیس بیمارستان و مدیران و مسئولان معاونت درمان و بیمارستان برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت درمان، نشست هم اندیشی پیرامون چالش‌های موجود در بیمارستان مرکز طبی کودکان با حضور دکتر سعید ناطقی معاون درمان، دکتر شروین بدو رئیس بیمارستان، مدیران و روسای ادارات معاونت درمان و تیم مدیریتی بیمارستان شنبه ۲۴ مهر ۱۴۰۰ برگزار شد. دکتر ناطقی هدف از جلسه را احصا چالش‌ها و مشکلات موجود در بیمارستان دانست و گفت: این جلسات هم اندیشی به منظور اشراف بیشتر به موضوعات و چالش‌های موجود است تا بتوانیم موضوعاتی که قابل حل هستند به سرعت رفع کنیم و خدمت‌رسانی مناسب‌تری به بیماران انجام دهیم. گاهی چالش‌ها مربوط به سیاست‌های کلی‌تر است که نیاز به تأمل بیشتر و زیرساخت‌های دیگری دارد که در دستورکار قرار خواهد گرفت و قدم به قدم برای حل آن برنامه ریزی و اقدام خواهیم کرد.

وی افزود: بازدیدها به صورت هفتگی از بیمارستان‌های دانشگاه صورت خواهد گرفت. اولین بیمارستان مرکز طبی کودکان است که تیم فعلی به چالش‌ها و مشکلات اشراف کامل دارند. در این بازدیدها ما در معاونت درمان درک بهتری از وضعیت موجود پیدا خواهیم کرد.

معاون درمان دانشگاه بر پیگیری فعالانه معاونت درمان تا رفع کامل چالش‌ها تأکید کرد. دکتر علی گنجعلی خان مدیر درمان دانشگاه ضمن تشکر از تیم مدیریتی بیمارستان گفت: پیشنهاد خوب و به جای بازدید بیمارستان‌ها از سوی دکتر ناطقی بود. آیین نامه مدیریت تخت به بیمارستان‌ها ابلاغ شده است. بیمارستان‌های ریفرال همچون مرکز طبی که قطب علمی اطفال کشور است باید شخصی را برای مدیریت تخت و برقراری ارتباط با بیماران معرفی کند تا برای زمان بستری برنامه ریزی صورت گیرد. مدیریت تخت الکترونیک برنامه ریزی بستری بیماران را مهیا می‌کند، هرچند که کار بسیار تخصصی و پیچیده است، اما راهگشا خواهد بود.

حضور پر رنگ‌تر کارشناسان بیماری‌های خاص در بیمارستان‌ها در آینده

وی افزود: موضوع دیگر بیماری‌های خاص بوده که در سطح دانشگاه در حال تحول است و نیاز به معرفی رابط دارد که پیگیر حل مشکلات و چالش‌های این قشر همچون تهیه دارو، مسائل مالی و صورتحسابها شود. در آینده کارشناس بیماری‌های خاص نقش پررنگ‌تری در بیمارستان پیدا خواهد کرد. بیماران خاص تعدادشان زیاد است و باید به این سمت برویم که کارشناس جداگانه داشته باشد. مدیر درمان دانشگاه اظهار داشت: در خصوص مددکاری اجتماعی حرکت از سمت مددکار اجتماعی به سمت مددکاری بالینی اجتماعی خواهد بود تا بتوانیم مشکلات اجتماعی بیماران در بالین پیگیری کنیم. دکتر بدو ضمن قدردانی از زحمات همکاران معاونت درمان گفت: از همکاران معاونت درمان قدردانی می‌کنم که همیشه در کنار مرکز طبی بودند و در راستای رفع مشکلات از هیچ تلاشی دریغ نکردند. بزرگ‌ترین چالش در حوزه پرستاری نیاز به کارکنان بیماریار است.

رنجبران مدیر پرستاری دانشگاه ضمن تشکر از تیم مدیریت بیمارستان گفت: در این بیمارستان با چالش‌های اندکی در حوزه پرستاری مواجه بودیم. مهندس لطفی مسئول اداره تجهیزات پزشکی ضمن تشکر از اقدامات مناسب انجام شده در مرکز طبی گفت: در بحث تجهیزات پزشکی مرکز طبی کودکان پیشرو است. در حوزه کنترل کیفی تجهیزات همچون کالیبراسیون اقدامات مناسبی انجام شده، کمیته تجهیزات پزشکی

از دارو تفکیک شده که باید تواتر بیشتری در برگزاری داشته باشد و پیشرفت خوبی در حوزه نیروی انسانی انجام شده است. معصومه زاهدی رئیس اداره صدور پروانه‌ها موافقت اصولی در چند مورد مربوط به بیمارستان و درخواست‌های آنها را مطرح کرد. مرجانه تقوی رئیس اداره نظارت بر درمان بستری به بیان نکاتی پیرامون رسیدگی به شکایات، چالش‌های مربوط به واحدهای مختلف همچون کنترل عفونت، تغذیه، تصویربرداری و مدیریت بحران پرداخت. مریم رادین منش رییس اداره اقتصاد بیمه و استانداردها به گزارش عملکرد درآمد اختصاصی، کاهش فرانشیز هزینه کرد، عملکرد مقیمی، نیازمندان و بیماران خاص و صعب‌العلاج پرداخت. دکتر محمد جواد محسنی مشاوره رئیس بیمارستان توضیحاتی را پیرامون سیستم اطفاء حریق و مخازن ذخایر آب ارائه کرد.

نحوه چیدمان کادر پرستاری در مرکز طبی ۲، عدم تناسب و سختی کار با دریافت پرستاران، مشخص شدن تیم راه اندازی مرکز طبی ۲، ضریب موزون تخت‌ها، استخدام کارکنان نگهداشت کارخانه با تجربه متبحر در بیمارستان، کمبود برخی تجهیزات پزشکی، حرکت از خرید به سمت نگهداشت تجهیزات، کمبود نیروی انسانی، تسریع فرایند اخذ مجوز و صدور پروانه، انتخاب کارشناس ویژه پیگیری مجوزها، برگزاری جلسه کمیته بیمارستانی منظم، معرفی رابطه بیماری خاص، برگزاری جلسه کمیته استانداردها، فضای فیزیکی مددکاری استریل مرکزی، جدا کردن مسئول تغذیه بالینی از تغذیه و مشکلات HIS از دیگر موضوعات مطرح شده در این جلسه بود.

دکتر قناعتی: بستر روانی دانشگاه علوم پزشکی تهران آماده تغییرات جدید است

در جلسه این هفته هیئت‌رئیس دانشگاه، مهندس محمود جراحی معاون سابق بنیاد مستضعفان درباره «صنعتی سازی خدمات دانشگاه»، «دکتر علیرضا همتی» مدیر پایش برنامه‌های عملیاتی دانشگاه درباره «برنامه عملیاتی مشترک بخش سلامت و آموزش پزشکی و وضعیت دانشگاه در سال ۱۳۹۹ و نیمه اول ۱۴۰۰» و دکتر منان حاجی محمودی معاون غذا و دارو درباره «چشم‌اندازها و چالش‌های بخش مراقبت‌های دارویی» سخنرانی کردند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در ابتدای این جلسه و پس از سخنرانی حجت‌الاسلام والمسلمین میرمجید قریشی مسئول دفتر نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه با موضوع نامه حضرت علی (ع) به مالک اشتر درباره وظایف حاکمان، دکتر قناعتی، سرپرست دانشگاه با بیان اینکه با بررسی‌های انجام شده در جوامع نشان داده شده است که کانتکس (context) به تکس (text) شکل می‌دهد گفت: در روایات هم داریم که اگر فرد درستکاری جایی برود آن مجموعه هم درست خواهد شد.

وی افزود: افراد جامعه مثل «آب» هستند و «ظرف» آن مدیریت و سازمانی است که بر آن جامعه حکومت می‌کند؛ اگر ظرف مستطیل یا گرد باشد آب هم به‌صورت مستطیل و گرد درخواهد آمد بنابراین خیلی مهم است که مدیریت‌ها سلامت و درست کار کنند. وی با بیان اینکه ساختار

دانشگاه علوم پزشکی تهران با ساختار دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور کمی متفاوت است افزود: در دانشگاه ما خیلی از کارها دلی پیش می‌رود. زیرا استادان آن همه می‌خواهند کار مردم را راه بیندازند و برای کمک به مردم دست‌به‌جیب هم هستند و آماده‌اند.

دکتر قناعتی با بیان اینکه بستر روانی دانشگاه علوم پزشکی تهران آماده تغییرات جدید و فقط نیازمند یک سازماندهی منسجم است افزود: ما در دانشگاه پاروزن خوب زیاد داریم که اگر درست هدایت شوند مطمئن باشید نه تنها دانشگاه علوم پزشکی تهران جلوتر خواهد رفت بلکه در سطح وزارت بهداشت و ملی نیز تأثیرگذار خواهد بود. سرپرست دانشگاه با تأکید بر سرعت بخشیدن به ارائه برنامه کلان و عملیاتی دانشگاه و سازمان‌دهی کردن حرکت‌ها گفت: این مهم نیست که ما فقط دانشگاه را اداره کنیم و کارهایمان را خوب و نرمال انجام دهیم بلکه باید نقش مهم و تأثیرگذار خودمان را در جامعه ایفا کنیم. دکتر قناعتی با اشاره به بازدید دیروز خود از بیمارستان آرش گفت: از دیدن اینهمه انگیزه شدید در بین هیئت‌علمی و کارکنان بیمارستان لذت بردم. این بیمارستان بیشترین بار زایمان تهران را بعد از مرکز اکبرآبادی به دوش می‌کشد اما از نظر بیمارستانی اصلاً انتظارات ما را برآورده نمی‌کند که به راحتی می‌توان تغییرات مثبتی در آن ایجاد کرد. سرپرست دانشگاه خطاب به دکتر روئینی رئیس داروخانه‌های دانشگاه گفت: برای افزایش بهره‌وری داروخانه ۱۳ آبان و کمک به مردم دقت کنید.

بار اصلی حوزه سلامت به دوش دولت است

در این جلسه مهندس محمود جراحی درباره صنعتی سازی در بخش درمان گفت: در سال ۲۰۱۹ تولید ناخالص داخلی جهان حدود ۹۰ هزار میلیارد دلار بوده است که براساس آمار سازمان جهانی بهداشت و سازمان ملل متأسفانه حدود ۱۰ درصد از این عدد صرف هزینه‌های سلامت می‌شود که بالاترین سهم را دارد. کل هزینه‌های سلامت در جهان ۸ هزار میلیارد دلار است. این در حالی است که کل نفت جهان ۲ هزار میلیارد و بودجه نظامی یک‌هزار و ۸۰۰ و ارتباطات ۲ هزار و ۱۰۰ میلیارد دلار است که جمع آنها به اندازه هزینه‌های سلامت نمی‌شود. ۳۰ تا ۵۰ درصد از هزینه‌های سلامت مربوط به بیمارستان‌ها است بنابراین حتماً باید مدل‌سازی اقتصادی برای آن داشته باشیم. استاد دانشگاه صنعتی شریف با بیان اینکه هزینه‌های بهداشت و درمان در ایران حدود ۹ درصد از تولید ناخالص داخلی را شامل می‌شود افزود: ما باید ببینیم که کشور فقیری هستیم بنابراین باید به دنبال راهکارهای مختلف باشیم. بار اصلی حوزه سلامت به دوش دولت است و حدود ۶۰ درصد خدمات بستری توسط این بخش انجام می‌شود پس در حوزه سلامت نیازمند عقل اقتصادی هستیم.

وی چالش این حوزه را کمبود سرمایه‌گذاری و پایین بودن بهره‌روی عنوان کرد و گفت: هیچ راهی جز بهره‌وری نداریم؛ با افزایش بهره‌وری ما با نهاده کمتر، خروجی بیشتر خواهیم داشت. اگر بهره‌وری در تخت‌های موجود بیمارستان‌ها را ۲۰ درصد بالاتر ببریم معادل ۲۰ هزار تخت جدید بدون هیچ‌گونه بودجه‌ای می‌شود که به راحتی امکان‌پذیر است این در حالی است که برای ایجاد ۱۰۰ بیمارستان ۲۰۰ تخت‌خوابی معادل تقریباً ۴۰ هزار میلیارد تومان سرمایه‌گذاری می‌شود.

وی یکی از مهم‌ترین راهکارهای افزایش بهره‌وری را صنعتی سازی دانست و به صنعت مبل‌سازی، کفش و گاوداری و مقایسه آن در ایران و چین پرداخت و گفت: اولین بار «هنری فورد» صنعتی سازی را در خودرو انجام داد و ۷۶ درصد قیمت خودرو را پایین آورد و در دسترس همه مردم قرار داد؛ بنابراین صنعتی سازی می‌تواند باعث کاهش قیمت و افزایش کیفیت شود. مهندس جراحی در پایان گفت: هرچه کشور پیشرفته‌تر باشد سهم صنعت خدمات در آن بیشتر است. در ادامه اعضای هیئت‌رئیس سؤالات و نظرات خود را در حوزه صنعتی سازی در بخش درمان بیان کردند.

گفت و گو با مهدی مسکنی

مردمی سازی و مردمی سپاری فعالیت های خیرخواهانه الگوی حرکت های جهادی و محرومیت زدایی است



مهدی مسکنی دبیر قرارگاه جهادی امام رضا(ع) در گفت و گو با خبرنگار روابط عمومی دانشگاه گفت: قرارگاه جهادی امام رضا(ع) با مأموریت فعالیت‌های مردمی و ارتقای مشارکت‌های جهادی در سال ۱۳۹۲ توسط پیشکسوتان حوزه نیروهای جهادی به‌منظور محرومیت‌زدایی از مناطق مختلف کشور تشکیل شد. این قرارگاه در ابتدا با محوریت دندانپزشکی و سپس فعالیت در حوزه بهداشت عمومی و حوزه درمان تشکیل و هم‌اکنون به توانمندی‌های خوبی رسیده است. هم‌زمان با شیوع بیماری کرونا فعالیت‌های جهادی در حوزه درمان گسترش پیدا کرد. برای ارتقای فرهنگ مشارکت مردمی نیاز به شفاف‌سازی است. فناوری اطلاعات و رسانه دو ابزار قدرتمند در راستای شفاف‌سازی در این حوزه هستند که دانشگاه می‌تواند در این امر از طریق رسانه یک جریان اجتماعی را ایجاد کند و ما توانمندی این را داریم که در ساخت و تجهیز امکانات موردنیاز دانشگاه کمک‌های مردمی را جذب کنیم. خلوص بسیجیان در نشریه یونسکو به چاپ رسیده است و پرچم فرهنگ ایران در خودیاری و مشارکت و همدلی و نوع‌دوستی همچنان بالاست و بار دیگر نشان داد که شعر بنی‌آدم اعضای یکدیگرند در بالای سر در سازمان ملل شایسته ایرانیان است.

قدردانی رئیس دانشکده پزشکی از دکتر فرهاد شهرام استاد گروه داخلی

دکتر محمدتقی بیگ محمدی رئیس دانشکده پزشکی، ضمن اعطای حکم بازنشستگی دکتر فرهاد شهرام استاد گروه داخلی، از خدمات ارزشمند وی قدردانی کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده پزشکی، روز یکشنبه ۲۵ مهر ۱۴۰۰ دکتر بیگ محمدی رئیس دانشکده پزشکی، در نشستی صمیمی با دکتر فرهاد شهرام عضو هیئت علمی گروه داخلی و فوق تخصص روماتولوژی، ضمن تقدیر از خدمات ارزشمند علمی و پژوهشی و سال های حضور در دانشگاه، حکم بازنشستگی او را اعطا کرد.

رئیس دانشکده پزشکی در این جلسه با اشاره به نقش اساتید در الگو بودن برای دانشجویان و فراگیران گفت: آن چه که ما از رفتار اساتیدمان دیدیم و آموختیم این بود که تا آخرین روز به بیمارستان می آمدند و برای آموزش به دانشجو و خدمت به بیمار حتی بعد از بازنشستگی و بدون هیچ چشم داشت مالی، دریغ نمی کردند. دکتر بیگ محمدی ادامه داد: از خوش اقبالی های من در دوران تحصیل در دانشکده پزشکی و فعالیت در دانشگاه، درک محضر اساتیدی بود که هر کدام مانند یک الگو بودند و به قدری این الگو بودن تاثیر داشت که دانشجویان برای ادامه تحصیل در رشته آن استاد علاقه مند می شدند.

وی با اشاره به استقبال دانشکده و دانشگاه از حضور مجدد اساتید بعد از بازنشستگی در دانشگاه گفت: متأسفانه در این مسیر یک سری خلاء های قانونی وجود دارد علاوه بر محدود کردن دانشگاه، اصلاح آن از حیطة اختیارات دانشگاه خارج است. در ادامه دکتر فرهاد شهرام نیز گفت: الگوی من برای فعالیت در بیمارستان بزرگانی چون استاد دواچی، استاد بهادری، استاد خلوت و... هستند که با تمام توان در خدمت مجموعه هستند. در پایان دکتر بیگ محمدی ضمن قدردانی از زحمات و خدمات دکتر شهرام در سالهای حضور در دانشگاه حکم بازنشستگی به همراه هدیه ای به رسم یادبود به ایشان اعطا کرد.

برگزاری جلسه کمیسیون ماده ۲۰ تشخیص امور پزشکی با حضور دکتر ناطقی معاون درمان دانشگاه

جلسه کمیسیون ماده ۲۰ تشخیص امور پزشکی با حضور دکتر ناطقی معاون درمان دانشگاه و بررسی ۹۳ پرونده برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت درمان، کمیسیون ماده ۲۰ تشخیص امور پزشکی این معاونت با حضور دکتر سعید ناطقی معاون درمان، دکتر محمدرضا جعفری مدیر نظارت و اعتباربخشی، دکتر شیوا خوشنویس معاون مدیر نظارت و اعتباربخشی، معصومه زاهدی مطلق رئیس اداره صدور پروانه‌ها و سایر اعضای کمیسیون یکشنبه ۲۵ مهر ۱۴۰۰ برگزار شد. در این جلسه ۹۳ پرونده در خصوص درخواست متقاضیان صدور پروانه‌های بهره‌برداری، تغییر مسئول فنی، موافقت اصولی، تمدید موافقت اصولی، تغییر نشانی موسسه، افزایش بخش و تجهیزات و... مطرح و تصمیم‌گیری صورت گرفت. نتایج این جلسه از طریق سامانه صدور پروانه به اطلاع متقاضیان خواهد رسید.

برگزاری جلسه کمیته مدیریت ماکورمایکوزیس معاونت درمان با محوریت بررسی اقدامات انجام شده و چالش‌های موجود

دکتر سعید ناطقی معاون درمان دانشگاه در جلسه کمیته مدیریت ماکورمایکوزیس بر ظرفیت سنجی در بیمارستان‌ها در این حوزه تاکید کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت درمان، کمیته مدیریت ماکورمایکوزیس با حضور دکتر سعید ناطقی معاون درمان، دکتر اکبر فتوحی معاون تحقیقات و فناوری، دکتر ابوالفضل ذاکریان معاون توسعه و برنامه ریزی منابع، دکتر علی گنجعلی خان مدیر درمان، دکتر محمدرضا جعفری مدیر نظارت و اعتبار بخشی، سیمین رنجبران مدیر امور پرستاری و سایر اعضا چهارشنبه ۲۴ مهر ۱۴۰۰ در سالن حکیم برگزار شد.

دکتر ناطقی ظرفیت سنجی را مناسب دانست و گفت: باید فرمول ایجاد کرده و ظرفیت بیمارستان ها را مشخص کنیم. شاخص ها و فاکتور هایی را که برای سنجش میزان توانمندی بیمارستان ها در ارائه خدمات به بیماران ماکورمایکوزیس است را در نظر بگیریم تا بتواند تصمیم گیری مناسبی داشته باشیم. شرایط بیمارستانها و کمبودها به صورت همه جانبه لحاظ شود. دانشگاه پزشکی تهران دانشگاه بزرگی است و باید متناسب با این عظمت ارائه خدمت کند.

دکتر جعفری گفت: در پیک های متعدد کرونا مخصوصاً در موج پنجم با شیوع بیماری ماکورمایکوزیس پس از کووید مواجه بودیم که مشکلات متعددی را برای کادر درمانی و بیمارستان ها ایجاد کرد. درصد زیادی از بیمارستان ها مخصوصاً بیمارستان های سانتال کووید همچون مجتمع بیمارستانی امام خمینی، امیر اعلم و فارابی در این دوران به بستری و درمان بیماران پرداختند. از مشکلات موجود برای مدیریت این بیماری ارجاع بدون هماهنگی به بیمارستان ها بود. در بیمارستان امام سه بخش اختصاصی برای ماکورمایکوزیس فراهم شد. وی افزود: گروه های مختلف درگیر این بیماری هستند، دانشگاه علوم پزشکی تهران اقدامات منحصر به فردی انجام داد. همکاران بیمارستان امام خمینی پیشقدم بوده و پروتکل های درمانی با هماهنگی سایر دانشگاه ها تدوین کردند که در وزارت بهداشت تایید و برای کل کشور ابلاغ شد.

مدیر نظارت و اعتباربخشی اظهار داشت: تدوین پروتکل، تامین دارو، توزیع و مدیریت دارو و تعیین نقشه برای بیمارستان های معین در کشور از دیگر اقدامات دانشگاه علوم پزشکی تهران است. این جلسه با هدف بررسی کارکرد دانشگاه، اقدامات صورت گرفته در زمینه ماکورمایکوزیس، تدوین شیوه نامه ارجاع بین بیمارستانی و بررسی چالش هایی که بیمارستان های مختلف آنها درگیر بودند برگزار شده است.

دکتر جعفری گفت: در زمینه توزیع دارو محدودیت های موجود داشت که دانشگاه علوم پزشکی تهران با مذاکره با سازمان غذا و دارو و وزارت بهداشت به رفع مشکل پرداخت. همچنین سامانه های را به منظور ایجاد دقت بیشتر در تهیه و توزیع دارو راه اندازی کرد. مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) پنل های آموزشی مختلف با همکاری معاونت درمان در زمینه برگزار شد که مورد توجه وزارت بهداشت قرار گرفته و پنل های بعدی به صورت کشوری برگزار شد.

دکتر گنجعلی خان گفت: در ابتدا اکثر بیماران مبتلا به ماکورمایکوزیس از شهرهای مختلف کشور به بیمارستان های دانشگاه علوم پزشکی تهران ارجاع می شد. تعداد بسیار زیاد بیمار به بیمارستان ها فشار زیادی را وارد شد. ویژگی های این بیماری همچون مدت زمان بستری طولانی، جراحی های متعدد و مسائل مربوط به داروها و پیچیدگی های زیاد کار را سخت تر می کند. همکاران بیمارستان های امام خمینی، امیر اعلم و شریعتی همت زیادی کردند و توانستند این بیماران را مدیریت کنند.

وی افزود: باید بدانیم کدام یک از بیمارستان ها امکانات لازم شامل متخصصین چشم پزشکی و گوش و حلق و بینی و تجهیزات را دارند تا به عنوان ساتر ماکورمایکوزیس شناخته شوند. بیمارستان های جنرال باید در این زمینه فعال تر باشند. در حال حاضر بیمارستان های امام خمینی و امیر اعلم شرایط خوبی دارند. بیمارستان های شریعتی و سینا تاجایی که می تواند در این زمینه ما را کمک کنند. اما در حال حاضر مشکل است ارجاعات خارج بیمارستان های دانشگاه است.

اقدامات انجام شده در بیمارستان امیراعلم

دکتر حامد عبداللهی رییس بیمارستان امیراعلم به گزارش اقدامات انجام شده در این بیمارستان پرداخت و گفت: در تیر ماه تعداد زیادی از بیماران در بیمارستان امیر اعلم بستری بودند. در حال حاضر ۲۵ بیمار بستری داریم. کمبود تخت امکانات، نیروی متخصص عفونی، برخی تجهیزات پزشکی از چالش های موجود در بیمارستان امیر اعلم است.

اقدامات انجام شده در بیمارستان فارابی

دکتر فرزاد پاکدل متخصص چشم پزشکی به توضیح اقدامات انجام شده در بیمارستان فارابی پرداخت و گفت: در اتاق عمل ها فارابی با چالش های متعددی مواجه بودیم که تصمیم گرفتیم کار به صورت متمرکز در مجتمع بیمارستانی امام خمینی انجام دهیم. با حمایت رئیس و معاونت درمان بیمارستان به سرعت این اتفاق افتاد و توانست موضوع را مرتفع کنیم. لازم است ابتدا ظرفیت سازی و ظرفیت سنجی انجام شود و بیمارستان هایی که شرایط مدیریت و درمان این بیماران را دارند ظرفیت را افزایش دهند. همه پروتکل های تدوین شده در این زمینه به روزرسانی شده است.

دکتر رجبی متخصص چشم پزشکی گفت: ۸۰ درصد بیماران درگیر ماکورمایکوزیس اربیتال در کل کشور در بیمارستان فارابی مشاوره داده می شوند. بیش از ۴۰۰ بیمار در سراسر کشور را مشاوره داده، معاینه کرده و برنامه درمانی دادیم. لازم است پروتکل برخورد با بیماران ماکورمایکوزیس را تدوین کنیم. با توجه به مطالعات و تجربیاتی که بیمارستان فارابی وجود دارد، ما علاوه بر شهرهایی که معین هستیم ناچار هستیم به سایر شهرها نیز مشاوره تخصصی دهیم.

ایجاد سیستم فعال به منظور ارائه بازخورد پروتکل ها

دکتر حسین نژاد متخصص طب اورژانس گفت: واکنش بسیار مناسبی در بیمارستان امام خمینی برای جلوگیری از فجایی که ممکن بود به وقوع بپیوندد، انجام شد. اما این زنجیر بسته نشده است باید با سیستم منظم به صورت فعال به دنبال رفع مشکل باشیم هنگامی که پروتکل ها اعلام و ابلاغ می شوند، باید جایی برای ارائه مواردی که در محیط دیده می شود وجود داشته باشند، نابسامانی و اشتباهات باید از طریق مسیری بازخورد داده بشوند.

دکتر آذین طبری متخصص گوش و حلق و بینی به ارائه گزارشی از اقدامات انجام شده در گروه گوش و حلق و بینی بیمارستان امام خمینی پرداخت. دکتر خداویسی دکتری تخصصی قارچ شناسی توضیحاتی در خصوص اهمیت تشخیص در کووید و ایجاد آزمایشگاه مرجع قارچ شناسی توضیحاتی را ارائه کرد. در این جلسه مرجانه تقوی رئیس اداره نظارت و درمان بستری اقدامات انجام شده در دانشگاه علوم پزشکی تهران در زمینه مدیریت ماکورمایکوزیس، آمار تعداد بیماران روزانه بستری و اقدامات انجام شده به تفکیک بیمارستان های امام خمینی، امیر اعلم و فارابی را بیان کرد.

بازدید رئیس بیمارستان آرشی از واحد استریلیزاسیون مرکز بیمارستان آرشی

به مناسبت هفته استریلیزاسیون دکتر افسانه تهرانیان از واحد CSSD بیمارستان بازدید کرد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان آرشی، یکشنبه ۲۵ مهر ۱۴۰۰ دکتر افسانه تهرانیان، رئیس بیمارستان، دکتر امیر عمرانی، مدیر بیمارستان و فریبا نوری، مدیر پرستاری به مناسبت هفته استریلیزاسیون از واحد CSSD بیمارستان بازدید کردند. دکتر تهرانیان ضمن عرض تبریک به مناسبت هفته استریلیزاسیون از تلاش بی وقفه همکاران این بخش با اهدای لوح تقدیر قدردانی کرد.



معارفه دستیاران جدید در مجتمع بیمارستانی یاس

دستیاران ورودی ۱۴۰۰ مجتمع بیمارستانی یاس در نشست صمیمانه با رئیس مجتمع و معاون آموزشی شرکت کردند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران مجتمع بیمارستانی یاس، یکشنبه ۲۵ مهر ۱۴۰۰، معارفه دانشجویان دستیاری زنان و زایمان با حضور دکتر آرش جعفریه رئیس مجتمع و دکتر فاطمه گلشاهی معاون آموزشی مجتمع در سالن اجتماعات ریاست برگزار شد. دکتر جعفریه، رئیس مجتمع ضمن خوش آمدگویی و تبریک خطاب به دستیاران گفت: امیدوارم فصل جدید زندگی خود را با موفقیت و خاطرات خوش طی کنید. شما فرزندان خوب این مرز و بوم هستید که عمر خود را وقف فراگیری علم و خدمت به بیماران کرده‌اید و بدانید که خیر عمل صالح شما به زندگیتان بازخواهد گشت. وی ضمن تاکید بر لزوم رعایت اصول اخلاقی حرفه‌ای در برخورد با مراجعه کنندگان از آنها خواست از حضور اساتید به نام و مجرب مجتمع یاس نهایت بهره را ببرند.

در پایان جلسه دکتر جعفریه ضمن آرزوی مجدد موفقیت و سلامتی برای دستیاران جدید عنوان کرد: من به عنوان رئیس بیمارستان همیشه در خدمت دستیاران عزیز هستم و شما می‌توانید هر موقع که نیاز داشتید در خصوص مشکلات خود با من تماس بگیرید. سپس دستیاران جدید با حضور معاون آموزشی در تور بیمارستان گردی شرکت کردند و با بخش‌ها و قوانین و مقررات جاری مجتمع آشنا شدند.

دیدار رئیس بیمارستان ضیائیان با پزشکان عمومی این مرکز برگزار شد

دکتر سعیدرضا جمالی رئیس بیمارستان ضیائیان در جلسه با پزشکان عمومی گفت: اگر همه دست در دست هم دهیم می توانیم بر همه این مشکلات فائق آییم و یک مرکز برتر در زمینه ارائه خدمات درمانی در دانشگاه علوم پزشکی تهران شناخته شویم.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان ضیائیان، روز شنبه ۲۴ مهر ۱۴۰۰ جلسه ای با حضور رئیس و مدیر بیمارستان با پزشکان عمومی در سالن اجتماعات بیمارستان برگزار شد. در این نشست پزشکان عمومی ضمن تبریک به دکتر سعید رضا جمالی مقدم به مناسبت انتصاب ایشان به سمت ریاست بیمارستان به مشکلات و چالش هایی که با آن روبرو هستند پرداختند. دکتر مرادزاده در خصوص این چالش ها و چگونگی وجود آن و همچنین قوانین بودجه ای صحبت کرد و توضیحات لازم را ارائه داد.

دکتر جمالی در پایان این نشست ضمن قدردانی از تمامی پزشکان با اشاره به تمامی کمی ها و کاستی هایی که به هر حال در هر سیستم دولتی و خصوصی ممکن است وجود داشته باشد گفت: اگر همه دست در دست هم دهیم می توانیم بر همه این مشکلات فائق آییم و یک مرکز برتر در زمینه ارائه خدمات درمانی در دانشگاه علوم پزشکی تهران شناخته شویم.

بازدید رئیس و مدیر بیمارستان ضیائیان از بخش ICU و دیالیز این مرکز

دکتر سعید رضا جمالی مقدم رئیس و دکتر کامبیز مرادزاده مدیر بیمارستان با بازدید از دو بخش ICU و دیالیز این مرکز، فرایند خدمت رسانی به بیماران و همچنین مشکلات موجود را از نزدیک مورد بررسی قرار دادند. به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان ضیائیان، به مناسبت هفته سلامت، با هماهنگی تهمینه ناجی مدیر پرستاری روز شنبه ۲۴ مهر ۱۴۰۰ در اولین روز هفته سلامت، کنفرانس اثر طب سنتی در سلامت بانوان در سالن آمفی تئاتر بیمارستان و با رعایت تمامی شیوه نامه های بهداشتی توسط دکتر سیف متخصص طب سنتی به مدت ۲ ساعت برای پرستاران برگزار شد.



بازدید سرپرست دانشگاه از مرکز رشد واحدهای فناوری فرآورده های دارویی
دکتر حسین قناعتی سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران روز دوشنبه ۲۶ مهر ۱۴۰۰ از مرکز رشد واحدهای فناوری فرآورده های دارویی بازدید کرد.





بازدید سر زده سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران از بیمارستان روزبه
دکتر حسین قناعتی، سرپرست دانشگاه روز دوشنبه ۲۶ مهر ۱۴۰۰ به صورت سرزده از بیمارستان روزبه بازدید کرد.





تشکیل جلسات تخصصی گروه های مختلف پزشکی با حضور رئیس مرکز آموزشی درمانی بهارلو
رئیس بیمارستان بهارلو در نشستی با حضور نمایندگان گروه های مختلف پزشکی در جریان فعالیت و مسائل مختلف هر یک از گروه
ها قرار گرفت.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان بهارلو، دکتر حمیدرضا حکمت، رئیس، روز یکشنبه ۲۵ مهر ۱۴۰۰ در جلساتی جداگانه با نمایندگان گروه های تخصصی گوارش، اورولوژی و جراحی عمومی در جریان عملکرد هریک از گروه ها قرار گرفت. در این جلسات ضمن بیان مسائل کاری هر گروه، نقطه نظرات اعضا برای ارتقا کمیّت و کیفیت خدمات قابل ارائه به مراجعان، اخذ و راهکارهای پیشنهادی برای رفع مشکلات هر گروه ارائه شد. دکتر بهنام بهنوش، معاون درمان، داود پناهی، مدیر و دکتر مرتضی عبدوس، مشاور درمان در این جلسات حضور داشتند. توضیح اینکه: تشکیل جلسه با گروه های مختلف تخصصی پزشکی از جمله برنامه های دکتر حکمت پس از شروع به کار در سمت رئیس بیمارستان بهارلو می باشد.

بازدید سرپرست دانشگاه از مرکز رشد واحدهای فناوری فرآورده های دارویی دانشگاه

دکتر قناعتی: مرکز رشد واحدهای فناوری فرآورده های دارویی ظرفیت بالایی دارد و ان شاءالله آینده درخشانی در پیش خواهد داشت سرپرست دانشگاه در بازدید از مرکز رشد واحدهای فناوری فرآورده های دارویی دانشگاه، توجه به تحقیقات و فناوری را زمینه ساز مطرح شدن کشور در ابعاد جهانی معرفی کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران روز دوشنبه ۲۶ مهر ۱۴۰۰ با همربایی دکتر اکبر فتوحی، معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه، دکتر حمید خویی، مدیر مرکز رشد واحدهای فناوری فرآورده های دارویی دانشگاه و دکتر ماشاءالله ترابی، مدیر روابط عمومی دانشگاه، از مرکز رشد واحدهای فناوری فرآورده های دارویی دانشگاه بازدید کرد.

در پایان این بازدید دکتر قناعتی در گفتگو با روابط عمومی دانشگاه با اشاره ظرفیت بالای فناوری در این مرکز، گفت: در این مرکز داروهایی که هایتک هستند و تکنولوژی بسیار بالایی دارند در یک فضای نسبتاً کوچک در حد قابل توجهی تولید می شوند؛ به گونه ای که چهل درصد داروهای مدرن ضد سرطان مورد نیاز کشور در این مرکز تولید می شود. در واقع با برنامه ریزی مناسب و حمایت مدیران وزارت بهداشت و سایر مسئولان کشور، علاوه بر خودکفایی در مصرف داخلی، با برطرف شدن موانع صادرات، می توانیم ارزآوری خیلی خوبی داشته باشیم که پشتوانه ی رشد مجدد و گسترش چنین مراکزی خواهد شد.

وی با اشاره به تلاش های فراوانی که در این مرکز شده است؛ گفت: جزو کارها و وظایف اصلی دانشگاه این است که از این مراکز حمایت جدی کند که در اولین اقدام امروز بنا شد که ان شاءالله قسمتی از مطالبات مرکز را برگرداند تا برای حرکت های بعدی، شرایط مهیاتر شود. کشور باید

قدر ذخایر ارزشمند و روحیه بسیار خوب جوانانی که با توان بالا کار می‌کنند - و هرکدامشان میلیاردها دلار می‌ارزند - را بداند و از آن‌ها حمایت کند؛ افق خیلی خوبی از این مرکز دیدم و ان‌شاءالله آینده‌ی درخشانی در انتظار آن خواهد بود.

از دکتر فتوحی می‌خواهم خیلی سریع نقشه‌ی جامع طراحی پارک علم و فناوری در پردیس یافت‌آباد را تهیه و برای ساخت، گسترش و استقرار دوستان برنامه‌ریزی کنند تا شرکت‌های دانش‌بنیان، مکانی در شان دانشگاه داشته باشند که این مسئله به توسعه فناوری، کمک خواهد کرد زیرا فرآیندهای پژوهشی، اثرگذاری چندوجهی دارند. وی تحول علمی آمریکا پس از جنگ جهانی دوم را مرهون توجه ویژه به امر پژوهش و تحقیقات معرفی کرد و گفت: ما می‌خواهیم در سطح ملی و بین‌المللی مطرح باشیم بنابراین باید بگوییم که همه ایران باید وارد چرخه‌ی تحقیقات بشوند.

نشست هم‌اندیشی رئیس دانشکده پزشکی با دو رئیس پیشین دانشگاه برگزار شد

نشست هم‌اندیشی دکتر محمد تقی بیگ محمدی رئیس دانشکده پزشکی با دکتر محمدرضا ظفرقندی و دکتر باقر لاریجانی از روسای پیشین دانشگاه و بحث و تبادل نظر در خصوص موضوعات آموزشی، دانشجویی، فرهنگی برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده پزشکی، این نشست بعدازظهر دوشنبه ۲۶ مهر ۱۴۰۰ با حضور دکتر لاریجانی و دکتر ظفرقندی از روسای پیشین دانشگاه و به میزبانی دکتر بیگ محمدی در سالن شورای دانشکده تشکیل شد. در ابتدای این مراسم دکتر بیگ محمدی گفت: تمام سعی من بر این است که در مدتی که ریاست دانشکده پزشکی را برعهده دارم، با توجه محدودیت زمان و گذرا بودن فرصت‌ها بتوانم برنامه مؤثر گذشته را ادامه و در صورت نیاز اصلاح کنم و با تمام توان دانشکده را روبه‌جلو و در مسیر موفقیت پیش ببرم. وی ضمن بیان اولویت‌های مدیریتی در پیشبرد اهداف دانشکده، بخشی از دغدغه‌های خود در حوزه‌های آموزشی، دانشجویی، فرهنگی، مهاجرت، ارتباط علوم پایه و بالین را مطرح کرد.

در ادامه دکتر محمدرضا ظفرقندی رئیس دانشگاه در سال‌های ۷۶ تا ۸۴، دانشکده پزشکی را نماد آموزش عالی کشور دانست و گفت: دانشکده پزشکی تهران باید در مرزهای دانش حرکت کند و با آگاهی از نیازهای جامعه، در رفع آنها گام بردارد. وی سپس نقطه نظرات خود در حوزه‌های آموزشی، علمی، فرهنگی را بیان کرد و گفت: استفاده از منتورینگ در بسیاری از حوزه‌ها به‌ویژه دانشجویی و فرهنگی بسیار راهگشاست، کما این‌که ظرفیت خوبی در میان اساتید برای هدایت و راهنمایی در این حوزه فراهم است.

در ادامه دکتر باقر لاریجانی رئیس دانشگاه در سال‌های ۸۴ تا ۹۱، با بیان دیدگاه‌های خود اظهار داشت: داشتن یک مدل مدیریتی، برنامه مدون ۴ ساله، هدف‌گذاری، تعریف یک روش معقول و طراحی شعار برای ادامه راه و مدیریت موفق بسیار سودمند است. وی استفاده بیشتر از بستر درمان

سرپایی در حوزه آموزش، استفاده بیشتر از پتانسیل اخلاق پزشکی، تقویت بنیه فرهنگی و... را از جمله راهکارهای مؤثر در راستای رفع موانع و حل برخی کاستی‌ها عنوان کرد. اهدای نشان منقش به آرم قدیم دانشکده پزشکی و عکس یادگاری پایان‌بخش این نشست بود.

در نشست خبری هفته ملی سلامت استخوان زنگ خطر کاهش توده استخوانی مردم کشور به صدا درآمد

نشست خبری هفته ملی سلامت استخوان سال ۱۴۰۰ با تاکید بر شعار «مهار پوکی استخوان با تشخیص به موقع» سه شنبه ۲۷ مهرماه ۱۴۰۰ در پژوهشگاه علوم غدد و متابولیسم دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران پژوهشگاه علوم غدد و متابولیسم، در این نشست خبری دکتر باقر لاریجانی، رئیس پژوهشگاه علوم غدد و متابولیسم، با بیان این که پوکی استخوان به طور خاموش و بی سروصدا اتفاق می افتد و اغلب اوقات هیچ علامتی تا زمان رخ دادن شکستگی وجود ندارد، گفت: ناتوانی ناشی از پوکی استخوان به طور کلی بیشتر از آن چیزی است که در اثر سرطان ایجاد می شود و قابل مقایسه با انواع بیماریهای مزمن غیرواگیر مانند آرتریت روماتوئید، آسم، بیماری قلبی عروقی و فشار خون بالا است. وی با بیان این که آمارهای جهانی نشان می دهد از هر ۲ زن و ۴ مرد بالای ۵۰ سال یک نفر دچار شکستگی ناشی از پوکی استخوان می شود، افزود: ۵۰ درصد از افرادی که یکبار دچار شکستگی می شوند در معرض شکستگی دوباره قرار دارند.

دکتر باقر لاریجانی در ادامه خاطرنشان کرد: مرگ و میر پس از شکستگی لگن در منطقه منا در مقایسه با کشورهای غربی بالاتر است بطوری که این آمار در کشورهای غربی ۲۵ تا ۳۰ درصد است در صورتیکه این میزان در منطقه منا ۲ تا ۳ برابر است. وی در ادامه به یافته های منتج از مطالعه اخیر کوهورت سلامت سالمندان بوشهر اشاره و تصریح کرد: در کشور ما ۶۲ درصد از زنان و ۲۴ درصد از مردان بالای ۶۰ سال کشور به استئوپروز مبتلا هستند. همچنین یک سوم از زنان و مردان بالای ۶۰ سال کشور به استئوسارکوپنی یا تحلیل هم زمان عضله و استخوان مبتلا هستند.

رئیس پژوهشگاه افزود: استئوپروز ارتباط مستقیمی با افزایش سن، مصرف سیگار، سابقه شکستگیها و بیماری های کبدی و کلیوی دارد. همچنین ایمن ساختن محیط خانه برای جلوگیری از افتادن سالمندان و عوارض پس از آن از اهمیت بالایی برخوردار است. وی افزود: بی تحرکی و نداشتن فعالیت باعث تسریع در کاهش توده استخوانی میشود. همچنین ویتامین D برای جذب کلسیم لازم است و اجازه می دهد تا کلسیم مواد غذایی از روده ها، وارد جریان خون شود و از آنجا به استخوانها برسد. یکی از منابع طبیعی ویتامین D تماس مستقیم با نور خورشید می باشد.

دکتر لاریجانی در ادامه افزود: لازم است افراد در مورد نشانه های این بیماری هشیار باشند و در صورتی که تجربه شکستگی پس از ۵۰ سالگی داشته باشند یا سابقه شکستگی استخوان و لگن در خانواده داشته باشند و یا دچار کاهش قد شده باشند و همچنین خانم هایی که زودتر از ۴۰ سالگی یائسه شده باشند، می بایست با مراجعه به پزشک بررسی کنند که آیا در معرض خطر استئوپروز قرار دارند یا خیر؟

رئیس پژوهشگاه علوم غدد و متابولیسم همچنین به اقدامات انجام شده در مرکز تحقیقات استئوپروز پژوهشگاه اشاره کرد و افزود: این مرکز به عنوان عضو فعال انجمن بین المللی پوکی استخوان، تنها مرکز همکار سازمان جهانی بهداشت در منطقه امر و در حوزه بیماری پوکی استخوان میباشد و اقدامات متنوعی را در حوزه های ظرفیت سازی، پیشگیری و مدیریت و درمان در این زمینه انجام داده است. وی قطعی ترین روش در تشخیص پوکی استخوان را اندازه گیری تراکم استخوان (BMD) خواند و افزود: با تشخیص اولیه پوکی استخوان می توان آن را متوقف یا از پیشرفت آن جلوگیری کرد و از شکستگی و عواقب سنگین ناشی از آن پیشگیری کرد.

دکتر لاریجانی در پایان نقش رسانه ها را در افزایش سواد عمومی مردم در خصوص ابعاد مختلف پیشگیری و مدیریت این بیماری پررنگ خواند و افزود: امیدواریم ابعاد مختلف این بیماری بر مردم روشن تر شود.

بازدید سرزده سرپرست دانشگاه از بیمارستان روزبه

دکتر قناعتی: باوجود همه مسائل خاص بیماران و مشکلات موجود، کادر درمان بیمارستان روزبه فداکارانه به بیماران خدمت می کنند سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران در بازدید از بیمارستان روزبه، بر تلاش برای افزایش سریع ظرفیت بستری بیماران اعصاب و روان تأکید کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر حسین قناعتی سرپرست دانشگاه روز دوشنبه ۲۶ مهر ۱۴۰۰ با همراهی دکتر ذاکریان، معاون توسعه مدیریت و برنامه ریزی منابع دانشگاه، دکتر سلامی، مدیر دفتر بازرسی دانشگاه، مهدی اعمالی، مشاور ویژه رئیس دانشگاه و دکتر یحییوی رئیس بیمارستان روزبه در بازدیدی سرزده، از بخش های مختلف بیمارستان روزبه دیدن کرد.

در انتهای این بازدید دکتر قناعتی در گفت و گو با روابط عمومی دانشگاه، با اشاره به تفاوت ذاتی بیمارستان روزبه با سایر بیمارستان های دانشگاه، گفت: در بیمارستان های عادی، بیماران از لحاظ جسمی دچار آسیب و مشکل هستند درحالی که بیماران این بیمارستان، مشکل بزرگتری دارند و روح و روانشان آسیب دیده که این مسئله مدیریت این بیماران بسیار سخت می کند.

وی افزود: گاهی در اثر برخوردهای فیزیکی ناشی از حرکت‌های ناخواسته بیماران، صدمات جسمی به کارکنان این بیمارستان وارد می‌شود اما این کارکنان همچنان فداکارانه به این بیماران خدمت می‌کنند که جا دارد همین‌جا از آن‌ها تشکر کنم.

سرپرست دانشگاه نتیجه مشاهدات خود از بیمارستان را رضایت‌بخش اعلام کرد و گفت: کادر بیمارستان رفتار بسیار خوبی با بیماران داشتند و مدیریت بخش‌ها خوب بود و بیماران از لحاظ کیفیت غذا و امکانات راضی بودند. وی کمبود فضای بستری برای بیماران اعصاب و روان را چالش جدی نظام سلامت معرفی کرد و گفت: ظرفیت بستری برای بیماران اعصاب و روان کم است و لازم است ما در دانشگاه که هر چه سریع‌تر روزه ۲ را که در کنار بیمارستان شریعتی ۲ راه‌اندازی کنیم که ظاهراً بودجه و امکانات و فضا برای این امر فراهم‌شده و این اقدام باید در دستور کار قرار گیرد.

جلسه هم‌افزایی و تعامل رئیس دانشکده پزشکی با واحدهای فرهنگی دانشگاه برگزار شد

با تاکید بر اولویت بندی مسائل فرهنگی و هماهنگی اجرایی و همفکری، جلسه هم‌افزایی و تعامل رئیس دانشکده پزشکی با واحدهای فرهنگی دانشگاه برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده پزشکی، این جلسه بعد از ظهر روز سه‌شنبه ۲۷ مهر ۱۴۰۰ در سالن شورا تشکیل شد. در ابتدا، دکتر علیرضا ایمانی معاون آموزش پزشکی عمومی گفت: محوریت این جلسه بر روی منتورینگ و راهنمایی دانشجویان پزشکی عمومی است.

وی افزود: در دانشکده سه واحد منتورینگ، دفتر راهنمای تحصیلی و طرح هادی بسیج دانشجویی برای هدایت تحصیلی و راهنمایی دانشجویان وجود دارد و در این جلسه با هم‌افزایی می‌خواهیم تا موازی‌کاری‌ها کمتر شود. دکتر ایمانی با تاکید بر هدف‌گذاری، اولویت‌بندی و برنامه‌ریزی جدی و دقیق ویژه دانشجویان گفت: مسائل و مشکلاتی وجود دارد که امیدوارم با هم‌افزایی به راه حل مناسب برای رفع آن برسیم.

دکتر میری معاون دانشجویی فرهنگی دانشکده، حجت الاسلام والمسلمین غفاری معاون دفتر نهاد معظم رهبری در دانشگاه، دکتر پورمحمدیان مسئول ستاد شاهد و ایثارگر دانشگاه، دکتر پورحسن مسئول دفتر منتورینگ دستیاری، دکتر ابراهیمی نسب مسئول ستاد شاهد و ایثارگر دانشکده، دکتر نبوی زاده مدیر دفتر راهنمای تحصیلی، دکتر یاری معاون فرهنگی جهاد دانشگاهی دکتر رحیم نژاد مسئول مرکز مشاوره دانشجویی، دکتر ایزدی مدیر آموزش پزشکی عمومی دانشکده و شمس‌الدینی نماینده بسیج دانشجویی از جمله مدعوین این مراسم بودند.

دکتر بیگ محمدی در جمع بندی جلسه اظهار داشت: مسائل و دغدغه ها مطرح شد یکسری وظایف مشترک است که حل آن نیازمند، نیازسنجی، برنامه و اقدام عملیاتی است و تکرار مکرر مشکلات چاره کار نیست و با توجه به محدودیت زمان و منابع باید اولویت بندی صورت بگیرد. وی خاطر نشان کرد: اولویت دانشکده دانشجو و مسائل دانشجویی است.

در این جلسه مسائل مهاجرت، هدایت تحصیلی، کسب مهارت های زندگی، حمایت های روحی و روانی، آشنایی با عملکرد سازمانی، نیازمندی به الگو در دوره تحصیل، تقویت تاب آوری، مسائل فرهنگی و اجتماعی، تقویت روحیه معنوی، عرق ملی، خود باوری، تعیین ارزشها، تغذیه، زندگی خوابگاهی، یادگیری اصول پژوهشی، اوقات فراغت، فضای مجازی و... از جمله مواردی بود که مطرح شد. توضیح این که مقرر شد در جلسه بعدی در مورد اولویت کاری و هماهنگی اجرایی در خصوص موارد ذکر شده، همفکری شود.

ابقای دکتر شعبان علیزاده در سمت رئیس دانشکده پیراپزشکی

دکتر حسین قناعتی، سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران در حکمی دکتر شعبان علیزاده را در سمت رئیس دانشکده پیراپزشکی ابقا کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در متن این حکم آمده است:

جناب آقای دکتر شعبان علیزاده

استاد محترم دانشگاه

با سلام و احترام

دانشکده پیراپزشکی جایگاه برجسته ای در میان دانشکده های متناظر خود در کشور دارد و اکنون در میانه راه پیشرفت و تعالی است و فرصتی جدید برای توسعه و ارتقاء آموزش و پژوهش در اختیار دارد که باید به بهترین شکل مورد استفاده قرار گیرد. نظر به تعهد، سوابق و تجارب ارزشمند اجرایی و مدیریتی جنابعالی و با توجه به تمایل بخش قابل توجهی از اعضای هیات علمی و کارکنان دانشکده پیراپزشکی و همچنین ارزیابی مثبت دانشگاه نسبت به عملکرد شما، بدین وسیله به عنوان رئیس دانشکده پیراپزشکی ابقا می شوید.

انتظار می رود با جلب مشارکت همه اعضای محترم هیات علمی، کارکنان دلسوز و دانشجویان عزیز در همه مقاطع، ضمن پیشبرد امور جاری دانشکده، طبق ضوابط و مقررات نسبت به امور ذیل برای حرکت رو به رشد آینده اهتمام ویژه مبذول فرمائید :

- اقدام در جهت ارتقاء جایگاه آموزشی، پژوهشی دانشکده پیراپزشکی در سطح کشور و منطقه

- تدوین برنامه عملیاتی چهارساله ۱۴۰۴-۱۴۰۰ بر اساس نقشه علمی دانشگاه
 - اولویت قراردادن برنامه ها در زمینه مواجهه با همه گیری کووید۱۹ و واکسیناسیون تا کنترل آن
 - تلاش جدی در زمینه های مختلف بین المللی سازی و تمهید شرایط مناسب تر جذب دانشجوی بین المللی
 - فراهم نمودن عادلانه و بهینه شرایط و فرصت ها برای فعالیت های آموزشی و پژوهشی همه اعضای هیات علمی و دانشجویان
 - اجرای ارزشیابی برنامه های آموزشی و اعضای هیات علمی و ارزیابی فراگیران طبق شیوه نامه های مصوب
 - تلاش در جهت نیل هرچه سریعتر به دانشگاه نسل سوم و چهارم
 - توجه خاص به ارتقای کرامت نیروی انسانی همراه با افزایش بهره وری و مهارت های ارتباطی کارکنان
 - صیانت از منابع فیزیکی و مالی، خلق منابع جدید مالی و مدیریت هزینه ها
 - تلاش در جهت ارتباط دانشکده پیراپزشکی با مراکز آموزشی، درمانی به منظور ارتقاء سطح علمی و مهارتهای عملی دانشجویان
- امید می رود دانشکده پیراپزشکی با به کار گرفتن تمام توان و ظرفیت، به حرکت خود با سرعت و شتاب مطلوب در جهت اهداف تعیین شده ادامه دهد. از درگاه خداوند متعال توفیق شما را در انجام امور محوله خواستارم.

دکتر حسین قناعتی

سرپرست دانشگاه

مشاور امور بین الملل مقام معظم رهبری: دکتر قناعتی هدیه گران بهایی برای حوزه پزشکی هستند
دکتر قناعتی در دیدار با دکتر ولایتی: دانشگاه، رادار جامعه است و باید با آینده نگری صحیح راه حل های اجتماعی، اقتصادی، سیاسی و علمی بدهد

سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران در نشست دکتر علی اکبر ولایتی، مشاور امور بین الملل مقام معظم رهبری با اعضای هیئت رئیسه دانشگاه علوم پزشکی تهران گفت: دانشگاه، رادار جامعه است و باید مسائل جامعه را ببیند و دیتاهای لازم را به مسئولان ارائه کند و با آینده نگری صحیح، راه حل های درست بدهد. دکتر قناعتی به علم نافع اشاره و تأکید کرد: ما می خواهیم تغییراتی در دانشگاه ایجاد کنیم که به طرف علم نافع حرکت کند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در نشست ظهر روز چهارشنبه ۲۸ مهر ۱۴۰۰ دکتر حسین قناعتی ضمن خوشامدگویی به دکتر ولایتی و قدردانی از حضور او در دانشگاه گفت: حقیقتاً دانشگاه علوم پزشکی تهران همان طور که مقام معظم رهبری به آن اشاره کرده‌اند نماد آموزش عالی کشور و این نقش را به خوبی ایفا کرده است.

سرپرست دانشگاه با بیان اینکه در طی ۱۷۰ سال تاریخ دانشگاه علوم پزشکی تهران بزرگان زیادی حضور داشته‌اند و خدمات ارزشمندی ارائه کرده‌اند افزود: مرحوم شهید امیرکبیر این حرکت علمی را آغاز کردند و امروز دانشگاه ما با لطف خدا و همت اساتید در این جایگاه قرار گرفته که امیدوارم بتوانیم نقش آفرینی بیشتری داشته باشیم.

وی با اشاره به اینکه مقوله انقلاب اسلامی و جمهوری اسلامی پدیده‌ای معنوی در جهان عمدتاً مادی گرا بوده است گفت: خداوند آیت‌الله خمینی (ره) را برانگیخت تا بشر را به مدار خودش برگرداند و هنوز زود است که در مورد ابعاد این نهالی که کاشته شده قضاوت کنیم و قطعاً تاریخ قضاوت خواهد کرد که چه حرکت بزرگی بوده است.

دکتر قناعتی با ابراز تأسف از کم‌کاری‌های برخی مسئولان در مسیر حرکت انقلاب گفت: امیدواریم با آمدن آیت‌الله رئیسی برنامه‌ریزی‌ها بهتر شود و همه حرکت‌های ما به ریل‌گذاری صحیح خود بازگردد.

وی با بیان اینکه معنی جمله «ان مع ربی» را در سال ۲۰۰۶ و در جنگ حزب‌الله لبنان دیدیم گفت: باوجود محاصره سنگین و جنگ نابرابر، خدا کمک کرد و عزت بزرگی را به آنان داد. در جنگ تحمیلی خودمان نیز دیدیم که جوانان کشورمان در مقابل کشوری که همه جهان از آن حمایت می‌کردند ایستادند.

دکتر قناعتی گفت: آنچه برای ما مهم است این است که تلاش کنیم مباحث اخلاقی و الهی را زنده نگه داریم چون به فرموده امام خمینی (ره) علم بدون تقوی و نگاه الهی، حجاب است.

سرپرست دانشگاه با قدردانی از روسای پیشین دانشگاه که در دوره‌های مختلف تلاش زیادی برای ارتقای دانشگاه کردند گفت: نگاه نقادانه و کارشناسی ما به گذشته صرفاً برای جلوگیری از تکرار اشتباه است و همان‌طور هم آیندگان باید اشتباهات ناخواسته ما را ببینند و درس بگیرند.

دکتر قناعتی سمت‌وسوی برنامه‌ریزی‌های دانشگاه را حرکت در جهت خدمت به انقلاب و مردم منطقه عنوان کرد و از ۱۰۰ هزار ظرفیت خالی در دانشگاه‌های کشور خبر داد و گفت: بالای ۳ هزار صندلی را می‌توانیم به ظرفیت دانشگاه اضافه کنیم تا جبهه مقاومت شامل عراق، لبنان، سوریه، افغانستان و کشورهای آفریقایی از آن استفاده کنند تا ضمن ارزآوری بتوانیم فرهنگ اسلامی و انقلابی را منتشر کنیم.

سرپرست دانشگاه با اشاره به موانعی که برای حضور دانشجویان خارجی در ایران وجود دارد از دکتر ولایتی خواست، کمک کند شرایط حضور دانشجویان خارجی در کشورمان تسهیل شود.

دکتر قناعتی به بحث توریزم درمانی و نبود انضباط لازم در این مسئله و نحوه صدور روایید بیماران خارجی هم اشاره کرد و با بیان اینکه امکانات کشور ما قابلیت خدمت‌دهی به بیماران خارجی و ارزآوری را دارند گفت: هند، سالیانه ده‌ها میلیارد دلار از این راه کسب می‌کنند پس چرا ما نباید سهم خودمان را از بازار منطقه داشته باشیم؟!

سرپرست دانشگاه به علم نافع اشاره و تأکید کرد: ما می‌خواهیم تغییراتی در دانشگاه ایجاد کنیم که به‌طرف علم نافع حرکت کند. وی با اشاره به ضعف پزشکی نوین در مقابل کرونا و ضررهای فراوانی که بر پیکره اقتصاد جهان و ایران وارد کرده است بر آمادگی برای پاندمی‌ها تأکید کرد و گفت: حسب گزارش‌های سازمان‌های علمی معتبر سلامت با بروز پاندمی کرونا برنامه رشد سلامت مردم جهان ۲۰ تا ۳۰ سال عقب افتاد.

دکتر قناعتی با بیان اینکه دانشگاه باید آینده‌نگری صحیح داشته باشد افزود: دانشگاه رادار جامعه است و باید مسائل جامعه را ببیند و دیتاهای لازم را به مسئولان ارائه و با آینده‌نگری، راه‌حل‌های اجتماعی بدهد. سرپرست دانشگاه در پایان سخنان خود آمادگی دانشگاه را برای همکاری با دانشگاه آزاد اعلام کرد. دکتر ولایتی با بیان اینکه در دوره طب در خدمت اساتید دانشگاه علوم پزشکی تهران تلمذ کرده‌ام به تاریخچه دانشگاه علوم پزشکی تهران اشاره کرد.

رئیس بیمارستان مسیح دانشوری به جداسدن علم روز از الهیات و حکمت اشاره کرد و گفت: پزشکی در زمان‌های گذشته همراه با حکمت بود و پزشک را حکیم می‌نامیدند. اگر حکمت نباشد انسان هدف درمان و بیمار را گم می‌کند.

دکتر ولایتی افزود: ما در مسیح دانشوری در حال تألیف دانشنامه «حکمت در پزشکی» هستیم که در ۸ جلد هزارصفحه‌ای چاپ خواهد شد.

مشاور امور بین‌الملل مقام معظم رهبری با بیان اینکه در بعد از انقلاب پیشرفت‌های خوبی در ارتقای کیفی و توسعه کمی خدمات پزشکی شده گفت: من بارها از حضرت‌عالی (دکتر قناعتی) تعریف کرده‌ام و گفته‌ام که دکتر قناعتی هدیه گران‌بهایی برای حوزه پزشکی هستند. استاد قناعتی هم فرد «رزم» است و هم «طب» و هم اینکه یادگار دوران دفاع مقدس و از افتخارات ما پزشکان هستند.

دکتر ولایتی در پایان گفت: تعریف از خودمان نیست اگر بگویم که بیش از ۵۰ درصد تمدن اسلامی برای ایرانی‌هاست و بیش از ۵۰ درصد پزشکان نامدار اسلامی ایرانی هستند. در ادامه دکتر سعید ناطقی معاون درمان دانشگاه ضمن خوشامدگویی درباره توریسم درمانی و مشکلات موجود مطالبی را بیان کرد.

نشست رئیس سازمان غذا و دارو با سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران و مسئولان مرکز رشد واحدهای فناوری فرآورده‌های دارویی

دکتر شانه ساز: شرکت‌های دانش بنیان نباید معطل صدور مجوز بمانند

در پی بازدید هفته گذشته دکتر حسین قناعتی سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران از مرکز رشد واحدهای فناوری فرآورده‌های دارویی، نشستی با حضور دکتر محمدرضا شانه ساز، رئیس سازمان غذا و دارو و مسئولان مرکز رشد برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در این نشست که روز شنبه اول آبان ۱۴۰۰ در سالن مدافعان سلامت ستاد مرکزی دانشگاه برگزار شد، دکتر منان حاجی محمودی، معاون غذا و دارو، دکتر اکبر فتوحی، معاون تحقیقات و فناوری، دکتر محمدرضا روئینی، رئیس مجموعه داروخانه‌های دانشکده داروسازی و داروخانه‌های بیمارستانی دانشگاه و دکتر ماشاءاله ترابی، مدیر روابط عمومی دانشگاه نیز حضور داشتند.

در این جلسه دکتر قناعتی ضمن خوشامدگویی به دکتر شانه ساز با اشاره به بازدید اخیر خود از مرکز رشد و بازگو شدن برخی مشکلات در این بازدید گفت: به همین منظور از آقای دکتر شانه ساز دعوت کردیم تا از نزدیک مشکلات را بشنوند و در حد مقدمات قانونی مسائل و مشکلات را برطرف کنند.

دکتر حمید خویی، مدیر مرکز رشد واحدهای فناوری فرآورده‌های دارویی دانشگاه گفت: یکی از مشکلات مربوط به شرکت نانوالوند بود که درخواست داشتند داروخانه‌های دانشکده داروسازی محصولات ما را در اولویت خرید بگذارند زیرا متعلق به دانشگاه هستند. این کار انجام شد که از دکتر قناعتی و دکتر روئینی تشکر می‌کنم.

وی افزود: مدیران شرکت‌های دانش‌بنیان از تأخیر در فرآیندهای صدور مجوز و قیمت‌گذاری‌ها گلایه داشتند که درخواست رسیدگی داریم.

دکتر شانه ساز هم با تبریک هفته وحدت گفت: دغدغه‌های مراکز رشد باید قطعاً بررسی و در رفع آن باید تسریع شود و شرکت‌های دانش‌بنیان نباید معطل ما بمانند.

وی با تأکید بر اینکه نباید در بیان مشکلات خودسانسوری شود افزود: سازمان غذا و دارو برای شرکت‌های دانش‌بنیان جایگاه خاصی را باز کرده است به‌ویژه مرکزی که شما در آن قرار دارید یکی از مهم‌ترین مراکز علمی، تحقیقاتی و فناوری کشور است و خیلی از پروژه‌های موفق در کشور که از آن به‌عنوان پروژه‌های افتخارآفرین ملی یاد می‌شود از همین مرکز شروع شده است.

رئیس سازمان غذا و دارو با بیان اینکه موارد خاص را حتی به‌صورت تلفنی می‌توانید از سازمان غذا و دارو پیگیری کنید افزود: مواردی هم اگر در سطح روسای اداره مطرح شود قطعاً پیگیری می‌شود زیرا وظیفه ذاتی و سازمانی ما هست که مشکلات را پیگیری کنیم.

دکتر شانه ساز با اشاره به دو سازوکار این سازمان برای اصلاح امور گفت: یکی از اقدامات تفویض اختیار به دانشگاه‌های علوم پزشکی است که این کار در حال انجام است بنابراین باید بدنه معاونت‌های غذا و دارو تقویت شوند و نیروهای متخصص پی‌اچ‌دی را در رشته‌های مختلف داشته باشیم تا کار بررسی‌ها را انجام دهند. به همین منظور مجوز ۶۰۰ تا ۷۰۰ نیرو را در یک سال گذشته گرفته‌ایم تا دانشگاه‌های ما واقعاً پای کار بیایند و از تمرکز که در سازمان غذا و دارو وجود دارد کاسته شود. وی راه دوم را «برون‌سپاری» بیان کرد و گفت: یک سری شرکت‌ها هستند که کار تکمیل پرونده‌ها را انجام می‌دهند که باعث می‌شود سرعت صدور مجوزها افزایش و هزینه‌ها کمتر شود که البته در کشور ما مشکلات قانونی خاص خودش از جمله تعرفه‌ها را دارد.

دکتر شانه ساز افزود: خواهش من این است دانشگاهی مثل دانشگاه علوم پزشکی تهران که در مسائل مختلف پیشگام است در بحث تفویض اختیار و برون‌سپاری کمک کند.

رئیس سازمان غذا و دارو با تبریک انتصاب دکتر قناعتی به‌عنوان رئیس دانشگاه گفت: حوزه کاری شما در کشور بسیار بااهمیت است که سکان‌دار آن شده‌اید و می‌توانید کمک کنید هم اینکه استاد خویی، استاد فن هستند و مشکلات مختلف این حوزه را می‌دانند. وی با بیان اینکه اگر بخواهیم مشکلات کمتر ایجاد شود باید نگاه مدیریتی خودمان را عوض کنیم افزود: ما باید به شرکت‌های خصوصی به‌عنوان پیمانکار همانند کارشناسان غذا و دارو اعتماد کنیم. در دو سال گذشته باوجود کرونا سعی کردیم ریل‌گذاری قانونی را انجام دهیم. کمیته‌ای هم در سازمان تشکیل شده است و نزدیک به ۱۰۰ جلسه برگزار کرده‌ایم.

دکتر شانه ساز خواسته آخر خود را جلوگیری از کارهای تکراری بیان کرد و گفت: در بحث کرونا مشکلی که در سطح ملی داریم این است که ۱۹ شرکت از معاونت علمی و فناوری مجوز گرفته‌اند که پلتفرم‌های آنان مشترک است. اگر مجوز ندهیم برای ما مشکل ایجاد می‌شود و اگر مجوز بدهیم مشخص نیست با وجود شرکت‌های بزرگ خارجی و نبود امکان صادرات، برای بازار داخلی کشور تا چه اندازه درست است؟!

دکتر فتوحی هم با بیان اینکه سازمان غذا و دارو در موقعیت دوگانه‌ای قرار دارد که هم باید فرآیند را تسریع کند و هم اینکه اگر جایی مشکل پیدا کند باید جوابگو باشد گفت: بنده شاهد بوده‌ام که این سازمان همه انعطاف‌پذیری خود را حتی بیش‌ازحدی که لازم بوده در صدور مجوزها داشته است و شانس بسیار بزرگی که داشته این بوده که واکسن‌های کرونا نجیب هستند زیرا اگر یکی از این واکسن‌ها عارضه جدی می‌داد آن وقت می‌گفتند چرا مجوز دادید.

معاون تحقیقات و فناوری افزود: طبیعی است که شرکت‌های ما نوپا هستند و مثل شرکت‌های باسابقه نمی‌توانند فایل‌های خود را ارائه کنند بنابراین باید سازوکاری داشته باشیم که شرکت‌های نوپا هم بتوانند آموزش ببینند تا زبان سازمان غذا و دارو را بلد شوند و فایل‌های قوی ارائه کنند.

در این جلسه دکتر روئینی حل مشکل «تبادلات بین بیمارستانی» و دکتر حاجی محمودی پیشنهاد «راه‌اندازی دفاتر پیشخوان سلامت» را مطرح و در ادامه هر یک از مسئولان حاضر در جلسه مشکلات خود را بیان کردند.

مراسم تکریم و معارفه روسای پیشین و جدید بیمارستان ضیائیان با حضور سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار شد

مراسم تکریم دکتر حمیدرضا حکمت رئیس پیشین و معارفه دکتر جمالی مقدم رئیس جدید بیمارستان ضیائیان روز شنبه اول آبان ۱۴۰۰ با حضور دکتر حسین قناعتی، سرپرست دانشگاه برگزار شد.





دیدار هیئت رئیسه مرکز طبی کودکان با کارکنان واحد مدارک پزشکی به مناسبت روز آمار
 به مناسبت روز آمار، اعضای هیئت رئیسه مرکز طبی کودکان با حضور در واحد مدارک پزشکی بیمارستان با کارکنان این واحد دیدار کردند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان مرکز طبی کودکان، این جلسه روز شنبه یکم آبان ۱۴۰۰ با حضور دکتر رضا شروین بدو رئیس بیمارستان و اعضای هیئت رئیسه در واحد مدارک پزشکی به مناسبت روز آمار برگزار شد.
 در این بازدید دکتر بدو نقش آمار و داده های دقیق در برنامه ریزی و دیده بانی فعالیت های بیمارستان را بسیار مهم دانست و ضمن تبریک روز آمار، از تلاش های صادقانه کارکنان این واحد تشکر و قدردانی کرد.

مراسم تکریم و معارفه رئیس پیشین و جدید بیمارستان ضیائیان

دکتر قناعتی: کار خوب زمانی در یک مجموعه مدیریتی حاصل می‌شود که مدیران آن به‌درستی کار خود را انجام دهند

دکتر حسین قناعتی سرپرست دانشگاه در مراسم تکریم دکتر حمیدرضا حکمت رئیس پیشین و معارفه دکتر سعیدرضا جمالی مقدم رئیس جدید بیمارستان ضیائیان با اشاره به ظرفیت‌های این مرکز گفت: بستر وجود دستگاه MRI و CT SCAN در این مرکز فراهم شده است، ان شاءالله به‌زودی برای اتمام ساخت پروژه عمرانی نیمه‌تمامی که در حیاط پشت این بیمارستان واقع شده به کمک خیرین و استفاده از منابع دانشگاه نهایت سعی خودمان را انجام می‌دهیم و امیدواریم که این مسئله هم به‌زودی مرتفع و به ظرفیت‌های بیمارستان ضیائیان که یکی از مهم‌ترین مراکز درمانی دانشگاه و خدمت‌رسان به مردم این منطقه است، اضافه شود.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان ضیائیان، این مراسم روز شنبه اول آبان ۱۴۰۰ با حضور دکتر حسین قناعتی سرپرست و دکتر سعید ناطقی معاون درمان دانشگاه، مدیران، مسئولان، پرستاران و کارکنان بیمارستان برگزار شد. در ابتدا کلیپی که در زمینه اقدامات روسای پیشین بیمارستان ضیائیان از بدو تأسیس تاکنون انجام شده بود به نمایش گذاشته شد.

در ادامه دکتر قناعتی ضمن تبریک ولادت حضرت محمد مصطفی (ص) با اشاره به کلیپ پخش شده گفت: کلیپ بسیار جالبی بود و بنده را به یاد زحمات‌های انسان‌های خوب این مملکت انداخت، به‌واقع که کشور ایران پر از انسان‌هایی است که به‌مانند جواهری می‌مانند و باید قدر این عزیزان را دانست.

وی با اشاره به آیه ۴ سوره قلم که می‌فرماید: **وَإِنَّكَ لَعَلَىٰ خُلُقٍ عَظِيمٍ** گفت: عجب خلق عظیم و بسیار نیکویی داشت پیامبر اسلام؛ چه کسی را می‌توان در دنیای هستی یافت که ۴۰ روز مورد آزار و اذیت قرار بگیرد و نجاسات را بر سر او بریزند اما وقتی روز چهل و یکم این اتفاق نمی‌افتد و به ایشان می‌گویند که آن فرد بیمار شده است پیامبر شتابان به عبادت او برود. این منش پیغمبر نشان از روح بزرگ و سعصدا ایشان بود که در مدیریت هم ما باید آن را الگو قرار دهیم و به مرحله اجرا بگذاریم.

دکتر قناعتی، مدیریت را استفاده درست و به‌هنگام از منابع و همچنین کارایی و اثربخشی خواند و آن را به زمین فوتبالی تشبیه کرد که منابع آن یک زمین چمن، دو تیر دروازه و یک توپ فوتبال است ولی چیزی که تیم‌ها را از یکدیگر متفاوت می‌سازد کارایی و اثربخشی آن است که برمی‌گردد به حرکت دو گروه که آن کسانی هستند که به‌عنوان موتور سیستم فعالیت می‌کنند و بخش دیگر کسانی هستند که هدایتگر این سیستم

یعنی همان مدیران هستند؛ کار خوب زمانی در یک سیستم و در یک مجموعه مدیریتی حاصل می‌شود که مدیران آن به‌درستی کار خود را انجام دهند که اگر غیراز آن باشد کار در آن سیستم دچار مشکل می‌شود و به‌جایی نخواهد رسید.

سرپرست دانشگاه در ادامه سخنان خود، آموزش و انگیزش را به‌عنوان مهم‌ترین و کلیدی‌ترین راه برای ایجاد این منابع و کارایی و اثربخشی آن در سیستم خواند. دکتر قناعتی با اشاره به ظرفیت‌های بیمارستان ضیائیان و همچنین بستری که برای وجود دستگاه MRI و CT SCAN در این فراهم‌شده، گفت: ان شاءالله به‌زودی برای اتمام ساخت پروژه عمرانی نیمه‌تمامی که در حیات پشت این بیمارستان واقع‌شده به کمک خیرین و استفاده از منابع دانشگاه نهایت سعی خودمان را انجام می‌دهیم و امیدواریم که این مسئله هم به‌زودی مرتفع و به ظرفیت‌های بیمارستان ضیائیان که یکی از مهم‌ترین مراکز درمانی دانشگاه و خدمت‌رسان به مردم این منطقه است اضافه شود؛ به‌رحال کار شما بسیار عزیز و بزرگ است. همه باهم تلاش کنیم که این کار نیکو باقی بماند.

سرپرست دانشگاه در بخش پایانی بیانات خود ضمن قدردانی از کارکنان این مرکز و آرزوی موفقیت در امر ریاست برای دکتر سعید رضا جمالی مقدم در بیمارستان ضیائیان و دکتر حمیدرضا حکمت در بیمارستان بهارلو با اشاره به سخنی از لویی پاستور که می‌گوید: «هنگامی که به پایان راه نزدیک می‌شویم هر کدام از ما باید حق آن را داشته باشیم که با صدای بلند بگوییم: من هر آنچه که در توان داشته‌ام انجام داده‌ام.» به سخنان خود پایان داد.

جو صمیمی بیمارستان ضیائیان

دکتر حکمت ضمن قدردانی از رئیس دانشگاه و تبریک ولادت حضرت رسول اکرم (ص) به دوران حضور خود در سمت ریاست بیمارستان ضیائیان اشاره کرد و گفت: در این مدت از شما بزرگواران آموختم و خود را مدیون آموزش‌هایی که از شما عزیزان گرفته‌ام می‌دانم. وی در ادامه به روسای پیشین بیمارستان ضیائیان اشاره کرد و گفت: از ده سال گذشته که بنده افتخار حضور در بیمارستان ضیائیان را داشتم تا به امروز همه روسای این مرکز زحمات‌های بسیار زیادی کشیدند تا بیمارستان ضیائیان به شکل کنونی آن در آمده است.

دکتر حکمت، جو بیمارستان ضیائیان را جوی صمیمی خواند و در پایان سخنان خود با قرائت آیه ۲۸۶ سوره بقره از تمامی کادر درمان و پشتیبانی و مسئولان این مرکز قدردانی و طلب حالیت کرد.

سعه‌صدر، امید و خوش‌بینی خصوصیات دکتر حکمت

در بخش بعدی این مراسم دکتر سعید رضا جمالی مقدم رئیس بیمارستان ضمن قدردانی از دکتر حکمت برای دوران ریاست ایشان در بحران سخت کووید ۱۹ گفت: بنده در دوران خدمت در بیمارستان ضیائیان بزرگ‌ترین آموزشی که از دکتر حکمت در دوران ریاستشان آموختم سعه‌صدر، امید و خوش‌بینی این بزرگوار بود؛ برای ایشان در هر کجای این کره خاکی که هستند از درگاه خداوند آرزوی سلامتی و موفقیت می‌کنم. وی در ادامه از زحمات کارکنان بیمارستان ضیائیان قدردانی کرد و گفت: زحماتی که کارکنان این مجموعه همیشه و دلسوزانه و بدون هیچ توفعی برای همه بیماران می‌کشند و به آن‌ها خدمت‌رسانی می‌کنند همان رمز انقلابی بودن و بسیجی بودن است که همیشه در حال فعالیت و کمک به دیگران هستند.

رئیس بیمارستان در پایان گفت: امیدوارم همان‌گونه که در کنار استاد گران‌قدر دکتر حکمت بودید در کنار بنده هم باشید تا باهم و در کنار یکدیگر بتوانیم در مسیر رشد و تعالی بیمارستان ضیائیان قدم برداریم.

دکتر مرادزاده مدیر بیمارستان در بخش پایانی این جلسه با قدردانی از دکتر حکمت رئیس سابق بیمارستان ضیائیان برای او آرزوی موفقیت کرد و گفت: ریاست دکتر حکمت در دوران کرونا بسیار سخت و مشکل بود ولی وجود ایشان و همچنین حسن خلق ایشان، آرامش همه ما در بیمارستان ضیائیان بود و باعث شد هیچ‌وقت از کار خسته نشویم. وظیفه خود می‌دانم از همه همکاران عزیزم در همه گروه‌ها که همه حلقه‌های یک زنجیر هستیم قدردانی کنم. در پایان این مراسم با حضور سرپرست دانشگاه، معاون درمان دانشگاه و همه مسئولان و حاضرین در این مراسم هدایایی به‌رسم یادبود به روسای پیشین و جدید بیمارستان ضیائیان و بهارلو اهدا شد.

دیدار صمیمی سرپرست دانشگاه با رئیس پیشین دانشگاه به مناسبت میلاد پیامبر اکرم(ص) و امام جعفر صادق(ع)



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در دیدار صمیمی روز شنبه اول آبان ۱۴۰۰، دکتر قناعتی ضمن تبریک سالروز ولادت دو نور مقدس خاندان وحی، حضرت محمد (ص) و امام جعفر صادق (ع)، دقایقی با دکتر کریمی درباره مسائل جاری دانشگاه گفت و گو کرد.

بازدید سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران از مجتمع بیمارستانی امیراعلم دکتر قناعتی: مجتمع بیمارستانی امیراعلم یکی از افتخارات دانشگاه علوم پزشکی تهران است

سرپرست دانشگاه در بازدید از مجتمع بیمارستانی امیراعلم گفت: این روزها در بحث های مدیریتی دانشگاه، مسئله مهم مورد توجه این است که هم آموزش باید نافع باشد و هم پژوهش، یعنی باید از نتیجه آن بهره مند شویم.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران مجتمع بیمارستانی امیراعلم، دوشنبه سوم آبان ۱۴۰۰، دکتر حسین قناعتی سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران از مجتمع بیمارستانی امیراعلم دیدن کرد.

در این دیدار که تیم مدیریت اجرایی مجتمع و اعضای هیئت علمی بیمارستان شرکت داشتند دکتر قناعتی گفت: بیمارستان امیراعلم یکی از افتخارات دانشگاه علوم پزشکی تهران است، پایه گوش و حلق و بینی که در اینجا برقرار است یک کرسی شناخته شده و محکم پزشکی است. این مجتمع در زمینه درمان بیماری های گوش و حلق و بینی و البته جنبه های دیگر و از حیث جراحی و داخلی همواره الگو بوده است.

سرپرست دانشگاه در ادامه گفت: کشور ما در تاریخ درخشان خود سرشار از بالا و پایین ها بوده اما چیزی که هرگز فراموش نشده این بوده که ماهیت خود را حفظ کردیم؛ خیلی از تمدن ها از بین رفتند تلاقی اسلام و فرهنگ ایرانی باعث شد که یک شکوفایی در همه زمینه ها مثل فرهنگ و هنر و... به وجود آید و این افتخارات برای ما و رشد هر چه بیشتر التزام می آورد.

وی افزود: مشکلاتی وجود دارد که ما را نگران می کند؛ وقتی سه هزار پزشک در سال گذشته از کشور رفته اند باید به این فکر کنیم که چه اتفاقی افتاده که ما نتوانستیم این التزام فرهنگی را به وجود بیاوریم و ارتباط را حفظ و علاقه مندی ایجاد کنیم. دکتر قناعتی با اشاره به حوزه تحقیقات گفت: در بعضی حوزه ها بد عمل شده مثلاً در تحقیقات، بودجه های تحقیقاتی گاهی سمت سوژه های خاص و یا درانحصار افرادی خاص قرار گرفته است.

در پست های مدیریتی دانشگاه در این روزها مسئله مهم مورد توجه این است که هم آموزش باید نافع باشد و هم پژوهش، در همه جای جهان، پژوهش به این صورت انجام می شود که نیازهای تحقیقاتی مشخص می شود و سرمایه گذاری افراد متمول بر روی این طرح ها انجام میشود یعنی تجاری سازی در غایت پروژه ها قرار دارد.

سرپرست دانشگاه در ادامه سخنان خود پیرامون طرح جامع مجتمع بیمارستانی امیراعلم گفت: قریب به ۱۰ هزار متر زمین داریم که می توان در آن یک امیر اعلم نوین پایه گذاری کرد، البته با توجه به بافت سنتی آن مقرر شد دکتر عبدالهی چند نقشه معماری مهیا کرده تا بر روی آن تصمیم گیری و کار شروع شود. این پروژه، پروژه ای است که مرحله به مرحله قابل انجام است.

دکتر قناعتی در کلام پایانی ضمن تشکر از همه کارکنان این مجتمع گفت: از همه دوستان، چه در زمینه فعالیت های معمول خود و چه در زمینه کرونا زحمت کشیدند و نیز همه اساتید که در حوزه ماکور فعال هستند قدردانی می کنم. سرپرست دانشگاه در ادامه با حضور در بخش های مختلف درمانی مجتمع شرایط موجود را از نزدیک بررسی کرد.

معارفه دستیاران جدید گروه پوست در بیمارستان رازی

جلسه معارفه دستیاران جدید گروه پوست با حضور رئیس بیمارستان، اساتید و دانشجویان ورودی ۱۴۰۰ در بیمارستان رازی برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان رازی، مراسم معارفه دستیاران جدید روز دوشنبه ۳ آبان ۱۴۰۰ با حضور دکتر ربابه عابدینی رئیس بیمارستان، دکتر نرگس قندی معاون آموزشی، دکتر طاهره سوری معاون درمان، دکتر مریم غیائی مدیر گروه پوست و دکتر لاجوردی مسئول آموزش دستیاران پوست و دکتر کامران بلیغی استاد پیشکسوت در سالن آمفی تئاتر بیمارستان رازی برگزار شد. ابتدا دکتر عابدینی ضمن خیر مقدم به ورودی های جدید آغاز سال تحصیلی جدید را به همه دانشجویان و تلاشگران عرصه علم و دانش صمیمانه تبریک گفت و آغاز سال تحصیلی جدید را فرصتی مناسب برای توسعه فعالیت های علمی و پژوهشی دانست.

وی افزود: ان شاءالله در ۴ سال آینده در کنار اساتید بزرگ تجربه های گرانقدری را کسب کنید و تبدیل به درماتولوژیست های با توان و خوش ذوق و خوش فکر بشوید و به مردم کشور عزیزمان ایران خدمت کنید. بنده به عنوان مسئول فنی بیمارستان از شما می خواهم نظم و قواعد حرفه ای شامل وجدان کاری و تعهد حرفه ای را رعایت کنید. امیدوارم از این ۴ سال استفاده کامل را داشته باشید. سپس دستیاران ورودی جدید به معرفی خود پرداختند.

بازدید سرزده مشاور فرمانده کل قوا در صنایع دفاعی از پژوهشکده علوم دندانپزشکی

سردار حسین دهقانی از پژوهشکده علوم دندانپزشکی و مرکزواکسیناسیون واقع در طبقه اول این پژوهشکده بازدید کرد.



به گزارش روابط عمومی پژوهشکده علوم دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران، روز دوشنبه سوم آبان ۱۴۰۰ سردار حسین دهقانی مشاور فرمانده کل قوا در صنایع دفاعی از پژوهشکده بازدید کرد.

دکتر امیررضا رکن، رئیس پژوهشکده علوم دندانپزشکی، دکتر غلامرضا حسن پور، مدیر امور عمومی معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه و دکتر حمیدرضا باریکانی قائم مقام مرکز تحقیقات ایمپلنت‌های دندانی، مشاور فرمانده کل قوا در صنایع دفاعی را همراهی کردند.

ابتدا رئیس پژوهشکده به معرفی پژوهشکده علوم دندانپزشکی و مراکز تحقیقاتی زیرمجموعه پرداخت و در مورد روند ساخت ایمپلنت ایرانی و مواد دندانی و... توضیح داد و در ادامه از قسمت درمانی و بخش‌های دیگر... هم بازدید شد.

دکتر حسین دهقانی سپس به مرکز واکسیناسیون واقع در طبقه اول که با همکاری دانشکده پیراپزشکی راه اندازی شده است رفت و ضمن بازدید از روند واکسیناسیون و ضمن دیدار و گفت و گو با دکتر سیدرضا حسینی سده مشاور اجرائی معاون دانشجویی فرهنگی و همکاران مستقر در واکسیناسیون دوز دوم واکسن کووید ۱۹ خود را تزریق کرد.

قدردانی سرپرست دانشگاه از خدمات ارزشمند دکتر رامین کردی و انتصاب دکتر محمدحسین آیتی به سمت معاون بین‌الملل دانشگاه

دکتر حسین قناعتی، سرپرست دانشگاه در حکمی دکتر محمدحسین آیتی را به سمت معاون بین‌الملل دانشگاه منصوب و در نامه‌ای از خدمات ارزشمند دکتر رامین کردی قدردانی کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، متن حکم به شرح زیر است:

جناب آقای دکتر محمدحسین آیتی

دانشیار محترم دانشگاه

با سلام و احترام

دانشگاه علوم پزشکی تهران به‌عنوان نماد آموزش عالی در حیطه علوم پزشکی وظیفه خود می‌داند که با قوت، رسالت خود را در زمینه‌های آموزش، تحقیق و فناوری و ارائه خدمات سلامت با کیفیت مطلوب و به‌صورت روزآمد پیگیری و محقق نماید. نظر به تعهد، تجربه، توانمندی و سوابق ارزشمند علمی و اجرایی جنابعالی، شما را به‌عنوان **معاون بین‌الملل دانشگاه** منصوب می‌نمایم.

انتظار می‌رود با تعامل سازنده با سایر معاونین و روسای دانشکده‌ها و بیمارستان‌ها، بهره‌مندی از توان مدیران و کارشناسان آن حوزه و جلب همکاری اعضای محترم هیئت‌علمی و کارکنان گرامی، علاوه بر تدبیر امور جاری، بر اساس ضوابط و مقررات موجود، نسبت به برنامه‌ریزی جهت امور ذیل تا حصول نتیجه اهتمام ویژه مبذول فرمائید:

- عملیاتی نمودن برنامه‌های آموزش، توسعه و سلامت دولت متناسب با مأموریت‌های آن حوزه
- تعیین اولویت‌های آن حوزه با توجه به اسناد بالادستی، به‌ویژه نقشه علمی و همچنین تجارب

برنامه‌های پیشین دانشگاه با هدف تدوین برنامه ۴ ساله ۱۴۰۴-۱۴۰۰ دانشگاه

- تلاش جدی در زمینه‌های مختلف بین‌المللی سازی و تمهید شرایط مناسب تر جذب دانشجوی بین‌المللی
- پیگیری احداث شعب برون مرزی دانشگاه در منطقه براساس سیاست‌های دانشگاه و وزارت متبوع
- تسهیل و فراهم نمودن عادلانه و بهینه شرایط و فرصت‌ها برای استفاده از فرصت‌های مطالعاتی، شرکت در کنگره‌ها و سفرهای برنامه‌ریزی شده اعضای هیات علمی و دانشجویان بر اساس ضوابط و مقررات
- صیانت از منابع فیزیکی و مالی، خلق منابع جدید مالی و مدیریت هزینه‌ها
- توجه خاص به ارتقای کرامت نیروی انسانی همراه با افزایش بهره‌وری کارکنان با ترغیب به آموزش زبان دوم در همه سطوح

امید می‌رود حوزه بین‌الملل دانشگاه با به کار گرفتن تمام توان و ظرفیت، به حرکت خود با سرعت و شتاب مطلوب در جهت اهداف تعیین شده ادامه دهد. از درگاه خداوند متعال توفیق شما را در انجام امور محوله خواستارم.

دکتر حسین قناعتی

سرپرست دانشگاه

متن نامه قدردانی به شرح زیر است:

جناب آقای دکتر رامین کردی

استاد محترم دانشگاه

با سلام و احترام

مسئولیت‌پذیری و همکاری اعضای هیأت علمی در اداره امور اجرایی دانشگاه علوم پزشکی تهران، بدون تردید یکی از مهمترین عوامل پیشرفت آن در دوره حیات پربرکت دانشگاه بوده است. لازم می‌دانم از تلاش‌ها و خدمات ارزشمند جنابعالی در زمان تصدی معاونت بین‌الملل دانشگاه، به ویژه در ایام همه‌گیری کووید ۱۹ که با روحیه ایثارگری و جهادی شما، نتایج پرباری در پی داشته است، سپاسگزاری نمایم و برایتان از درگاه خداوند متعال سلامتی و سعادت روزافزون مسئلت کنم. امیدوارم دانشگاه و عرصه نظام سلامت کشور همچنان بتواند از تجارب و توانمندی‌های ارزنده شما بهره‌مند گردد.

دکتر حسین قناعتی

سرپرست دانشگاه

بازدید سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران از مجتمع بیمارستانی امیراعلم (بخش دوم)
دکتر حسین قناعتی سرپرست دانشگاه روز دوشنبه ۳ آبان ۱۴۰۰ از مجتمع بیمارستانی امیر اعلم دیدن کرد.



دومین جلسه هم افزایی و تعامل رئیس دانشکده پزشکی با واحدهای فرهنگی دانشگاه برگزار شد

دومین جلسه هم افزایی رئیس دانشکده پزشکی و واحدهای فرهنگی دانشگاه با طرح زندگی خوابگاهی، نقش اساتید و کارکنان، مهارت حل مسئله، پیش بینی آسیب های اجتماعی دانشجویان جدید و مهارت یادگیری به عنوان عمده مسائل حوزه دانشجویی و تاکید بر ارائه راهکار مناسب برای حل این مسائل برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده پزشکی، این جلسه با حضور دکتر بیگ محمدی رئیس دانشکده بعد از ظهر روز سه شنبه ۴ آبان ۱۴۰۰ در سالن شورا تشکیل شد.

دکتر روح اله میری معاون دانشجویی فرهنگی دانشکده، حجت الاسلام والمسلمین ابوالفتح غفاری معاون نهاد مقام معظم رهبری در دانشکده پزشکی، دکتر سعید پورحسن مسئول دفتر متورینگ دستیاری، دکتر مسعود حبیبی رئیس جهاد دانشگاهی واحد دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر فاطمه نبوی زاده مدیر دفتر راهنمای تحصیلی، دکتر رحیم نژاد مسئول مرکز مشاوره دانشجویی و شمس الدینی نماینده بسیج دانشجویی از مدعوین این جلسه بودند.

در این جلسه مسائل، مشکلات، چالش ها و دغدغه های حوزه دانشجویی در ۸ سرفصل حمایت تحصیلی، مهارت، روحی روانی، سبک زندگی سالم، عملکرد سازمانی، نیازمندی پژوهشی، نقش الگو، فرهنگی و اجتماعی توسط حاضرین در جلسه بیان، اولویت بندی و امتیاز دهی شد. پس از نظرخواهی و امتیازبندی موضوعات مختلف ۵ موضوع زندگی خوابگاهی، نقش اساتید و کارکنان، مهارت حل مسئله، پیش بینی آسیب های اجتماعی جدیدالوروها و مهارت یادگیری به ترتیب بعنوان اولویت های مورد بحث در جلسه آینده انتخاب شدند.

در پایان جلسه دکتر بیگ محمدی از اعضای جلسه خواست در مورد هر کدام از این عناوین مطالعه و جوانب مثبت و منفی آن را بررسی و آیتم های موجود در هر کدام از آنها را مشخص و راهکارهای خود را برای ارائه در جلسه آینده آماده کنند تا در خصوص آنها تصمیم گیری شود.

جلسه هم اندیشی و آشنایی باگروه تخصصی طب اورژانس مرکز آموزشی درمانی بهارلو برگزار شد

چالش های بخش اورژانس و راهکارهای حل آن در نشست مشترک رئیس بیمارستان بهارلو با نمایندگان گروه تخصصی طب اورژانس بررسی شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان بهارلو، روز سه شنبه ۴ آبان ۱۴۰۰، دکتر حمیدرضا حکمت، رئیس، در جلسه ای با حضور نمایندگان گروه طب اورژانس در جریان فعالیت ها و مشکلات کاری آنان قرار گرفت.

در این جلسه دکتر محسن آرمیده، مدیر گروه طب اورژانس، دکتر طیبه پوریوسفی، دکتر شورا قربانی، دکتر محمد واسعی، دکتر صالحه درویش، دکتر نیکا علامی و دکتر مژگان فرمهینی متخصصان طب اورژانس حضور داشتند. دکتر آرمیده پس از ارائه خلاصه ای از خدمات گروه تخصصی طب اورژانس در طول دوره مواجهه با کرونا به بیان مشکلات گذشته و مسائل پیش روی بخش اورژانس و کارکنان این بخش پرداخت.

رئیس بخش اورژانس همچنین علاوه بر بیان چالشها در خصوص ضرورت انجام مشاوره های اورژانسی، ایجاد لاین جداگانه برای آزمایشات اورژانس، تعریف فرایند نحوه پیگیری آزمایشات، سونوگرافی های شبانه و ... راهکارهایی در راستای حل این چالش ها ارائه داد.

تعیین تکلیف بیماران مشکوک به کووید، تاکید بر تعیین تکلیف به موقع بیماران، نظارت جدی بر میانگین مدت اقامت بیماران در اورژانس، کمبودهای حوزه جراحی، مشکلات بیماران بی خانمان و ... نیز از جمله موارد مطرحه در این جلسه بود. در این جلسه داود پناهی، مدیر و دکتر مرتضی عبدوس، مشاور درمان نیز حضور داشتند.

قدردانی معاون وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و رئیس سازمان غذا و دارو از معاون غذا و داروی دانشگاه علوم پزشکی تهران

دکتر محمدرضا شانه ساز معاون وزیر و رئیس سازمان غذا و دارو با اهدای لوح سپاس از زحمات بی شائبه و خستگی ناپذیر دکتر منان حاجی محمودی معاون غذا و دارو دانشگاه، در حوزه غذا و دارو و پاسداری از سلامت جامعه و مبارزه با ویروس کووید ۱۹ قدردانی کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت غذا و دارو، متن تقدیرنامه به شرح زیر است:

سرکار خانم دکتر مناجحی محمودی

معاون محترم غذا و دارو دانشگاه علوم پزشکی تهران

گرچه تقدیر الهی بر آن بود که همکاری شما عزیزان با سختی ایام سیلاب ها برای هموطنان در اکثر شهرهای کشور آغاز و با تحمیل شدیدترین تحریم های ضد انسانی توسط دشمنان و شیوع ویروس کرونا همراه شد، لیکن علی رغم همه این مرارت ها و تلخی ها، شیرین ترین ثمره این روزهای سخت، همدلی و وفات عزیزان در عرصه خدمت به مردم شریف کشورمان و موجب اثبات حقانیت دست اندرکاران نظام سلامت در حوزه اقلام سلامت محور در اذهان عمومی گردید. به دور از هر اغراقی امید به زندگی و ارتقاء سلامت جامعه مرهون تلاش های صادقانه و خالصانه شما همدلان، بزرگواران و تلاشگران در سنگر معاونت غذا و دارو، در خط مقدم پیشگیری و درمان بیماری کرونا می باشد. بی شک ایثارگران در هر نقطه ای از میهن اسلامی، خود را خادم مردم و وفادار به این مرز و بوم می دانند و شما به حق از جمله ایثارگران خط مقدم جبهه دفاع از سلامت جامعه بوده و هستید. قطعاً مردم و نسل آینده به وجود شما مجاهدان حوزه سلامت بر خود خواهند بالید و زحمات خانواده های شهدای معظم مدافعان سلامت خواهند بود و البته اجر و ثواب ایثار شما وعده قطعی خداوند متعال است. ضمن گرامیداشت یاد و خاطره شهدای مدافع سلامت، بدین وسیله از زحمات بی شائبه و خستگی ناپذیر شما در حوزه غذا و دارو و پاسداری از سلامت جامعه و مبارزه با ویروس کووید ۱۹ تقدیر و تشکر می نمایم. امید است با اتکال به الطاف لایزال الهی تحت توجهات حضرت بقیه الله الاعظم و الهام گرفتن از فراین مطاع مقام معظم رهبری همواره موفق و موید باشید.

دکتر محمدرضا شانه ساز

معاون وزیر و رئیس سازمان غذا و دارو

هم‌اندیشی روسای بخش‌های مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ه)

دکتر دهقان: نقش روسای بخش‌ها به‌عنوان الگوی رفتار حرفه‌ای فراگیران رشته‌های پزشکی در انتخاب مسیر درست بسیار اثرگذار است

دکتر سید علی دهقان منشادی سرپرست مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) در هفتمین جلسه روسای بخش های این مرکز در سال ۱۴۰۰ با ارائه گزارشی از مهم ترین اقدامات مدیریتی مجتمع در یکماه اخیر در خصوص توجه به پایش سلامت کارکنان و ضرورت آموزش و آماده سازی زیرساخت ها برای حرکت در مسیر نسخه نویسی الکترونیک توضیحاتی داد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) در هفتمین نشست مشترک هیئت رئیسه و روسای بخش های مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) که چهارشنبه ۵ آبان ۱۴۰۰ در سالن شورای ریاست این مرکز برگزار شد، دکتر سید علی دهقان منشادی سرپرست مجتمع ضمن تشکر از دکتر امیرحسین اورندی، دکتر محمدرضا صالحی و دکتر حسن هاشمی در پذیرفتن مسئولیت سرپرستی معاونت های درمان، اموردانشگاهی و رییس مرکز تصویربرداری مجتمع گفت: این اولین جلسه رسمی من به عنوان سرپرست مجتمع در میان روسای محترم بخش هاست و امیدوارم با کمک و راهنمایی شما بزرگواران بتوانیم مسیر روشن آموزش، پژوهش و درمان بیماران این مرکز را با موفقیت ادامه داده و پیش ببریم.

اهمیت پایش سلامت کارکنان

دکتر دهقان توجه و دغدغه مندی اساتید نسبت به موضوع سلامت روان را بیانگر اهمیت بالای آن خواند و تصریح کرد: نقش روسای بخش ها به عنوان اسوه و الگوی رفتار حرفه ای فراگیران رشته های پزشکی در انتخاب مسیر درست بسیار اثرگذار و کمک کننده است. برنامه ارزیابی دوره ای سلامت همکاران نیز از اولویت های ما در مجتمع است. در حال حاضر کلینیک مشاوره سلامت دانشجویان مجتمع در کلینیک یلدا دایر بوده و همچنین بحث ساماندهی پرداخت های رزیدنت ها از مسائل مهمی است که در حال چاره جویی برای آن هستیم.

مهم ترین اقدامات مدیریتی مجتمع در یکماه اخیر

وی با ارائه گزارشی از اقدامات مدیریتی مجتمع در یک ماه اخیر به تجهیزات خریداری شده، راه اندازی واحد استریلیزاسیون مرکزی و مراحل پیشرفت سه پروژه عمرانی اصلی این مرکز (مهدی کلینیک، بیمارستان ۶۴۰ تخت خوابی انستیتو کانسر و پارکینگ طبقاتی) اشاره و خاطر نشان کرد: با حمایت ریاست محترم دانشگاه و مسئولان ذی ربط، برنامه های عمرانی مجتمع در حال انجام و روبه پیشرفت است. همچنین با همکاری دانشگاه و شهرداری منطقه اقدامات خوبی در اجرای طرح ساماندهی همراه سراهای جهت اسکان همراهان بیماران بستری در حال پیگیری و انجام است.

سرپرست مجتمع با قدردانی از گروه های تخصصی مربوطه در درمان بیماری موکورمایکوزیس افزود: درمانگاه موکورمایکوزیس مجتمع در کشور منحصربه فرد و مجهز به دستگاه های پیشرفته ای است و خوشبختانه در حال حاضر شاهد روند کاهشی این بیماران هستیم. خرید و راه اندازی دستگاه

اندوویژن برای کمک به درمان این بیماران با پیگیری معاونت‌های پشتیبانی و درمان مجتمع و کمک خیرین سلامت یکی از اقدامات بسیار ارزنده در این مسیر بوده است که کمک شایانی به درمان این بیماری خواهد کرد. همچنین با پیگیری‌های معاونت پشتیبانی و دفتر فنی دستگاه سی تی اسکن مرکز تصویر برداری هم در آخرین مراحل نصب و راه اندازی است و به زودی به ظرفیت‌های رادیولوژی مجتمع اضافه خواهد شد.

دکتر دهقان در ادامه افزود: مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) از اولین مراکزی بود که واکسیناسیون دوز بوستر کووید را برای کادر درمان آغاز کرد. همین‌طور واکسیناسیون آنفولانزا هم آغاز شده و تأکید می‌کنم واکسن به میزان کافی برای همکاران هست و با توجه به این‌که در آغاز فصل سرما هستیم لازم است همکاران سریع‌تر برای واکسینه شدن اقدام کنند.

حرکت به سمت نسخه نویسی الکترونیک

دکتر دهقان همچنین از برگزاری جشنواره آموزشی پژوهشی این مرکز در هفته پیش رو خبر داد و در خصوص برنامه نسخه الکترونیک گفت: اگرچه با چالش‌های زیرساختی و تأمین نیروی انسانی در این حوزه مواجهیم ولی باید به این سمت حرکت کنیم و آموزش‌ها و آماده‌سازی‌های لازم را برنامه‌ریزی کنیم.

اهمیت سلامت روان در پسا کرونا

دکتر نوربالا استاد روان‌پزشکی مجتمع در این جلسه به اهمیت موضوع سلامت روان کارکنان اشاره کرد و افزود: سلامت هم از بعد جسمی و هم روانی مهم است و اصطلاحاً در تعریف سلامت روان باید گفت فردی که با آگاهی از توانمندی‌ها و قابلیت‌های خویش درمی‌یابد که می‌تواند از پس تنش‌های زندگی خویش برآید از سلامت روان برخوردار است. در ارتقای سلامت روان تنها مراجعه به روانشناس یا روان‌پزشک کافی نیست بلکه خود فرد هم باید به خود کمک کند.

وی با اشاره به تأثیر هیجانات منفی در افزایش آسیب‌پذیری افراد نسبت به بیماری‌های مختلف توضیح داد: واقعیت این است هیجاناتی چون خشم، غم و اندوه در کشور پررنگ است. من بارها دیده‌ام دانشجویان پزشکی در دوران امتحانات به دلیل استرس زیاد نسبت به ویروس‌ها آسیب‌پذیرتر می‌شوند و حتی در پاندمی کرونا هم شواهد قوی وجود دارد که بیانگر افزایش بروز سایتوکاین‌های التهابی از جمله اینترلوکین ۶ بر اثر افزایش هیجانات منفی در افراد است. بعلاوه سالمندان و افراد مضطرب پاسخ‌ها و ایمنی ضعیف‌تر و کوتاه‌مدت‌تر به واکسن داشتند و برعکس افراد با هیجانات مثبت پاسخ ایمنی بهتری روبه‌رو بودند.

استاد روان‌پزشکی دانشگاه در ادامه از خندیدن به‌عنوان پادزهری برای رفع اثرات منفی استرس در تضعیف سیستم ایمنی افراد یادکرد و گفت: افراد خوش‌بین آسیب‌پذیری کمتری نسبت به اختلالات روان‌تنی دارند. وی در ادامه با استناد به مطالعات جهانی و پژوهش‌های ملی انجام‌شده در ساله‌های ۲۰۲۰ و ۲۰۲۱، خطر بروز عارضه‌های روان‌شناختی ناشی از بحران کرونا را جدی خواند و افزود: پس از هر حادثه‌ای با عوارض و تأثیرات روانی آن حادثه بر روی بازماندگان روبه‌رو هستیم. در پاندمی کرونا هم در کسانی که خودشان بیمار شدند و یا یکی از عزیزانشان را بر اثر کرونا از دست دادند که به دلیل شیوه نامه‌های بهداشتی امکان برگزاری مراسم مناسب سوگ هم برای آن‌ها نبود حتی برای کسانی که به سایر علت‌ها در این دوران جانشان را از دست داده بودند شاهد عارضه‌هایی بودیم و این‌ها تبعات زیادی را از نظر روانی در جوامع به‌جا خواهد گذاشت و نیاز به توجه و چاره‌جویی دارد. از طرفی در سال ۱۳۹۹ با افزایش قابل‌توجه خشونت‌های خانگی و به‌ویژه خشونت‌های کلامی در سطح جامعه نسبت به سال‌های قبل مواجه بودیم که قابل‌تأمل است.

دکتر نوربالا همچنین به برخی راهکارهای پیشنهادی برای ارتقای سلامت روان اشاره کرد و گفت: در سطح اول پیشگیری نیاز به برنامه‌ریزی‌های حاکمیتی برای رفع تنش‌های فردی و اجتماعی است و در مرحله بعد غربالگری، انگ‌زدایی و ارزیابی دوره‌ای سلامت جسمی و روانی و درنهایت کمک به افراد در معرض آسیب و برگرداندن آن‌ها به جامعه است. بر اساس تجربه شخصی هر قدر بتوانیم با افراد هم‌درکی بیشتری کنیم می‌توانیم به کاهش بروز آسیب‌های روان‌شناختی در آنان کمک کنیم.

بیان دیدگاه ها

در ادامه دکترسید رسول میر شریفی رئیس بخش جراحی ایجاد برنامه ارزیابی سلامت جسمی و روانی کارکنان را مهم دانست و گفت: برنامه ریزی آموزش های روان شناختی در رده های مختلف کاری مجتمع برای همکاران ضروری است. ما باید اول رفتار خودمان را اصلاح کنیم؛ دیگران از رفتار احترام آمیز ما می آموزند با دیگران چگونه رفتار کنند.

وی در خصوص برنامه نسخه نویسی الکترونیک گفت: نباید با روش های نوین مقابله کنیم درعین حال باید برای رفع چالش های پیش رو پیشنهادها و راهکارهای خود را ارائه دهیم. برای اجرای این برنامه نمی شود ضرب الاجل تعیین کرد.

دکتر علی جعفریان رئیس بخش پیوند کبد مجتمع آماده سازی مجتمع برای نسخه نویسی الکترونیک را منطقی خواند و گفت: این یک چالش کشوری است و به نظر می رسد فعلاً شرایط برای پیاده سازی کامل آن فراهم نیست. دکتر عبدالرحمن رستمیان رئیس بخش روماتولوژی مجتمع نیز بر اهمیت برقراری ارتباط صمیمی با فراگیران و احترام به شأن والای انسانی افراد صرف نظر از سطوح تحصیلی آنها تأکید کرد.

دکتر علیرضا استقامتی رئیس بخش غدد و متابولیسم از روسای بخش ها و اساتید مجتمع به عنوان الگو یاد و تأکید کرد: دیگران از ما یاد می گیرند پس باید از خودمان شروع کنیم و همواره باید به خود یادآور شویم که خودمان از کجا شروع کردیم. برای سپردن مسئولیت ها در بخش ها باید افرادی انتخاب شوند که دارای سلامت روان بوده و خودشان منشأ آرامش اند. برخی از رفتارها به ژنتیک، شخصیت و نوع تربیت خانوادگی فرد برمی گردد. بی تردید رفتار دوستانه، کلام مهربان و احترام به شخصیت افراد در جذب افراد و الگوسازی بسیار مؤثر و کمک کننده است.

دکتر محمدرضا صالحی سرپرست معاونت امور دانشگاهی مجتمع از اقدامات اخیر این معاونت برای شناسایی و کمک به رفع چالش های روان شناختی اساتید و فراگیران خبر داد.

مهندس محمدعلی سورکی مدیر منابع مالی مجتمع در پایان با توضیح در خصوص برنامه نسخه الکترونیک گفت: در نسخه های دستی به دلیل برخی اشتباهات ثبتی با کسوراتی مواجه می شویم که این مسئله در نسخه نویسی الکترونیک قابل رفع است. بر اساس ابلاغ سازمان های بیمه گر از اول آبان نسخه های پزشکی هسته ای، آزمایشگاه و رادیولوژی باید به صورت الکترونیک انجام شود در غیر این صورت از سوی سازمان های بیمه گر قابل پرداخت نیست. وی همچنین برای آموزش نحوه کار با سامانه مربوطه به بخش ها از سوی مدیریت مالی مجتمع اعلام آمادگی کرد.

بازدید رئیس دانشکده پزشکی از گروه های آموزشی فارماکولوژی و ژنتیک

تاکید دکتر بیگ محمدی بر ارتباط علوم پایه و بالین و افزایش جذب دانشجویان بین الملل

رئیس دانشکده پزشکی در بازدید از گروه های آموزشی فارماکولوژی و ژنتیک گفت: ارتباط علوم پایه و بالینی در راس برنامه های کاری دانشکده است.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده پزشکی؛ دکتر بیگ محمدی رئیس دانشکده پزشکی پیش از ظهر سه شنبه ۴ آبان از گروه های آموزشی فارماکولوژی و ژنتیک بازدید و از نزدیک در جریان فعالیت های گروه قرار گرفت.

دکتر بیگ محمدی ضمن بازدید از آزمایشگاه های تخصصی و تحقیقاتی گروه در گفت و گویی صمیمی در جریان علائق و فیلد پژوهشی اساتید، وضعیت آموزشی، پژوهشی، آموزش بین الملل، ساختار گروه قرار گرفت و اعضای هیات علمی گروه مسائل، مشکلات و دغدغه های خود را مطرح کردند. پر هزینه بودن آزمایشات تخصصی، ناکافی بودن تجهیزات، محدودیت منابع و بودجه، نبود بستر لازم برای ارائه خدمات به خارج از دانشگاه و کسب درآمد، نبود فضای لازم برای ارتباط میان رشته علی رغم وجود پتانسیل بالا و نیاز جامعه از جمله مسائلی بود که توسط اساتید مطرح شد.

پس از صحبت های اساتید گروه، دکتر بیگ محمدی با بیان حمایت دانشکده در راستای رفع مسائل و چالش ها، گفت: حل بخشی از این مشکلات نیازمند همت جمعی اعضای گروه و استمرار است، باید قدم اول را بردارید راه به مرور باز خواهد شد. وی ضمن تاکید بر درآمد زایی و استقلال مالی نسبی گروه، اظهار داشت: داشتن منابع مالی مستقل، به هیچ وجه به معنی خودگردانی نیست بلکه با یک قاعده مشخص، اصولی و از پیش تعیین شده میتوان منابع مالی داشت و از آن بهره برد. رئیس دانشکده پزشکی با اشاره به پتانسیل بالای گروه های علوم پایه در پذیرش دانشجوی بین الملل، تصریح کرد: تعیین اهداف، برنامه ریزی و حرکت رو به رشد علی رغم تمام محدودیت های موجود باید سرلوحه کار گروه قرار گیرد، ترمیم اوضاع نیازمند زمان است.

دکتر بیگ محمدی در ادامه، ارتباط علوم پایه و بالینی را در راس برنامه های کاری دانشکده عنوان کرد و گفت: برقراری این ارتباط یک فرایند است که باید موانع را برداشت و من در مقام ریاست دانشکده پشت سر گروه های علوم پایه و حامی هستم. وی در پایان با اشاره به تفاهم نامه همکاری گروه های علوم پایه موسوم به G6 گفت: برنامه بسیار خوبی است، ایراداتی دارد که باید اصلاح و از سر گرفته شود. توضیح این که دکتر کاشانی معاون آموزش تحصیلات تکمیلی دکتر بیگ محمدی را همراهی کرد.

مراسم تکریم دکتر علیرضا دلاوری معاون بهداشت سابق دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار شد
مراسم قدردانی از زحمات دکتر علیرضا دلاوری، معاون بهداشت سابق؛ با حضور دکتر علیرضا اولیائی منش معاون بهداشت، مدیران ستادی، مدیران شبکه‌های تحت پوشش و کارکنان این معاونت برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت بهداشت، این مراسم روز چهارشنبه ۵ آبان ۱۴۰۰ با حضور دکتر اولیائی منش معاون بهداشت، مدیران ستادی، مدیران شبکه‌های تحت پوشش و همکاران معاونت بهداشت دانشگاه در سالن مدافعان سلامت این معاونت برگزار شد.

در ابتدای مراسم دکتر علیرضا اولیائی منش معاون بهداشت دانشگاه ضمن قدردانی از فعالیت‌ها و تلاش‌های دکتر دلاوری، گفت: این جلسه تودیع نیست بلکه جلسه تکریم و قدردانی از خدمات بزرگمردی به نام دکتر علیرضا دلاوری است که در این مدت شجاعانه در مقابل همه مسائل خصوصا همه‌گیری بیماری کرونا، ایستاد و خدا به او توفیق داد که در ایام مسئولیت، خدمات ارزشمندی را ارائه کند و اجر همه این کارها با خدا است. برای ایشان آرزوی توفیق و سلامتی از درگاه خداوند متعال را خواستارم.

سپس معاون فنی و اجرایی، مدیران ستادی و مدیران شبکه‌های تحت پوشش، کارشناسان و کارکنان حوزه معاونت بهداشت، از اینکه با دکتر دلاوری چندین سال را به صورت پیاپی به عنوان خادم بهداشت به انجام وظیفه مشغول بوده و افتخار همکاری با ایشان را داشتند احساس خرسندی کرده و مراتب قدردانی خود را بیان کردند. در ادامه دکتر دلاوری ضمن عرض تبریک خدمت دکتر اولیائی منش در سمت معاون بهداشت آرزوی سلامتی و توفیق روزافزون برای او کرد و خطاب به مدیران ستادی و مدیران شبکه‌های تحت پوشش، کارشناسان و کارکنان این معاونت گفت: در این چند سالی که در خدمت شما سروران گرامی بودم سختی کار در حوزه معاونت بهداشت با همکاری و تلاش خالصانه شما سهل و آسان شد لذا وظیفه خود می‌دانم که در شرایط کنونی جامعه از تلاش‌ها و زحمات شما عزیزان که در این چند سال اخیر خصوصا در شرایط سخت همه‌گیری کرونا با تمام وجود در صف اول مقابله با این ویروس منحوس جان‌فشانی کردید تشکر کنم و قدردان لطف و محبت شما باشم. این مراسم با اهدای هدایا و پذیرایی به پایان رسید.

تکریم رئیس، معاونان و مدیران پیشین دانشگاه

دکتر قناعتی: در علم مدیریت نگاه تحلیل‌گر به آینده و آینده‌نگری نقش مهمی پیدا کرده است

سرپرست دانشگاه در مراسم یکپارچه تکریم دوره پنجم و معارفه دوره ششم هیئت رئیسه دانشگاه تاکید کرد شاگردی که بهتر از استادش نشود شاگرد خوبی نیست؛ من هم باید سعی کنم برنامه‌های دانشگاه را بهتر از قبل پیش ببرم.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، این مراسم بعدازظهر روز چهارشنبه ۵ آبان ۱۴۰۰ در سالن دارالفنون ستاد مرکزی دانشگاه برگزار و از دکتر عباسعلی کریمی، رئیس سابق دانشگاه، دکتر محمود بیگلر، معاون سابق توسعه، دکتر امیرعلی سهراب پور، معاون آموزشی پیشین، دکتر محمدعلی صحرائیان، معاون پژوهشی پیشین، دکتر رامین کردی، معاون بین الملل سابق، دکتر علیرضا دلآوری، معاون بهداشت سابق، دکتر محمدحسین پورغریب، معاون دانشجویی فرهنگی سابق، دکتر شهریار نفیسی، رئیس سابق دانشکده پزشکی، دکتر سیدمحمدهادی موسوی، رئیس سابق دفتر بازرسی و ارزیابی عملکرد دانشگاه و دکتر علیرضا نمازی، مدیر پیشین توسعه سازمان و سرمایه انسانی دانشگاه قدردانی شد.

دکتر قناعتی با قدردانی از همه کسانی که در سالیان گذشته زحمت کشیدند و همچنان تلاش می کنند گفت: بعضی از جابه جایی ها به دلایلی رخ داده و تک تک تغییرات را با منطق و ارزیابی خاصی انجام داده ام. وی ادامه داد: حقیقتا وقتی یک مجموعه ای حرکت می کند برای اینکه بخواهد با تغییر و تحولات سیاسی که رخ می دهد تحویل گرفته شود بخشی از تنظیمات باید بر اساس سیاست های نظام جدید باشد و من نیز خود را متعهد می دانم به قولی که در اجرای برنامه های دولت جدید در پیشبرد دانشگاه داده ام عمل کنم. وی با بیان اینکه شاگردی که بهتر از استادش نشود شاگرد خوبی نیست گفت: من باید سعی کنم برنامه های دانشگاه را بهتر از قبل پیش ببرم.

سرپرست دانشگاه افزود: اصولا در علم مدیریت، تحولات بسیار زیادی رخ داده، قبلا سعی می کردند تجربیات گذشته را در آینده و تغییرات آن تعمیم بدهند اما امروز در علم مدیریت نگاه تحلیل گر به آینده و آینده نگری نقش مهمی پیدا کرده است زیرا نباید آینده از مدل های گذشته تبعیت کند. وی گفت: مدیریت ابزارهایی مثل امکانات، نیروی انسانی، بودجه و زمان در اختیار دارد. امروزه کارآیی خیلی مهم است یعنی چیدمانی که این ابزارها با حداکثر کارایی به کار گرفته شود.

تاکید سرپرست دانشگاه بر تعهد

دکتر قناعتی گفت: مدیریت های فرآیندمحور و عمودی در دنیا در حال اضمحلال هستند. امروزه مدیریت های مشارکتی و نتیجه محور ارزش زیادی پیدا کرده است و تشویق به کار تیمی و استفاده از اجماع و نه دستورمحوری اساس کارهای سازمانی است. توجه به جنبه های انسانی، تعادل میان آرمان گرایی و واقع گرایی و به چالش کشیدن دیگران از طریق چشم انداز مشترک و الهام بخش عمده ای پیدا کرده است. تعهد و تخصص هر دو بال حرکت مفید کارمندان است تخصص را می توان آموزش داد اما اخلاق محوری و تعهد مسئله ای پیچیده و مهم است که بستگی به تربیت و زمینه های قبلی زیادی دارد. خلاصه آنکه تعهد مهمتر از تخصص ارزیابی می شود.

وی افزود: ما ان شاءالله بنا داریم دانشگاه را در همان مسیری درستی که حرکت می کرده ادامه دهیم قطعا اصلاحات و تغییراتی برای بعضی از مسائل لازم است که اعمال خواهد شد. پایه های استراتژیکمان تقریبا مشخص شده و حرکتی بدون نقشه راه انجام نخواهد شد.

دکتر قناعتی تصریح کرد: همچنین ما قول دادیم مسئله واکسیناسیون را یک ماهه حل کنیم امروز به ۸۹ درصد واکسیناسیون مرحله اول در محدوده دانشگاه علوم پزشکی تهران رسیده ایم. دکتر اولیایی منش امروز گزارشی ارائه کردند که ۸۹ درصد مردم منطقه دانش آموزی تهران واکسیناسیون مرحله اول انجام شد و این قولی بوده که ما به وزارت بهداشت داده بودیم و دانشگاه های دیگر بیش از ۷۰ درصد بوده اند این درحالی است که ما عقب تر از آنها بودیم.

نکته دوم اینکه برآنیم که برنامه چهار ساله مان را ببندیم و اینکه چه کار می خواهیم؟ به دکتر فتوحی اعلام کردم که ایشان مسئول این کار هستند و تدوین و برنامه ریزی را انجام دهند.

فناوری اطلاعات و بین الملل دو حوزه کلیدی

دکتر قناعتی با بیان اینکه اعتقاد دارم اگر فناوری اطلاعات درست شود خیلی از مسائل درست خواهد شد گفت: امیدواریم که بتوانیم طی یک برنامه یکساله تغییراتی در فناوری اطلاعات ایجاد کنیم که بیمارستانهایمان هوشمند شود و فعالیتهای ستادی و ارتباطی دانشگاه دیجیتالی شود. وی مسئله دیگر را مسئله بین الملل عنوان کرد و افزود: این مسئله برای من و تیم من خیلی مهم است و جزو اهداف دولت و نظام است. صد هزار نفر در اطراف کشورهای اطراف ما هستند که نیاز به آموزش دارند؛ از جبهه مقاومت گرفته تا مردم شریف دیگر و مردم کشورهای ضعیف جهان از آفریقا و کشورهای دیگر جهان که می توانند از امکانات دانشگاه های کشورمان و دانشگاه علوم پزشکی تهران استفاده کنند. دکتر قناعتی بحث دیگر را علم نافع و پژوهش نافع و عدالت دانست و گفت: برای اینها برنامه داریم و از دوستان برنامه ریز و دکتر فتوحی خواسته ایم که فعالیت ها را به عدالت نزدیک کنند.

سرپرست دانشگاه گفت: از دوستانی که جابه جا شده اند تقاضا دارم ارتباطشان را با ما قطع نکنند و به ما کمک کنند زیرا دانشگاه مانند خانه ماست. ختم کلام این که تمام این حرفها زمانی ارزش دارد که ما به آن هدف جمهوری اسلامی که معنویت بود توجه داشته باشیم. ما چیزی داریم که به ما صبر و حوصله و امید برای حرکت و مسئولیت می دهد. عقب افتادگی ها، ناشی از بی توجهی مسئولان به معنویت بوده است. ما باور و اعتقاد داریم و تجربه کرده ایم که هر کس با خدا باشد خدا با اوست.

دانشگاهی که بنای آن را امیرکبیر گذاشت

در ابتدای این مراسم دکتر عباسعلی کریمی رئیس پیشین دانشگاه با بیان اینکه خوشحالم امروز در جمع دوستان و دکتر قناعتی، دوست عزیز و دیرینه ام هستم افزود: دانشگاه صد و هفتاد ساله خانه ماست و همگی در خانهی خودمان هستیم. دانشگاهی که سنگ بنای اولیه آن را امیرکبیر بزرگ حدود ۱۷۰ سال پیش گذاشت و ۸۳ سال بعد به دانشگاه تهران تبدیل شد. دانشگاهی که امروز دکتر قناعتی دوست و برادر عزیز من مسئولیت آن را برعهده دارد.

عضو یک خانواده بزرگ هستیم

دکتر کریمی دارالفنون را بنیان و ریشه دانشگاه دانست و گفت: در این سال ها افراد بسیاری به این دانشگاه آمدند و رفتند و برای آن زحمت کشیدند تا به سالن دارالفنون برسیم و امروز کنار هم جمع شویم. این یادآوری ارزشمند است برای اینکه بدانیم عضو یک خانواده بزرگ هستیم که چندصباحی یکی از اعضای خانواده، مسئول هدایت این خانه می شود.

وی افزود: زمان به سرعت می گذرد حدود چهار سال پیش دانشگاه را گشتیم و از دوستان عزیزی خواهش کردیم که به اداره دانشگاه کمک کنند؛ امروز هم برادر عزیزی مسئول این خانواده است و از دوستان دیگری که دلسوز دانشگاه هستند دعوت به همکاری کرده است. همه متصل به یک خانواده بزرگ هستند. این جابه جایی ها هیچ اشکالی ندارد. همین که ما اینجا نشستیم دلیل بر این است که پیش از ما عده دیگری مانند مرحوم دکتر باستان حق- پس از جدایی دو دانشگاه- برای آن تلاش کردند.

خوشحالم در فضای دانشگاه نفس می کشم

دکتر کریمی با بیان اینکه خوشحالم ۴۷ سال است که در فضای این دانشگاه نفس می کشم افزود: من نسبت به جمعی که اینجا نشسته، این شانس را دارم که از سال ۱۳۵۳ که دانشجوی دانشگاه شدم تا به امروز، به مدت ۴۷ سال در فضای دانشگاه نفس می کشم. امیدوارم چند صباح دیگری که در خدمت خواهران و برادرانم هستم بتوانم مانند قبل در دانشگاه خدمت کنم تا بعد با قلب آرام، روح شاد و ضمیری بیدار از خدمت دوستان مرخص و به دوستان رفته ام ملحق شوم.

هیچ ای کاشی از گذشته ندارم

عضو هیئت علمی دانشگاه، فعالیت تمام وقت را شانس دیگر خود در دانشگاه دانست و گفت: در بیش از بیست سال گذشته، به صورت تمام وقت در دانشگاه بودم و تمامی انرژی خود را صرف این راه کردم. وقتی به پشت سر خود نگاه می کنم چه در دورانی که رئیس بیمارستان شریعتی، معاون دانشکده پزشکی و ۱۶ سالگی که مرکز قلب را راه اندازی و ۴ سالگی که مسئولیت دانشگاه را داشتم؛ بدون اغراق خوشحالم و اگر قرار باشد دوباره شروع کنم همین راه را می روم و هیچ ای کاشی در دل ندارم.

وی در تکمیل این بخش از سخنان خود افزود: البته نه اینکه، خیلی خوب عمل کردم و همه کارهایی را که فکر می کردم انجام دادم؛ ولی هرآنچه در توانم بود و آن را به نفع دانشگاه می دانستم؛ انجام دادم و واقعا از اینکه وقتم را در دانشگاه گذاشتم خوشحالم و امیدوارم دکتر قناعتی هم قدر دوستانی که اینگونه در دانشگاه کار می کنند را بدانند که می داند.

دکتر قناعتی، قدر نیروهای خوب را بداند

دکتر کریمی، دکتر قناعتی را نوآور در رشته خود دانست و گفت: دکتر قناعتی در رشته خود نوآور بوده و زحمات بسیاری را متقبل شده که نتیجه آن به مردم و کشور بازگشته است و امروز در جایگاه دیگری این کار را می کند و مسئولیت سنگین تری را برعهده دارد. به عنوان برادری که چندسالی سنم از دکتر قناعتی بیشتر است خواهش می کنم قدر نیروهای خوبی که در دانشگاه زیاد ولی در عین حال کم هستند را بدانند؛ چراکه آنان در این شرایط وقت می گذارند تا به دانشگاه کمک کنند.

آرزوی موفقیت برای سرپرست دانشگاه

رئیس پیشین دانشگاه، با بیان اینکه دست تک تک برادران را می بوسم و درحالی که مسئولیت را واگذار کرده ام همچنان قدردان زحمات دوستان هستم افزود: دو سال آخر چهار سال پیش، به دلیل همه گیری کرونا شرایط سختی را داشتیم. دکتر قناعتی هم با توجه به وضعیت اقتصادی کشور و تحریم ها با شرایط سختی روبرو هستند و آرزو می کنم خداوند به ایشان و دوستانی که دعوت به همکاری کردند در اداره بهتر دانشگاه کمک کند.

با تمام توان خود به دکتر قناعتی کمک کنید

دکتر کریمی در پایان سخنان خود توصیه کرد همه دوستان با تمام توان خود به دکتر قناعتی کمک کنند و افزود: دانشگاه علوم پزشکی تهران محل زندگی و خانه اول من است و همیشه آن را با رفتارم ثابت کرده ام. توضیح اینکه در پایان این مراسم حجت الاسلام والمسلمین میرمجید قریشی در سخنانی با قدردانی از تلاش های رئیس پیشین دانشگاه برای سرپرست جدید دانشگاه آرزوی موفقیت کرد.

نشست صمیمی و مراسم یکپارچه تکریم دوره پنجم و معارفه دوره ششم هیئت رئیسه دانشگاه
با حضور دکتر حسین قناعتی، سرپرست دانشگاه در نشستی صمیمی از رئیس، معاونان و مدیران پیشین دانشگاه روز چهارشنبه ۵
آبان ۱۴۰۰ در سالن دارالفنون دانشگاه قدردانی شد.



جلسه تدوین برنامه ۴ ساله حوزه آموزش دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار شد

برنامه ۴ ساله حوزه آموزش دانشگاه بر اساس مصوبه هیئت رئیسه و سند سیاستی برنامه ۴ ساله دانشگاه علوم پزشکی تهران تدوین شده و اهداف، استراتژی‌ها و برنامه‌های حوزه آموزش دانشگاه را در افقی ۴ ساله ترسیم کرده است.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت آموزشی، این جلسه روز چهارشنبه ۵ آبان ۱۴۰۰ با حضور معاون آموزشی دانشگاه، مدیران حوزه آموزش و برخی از صاحب نظران و اساتید آموزش دانشگاه در سالن شورای حکیم برگزار شد.

دکتر سیدفرشاد علامه معاون آموزشی دانشگاه، برنامه ۴ ساله حوزه آموزش دانشگاه را برنامه‌ای در مسیر تحول و نوآوری مطرح کرد و گفت: این برنامه بر اساس مصوبه هیئت رئیسه و سند سیاستی برنامه ۴ ساله دانشگاه علوم پزشکی تهران تدوین شده و اهداف، استراتژی‌ها و برنامه‌های حوزه آموزش دانشگاه را در افقی ۴ ساله ترسیم کرده است.

وی در خصوص متدولوژی تدوین و نگارش این برنامه گفت: ما برای تهیه این برنامه از چهار منبع بهره برده ایم و این برنامه در مسیری رفت و برگشت بین این منابع برای طرح در این جلسه آماده شده است. در اولین گام مصاحبه با خبرگان و دست اندرکاران آموزش دانشگاه، در گام دوم بررسی اسناد بالادستی (اهداف کلان ریاست محترم دانشگاه، برنامه تحول و نوآوری در آموزش علوم پزشکی و...)، در گام سوم مستندات موجود از جمله برنامه و گزارش عملکرد حوزه آموزش در بازه زمانی ۱۳۹۶-۱۴۰۰ مورد مطالعه قرار گرفت و در نهایت برنامه‌های پیشنهادی مدیران حوزه آموزش دریافت و جمع بندی شد. آنچه در این جلسه به مشورت گذاشته می شود ماحصل این متدولوژیست که بعد از دریافت نظرات اساتید در صورت نیاز اصلاحات لازم بر روی برنامه انجام و برای تصویب به هیئت رئیسه دانشگاه ارسال خواهد شد.

در ادامه جلسه دکتر علامه به ارائه اهداف ۹ گانه این سند پرداخت و گفت: این اهداف به طور کلی شامل تربیت سرمایه انسانی توانمند، خلاق و متعهد، جهت دهی آموزش دانشگاه به سوی آموزشی جامعه نگر، ارتقای کیفیت آموزش، تامین نیاز کشور در زمینه رشته مقاطع با رویکرد پاسخگویی اجتماعی، تحقق سیاستگذاری، برنامه ریزی و آموزش مبتنی بر شواهد، گسترش همکاری‌های دانشگاهی، تامین حمایت مطلوب از دانشجویان و دانشمندان، ارتقای کمی و کیفی سرمایه انسانی، منابع و زیرساخت‌ها و در نهایت تسهیل در روند ارائه خدمات آموزشی خواهد بود.

وی ادامه داد: برای تحقق هر یک از این اهداف راهبردها و در ذیل آن برنامه‌هایی در نظر گرفته شده است که با همکاری متولیان عرصه آموزش و یاری خداوند متعال سعی خواهیم کرد طی مدت این چهارسال به این اهداف دست یابیم.

معاون آموزشی دانشگاه در تصریح راهبردهای حوزه آموزش اعلام کرد: برای تحقق اهداف کلان آموزش ۱۲ راهبرد در نظر گرفته شده است از جمله تدوین و بازنگری برنامه‌های آموزشی، برنامه‌های پیش رو، تقویت پاسخگویی اجتماعی آموزش در دانشگاه، استقرار و تثبیت نظام ارتقا و

تضمین کیفیت آموزشی، مبتنی بر فناوری ساختن فرآیندها و فعالیت‌های مرتبط با حوزه آموزش، توسعه هدف مند و نظام مند ارتباطات بین المللی، برقراری تعادل بین آموزش بالینی و حقوق بیمار، جهت دهی نظام ارتقای مرتبه اعضای هیئت علمی دانشگاه به سمت تعادل بین نقش‌های مختلف یک عضو هیئت علمی، اصلاح وضعیت تعریف وظایف اعضای هیئت علمی دانشگاه، حمایت چند بعدی از فراگیرندگان دانشگاه، چابک سازی ساختار، فعالیت‌ها و فرآیندهای مدیریت آموزشی در ستاد، دانشکده‌ها و بیمارستان‌های آموزشی دانشگاه و توسعه سرمایه انسانی، توسعه منابع و زیرساخت‌های آموزش می‌باشد که در ذیل هر راهبرد برنامه‌هایی نیز در نظر گرفته شده است که لازم است حاضرین در جلسه در خصوص هر یک از این اهداف، راهبردها و برنامه‌ها نظرات و پیشنهادهای اصلاحی خود را ارائه دهند.

سپس هریک از اعضای جلسه دیدگاه‌ها، پیشنهادهای و انتقادات خود را بیان کردند و مسائلی از قبیل عدالت اجتماعی، مرجعیت علمی و استفاده بهینه از شرایط موجود، طرح تعهد حرفه‌ای در برنامه، شفاف سازی مطالب، گسترش آموزش بین رشته‌ای و همگرایی، تحول و نوآوری، استانداردهای آموزشی، ارتقای زیرساخت‌های آموزش مجازی، بین المللی سازی و ارتقای جایگاه اعضای هیئت علمی را مطرح کردند. در انتهای جلسه مقرر شد برنامه ۴ ساله با توجه به پیشنهادهای اعضای جلسه اصلاح و برای تصویب به هیئت رئیسه دانشگاه ارسال شود.

بازدید سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران از پروژه در حال ساخت بیمارستان شریعتی

دکتر حسین قناعتی، سرپرست دانشگاه به همراه دکتر احمدرضا جمشیدی، رئیس بیمارستان شریعتی و مهندس بهزاد مکرری مدیر دفتر فنی و نظارت بر طرح‌های عمرانی دانشگاه از پروژه در حال ساخت بیمارستان شریعتی ۲ دیدن کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، درنشستی که در جریان بازدید روز پنجشنبه ۶ آبان ۱۴۰۰ باحضور دکتر حسین رفعتی، مدیر بیمارستان شریعتی و عوامل اجرایی پروژه برگزار شد، پس از خوشامدگویی دکتر جمشیدی به دکتر قناعتی و همراهان او، گزارشی از روند اجرایی پروژه از ابتدا تاکنون ارائه شد. مدیر پروژه گزارشی جامعی از پروژه و موانع و مشکلات پیش رو و همچنین مزایای این پروژه بیان کرد.

دکتر قناعتی هم با قدردانی از تلاش مجریان این پروژه و گفتن خداقوت به آنان، خاطراتی از دوران دفاع مقدس و مدیریت سختی‌ها و مشکلات در آن زمان بیان کرد و اظهار داشت: تمان توان و خود همکاران دانشگاه را صرف رفع موانع پیش روی پروژه خواهیم کرد تا به امید خدا در کمتر از یکسال آینده این پروژه به بهره برداری برسد و بتواند به مردم خدمت.

ابقای «مدیر برنامه ریزی منابع مالی، بودجه و پایش عملکرد» و «سرپرست مدیریت امور حقوقی دانشگاه»
دکتر سید ابوالفضل ذاکریان، معاون توسعه مدیریت و منابع دانشگاه در احکام جداگانه دکتر رامین رحیم نیا، «مدیر برنامه ریزی منابع مالی، بودجه و پایش عملکرد دانشگاه» و شاهین ساحلی، «سرپرست مدیریت امور حقوقی دانشگاه» را در سمت هایشان ابقا کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در متن حکم ابقای دکتر رحیم نیا آمده است:

جناب آقای دکتر رامین رحیم نیا

مدیر محترم برنامه ریزی منابع مالی، بودجه و پایش عملکرد

با سلام و احترام،

نظر به تعهد، سوابق و تجارب ارزشمند جنابعالی، به موجب این ابلاغ به عنوان "مدیر برنامه ریزی منابع مالی، بودجه و پایش عملکرد دانشگاه" ابقاء می گردید. تا با استعانت از خداوند متعال و رعایت جوانب شرعی و قانونی نسبت به انجام امور محوله اقدام نمایید.

امید است با تأییدات الهی و در سایه تلاش روزافزون و با بهره گیری از ابزارهای نوین مدیریتی، توانمندی ها و امکانات موجود و تعامل سازنده با واحدهای محیطی و واحدهای مرتبط خارج از سازمان، گام های بلندی در جهت تحقق برنامه های دانشگاه بردارید. توفیق روزافزون جنابعالی را از درگاه حضرت باری تعالی خواستارم.

متن حکم شاهین ساحلی هم به شرح زیر است:

جناب آقای شاهین ساحلی

وکیل و مشاور محترم حقوقی دانشگاه

با سلام و احترام،

با عنایت به سوابق ارزشمند، تجارب و توانمندی های جنابعالی بدینوسیله به موجب این ابلاغ به سمت "سرپرست مدیریت امور حقوقی دانشگاه" ابقا می شوید تا با دقت عمل و بهره گیری از تجارب نیروهای متعهد، دلسوز نسبت به امور ذیل اهتمام ورزید.

۱- دفاع موثر و مفید از منافع و مصالح دانشگاه در کلیه مراجع قضایی

- ۲- تکمیل و کارآمدسازی زنجیره حقوقی واحدهای مختلف آموزشی، خدماتی دانشگاه جهت پیگیری حداکثری از دعاوی حقوقی و انسجام پاسخگویی به محاکم قضایی در دانشگاه
 - ۳- تلاش در جهت بروز رسانی و استفاده از تکنولوژیهای جدید
 - ۴- به کارگیری نیروهای کارآمد حقوقی جهت استیفای حقوق دانشگاه در قالب مشاوره های حقوقی
 - ۵- تکمیل فرآیندهای مستند سازی و اسناد حقوقی
 - ۶- مشارکت جدی در تنظیم انواع قراردادها، بخشنامه ها، تفاهم نامه ها و ... در جهت حفظ حقوق سازمان
- امید است پیوسته در راه خدمت به نظام مقدس جمهوری اسلامی، با اتکال به خداوند متعال و رعایت جوانب شرعی و قانونی در ظل توجهات حضرت ولی عصر (عج) و در راستای نیل به اهداف دانشگاه موفق و پیروز باشید.

مراسم تکریم دکتر هادیان و معارفه دکتر خاتون آبادی به عنوان رئیس دانشکده توان بخشی

دکتر قناعتی: دو مؤلفه، نیروی انسانی توانمند و مدیرانی که مجموعه را خوب هدایت کنند موجب کارایی و اثربخشی مجموعه خواهد شد

سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران در مراسم تکریم و معارفه روسای پیشین و جدید دانشکده توان بخشی، از دستاوردهای علمی و پژوهشی دانشکده تقدیر کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، مراسم تکریم دکتر محمدرضا هادیان و معارفه دکتر سید احمدرضا خاتون آبادی به عنوان رئیس دانشکده توان بخشی صبح روز شنبه هشتم آبان ۱۴۰۰ در سالن آمفی تئاتر دانشکده توان بخشی برگزار شد.

در این جلسه دکتر قناعتی طلایه سخنان خود را با سروده قآنی «عید رمضان آمد و ماه رمضان رفت / صد شکر که این آمد و صد حیف که آن رفت» آغاز کرد و گفت: این جایگاه و همه امور دنیا، یک امتحان و یک گذر موقت است و تعبیر رسول الله (ص) درباره امور دنیا این است که من سواری هستم که ساعتی زیر درختی استراحت و بعد حرکت می کنم.

تطبیق هوشمندانه با پیشرفت های علمی

سرپرست دانشگاه با نقد رویکرد مادی گرایانه غربی ها در حوزه مدیریتی گفت: بهر حال دوره مدیریت عمودی تمام شده و جای خود را به مدیریت مشارکتی، نتیجه محور و افقی داده است حتی روش های استخدامی در دنیا تغییر کرده و پروژه محور شده است و با ورود فضای مجازی و امکانات

دیجیتال سبک و سیاق بسیاری از فرایندها تغییر کرده است. ما هم باید خودمان را با شرایط موجود تطبیق دهیم تطبیقی که هوشمندانه و با درایت باشد نه اینکه هر آنچه غربی‌ها می‌گویند بپذیریم.

دکتر قناعتی در تکمیل سخنان خود به نظریه توماس رابرت مالتوس درباره رشد جمعیت اشاره کرد و گفت: ایشان در ابتدای سال ۱۸۰۰ میلادی به دنیا القا کرد افزایش جمعیت راه‌حل پیشرفت نیست اما این رویکردی نبود که خود غربی‌ها به آن پایبند باشند چراکه امروزه جمعیت به‌عنوان شاخص تعیین‌کننده اقتدار، رشد و توسعه کشورها محسوب می‌شود. کشورمان نیز اوایل انقلاب رشد خوبی داشت اما بعدها دچار اشتباهی شدیم که جبران آن کار سختی است. نرخ رشد جمعیت ایران به ۱/۶ یا کمتر از آن رسیده و می‌دانیم که اصلاح این روند کار دشواری است.

موافق تغییرات ناگهانی نیستیم

سرپرست دانشگاه، بایان اینکه هر تغییر در سیستم ابتدا باید به‌صورت پایلوت باشد افزود: معتقدم سیستم موجود بهترین سیستمی است که وجود دارد و نباید به‌یک‌باره همه‌چیز را به هم بزینیم مگر اینکه به‌صورت پایلوت ثابت کنیم سیستم جدید بهتر از قبل است.

روسای پیشین و جدید دانشکده توان‌بخشی با سجایای علمی و اخلاقی بسیار

دکتر قناعتی روسای پیشین و جدید دانشکده توان‌بخشی را دارای سجایای علمی و اخلاقی بسیار توصیف کرد و گفت: دو برادر بزرگی که کار را تحویل دادند و گرفتند سجایای بسیاری دارند که نمی‌دانم از کدام‌یک تعریف کنم. با توجه به مصداق «وَهُوَ مَعَكُمْ أَيْنَ مَا كُنْتُمْ» «هرکجا باشید خدا باشم است» نباید تعریف دیگران برایمان مهم باشد و بدگویی‌ها باعث وقفه در کارمان شود. ما باید کارمان را درست انجام دهیم و این ویژگی خداست «لَا يُضِيعُ أَجْرَ الْمُحْسِنِينَ» که پاداش نیکوکاران را ضایع نمی‌کند.

دانشکده توان‌بخشی، توانمند در کشور

سرپرست دانشگاه، با اشاره به عملکرد موفق دانشکده توان‌بخشی گفت: گزارش فعالیت‌های دانشکده توان‌بخشی نشان می‌دهد که توانمندی‌های بسیاری در این دانشکده وجود دارد. دو مجله Scopus این دانشکده در ایران مشابه ندارد؛ ابداعات و اختراعات ثبت‌شده در این دانشکده، فعالیت‌های حوزه بین‌الملل و سایر اقدامات دانشکده بسیار عالی است.

برنامه دانشگاه در حوزه عمرانی

دکتر قناعتی با تأکید بر اینکه پروژه‌های عمرانی دانشگاه باید بر اساس برنامه جامع دانشگاه باشد؛ گفت: اطراف دانشگاه حداقل ۱۵ ساختمان کوچک وجود دارد که با توجه به هزینه‌ای که صرف نگهداری آن‌ها می‌شود کاربرد و خروجی لازم را ندارد؛ بر این اساس به فکر تجمیع این ساختمان‌ها هستیم و برنامه‌هایی هم در این زمینه داریم ولی نباید عجله کنیم.

دانشگاه، گنج تاریخی که باید ظاهر آن حفظ شود

سرپرست دانشگاه با اشاره به برنامه توسعه دو دانشگاه تهران و علوم پزشکی تهران گفت: تصمیم داریم با کمک دانشگاه تهران، پردیس دو دانشگاه را توسعه دهیم به‌طوری‌که نمای تاریخی مجموعه به هم نخورد زیرا دانشگاه تهران گنج گران‌بهای تاریخی است و باید ظاهر آن هم حفظ شود.

در امکانات دانشگاه انحصارطلبی نداریم

دکتر قناعتی با تأکید بر اینکه نباید مانعی برای ورود کادر توان‌بخشی به بیمارستان‌ها وجود داشته باشد افزود: بین اساتید و کادر آموزشی دانشگاه احساس همبستگی بسیار خوبی وجود دارد و این به دلیل عرقی است که استادان دانشگاه به این محیط دارند و نسبت به آن ابراز محبت و برای کمک به پیشرفت دانشگاه اعلام آمادگی می‌کنند. شما هم در دانشکده توان‌بخشی هرکجا با مشکل مواجه شدید اعلام کنید که برای حل آن مداخله کنیم. راه استفاده از تمامی امکانات توان‌بخشی دانشگاه باید برای اعضای این مجموعه باز باشد و اگر نادر افرادی بخواهند انحصارطلبی کنند برای من قابل تحمل نیست.

مؤلفه‌های کارایی و اثربخشی دانشگاه

سرپرست دانشگاه، با اشاره به اینکه موفقیت به تلاش جمعی بستگی دارد افزود: مجموع دو مؤلفه، نیروی انسانی توانمند و مدیرانی که مجموعه را خوب هدایت کنند در کارایی و اثربخشی مهم است و انتظار دارم شاخص‌های دانشکده تا پایان سال آتی که دوباره به اینجا می‌آیم رشد داشته باشد.

فرهنگ اسلامی و حفظ احترام و حرمت دیگران

دکتر فناعتی حضور در فیلد و مجموعه‌های مختلف دانشگاه را از جمله برنامه‌های خود بیان کرد و گفت: خود را رئیس دانشگاه نمی‌دانم و اعتقادی به VIP و تشریفات رئیس و مرئوسی که به وجود آمده ندارم. من به‌عنوان یک هماهنگ‌کننده در کنار شما هستم. دادخواهی حفظ احترام، حریم دیگران و پرهیز از تهمت، فرهنگی است که اسلام به ما یاد داده است و مدعیان دموکراسی باید آن را از اسلام بیاموزند.

بشریت امروز و کمبود معنویت

دکتر فناعتی بایان اینکه ما آمده‌ایم کارکنیم و نباید تهمت در کارها باشد افزود: ارزش‌های واقعی، ارزش‌های الهی هستند و امروزه بشریت، کمبود معنویت دارد. انسانی که در مسیر صحیح نباشد در فلسفه زندگی معنوی و اجتماعی دچار انحراف می‌شود. خوشبختانه ما نعمت بزرگی به نام اسلام داریم که باعث به وجود آمدن تحولات بزرگی در زمینه‌های مختلف شده است.

پیشرفت علمی با تلفیق فرهنگ ایرانی اسلامی

سرپرست دانشگاه با اشاره نمونه‌های پیشرفت علمی کشور با تلفیق فرهنگ ایرانی اسلامی گفت: پس از تلفیق فرهنگ ایرانی و اسلام، ایران در علوم مختلفی رشد کرد که نمونه آن ابوعلی سینا، ابن هیثم در چشم‌پزشکی، خوارزمی در الگوریتم و ریاضیات و خیام در زمینهٔ معادلات چند مجهولی و بسیاری از دانشمندان بزرگ دیگر بودند. این افتخار باوجود فرهنگ الهی به وجود آمده است لذا نباید داشته بزرگ معنویت را دست‌کم بگیریم و باید به گسترش فرهنگ صحیح و نه فرهنگ چاپلوسانه کمک کنیم.

دانشکده توان‌بخشی ستاره درخشان کشور و منطقه

سرپرست دانشگاه در پایان سخنان خود با تأکید بر اینکه کمک کنیم دانشکده توان‌بخشی نه تنها به‌عنوان ستاره درخشان ایران بلکه منطقه و جهان شناخته شود گفت: برنامه‌های بین‌المللی جز استراتژی‌های اصلی دانشگاه و حتماً روی آن کار خواهیم کرد. دوستان دانشکده توان‌بخشی می‌توانند به‌طور مستقیم با من در ارتباط باشند و نظرات خود را در حوزه‌های مختلف بیان کنند.

«دانشگاه محل تعالی» است که «اقدام جبهه‌ای» نیاز دارد

دکتر محمدرضا هادیان ضمن عرض سلام و خوش آمد گویی به سرپرست دانشگاه، همکاران و اعضای هیئت‌رئیس دانشکده، با اشاره به اینکه ما در دانشکده امانت‌دار هستیم و به‌رسم امانت؛ امانت را به فرد دیگری می‌سپاریم؛ گفت: سه سال و هشت ماه به‌رسم امانت که دوساله آن در دوران کرونا بود با همراهی اعضای هیئت‌رئیس در دانشکده مشغول خدمت بودم. وی افزود: در حیطه آموزش، برای چهار سال نفر اول یا دوم در دانشگاه شدیم که این «نشان‌دهنده تلاش بی‌حد اعضای هیئت‌علمی کارکنان و دانشجویان» بوده است.

دکتر هادیان ادامه داد: در حیطه آموزش بین‌الملل که نتیجه فداکاری‌های معاون بین‌الملل، همراهی و همکاری دقیق همه‌ی اجزای دانشکده و به‌ویژه معاونت آموزشی دانشکده بود، هم اکنون ۷۲ دانشجوی بین‌الملل در سطح کارشناسی ارشد داریم. این دانشجویان به نحوی خوب درخشیدند که وقتی به کشور خود بازگشتند مستقیم دانشیار شدند چرا که تعداد زیادی مقاله کار کرده بودند.

وی تصریح کرد: در زمینه پژوهش برای سه سال پیاپی اچ ایندکس این دانشکده در بین دانشکده‌های توان‌بخشی سراسر کشور اول بود این تلاش اهالی دانشکده توان‌بخشی دانشگاه است.

دکتر هادیان خاطر نشان کرد: در حیطه‌ی معاونت مالی و اداری شرایط به نحوی بود که درمانگاه فیزیوتراپی که حداکثر درآمدش حدود ۲۰۰ میلیون تومان بود به یک میلیارد و ۲۰۰ میلیون تومان در دوران کرونا رسید. دکتر هادیان با اشاره به اینکه درمانگاه دانشکده توان‌بخشی به‌عنوان یک سانتر «فیزیوتراپی آسیب ورزشی» بی‌نظیرترین درمانگاه شده است؛ یادآور شد: تعداد زیادی از دانشجویان حتی خارج از دانشگاه می‌خواهند پایان‌نامه‌هایشان را در این درمانگاه و دانشکده انجام دهند و به این مکان مراجعه می‌کنند و این یکی از دلایلی است که ما اصرار داریم اعضای هیئت‌علمی دانشکده در بیمارستان‌ها حضور داشته باشند. وی گفت: در این فرصت مغتنم به امانت‌دار بعدی دانشگاه توصیه می‌کنم که در اداره دانشکده از مشارکت همه همکاران استفاده بهینه کنند که بتوانیم بیشترین تولید علمی، اقتصادی و ... را به دست بیاوریم. دکتر هادیان به آینده پروری دانشکده اشاره کرد و افزود: برخی از اعضای هیئت‌علمی افرادی بودند که من از این عزیزان خواهم کردم که قبول مسئولیت در دانشکده داشته باشند و انصافاً خوب درخشیدند، از جمله: سرکار خانم مهری، سرکار خانم خدای، جناب آقای دکتر خاتون‌آبادی و ... و به قول استاد عزیز جناب آقای دکتر قناعتی «دو امدادی است» و این امانت را باید به فرد دیگری بسپارم این دور در گردونه است. وی در ادامه به موضوعات دیگر (مطالبات دانشکده) اشاره کرد و گفت: زمینی برای دانشکده‌ای از حدود (بیست سال پیش) تلاش کرده بودیم تا اینکه سه سال پیش تقریباً موفق شدیم در کمپ اصلی دانشگاه آن را تأمین کنیم و بودجه آن را سال ۱۳۹۸ از مجلس شورای اسلامی گرفتیم، اما در زمان شهردار وقت (دکتر حناچی) با مشکلاتی روبرو شدیم، خواهش داریم با دکتر زاکانی شهردار تهران در این خصوص مذاکره شود تا بتوانیم به آن جامعه عمل ببوشانیم. دانشکده توان‌بخشی باید در کنار بیمارستان‌های بزرگ دانشگاه از جمله: مجتمع درمانی امام (ره)، بیمارستان شریعتی و ... باشد نه در منطقه‌ای دورافتاده. از شما به‌عنوان مدیر جبهه و جنگ خواهش داریم کمک کنید که این فرایندها تسهیل شود «دانشگاه محل تعالی» است که «اقدام جبهه‌ای» نیاز دارد.

وی در پایان با بیان اینکه تعداد زیادی کارمند در دانشکده باسابقه بیست سال به بالا قراردادی هستند؛ یادآور شد: این با هیچ آیین کاری نمی‌گنجد نمی‌خواهیم خدایی نکرده بار بزرگی را روی دوش مدیران بگذاریم اما بر حسب حکم مهربانی و عقل تکلیف این همکاران که ذخائر ارزشمند سازمان محسوب می‌شوند را به نحو شایسته و بایسته مشخص کنیم.

وی به دکتر قناعتی پیشنهاد داد باتوجه به اینکه اساتید باتجربه در دانشگاه گنجینه هستند؛ «کانون اساتید باتجربه» را در دانشگاه و دانشکده راه‌اندازی کنند چرا که کشور را باتدبیر، علم، دیانت و ... می‌توان به‌پیش برد و این آرزوی همه ماست.

موفقیت فراوان را برای آقای دکتر خاتون‌آبادی که معاون پژوهشی همین دانشکده بودند را از خداوند بزرگ مسئلت داریم، مطمئن هستیم باهمت اهالی دانشکده افق‌های این دانشکده را به‌درستی ترسیم خواهند کرد.

امروز دنیا، دنیای توان‌بخشی است

دکتر احمدرضا خاتون‌آبادی رئیس دانشکده توان‌بخشی ضمن خیرمقدم به سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران و حاضرین جلسه گفت: در حوزه تغییرات بهتر است مسیرهایی که طی می‌کنیم از آموزه‌های دینی و رهنمودهای نهج البلاغه و دستورات امام علی علیه السلام به مالک اشتر که بسیار تامل برانگیز است باشد همچنین مواردی مانند اخلاق و رهبری و حوزه‌هایی که در رابطه ما مشورت وجود دارد سرلوحه کارهای خود قرار دهیم.

وی افزود مسیری که حرکت می‌کنیم به قول انیشتین «محیط زندگی مانند دوچرخه ای است که تا زمانی که نخواهیم تعادلش را حفظ کنیم باید با حرکت کنیم» با توجه به شرایطی که در جامعه جهانی وجود دارد باید بتوانیم این مسیر را به سرعت ادامه دهیم.

وی تصریح کرد: درخصوص توانبخشی چون از قبل عضو تیم بوده ام، امیدوارم بتوانیم با همکاری اعضا و تیم دانشکده توانبخشی در ابعاد مختلف ملی و بین المللی برای پیشبرد اهداف این مسیر تلاش بیشتری بکنیم که در سطح ملی نیازمند فعالیت های زیادی داریم.

وی با بیان اینکه امروز دنیا، دنیای توانبخشی است افزود: علم پزشکی تمام مسیر خود را در حال طی کردن به سمت پیشرفت است و از آنجائی که دنیا به سمت سالمندی پیش می رود باید سطح کارآیی دانشکده بر اساس نیاز های در حال تغییر جامعه ارتقا یابد.

معاون درمان دانشگاه بر اجرایی شدن مصوبات جلسات هم اندیشی با بیمارستان ها به منظور بهبود کیفیت ارائه خدمات تاکید کرد

جلسه هم اندیشی چالش های بیمارستان سینا با حضور دکتر سعید ناطقی معاون درمان دانشگاه، دکتر محمد طالب پور رئیس بیمارستان و سایر اعضا برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت درمان، نشست هم اندیشی پیرامون چالش های موجود بیمارستان سینا با حضور دکتر سعید ناطقی معاون درمان، دکتر محمد طالب پور رئیس بیمارستان، مدیران و روسای ادارات معاونت درمان و تیم مدیریتی بیمارستان شنبه ۸ آبان ۱۴۰۰ برگزار شد.

ظرفیت مناسب بیمارستان سینا در گردشگری سلامت

دکتر ناطقی هدف از جلسه را احصا چالش ها و مشکلات موجود در بیمارستان دانست و گفت: بازدیدهای دوره ای که انجام می شود با بازدیدهای نظارتی و فنی متفاوت است. علت حضور ما با تیم کامل معاونت درمان در بیمارستان، از این لحاظ است که از چالش ها و مشکلات بیمارستان مرتبط با معاونت درمان یا مسائل که ما می توانیم در تسریع آن ها کمک کنیم مطلع شویم. گاهی اقدامات اصلاحی باید در معاونت درمان صورت گیرد و گاهی این اصلاحات در بیمارستان انجام شود. گزارش جلسات با بیمارستان ها در هیئت رئیسه دانشگاه مطرح خواهد شد. به دنبال اجرایی شدن مصوبات هستیم و این جلسات جنبه نمایشی ندارد.

وی افزود: در معاونت درمان در بحث گردشگری سلامت تلاش های بسیاری کردیم، بیمارستان سینا پتانسیل خوبی در این زمینه دارد و می تواند چالش های مالی برای پزشکان و پرستاران را تا حدی از این طریق برطرف کند. در این جلسات ما بیشتر شنونده خواهیم بود. یکی از اقداماتی که در معاونت درمان انجام خواهیم داد ارزیابی کیفی عملکرد پزشکان است. به منظور تحقق عدالت به ویژه در پرداختی ها نیاز به راه اندازی این ارزیابی ها داریم.

چالش‌های موجود در بیمارستان سینا

دکتر طالب پور ضمن خوشامدگویی به دکتر ناطقی و تیم همراه به بیان چالش‌های موجود پرداخت و گفت: در برنامه توسعه بیمارستان به دنبال ارتقا یافت بیمارستان هستیم که مشکل انتقال بیماران نیز کاهش می‌یابد. در حال حاضر از بزرگ‌ترین چالش‌های ما درآمد کارکنان بیمارستان و نیروهای درمان است. اگر دانشگاه اختیار بیشتری در درآمدهای بیمارستان به ما بدهد، می‌توانیم اقدامات تشویقی برای کادر درمان داشته باشیم، مخصوصاً در حیطه پرستاری و رزیدنت‌ها که فشار کاری و روانی بسیاری را تحمل می‌کنند. علاوه بر مسائل مالی با اقدامات معنوی همچون تقدیرنامه یا مسافرت رایگان می‌توان انگیزه ایجاد کرد.

وی افزود: از دیگر چالش‌های ما بافت فرسوده بیمارستان و فشارهای شهرداری است که باید به دنبال راهکار باشیم، توسعه پارکینگ بیمارستان به‌ویژه در سال‌های آینده با توجه به توسعه بیمارستان بسیار ضروری خواهد بود. موضوع دیگر با توجه به بحران خیز بودن منطقه، توسعه بخش‌های مراقبت ویژه ICU است که از اولویت‌های بیمارستان می‌باشد.

استفاده از اپلیکیشن موبایل راه موفقیت نسخه نویسی الکترونیک

رئیس بیمارستان سینا اظهار داشت: حضور منشی مسلط به مهارت رایانه و اقدامات الکترونیک منجر به ارتقا کیفیت خدمات ارائه شده در درمانگاه‌ها می‌شود. تعدد سامانه‌ها بسیار است و نیروی انسانی که ثبت داده‌ها را انجام دهند کمبود داریم. اجرایی شدن نسخه‌نویسی الکترونیک از طریق اپلیکیشن موبایل مسیر خواهد بود. دکتر علی گنجعلی خان مدیر درمان دانشگاه ضمن تشکر از تیم مدیریتی بیمارستان گفت: با وزارت خانه در تعامل هستیم تمام سامانه‌ها با HIS بیمارستان‌ها متصل شود تا چالش‌ها کمتر شود. در خصوص راهنمای بالینی وزارت بهداشت برای هر خدمت استاندارد و راهنمای بالینی تدوین کرده که اگر خدمتی طبق این استانداردها نباشد مشمول کسور می‌شود و لازم است گروه‌های مختلف دستورالعمل مربوطه را مطالعه کرده و رعایت کنند و حتی ممکن است برخی فرایندهای درمانی تغییر کند.

مدیر درمان دانشگاه اظهار داشت: کمیته اقتصاد درمان، دارو و تجهیزات در وزارت بهداشت مشترک است اما در بیمارستان‌های بزرگ دانشگاه همچون سینا به‌صورت مجزا برگزار می‌شود که می‌خواهیم این فرایند تداوم داشته باشد

دکتر محمدرضا جعفری مدیر نظارت و اعتباربخشی معاونت درمان پیرامون فرآیند ویزیت بیماران مبتلابه کووید ۱۹ توسط رزیدنت و پزشکان عمومی و تفاوت این مدل در بیمارستان سینا با سایر بیمارستان‌ها توضیحاتی را ارائه کرد.

سیمین رنجبران مدیر امور پرستاری دانشگاه ضمن تشکر از نگاه مثبت تیم مدیریتی بیمارستان در خصوص کادر پرستاری به بیان چالش‌های همچون کمبود نیرو در بخش‌های سکت قلبی، کمبود کمک بهیار و امکانات رفاهی برای پرستاران به‌ویژه در شیفت عصر و شب که بتوان به‌صورت بهینه و با تغییر کاربری از فضاهای موجود استفاده کرد، پرداخت و گفت: خوشبختانه در این بیمارستان رضایتمندی پرستاران بالا است. دکتر مهدی ابراهیمی معاون درمان بیمارستان در خصوص چالش‌های موجود گفت: تجهیزات پزشکی و جایگزین کردن تجهیزات؛ کمبود نیروی انسانی به‌ویژه در قسمت خدمات، بهیار و کمک بهیار که با استانداردهای اعتباربخشی و دستورالعمل‌های کشوری فاصله زیادی دارد و مشکلات تهیه دارو از جمله چالش‌های موجود در بیمارستان است.

مهندس هادی مخبر مشاور رئیس بیمارستان در خصوص پروانه بیمارستان و نکاتی که معاونت بهداشت مطرح کردند نکاتی را بیان کرد. مخبر در صورت داشتن سیستم در بخش‌ها می‌توانیم نسخه‌نویسی الکترونیک را در بخش انجام داده و کار را سروسامان دهیم.

مینا نجفی مترون بیمارستان بر کمبود نیروی انسانی و نیاز بسیار با توجه به پراکندگی ساختمان‌های بیمارستان تأکید کرد.

مریم رادین منش رئیس اداره اقتصاد بیمه و استاندارد به گزارش عملکرد درآمد اختصاصی، تخصیص عملکرد مصدومان ترافیکی، کاهش فرانشیز هزینه کرد، عملکرد مقیمی، نیازمندان و بیماران خاص و صعب‌العلاج پرداخت. مهندس مهنوش لطفی مسئول اداره تجهیزات پزشکی گفت: در

بسیاری از موارد برای دریافت تجهیزات پیگیری مستمر بیمارستان از هیئت‌امنا نیاز است. زمان برگزاری کمیته‌های تجهیزات پزشکی را به معاونت درمان اطلاع داده و صورت‌جلسات را برای ما ارسال کنند.

مرحانه تقوی رئیس اداره نظارت بر درمان بستری به بیان نکاتی پیرامون رسیدگی به شکایات، چالش‌های مربوط به واحدهای مختلف همچون کنترل عفونت، مددکاری، ایمنی بیمار، اورژانس، مدیریت فناوری اطلاعات، تصویربرداری و مدیریت بحران پرداخت.

سارا زین‌العابدین مقدم کارشناس اداره صدور پروانه‌ها موافقت اصولی در چند مورد مربوط به بیمارستان و درخواست‌های آن‌ها را مطرح کرد. شیما هادوی مسئول تغذیه بالینی و گردشگری سلامت معاونت درمان فرآیند جذب بیمار، قرارداد با شرکت‌های تسهیل‌گر و توزیع بیمار از معاونت درمان را تبیین کرد.

اولویت‌بندی خرید تجهیزات در هیئت‌امنا، داشتن برنامه عملیاتی برای خرید تجهیزات اعلان و اطفای حریق، فرایند ویزیت بیماران مبتلابه کووید فرآیند برگزاری کمیته مرگ‌ومیر، شفافیت سازوکار پرداخت به پزشکان در گردشگری سلامت و مشکلات HIS از دیگر موضوعات مطرح‌شده در این جلسه بود.

نشست هیئت‌رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار شد

تأکید دکتر قناعتی بر ایجاد سیستم جامع ارزیابی در دانشگاه

در جلسه این هفته هیئت‌رئیس دانشگاه، دکتر سعید ناطقی، معاون درمان دانشگاه طرح ارزیابی عملکرد پزشکان را تبیین و گزارشی از بازدید از مرکز طبی کودکان ارائه و حوزه وظایف روسای بیمارستان‌ها را نقد کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در جلسه روز یکشنبه ۹ آبان ۱۴۰۰ در سالن مدافعان سلامت ستاد مرکزی، دکتر قناعتی با اشاره به بازدید پنجشنبه خود از روند ساخت پروژه بیمارستان ۴۰۰ تختخوابی و مرکز خدمات جامع سلامت موسی‌آباد و کلینیک تخصصی قائمیه در اسلامشهر گفت: درحالی که این شهرستان از نظر فاصله نیم ساعت با تهران فاصله دارد، از لحاظ عدالت با تهران فاصله بسیار زیادی دارد و با بررسی‌هایی که کردم از نظر نسبت جمعیت و تخت بیمارستانی از استان ایلام هم کمتر و در حدود نصف است. وی با ابراز تأسف از میزان محرومیت و مشکلات در این منطقه گفت: مشکلات درمانی مردم این منطقه بسیار عمیق است و باید با احساس مسئولیت بیشتر، رسیدگی ما هم در این مناطق بیشتر باشد.

سرپرست دانشگاه با اشاره ساخت پروژه بیمارستان ۴۰۰ تختخوابی در این شهرستان و پیشرفت ۶۵ درصدی آن در مدت ۲۰ سال گفت: خوشبختانه با یک خیر سلامت در این زمینه صحبت کردیم تا با جذب ۱۰۰ میلیارد تومان از ایشان و با کمک ۱۵۰ میلیارد تومانی وزارت بهداشت بتوانیم این پروژه را به پایان برسانیم.

دکتر قناعتی با انتقاد از پراکندگی امکانات بهداشتی و درمانی گفت: در یک زمین ۲ هزار متری خانه بهداشت ساخته شده است که ۱۰ اتاق دارد که به نظرم اتلاف منابع است زیرا یک آپارتمان هم می‌تواند این هدف را تأمین کند که از دکتر ذاکریان درخواست می‌کنم در زمینه بهینه‌سازی منابع دانشگاه برنامه‌ریزی کنند. وی ابراز امیدواری کرد با رونمایی از برنامه جامع دانشگاه حرکت‌های دانشگاه سمت‌وسوی بهتری داشته باشد و با کمک هم مشکلات حل شوند.

سرپرست دانشگاه با اشاره به بازدید وزیر بهداشت از خوابگاه‌ها و نشست صبح امروز خود با معاون دانشجویی وزارت بهداشت گفت: آقای دکتر عین‌اللهی قول امکانات دادند که به امید خدا ساخت‌وسازها با اعتبار ۴۰ میلیارد تومانی وزارتخانه شروع خواهد شد.

دکتر قناعتی پس از ارائه گزارش معاون درمان دانشگاه و نقد و نظرات اعضای هیئت‌رئیس دانشگاه پیرامون موضوعات مطرح شده گفت: از ارائه گزارش دکتر سعید ناطقی قدردانی و پیشنهاد می‌کنم کارگروهی برای راه‌اندازی سیستم جامع ارزیابی گروه‌های مختلف شغلی دانشگاه ایجاد شود تا سیستم‌های بیمارستان بزرگ جهان و داخل کشور را بررسی کنند و بتوانیم از تجربیات آنها استفاده کنیم.

وی افزود: در ابتدای کار نباید در پی کارهای بزرگ و نشدنی باشیم بلکه باید مرحله‌به‌مرحله پیش برویم. وقتی کاری شدنی و خروجی مناسب داشته باشد، باعث گسترش آن می‌شود و مدیران ترغیب می‌شوند از آن استفاده کنند. در این جلسه اعضا به بررسی بیشتر طرح ارزیابی عملکرد پزشکان و ارائه نهایی آن تا پایان سال رأی دادند و با ارائه کارنامه درمانی پزشکان بیمارستان‌ها به صورت ماهانه موافقت کردند.

در ابتدای این جلسه نیز حجت‌الاسلام والمسلمین قریشی، در ادامه تبیین نامه حضرت علی (ع) به مالک اشتر و ۴ مأموریت آن حضرت به مالک (تأمین بودجه، امنیت، اصلاح مردم و آبادانی) گفت: اولین دستور امیرالمؤمنین به مالک اشتر این بود که تقوای الهی را رعایت کند و طاعت خدا را بر همه چیز مقدم بداند.

مسئول دفتر نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری بر تبعیت از آنچه کتاب خدا دستور داده تأکید کرد و افزود: اینکه کسی فکر کند بدون راهنمایی الهی خوشبخت خواهد شد یک پندار خیالی است زیرا هر کسی با دین الهی باشد عزیز می‌شود.

با تقدیر از تلاش‌ها و فعالیت‌های معاون پیشین بین‌الملل دانشگاه آیین معارفه دکتر آیتی در معاونت بین‌الملل دانشگاه برگزار شد

مراسم معارفه دکتر محمدحسین آیتی، معاون جدید بین‌الملل دانشگاه به هیئت‌رئیس معاونت و پردیس بین‌الملل با حضور دکتر رامین کردی، معاون پیشین برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت بین الملل، در ابتدای این نشست که شنبه ۸ آبان ۱۴۰۰ در سالن شورای این معاونت برگزار شد، اعضای هیأت رئیسه معاونت و پردیس بین الملل دانشگاه به معرفی واحدهای زیرمجموعه و بخشی از فعالیت‌های انجام شده طی چهار سال گذشته پرداختند. آن‌ها همچنین دستاوردهای حوزه بین الملل دانشگاه در این مدت را مرهون زحمات، تلاش‌ها و حمایت همه‌جانبه دکتر کردی از مدیران و کارشناسان این عرصه دانستند و اهم دغدغه‌ها و چالش‌های پیش رو در واحدهای خود را تشریح کردند.

سپس دکتر کردی، معاون پیشین بین الملل دانشگاه با اشاره به اینکه یکی از دغدغه‌های من در طول سالیان گذشته عاقبت به خیری در پایان دوران مسئولیت بوده است، اظهار داشت: خوشبختانه با تلاش‌ها و زحمات همه فعالان بین الملل دانشگاه امروز در مرحله‌ای هستیم که این احساس مثبت در تمام مجموعه وجود دارد و خداوند را شاکرم که با انتخاب شایسته دکتر آیتی به عنوان معاون جدید و نگاه مثبتی که نسبت به ایشان در بدنه دانشگاه وجود دارد، این مسیر ادامه خواهد داشت.

وی تصریح کرد: طی چهار سال گذشته همه تلاش کردیم عرصه بین الملل را چون گذشته در دانشگاه سربلند نگه داریم و با همت و کارگروهي بر کمبودها و دغدغه‌هایی که در ابتدای راه وجود داشت، تا حد زیادی غلبه کردیم. معاون پیشین بین الملل دانشگاه با تأکید بر اینکه اخلاق و اخلاق‌مداری در این سال‌ها برای من بسیار اهمیت داشته است، گفت: به لطف خداوند ما یکی از بهترین هیأت‌رئیسه‌ها در سطح دانشگاه به لحاظ سلامت اخلاقی، توان علمی و مدیریتی را گرد هم آوردیم که با وجود سختی‌های بسیار زیاد فعالیت در این حوزه، از هیچ تلاشی طی سال‌های گذشته فروگذار نکردند.

دکتر کردی فعالیت در حوزه بین الملل را متفاوت با سایر بخش‌های دانشگاه دانست و بیان داشت: برای موفقیت و رشد بیش از پیش معاونت بین الملل و پیشبرد اهداف در عرصه‌های بین المللی، توأم با نگاه به درون دانشگاه و ظرفیت‌های آن، باید گوشه چشمی نیز به بیرون این مجموعه عظیم داشته باشیم.

وی با بیان اینکه کتاب گزارش فعالیت‌های توسعه‌ای معاونت بین الملل طی سال‌های ۱۳۹۶-۱۴۰۰، مدتی پیش به چاپ رسید، اظهار داشت: در این کتاب با نگاهی به درون مجموعه، دستاورد چهار سال اخیر در عرصه بین الملل تشریح و باعث افتخار است که با بازخورد مثبتی نیز در دانشگاه مواجه شد.

وی بر لزوم پیشرفت و حذف فاصله آموزش، پژوهش و درمان دانشگاه با مراکز علمی و آکادمیک برتر جهان تأکید کرد و افزود: دانشگاه علوم پزشکی تهران به لحاظ کیفی با در اختیار داشتن برترین دانشجویان و اساتید این حوزه و به لحاظ کمی با فعالیت تعداد قابل توجهی از اساتید، دانشجویان و نیروی انسانی توانمند، باید در سطوح بین المللی جایگاه بالاتری را از آن خود کند و شاید تنها راه رسیدن به این مهم داشتن نگاهی فراتر و ورود به عرصه‌های جدید است.

دکتر کردی استفاده بیشتر از توانمندی و ظرفیت زنان در مدیریت را یکی از این عرصه‌ها دانست و یادآور شد: اگر بخواهیم توسعه یابیم باید چون دانشگاه‌های طراز اول جهان از ظرفیت زنان و مدیریت مادرانه آن‌ها در عرصه‌های مختلف استفاده و فرصت رشد بانوان کشور را فراهم کنیم چرا که ضامن پیشرفت جامعه خواهند بود. در ادامه، دکتر آیتی، معاون جدید بین‌الملل دانشگاه نیز با اشاره به اینکه از آغاز فعالیت به عنوان عضو هیأت علمی دانشگاه و حتی در طول دوران مسئولیت خود در سطح وزارت بهداشت، همواره بحث بین‌الملل را به عنوان یکی از موضوعات مورد علاقه رصد کرده‌ام، گفت: بدون تعارف فعالیت‌های بین‌الملل دانشگاه علوم پزشکی تهران تاکنون چشمگیر بوده است.

وی علت موفقیت‌های کسب شده را در گام نخست آرامش حاکم بر این مجموعه با تکیه بر مدیریت تأثیرگذار دکتر کردی به عنوان معاون بین‌الملل دانشگاه دانست و تصریح کرد: همچنین بخش دیگر این دستاوردها حاصل تعلق خاطر و تعهدی است که سایر مدیران و همکاران طی سال‌های گذشته داشته‌اند و تنها به انجام وظیفه صرف نپرداخته‌اند.

دکتر آیتی ضمن قدردانی از زحمات دکتر کردی و فعالان این حوزه گفت: امیدوارم همچنان بتوانیم از تجربیات ارزشمند ایشان بهره ببریم و در کنار یکدیگر مسیر بین‌المللی سازی دانشگاه را هموار و موفقیت‌های بیشتری کسب کنیم.

در پایان این مراسم با حضور دکتر آیتی و مدیران ستادی معاونت و پردیس بین‌الملل با اهدای هدایایی از دکتر کردی، قدردانی شد.

همچنین دکتر کردی با همراهی معاون جدید بین‌الملل دانشگاه ضمن بازدید از بخش‌های مختلف معاونت بین‌الملل، در جمع کارشناسان این مجموعه حاضر شد و از زحمات و تلاش‌های آن‌ها تشکر کرد.

قدردانی سرپرست دانشگاه از خدمات ارزشمند دکتر ربابه عابدینی / انتصاب دکتر ابوالفضل زنده‌دل به سمت رئیس بیمارستان رازی

دکتر حسین قناعتی، سرپرست دانشگاه در حکمی دکتر ابوالفضل زنده‌دل را به سمت رئیس بیمارستان رازی منصوب و در نامه‌ای از خدمات ارزشمند دکتر ربابه عابدینی رئیس پیشین این بیمارستان قدردانی کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، متن حکم به شرح زیر است:

جناب آقای دکتر ابوالفضل زنده‌دل
دانشیار محترم دانشگاه

با سلام و احترام

بیمارستان ها از جمله مراکز اصلی دانشگاه هستند که ارتقاء سطح آنها نه تنها در ایجاد رضایتمندی مراجعین نیازمند تأثیری چشمگیر دارد، بلکه موجب رشد و شکوفایی بیش از پیش دانشگاه در عرصه های آموزش و پژوهش های بالینی است.

بیمارستان رازی از مهمترین مراکز تخصصی و معتبر آموزشی رشته بیماری های پوست است که از جهت خدمات درمانی و آموزش تخصصی دارای موقعیت ویژه در کشور و منطقه بوده و به نوعی نماد این رشته در دانشگاه علوم پزشکی تهران می باشد.

نظر به تعهد، سوابق و تجارب ارزشمند علمی و مدیریتی جنابعالی، بدین وسیله به عنوان **رئیس بیمارستان رازی** منصوب می شوید. امید می رود با بهره گیری از نهایت توان، تجربه و درایت خود و با جلب مشارکت اساتید گرانقدر و پیش کسوت و اعضای محترم هیأت علمی، کارکنان دلسوز درمانی و اداری، دستیاران، کارورزان و فراگیران عزیز، گامی بلند در جهت ارتقاء کیفیت و توسعه خدمات آموزشی، پژوهشی و درمانی این بیمارستان برداشته شود. انتظار می رود ضمن پیشبرد امور جاری بر اساس ضوابط و مقررات نسبت به امور ذیل اهتمام ویژه مبذول فرمایید:

- تهیه و تکمیل طرح جامع مرکز با توجه به سرمایه انسانی، ظرفیت فیزیکی، تجهیزات و بناهای موجود
- توجه به کیفیت ارائه خدمات در تمام سطوح سرپایی و بستری با تأکید بر رعایت اصول رفتار حرفه ای و کرامت بیمار به عنوان زیربنای اصلی فعالیت های درمانی، آموزشی و پژوهشی
- تداوم جلب کمک خیرین برای ارائه خدمات بهتر و اصلاح زیرساخت ها
- ارتقاء سطح درمان، آموزش و پژوهش متناسب با شئون و سابقه درخشان بیمارستان رازی
- توجه خاص به ارتقای کرامت نیروی انسانی مرکز، احساس آرامش و امنیت شغلی آنها همراه با افزایش بهره وری
- صیانت از منابع فیزیکی و مالی، خلق منابع جدید مالی و مدیریت هزینه ها بدون تردید تمام عوامل ذیربط در بیمارستان رازی، دانشکده پزشکی و دانشگاه، شما را در دستیابی به اهداف فوق یاری خواهند نمود. امیدوارم با استعانت از درگاه باری تعالی و عنایات حضرت ولی عصر (عج) در انجام وظایف محوله چنانچه مورد رضای اوست، موفق باشید.

دکتر حسین قناعتی

سرپرست دانشگاه

متن نامه قدردانی به شرح زیر است:

سرکار خانم دکتر ربابه عابدینی

دانشیار محترم دانشگاه

با سلام و احترام

مسئولیت پذیری و همکاری اعضای هیأت علمی در اداره امور اجرایی دانشگاه علوم پزشکی تهران، بدون تردید یکی از مهمترین عوامل پیشرفت آن در دوره حیات پرپرکت دانشگاه بوده است. لازم می دانم از تلاش ها و خدمات ارزشمند سرکارعالی در زمان تصدی ریاست بیمارستان رازی، به ویژه در ایام همه گیری کووید ۱۹ که با روحیه ایثارگری و جهادی شما، نتایج پربراری در پی داشته است سپاسگزاری نمایم و برایتان از درگاه خداوند متعال سلامتی و سعادت روزافزون مسئلت کنم. امیدوارم دانشگاه و عرصه نظام سلامت کشور همچنان بتواند از تجارب و توانمندی های ارزنده شما بهره مند گردد.

دکتر حسین قناعتی

سرپرست دانشگاه

برگزاری آیین معارفه دکتر ناطقی معاون درمان دانشگاه و قدردانی از زحمات دکتر علامه معاون پیشین
مراسم معارفه دکتر سعید ناطقی معاون درمان دانشگاه، قدردانی از زحمات دکتر سید فرشاد علامه معاون پیشین و تجلیل از بازنشستگان معاونت درمان با حضور مدیران و کارکنان معاونت درمان یکشنبه ۹ آبان ۱۴۰۰ برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت درمان، در این مراسم دکتر علی گنجعلی خان مدیر درمان دانشگاه به بیان خاطراتی از دوران دانشجویی از دکتر علامه و دکتر ناطقی و نحوه آشنایی خود با آنها را بیان کرد و گفت: آشنایی با دکتر علامه در سمت معاونت درمان مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) دوران شکوفایی بود و اتفاقات مثبت و خوبی همچون اصلاح فرآیندها در این بیمارستان اتفاق افتاد. در معاونت درمان نیز با حضور ایشان اقدامات رو به جلو و پیشرفت صورت گرفت و بازخورد های محیطی مثبت بود.

وی افزود: این شرایط را دکتر ناطقی در معاونت درمان تحویل گرفت و مطمئن هستم با روحیه تحول گرایی که دارند در راستای بهبود امور اقدام خواهد کرد.

پیشرفت های معاونت درمان نتیجه کار گروهی است

دکتر علامه ضمن تشکر از همکاران گفت: تیم معاونت درمان را رو به پیشرفت، دوستدار کمک به مردم و برطرف کردن مشکلاتشان دیدم و قطعاً بیشتر از این ادامه پیدا خواهد کرد. مهمترین موضوع نفس کار بود که تلاش می کردیم اتفاق بیفتد و خدمت رسانی به مردم به درستی و بهترین کیفیت در حد توان شکل بگیرد. همیشه نقص هایی خواهیم داشت ولی مهم این است تلاش کنیم. باید به دنبال عرضه بهترین حالت اقدامات باشیم. کار صادقانه برای مردم دیده می شود.

وی افزود: حلالیت می طلبم قطعاً ایراداتی وجود داشته که باعث رنجش افراد شده و ناخواسته و در راستای منافع دانشگاه و بیمار بوده امیدوارم بر من ببخشند. همه پیشرفت ها با کار گروهی بوده است. ایده ها از طرف همکاران مطرح و عملی شده است. از زحمات همه همکاران بسیار تشکر می کنم. هر کس به نوبه خود قسمتی از کار رو به جلو را انجام داده است.

در آینده هم با مدیریت دکتر ناطقی معاونت درمان سرآمد و رو به جلو خواهد بود.

اقدامات موثر نتیجه خلوص نیت

دکتر ناطقی گفت: دکتر علامه و من همکلاس بودیم و از نظر فکری و ذهنی شباهت زیادی داریم. برنامه هایی که در حال انجام است ادامه خواهد یافت. مسیر قبلی را ادامه خواهیم داد. هر چقدر تلاش کنیم ممکن است برخی افراد دیده نشوند. نیت اگر پاک باشد کارها به ثمر خواهد رسید و این محبوبیت دکتر علامه به نیت پاک ایشان برمی گردد.

وی افزود: همواره معاونت درمان پویا بوده است. گاهی ممکن است دچار کم لطفی شده و دوستان به خوبی و با تلاش بسیار سیستم را حفظ کردند. جنبه آموزشی شخصیت دکتر علامه غالب بر جنبه های دیگر است. همان طور که در درمان موفق بود در آموزش قطعا موفق تر خواهد بود. در این جلسه ریحانه اسمعیلی همکار بازنشسته اداره سلامت مادر، نوزاد و مامایی دنوشته خود را برای همکاران خواند. در این مراسم ضمن قدردانی از زحمات دکتر علامه و اهدای هدایا از زحمات همکاران بازنشسته ریحانه اسمعیلی، علی تقوی و قربان گردکانه تقدیر شد.

قدردانی سرپرست دانشگاه از خدمات ارزشمند دکتر رضا ملک زاده و انتصاب دکتر علیرضا دلاوری به سمت رئیس پژوهشکده بیماری های گوارش و کبد

دکتر حسین فناعتی، سرپرست دانشگاه در حکمی دکتر علیرضا دلاوری را به سمت رئیس پژوهشکده بیماری های گوارش و کبد منصوب و در نامه ای از خدمات ارزشمند دکتر رضا ملک زاده، رئیس پیشین قدردانی کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در متن حکم آمده است:

جناب آقای دکتر علیرضا دلاوری

استاد محترم دانشگاه

با سلام و احترام،

با عنایت به تعهد، سوابق ارزشمند علمی و تجربیات گرانقدر جنابعالی در عرصه های مختلف اجرایی، به موجب این ابلاغ به عنوان رئیس پژوهشکده بیماری های گوارش و کبد منصوب می شوید تا دانشگاه را در انجام این رسالت خطیر یاری فرمایید. انتظار می رود ضمن تعامل با سازمانهای ذیربط داخلی، منطقه ای و بین المللی و با توجه به نقشه علمی دانشگاه و نقشه علمی سلامت کشور، تدوین برنامه استراتژیک پژوهشکده

را مدنظر قرار داده و در زمانی کوتاه ساختار اجرایی آن را عملیاتی نمائید و در ارتقاء فعالیتهای پژوهشی دانشگاه کوشا باشد. از خداوند متعال توفیق جنابعالی و تمامی همکاران را خواهانم.

دکتر حسین قناعتی

سرپرست دانشگاه

در متن نامه قدردانی هم آمده است:

جناب آقای دکتر رضا ملک زاده

استاد ممتاز محترم دانشگاه

با سلام و احترام

مسئولیت پذیری و همکاری اعضای هیأت علمی در اداره امور اجرایی دانشگاه علوم پزشکی تهران، بدون تردید یکی از مهمترین عوامل پیشرفت آن در دوره حیات پربرکت دانشگاه بوده است. لازم می‌دانم از تلاش‌ها و خدمات ارزشمند جنابعالی در زمان تصدی ریاست پژوهشکده بیماری‌های گوارش و کبد، که نتایج پرباری در پی داشته است، سپاسگزاری نمایم و برایتان از درگاه خداوند متعال سلامتی و سعادت روزافزون مسئلت کنم. امیدوارم دانشگاه و عرصه نظام سلامت کشور همچنان بتواند از تجارب و توانمندی‌های ارزنده شما بهره‌مند گردد.

دکتر حسین قناعتی

سرپرست دانشگاه

شانزدهمین جشنواره آموزشی، پژوهشی و بین‌الملل مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) برگزار شد

سرپرست دانشگاه: جهش‌های فردی همسو با جهش‌های سازمانی ضامن پیشرفت دانشگاه است

با حضور سرپرست و معاونان آموزشی، پژوهشی و فرهنگی دانشگاه، رئیس دانشکده پزشکی و رئیس، معاونان و استادان مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) مراسم شانزدهمین دوره جشنواره آموزشی، پژوهشی و بین‌الملل این مجتمع در تالار مهدی کلینیک همزمان به صورت حضوری و مجازی برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران مجتمع بیمارستانی امام خمینی(ره) دکتر حسین قناعتی سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران دوشنبه ۱۰ آبان ۱۴۰۰ با ابراز خوشحالی از حضور در مراسم شانزدهمین جشنواره آموزشی، پژوهشی و بین المللی این مرکز گفت: تنها چیزی که امروز موجب رنجش خاطر من است دوری از مجتمع و لحظات خوبی است که اینجا داشتم. شیرین ترین، زیباترین و مقدس ترین لحظات زمانی است که در بیمارستان امام خمینی می گذرد و در آن کار می کنیم.

هدف رضایت خداست

سرپرست دانشگاه رضایت خداوند را موجب ماندگاری تلاش ها و زیبایی زندگی خواند و افزود: انسان ها نگاه های متفاوتی به زندگی دارند برخی برای کسب قدرت، برخی برای کسب ثروت و عده ای دیگر هم برای کسب شهرت تلاش می کنند ولی این که ما بفهمیم هدفمان از زندگی چیست و بر اساس آن زندگی کنیم مهم است. کسی که کار می کند تا نان همسر و فرزندانش را تامین کند هدفش خوب است ولی می توان از آن بالاتر را هم دید؛ این که هر کاری می کنیم هدفمان تنها رضای خدا باشد. اینجاست که زندگی شیرین می شود کجا و در چه شرایطی باشیم مهم نیست، باید در هر کاری قبل، حین و پس از آن خدا را در نظر بگیریم.

وی افزود: شاخص ترین انسانی که برای این ویژگی می توانم یاد کنم شهید سلیمانی است او که در میدان های مختلفی حضور یافت، از مردم اربیل عراق، از مسیحی ها از یزیدی ها و ... دفاع کرد و جانش را به خطر گذاشت و در نهایت به مقام رفیع شهادت نائل شد. انگیزه او در این مسیر جز رضای خدا نبود و به یقین برای همه ما اسوه و الگوی خوبی است. ما هم سعی کنیم در همه امور خدا را ببینیم، آن وقت همه چیز زیبا می شود.

غم و شادی بر عارف چه تفاوت دارد ساقیا باده بده، شادی عالم همه اوست

مدل های مدیریتی نوین

دکتر قناعتی در ادامه به سرعت رشد فناوری اطلاعات در جهان اشاره و تصریح کرد: امروز مدل های مدیریتی دنیا تغییر کرده است دیگر فردی به عنوان رئیس وجود ندارد. پیش از این الگوهای مدیریتی عمودی و سلسله مراتبی بود ولی الان مدل های مدیریتی نوین مسطح و مشارکتی است. به گونه ای که همه افراد باید در مسیر رشد و تعالی سازمان شرکت کنند. ارزش ها تحول یافته و در هر حوزه ای که نگاه می کنیم ستاره های درخشانی می یابیم.

مجتمع بیمارستانی امام خمینی(ره) گنجینه بزرگی است

دکتر قناعتی با اشاره به گفته یکی از مبدعین روش های نوین MRI در کنفرانس رادیولوژی وین اظهار داشت: مبنای عملکرد بسیاری از تکنولوژی های جدید این حوزه برگرفته از دانش اساتید به نام ایرانی خوارزمی و خیام و مایه مباحث همه ماست. وقتی به یک خانواده بزرگی تعلق داریم این بزرگی التزام به همراه دارد و دیگر حق نداریم هر کاری انجام دهیم باید کارهایمان درخور جایگاه و شان این خانواده باشد.

وی با بیان اینکه مجتمع بیمارستانی امام خمینی(ره) گنجینه بزرگی است و جواهرات نابی در آن وجود دارد خاطر نشان کرد: جواهرات این مجموعه مردم فقیر و نیازمندی هستند که به اینجا می آیند و نیازمند کمک ما هستند باید قدر این را بدانیم.

خبرهای خوب سرپرست دانشگاه

سرپرست دانشگاه همچنین اخبار خوبی در خصوص بهبود پرداخت های دستیاران و فراگیران دانشگاه داد و گفت: با موافقت وزیر محترم بهداشت، به منظور بهبود شرایط زندگی فراگیران راهکارهایی برای پرداخت مبتنی بر عملکرد ارائه کردیم که مراحل انجام آن در حال پیگیری است.

دکتر قناعتی با توضیح در خصوص اقدامات اخیر دانشگاه افزود: خوشبختانه توانستیم ظرف یک ماه بیش از ۹۲ درصد جمعیت جنوب شهر تهران را واکسینه کنیم و مردم این مناطق هم خیلی خوب همکاری کردند. همچنین در حال رایزنی برای احداث مرکز درمانی به عنوان قمر مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) در منطقه محروم اسلامشهر و ارائه خدمت به مردم این منطقه هستیم که با توجه به نزدیکی به فرودگاه امام پتانسیل

خوبی در حوزه گردشگری سلامت هم دارد. بعلاوه درصدد ایجاد یک مرکز جامع تحقیقاتی برای هم افزایی مراکز رشد دانشگاه با مشارکت بخش خصوصی و شرکت های دانش بنیان در منطقه یافت آباد هستیم که می تواند در گسترش پژوهش های جامعه محور دانشگاه بسیار کمک کننده باشد.

با برنامه حرکت خواهیم کرد

سرپرست دانشگاه با تاکید بر اهمیت نقشه معماری دانشگاه تاکید کرد: بدون برنامه حرکتی نخواهیم. همه افراد در دانشگاه باید انرژی خوبی بگذارند مثل پارو زدن در یک قایق بزرگ و مدیریت هم باید به سمتی برود که جلوی کارهای موازی را بگیرد و این همه نیازمند برنامه ریزی است. در بیش از ۱۵۰ جلسه و حدود ۶۰ بازدیدی که از ابتدای پذیرش مسئولیت به عنوان سرپرست دانشگاه داشتم می توانم بگویم متأسفانه هنوز برخی از بیمارستان های ما مثل بهرامی، بهارلو و ضیائیان که در مناطق محروم هم هستند با وجود ظرفیت های بسیار خوبشان مغفول مانده اند که نیاز به کار دارد. خوشبختانه دکتر اکبر فتوحی مسئولیت تحقیق و توسعه (R&D) دانشگاه را عهده دار شدند و اقدامات خوبی هم برای تدوین برنامه جامع دانشگاه در حال انجام است. نقشه معماری دانشگاه را ما می گوئیم، بدیهی است جزئیات اجرای برنامه ها را باید کارشناسان طراحی و ارائه دهند.

وی در ادامه افزود: سوالات زیادی است که باید پاسخ داده شود. در حوزه آموزش باید تا می توانیم جلوی اتلاف وقت فراگیران را چه در علوم پایه و چه در علوم بالینی بگیریم و بر مهارت افزایی آنان بیش از پیش توجه کنیم. در حوزه پژوهش هم به دنبال پژوهش های نافع هستیم. به جای کمیت به دنبال کیفیت و اثربخشی مقالات باشیم. بسیاری از برندگان جایزه نوبل بیشتر از ۷۰ یا ۸۰ مقاله ندارند. فرآیند ارزیابی اساتید و فراگیران نیاز به بازنگری و اصلاح دارد. درحوزه بین الملل چه در بحث اعزام اساتید به کشورهای حاشیه و چه در جذب گردشگر سلامت برنامه های زیادی داریم و توسعه ای تا بیش از ۳ برابر ظرفیت های فعلی را پیش بینی می کنیم.

همه باید معلم اخلاق باشیم

سرپرست دانشگاه با تاکید بر نقش اساتید بر تغییر نگرش در مسائل فرهنگی، آموزشی و پژوهشی تاکید کرد: اساتید باید در همه زمینه ها کنار دانشجویان باشند. برای اشاعه مسائل فرهنگی فقط سخنرانی کافی نیست بلکه باید خط مشی اخلاقی ما درست باشد. همه باید معلم اخلاق باشیم. من رئیس نیستم من یک هماهنگ کننده ام ولی پذیرش مسئولیت توسط افراد لازمه حرکت سازمانی است. حضور اساتید بر بالین بیمار حق الناس است. نباید دانشگاه را مکانی برای جهش فردی خود بدانیم؛ اما این که جهش های فردی افراد همسو با جهش های سازمانی باشد مطلوب است. هدف همه ما تامین سلامت مردم است و در این راه تلاش می کنیم.

وی در پایان سخنانش گفت: دوران چهارساله مسئولیت من به عنوان رئیس دانشگاه هم خواهد گذشت و دوباره به این مجتمع برمی گردم برای شما و خودم دعا می کنم که تمامی لحظاتمان برای خدا باشد تا بتوانیم انسان های قوی و موثری باشیم.

تبدیل تهدیدها به فرصت ها

دکتر سید علی دهقان منشادی سرپرست مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) با قدردانی از حضور مسئولان دانشگاه، نمایندگی نهاد مقام معظم رهبری و اساتید پیشکسوت در این مراسم گفت: به تمام دستیاران جدیدالورود و دستیارانی که به مراتب بالاتر می روند خوش آمد می گویم و آرزوی موفقیت و سلامتی برای همه این عزیزان دارم. بر اساس آمار جهانی، در دو سال اخیر، کرونا همه جهان و همین طور کشور ما و بالطبع مجتمع را تحت تأثیر قرار داد و چالش های زیادی را به دنبال داشت ولی بارانمایی و حضور دلسوزانه اساتید برجسته، تمهیدات مسئولان، همت کارکنان و ظرفیت های منحصر به فرد مجتمع مسیر آموزش با همه مشکلات موجود به قوت ادامه یافت و امروز شاهد نتایج پربار آن هستیم.

وی با اشاره به بار مراجعات کرونا از ابتدای پاندمی تاکنون افزود: با بیش از صد هزار مراجعه سرپایی، حدود ۱۸ هزار بیمار بستری کووید که ۳۰ درصد آن مربوط به تابستان گذشته است می توان ادعا کرد آموزش فراگیران مجتمع در کنار سایر حوزه ها به خوبی پیش رفته و ادامه خواهد داشت.

باید تلاش کنیم هر تهدیدی را به فرصت تبدیل کنیم و از هر تغییری در جهت بهتر شدن بهره بگیریم. وی همچنین از همه افرادی که در مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) و مهدی کلینیک در برپایی این مراسم و خلق لحظات ناب و شاد برای اساتید و فراگیران زحمت کشیدند تشکر کرد.

بزرگ‌ترین قطب علوم پزشکی کشور

دکتر محمدرضا صالحی نیز حضورش را در شانزدهمین دوره این جشنواره به‌عنوان معاون آموزشی این مرکز مایه افتخار خواند و افزود: اولین دوره این جشنواره در سال ۱۳۸۵ برگزار شد. در این جشنواره به‌نوعی کارنامه آموزشی، پژوهشی، بین‌الملل و در این دوره به‌طور خاص عملکرد خانواده‌درمانی مجتمع در دوران کرونا ارزیابی و از برگزیدگان تقدیر می‌شود.

وی در ادامه با ارائه گزارشی از جایگاه آموزشی، پژوهشی، بین‌الملل مجتمع در دانشگاه و کشور گفت: این مرکز با حدود ۳۸۰ عضو هیئت‌علمی که ۷۹ عضو آن استاد، ۱۳۵ عضو دانشیار و ۱۷۶ عضو آن استادیار هستند و با ۵۶۸ دستیار تخصصی و ۲۰۵ دستیار فوق تخصصی بزرگ‌ترین قطب پزشکی کشور محسوب می‌شود. حدود ۱۱ درصد رتبه‌های برتر کشور و ۴۴ درصد رتبه‌های برتر دانشگاه در رشته‌های تخصصی گروه پزشکی را در خود دارد که به آن می‌بالیم.

ضرورت پذیرش و مدیریت تغییرات

دکتر امیرحسین امامی استاد گروه خون و آنکولوژی دانشگاه در این مراسم با آرزوی توفیق روزافزون برای دستیاران این مرکز گفت: ما به‌عنوان معلم طب اینجا هستیم تا کار آموزش را به بهترین نحو از مجرای درمان انجام دهیم و در کنارش برای ارتقای درمان، پژوهش کنیم. انتظار می‌رود با توجه به شرایط پرتلاطم موجود آمادگی پذیرش هر تغییری را داشته باشیم. به‌جرت می‌توان گفت اگرچه در تاریخ بشر فراز و نشیب‌های به‌مراتب سخت‌تری نسبت به کرونا وجود داشته ولی در تاریخچه دانش پزشکی هرگز جهان با تغییری به این بزرگی مواجه نشده و چنانچه ما تغییرپذیر نباشیم و آن را به‌خوبی مدیریت نکنیم محکوم به شکستیم. در این شرایط کسانی که قرار است کنار ما در حوزه طب آموزش و پرورش یابند باید مجهز به این ویژگی‌ها باشند.

تأکید بر حمایت از جوانان

وی در ادامه خودرایی و مقاومت در برابر روش‌های نوین آموزشی را سم و آفت بخش‌های درمانی دانست و افزود: اساتید باید توجه بیشتری به فراگیران داشته باشند و آن‌ها را در مسیر درست هدایت کنند. ما باید به هم کمک کنیم. باید به جوانان اعتماد کنیم و اگر در مسیر درست هستند از آن‌ها حمایت و پشتیبانی کنیم. ما اساتید هستیم تا جوان‌ترها در کنار ما رشد کنند و جای ما را بگیرند. بالاترین افتخار برای استاد این است که شاگردش از او بهتر باشد. به جوانان اهمیت دهیم. امروز فقط روز تقدیر از برگزیدگان نیست همه فراگیرانی که در این دانشگاه و در این مرکز هستند قابل تقدیرند. توضیح این که در این مراسم به‌طور ویژه از زحمات دکتر خسرو صادق نیت رئیس پیشین مجتمع و دکتر سیدرضا رئیس کرمی معاون آموزشی پیشین این مرکز تقدیر شد.

تکریم استاد پیشکسوت دانشگاه در شانزدهمین جشنواره آموزشی، پژوهشی و بین‌الملل مجتمع بیمارستانی

امام خمینی (ره)

دکتر محمود فرزاد: بزرگ‌ترین هنر ما دوست داشتن مردم است

با حضور سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران در شانزدهمین دوره جشنواره آموزشی، پژوهشی و بین‌الملل مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) از دکتر محمود فرزاد استاد پیشکسوت گروه ارتوپدی تجلیل شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره)، دکتر محمود فرزنان استاد پیشکسوت گروه ارتوپدی دانشگاه و مجتمع دوشنبه ۱۰ آبان ۱۴۰۰ با حضور در مراسم شانزدهمین جشنواره آموزشی، پژوهشی و بین المللی این مرکز سخنانش را با شعری آغاز کرد و گفت:

باغبان در بازکن من مرد گلچین نیستم می نشینم گوشه‌ای گل‌ها تماشا می‌کنم



وی در ادامه ضمن خواندن سوره والعصر همراه بامعنی آن افزود: در احوالات علامه طباطبایی صاحب کتاب المیزان می‌نویسند که ایشان در تمام عمر پربرکتشان بیشترین سوره‌ای از قرآن را که تلاوت می‌کردند سوره والعصر بود. ایشان روزش را با این سوره آغاز می‌کرد و شبانگاه کارهایی که در طول آن روز انجام داده بود ارزیابی می‌کرد تا ببیند به ازای روزی که از دست‌رفته چه به دست آورده است.

دکتر فرزنان در توصیه به حاضرین گفت: اگر می‌خواهید خوشبخت و سعادتمند شوید زندگی‌تان را به یک هدف بزرگ گره بزنید.

تعریف معلم از نگاه استاد

وی آموزش و پرورش را به‌سان رودخانه‌ای خواند و تصریح کرد: معلم کسی است که از اشتباهاتش پلی برای عبور شاگردانش بسازد تا در رودخانه اشتباهات نیافتند. معلم باید برای شاگردانش الهام آور باشد و روحیه آن‌ها را شاد کند. در قرآن هر جا صحبت از علم است کلمه نور آمده است. خداوند در آیه ۲۶۹ سوره بقره فرموده ما به هرکسی علم دادیم دوستش داشتیم. یکی از محورهای حکومت اسلامی از نگاه امام صادق علیه‌السلام طبابت با بصیرت است.

توصیه به فراگیران

استاد پیشکسوت دانشگاه از فراگیران خواست تا از شرکت در کلاس‌های اساتید بیشتر استقبال کنند و در تکمیل سخنان خود به بیت

بر آن درس و تحصیل باید گریست که استاد آن هست و شاگرد نیست

اشاره کرد و گفت: دانشجویان عزیز اگر می‌خواهید واقعاً در رشته طبابت پیشرفت کنید نیاز به مداومت، مقاومت و ابتکار دارید.



وی در بیان نقل‌قولی از استاد شمس و استاد یلدا گفت: یک روز نزد استاد شمس رفتم و گفتم اگر بخواهم از قول شما در جمعی از دانشجویان سخنی بگویم چه می‌گویید؟ گفت بگو دکتر شمس معلمی بود که همیشه احساس شاگردی می‌کرد. این یعنی دکتر شمس به‌روز بود. آخرین باری که خدمت استاد یلدا بودم این شعر را خواند،

نفت چراغ‌نفتی ما هم تمام شد اکنون فتیله سوزد و این روشنی از اوست.

دکتر فرزبان با اشاره به آخرین مراسم بزرگداشت پروفسور هشترودی استاد علم ریاضی دانشگاه تهران افزود: در این مراسم ابتدا هر یک از دانشجویان در رثای استاد سخنی گفتند و وقتی نوبت به استاد رسید این شعر را خواند، بعد از وفات تربیت ما بر زمین مجوی در سینه‌های مردم دانا مزار ماست.

نیایش استاد

استاد پیشکسوت گروه ارتوپدی دانشگاه با این نکته که بزرگ‌ترین هنر ما دوست داشتن مردم است سخنانش را با دعا و نیایش پایان داد و چنین گفت: خدایا ما را به انجام کارهای شایسته‌ای که رضا و مصلحت تو در آن است موفق و مؤید بدار. خدایا به ما دل‌هایی با ادراک معرفت و چشمانی با نور بصیرت و گوش‌هایی شنوای حقیقت عنایت بفرما. ای خدای بزرگ متشکرم.

جلسه هم‌اندیشی مدیر امور مالی دانشگاه با روسای حسابداری بیمارستان‌ها، برگزار شد

مدیر مالی دانشگاه گفت: روسای حسابداری واحدهای دانشگاه باید با جایگزین‌پروری و انتقال تجربیات ارزشمند خود به نسل جوان، در راستای پرورش نیروهای با انگیزه و متعهد در حوزه مالی تلاش کنند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران مدیریت امور مالی دانشگاه، روز دوشنبه ۱۰ آبان ۱۴۰۰، جلسه ای به منظور جایگزین پروری و انتقال تجربیات ارزشمند خود به نسل جوان علاقمند و کارآمد در حوزه امور مالی دانشگاه با حضور مهناز طاهری پور مدیر امور مالی دانشگاه و روسای حسابداری بیمارستان های دانشگاه علوم پزشکی تهران، در سالن اجلاس مدیریت امور مالی دانشگاه برگزار شد.

مدیر امور مالی دانشگاه با تأکید بر اینکه باید به جوانان اجازه شکوفایی داد تصریح کرد: از روسای حسابداری بیمارستان ها انتظار می رود در سطوح مالی و حسابداری دانشگاه با این رویکرد مدیریت کنند. باید اجازه دهیم در کنار افراد با تجربه، جوانان خوش فکر و علاقه مند به حوزه مالی که استعداد، تحمل و طاقت کار مدیریتی دارند علاوه بر وظایف خود، در عرصه مدیریتی و اجرایی نیز رشد کنند.

طاهری پور با تأکید بر اینکه در حوزه مدیریت مالی باید نگاهمان روبه جلو باشد اظهار داشت: در همین راستا باید نیازسنجی های آموزشی را انجام می دهیم و هر فرد متناسب با حوزه کاری خود آموزش های لازم را ببینند و بدون شک این نیازسنجی ها مستلزم همکاری شما عزیزان است و چراغ راه برنامه های آموزشی خواهد بود.

طاهری پور در خصوص اهمیت موضوع کسورات سازمان های بیمه گر و ردیف های ابلاغی به نکاتی اشاره و بر لزوم بازنگری و یکسان سازی فرآیندهای مالی بیمارستان ها تأکید کرد. مدیر امور مالی دانشگاه در مورد چالش های پیش روی بیمارستان ها در خصوص عملکرد HIS به موضوعاتی اشاره کرد و اظهار داشت: مشکلات عنوان شده در راستای رفع و پیگیری لازم به صورت مکتوب به این مدیریت اعلام شود. در پایان در خصوص مباحث مطرح شده بحث و تبادل نظر شد.

جلسه آبان ماه کمیته کنترل عفونت مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) برگزار شد

دکتر دهقان: تغییر رفتار نیاز به برنامه ریزی، آموزش مستمر و نظارت دقیق دارد

با حضور رئیس مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) و سایر اعضای کمیته بیمارستانی کنترل عفونت این مرکز بر ضرورت رعایت بهداشت دست در تمامی سطوح و رده ها به عنوان یکی از راهکارهای مؤثر در کاهش عفونت های بیمارستانی تأکید و گزارش آماری مراجعات کووید، عفونت بیمارستانی، واکسیناسیون دوز بوستر کرونا و آنفلوآنزای کادر درمان در این مرکز بررسی شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) دکتر سید علی دهقان منشادی سه‌شنبه ۱۱ آبان ۱۴۰۰ با حضور در جلسه کمیته بیمارستانی کنترل عفونت این مرکز ضمن تبریک کسب عنوان فلوشیپی دکتر آرش سیفی از ایشان برای پذیرفتن مسئولیت واحد کنترل عفونت مجتمع تشکر کرد.

وی در ادامه از دستور رئیس دانشگاه در پیش‌بینی و تأمین داروهای استراتژیک و موردنیاز بیمارستان‌ها از سوی داروخانه‌های بیمارستانی خبر داد و گفت: بر این اساس قرار است داروخانه‌ها، داروهای ضروری مراکز را حداقل تا ۶ ماه از قبل ببینند و ذخیره کنند. در این میان مهم‌ترین آنتی‌بیوتیک‌های مورد استفاده طبق پروتکل استوارد شیپ هم در دستور کار هست تا کمبودهای احتمالی، ما را دچار مشکل نکنند.

اهمیت مصرف منطقی آنتی‌بیوتیک

رئیس مجتمع در ارزیابی برنامه استوارد شیپ افزود: ابتدای طرح خیلی خوب پیش رفت و در مورد داروهای اصلی با حساسیت زیادی فکر و تلاش شد. تا جایی که کمیته استوارد شیپ را از کمیته کنترل عفونت جدا کردیم؛ ولی در ادامه فعالیت خود ما کمتر شد که تا حدود زیادی متأثر از پاندمی کرونا بود. لازم است در ادامه مسیر در واحد کنترل عفونت به‌عنوان هسته مرکزی سیاست‌گذاری و نظارت بر اجرای این برنامه با کمک گروه‌های عفونی، آزمایشگاه و سایر گروه‌های مرتبط مدیریت و هماهنگی برنامه استوارد شیپ را در مجتمع باقوت ادامه دهیم.

حرکت به سمت مدل‌های نوین آموزش

دکتر دهقان استمرار و تکرار آموزش بهداشت دست را رمز موفقیت در این حوزه خواند و توضیح داد: برای اینکه آموزش بتواند تبدیل به رفتار حرفه‌ای در فرد شود نیاز به تکرار زیاد است. بهتر است آموزش را گسترده‌تر ببینیم. با توجه به ورودی و خروجی مداوم نیروهای انسانی نیاز به برنامه‌ریزی آموزشی بلندمدت حداقل ۶ تا یک‌ساله در این حوزه است. به نظر می‌رسد باید آموزش را از سمت ستادی به سمت محیطی هدایت کنیم و به فرموده رئیس محترم دانشگاه از مدل‌های نوین آموزش جهانی و نظارت‌های میدانی در مسیر اصلاح و بهبود فرآیندها بهره بگیریم. این هرگز به معنای حذف روش‌های سنتی نیست. زمان آن رسیده از آموزش‌های معمول خارج و به سمت آموزش‌های هدفمند و با برنامه پیش رویم. ما یک تیم هستیم و باید باهم اصول کنترل عفونت و بهداشت دست را در تمامی سطوح بیمارستان اجرا کنیم و این جز با برنامه‌ریزی، آموزش مستمر و نظارت اتفاق نخواهد افتاد.

عفونت‌های بیمارستانی را جدی بگیریم

وی با تأکید بر ضرورت رعایت پروتکل‌های بهداشت دست در بیمارستان تصریح کرد: هیچ اغمازی در بحث کنترل عفونت قابل قبول نیست و با هر رفتار منجر به عفونت بیمارستانی در هر فردی با قاطعیت برخورد خواهیم کرد. همکاران زحمات زیادی می‌کشند تا جان بیماری را نجات دهند

و اگر با یک عفونت بیمارستانی این زحمات به هدر رود بسیار ناراحت کننده است. اهمیت دارد که عفونت‌های بیمارستانی را جدی بگیریم و این حساسیت باید از خود ما آغاز شود. در کنار آموزش‌ها، نظارت بر نحوه اجرای دستورالعمل‌ها بسیار مهم است. از طرفی در کنار تنبیه، تشویق لازم است و باید از افرادی که موارد را به‌درستی رعایت می‌کنند تقدیر کرد. همیشه رفتار نادرست ناشی از لجبازی نیست و گاهی به دلیل دانش نادرست است. برای ارتقای دانش افراد نیاز به تکرار و مداومت هست.

دکتر دهقان با اشاره به اقدام درمانی آموزشی مجتمع در حوزه موکورمایکوزیس گفت: یکی از بهترین اقدامات ما در آن زمان این بود که مقامات مربوطه دانشگاه و وزارت بهداشت را در جریان گذاشتیم و به‌سرعت توانستیم با همکاری گروه چشم‌پزشکی بیمارستان فارابی بیماری را به‌خوبی مدیریت و تجهیزات موردنیاز را تأمین کنیم. حتی در تدوین پروتکل کشوری و برگزاری وبینارهای آموزشی درمان موکورمایکوزیس برای کمک به سایر مراکز درمانی کشور نیز با وزارت بهداشت همفکری و تعامل داشتیم که ارزشمند است. با توجه به نیاز کشور و حمایت معاونت درمان دانشگاه و وزارت بهداشت در حوزه کنترل عفونت و استوار شیب هم می‌توانیم همین‌گونه عمل کنیم. سرپرست مجتمع در پایان سخنان خود از پیگیری‌های مسئولان دانشگاه و مجتمع در به‌روزرسانی تجهیزات آزمایشگاهی این مرکز خبر داد.

دکتر اورندی با ابراز نگرانی از اشاعه خرافات و تفکرات غلط در میان عامه مردم مبنی بر خطرات و عوارض واکسیناسیون گفت: این باورهای غیرعلمی و نادرست متأسفانه بیشترین آسیب را متوجه کودکان می‌کند و ما باید نسبت به این موضوع حواسمان جمع باشد. وی همچنین از عادی انگاری کارکنان در رعایت بهداشت دست ابراز نگرانی کرد و افزود: برای ایجاد حساسیت بیشتر در همکاران لازم است آموزش‌های کنترل عفونت تکرار شود.

دکتر سیفی با ارائه گزارشی از عفونت‌های بیمارستانی در نیمه اول سال گفت: کمترین این عفونت‌ها به دلیل حساسیت بالای بخش نوزادان مربوط به NICU و بیشترین آن مربوط به ICU توراخس آن‌هم به دلیل ماندگاری بالای بیماران کووید در این بخش است. وی در ادامه به درصد شایع‌ترین میکروارگانیسم‌های مجتمع اعم از کلبسیلا پنومونی، اشریشیاکولی، آسیتوباکتر، استافیلوکوک اورئوس، سودوموناس و آنتروکوک در بخش‌های مراقبت‌های ویژه اشاره کرد و افزود: بر اساس مطالعات انجام شده اگر بتوانیم میزان مورد توقع بروز این میکروارگانیسم‌ها (RATE) را در بخش‌های ویژه پیش‌بینی کنیم می‌تواند به کاهش عفونت‌های بیمارستانی کمک کند.

مسئول واحد کنترل عفونت مجتمع بایبان این‌که همکاران مطالب زیادی از بهداشت دست شنیده‌اند ولی باین‌حال آن را به‌درستی به کار نمی‌بندند گفت: باید ببینیم موانع اجرای اصول کنترل عفونت در بخش‌ها چیست و چه راهکارهای عملیاتی می‌توانیم برای آن ببینیم. اگرچه رهبری و هدایت کنترل عفونت و بهداشت دست برای دستیابی به رفتار پایدار در این حوزه با واحد کنترل عفونت است ولی خود بخش‌ها موظف به اجرای دستورالعمل‌های آن هستند. وی همچنین استوار شیب را یک چالش کشوری دانست که نیاز به آموزش‌های دوره‌ای برای پزشکان و رزیدنت‌ها دارد.

دکتر حاج عبد الباقی بر ضرورت بازنگری دستورالعمل آنفولانزا در ماه‌های پیش رو به‌منظور کمک به افتراق آن از بیماری کرونا تأکید کرد.

دکتر دلیلی در بحث نظافت شخصی به مورد بلندی ناخن‌ها و لاک زدن اشاره و تأکید کرد: برای کمک به کاهش عفونت‌های بیمارستانی ضروری است در کنار آموزش‌های مکرر، کمک به ارتقای دانش و اصلاح رفتار همکاران باید به دنبال راهکارهای جدی‌تری در این زمینه باشیم. وی همچنین با تأکید بر ضرورت مصرف منطقی آنتی‌بیوتیک‌ها افزود: در آموزش‌های استوار شیب، اتندها پیش از رزیدنت‌ها باید گروه هدف باشند. اجرای این موضوع نیاز به درک درست افراد درک دارد.

دکتر محمدنژاد در این جلسه گزارشی از الگوهای مراجعه بیماران کووید ۱۹ در تریاژ جنرال و تنفسی، بخش‌های کرونا و بخش‌های ویژه کرونا از ابتدای پاندمی تاکنون و در یک‌ماهه اخیر ارائه کرد و افزود: در کنار شاخص کاهش عفونت‌های بیمارستانی میزان گزارش دهی صحیح نیز از اهمیت بالایی برخوردار است و کمک می‌کند تا به‌موقع مداخلات لازم برای کنترل عفونت در بخش‌ها انجام شود.

توضیح این که در این جلسه دکتر سید علی دهقان سرپرست ریاست مجتمع، دکتر محبوبه حاجی عبدالباقی رئیس کمیته کنترل عفونت، دکتر امیرحسین اورندی معاون درمان مجتمع، دکتر سید حسن اینانلو مدیر نظارت بر درمان مجتمع، دکتر آرش سیفی مسئول کنترل عفونت مجتمع، دکتر ملیحه حسن نژاد پزشک کنترل عفونت اورژانس و ساختمان مغز و اعصاب، دکتر سارا قادرخانی متخصص عفونی و پزشک کنترل عفونت ساختمان بیمارستان امام خمینی، دکتر محسن میدانی متخصص عفونی و پزشک کنترل عفونت بیمارستان کانسر، دکتر مژگان رحیمی متخصص بیهوشی، دکتر حسین دلیلی ریس بخش نوزادان مجتمع، دکتر نظامی داروساز بالینی مجتمع، دکتر نرجس محمدزاده متخصص جراحی، دکتر رثوفی فلوی کنترل عفونت، دکتر امیرعلی رضانی PhD میکروبیولوژی، دکتر اخگر متخصص طب اورژانس، خانم پرستو آریاملو مدیره پرستاری مجتمع، دکتر محمد نژاد دبیر کمیته و سایر اعضا حضور داشتند.

با اعطای حکم مسئول دفتر منتورینگ معاونت آموزشی

سومین جلسه هم افزایی و تعامل رئیس دانشکده با واحدهای فرهنگی دانشگاه برگزار شد

سومین جلسه هم افزایی رئیس دانشکده پزشکی و واحدهای فرهنگی دانشگاه با طرح و بررسی مسائل و مشکلات زندگی خوابگاهی به عنوان یکی از مسائل مهم حوزه دانشجویی برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده پزشکی، این جلسه با حضور دکتر بیگ محمدی رئیس دانشکده بعدازظهر روز سه شنبه ۱۱ آبان ماه در سالن شورا تشکیل شد. دکتر صادقیان معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه، دکتر ایمانی معاون آموزش پزشکی عمومی، دکتر میری معاون دانشجویی فرهنگی، دکتر نجفی به نمایندگی بسیج کارکنان پزشکی، دکتر پورحسن مسئول دفتر منتورینگ دستیاری، دکتر یاری معاون فرهنگی جهاد دانشگاهی واحد دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر ابراهیمی مسئول ستاد شاهد و ایثارگر دانشکده، دکتر ایزدی مدیر آموزشی پزشکی عمومی، دکتر رحیم نژاد مسئول مرکز مشاوره دانشجویی، دکتر محمد جعفری عضو هیئت علمی گروه آموزشی روانپزشکی، ابوالحسنی نماینده بسیج دانشجویی از مدعوین این جلسه بودند.

در ادامه جلسه گذشته که پس از نظرخواهی و امتیازبندی موضوعات مختلف، ۵ موضوع زندگی خوابگاهی، نقش اساتید و کارکنان، مهارت حل مسئله، پیش بینی آسیب های اجتماعی جدید الی و مهارت یادگیری به ترتیب به عنوان اولویت های دوره دانشجویی مطرح شد، اعضای جلسه سه موضوع زندگی خوابگاهی، پیش بینی آسیب های اجتماعی جدید الی و مهارت حل مساله را به عنوان مهمترین مسائل زندگی دوره دانشجویی با اولویت بررسی زندگی خوابگاهی مورد بحث و بررسی قرار دادند. اعضای جلسه جوانب مثبت و منفی زندگی خوابگاهی را بیان کردند

و مقرر شد راهکارهای خود را برای ارائه در جلسه آینده آماده کنند تا در خصوص آنها تصمیم گیری شود. در پایان این جلسه حکم انتصاب دکتر سعید پور حسن، عضو هیات علمی گروه داخلی به عنوان مسئول دفتر منتورینگ معاونت آموزشی پزشکی به ایشان اعطا شد.

برگزاری جلسه آشنایی با گروه های تخصصی پزشکی در مرکز آموزشی درمانی بهارلو

رئیس بیمارستان بهارلو در جلسه ای با حضور گروه های تخصصی عفونی، داخلی، نفرولوژی، روماتولوژی و طب کار، ضمن آشنایی با فعالیت های هر گروه، به بررسی مشکلات کاری آنها پرداخت.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان بهارلو، روز سه شنبه ۱۱ آبان، جلسه ای به منظور آشنایی گروه های تخصصی عفونی، داخلی، نفرولوژی، روماتولوژی و طب کار با دکتر حمیدرضا حکمت، رئیس برگزار شد. در این جلسه نمایندگان هر گروه پس از معرفی فعالیت های حیطه کاری خود به بیان مسائل کاری خود پرداختند.

دکتر ساسان فلاحی، فوق تخصص روماتولوژی، دکتر روزبه بیاتی، دکتر حدیثه هوسمی و دکتر محبوبه علیزاده متخصصان عفونی، دکتر فاطمه دولت خانی، فوق تخصص نفرولوژی، دکتر عاطفه رسولی و دکتر ندا فرجی، متخصصان داخلی بیمارستان به نمایندگی از گروه های خود در این جلسه حضور داشتند.

شبانه روزی کردن برخی از خدمات پاراکلینیک، راه اندازی بخش گوارش، تفکیک فضای بستری بیماران مبتلا به آنفلوآنزای فصلی و استفاده از ظرفیت خیرین برای پرداخت هزینه CRRT از مطالبات و مسائل کاری گروه های نفرولوژی، داخلی و عفونی بود. در این جلسه درخصوص جابجایی بخش داخلی ۱ و ۲ به منظور افزایش ظرفیت بستری بیماران غیرکووید نیز صحبت شد. راه اندازی کلینیک دیابت سرپایی و جذب هیئت علمی چشم پزشکی نیز در این جلسه طرح و به بحث گذاشته شد.

برگزاری جلسه آشنایی با کادر پرستاری در مرکز آموزشی درمانی بهارلو

کادر پرستاری بیمارستان بهارلو در جلسه آشنایی با رئیس بیمارستان به ارائه گزارش عملکرد و درخواست های خود پرداختند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان بهارلوه، روز سه شنبه ۱۱ آبان، دکتر حمیدرضا حکمت در جلسه صبح خود با زهرا قاضی، مدیر پرستاری و کادر سوپروایزری در جریان مسائل مرتبط با حیطة کاری این گروه قرار گرفت. در این جلسه مریم رضایی، ربابه رضانی، شیرین کاکاوند، سیدمجتبی جوینی، لیلا مهری، رقیه منوچهر، شکراله صدرالدینی، فرحناز فرجی، مرتضی مومنی، سایه آقایی و مهشید هداوند سوپروایزران بیمارستان گزارش مختصری از عملکرد خود را ارائه و مسائل کاری خود را مطرح کردند.

دکتر بهنام بهنوش، معاون درمان، داود پناهی، مدیر و سیدمهدی نصیری مقدم، کارشناس درمان نیز در این جلسه حضور داشتند. کمبود کمک بهیار و مشکلات ترخیص بیماران در ساعات عصر و شب از جمله مواردی بود که در این جلسه طرح شد. در ادامه در خصوص مدیریت هزینه بیماران نیازمند، مسائل مرتبط با روند ارجاع بیماران از ستاد هدایت و مدیریت ورود و خروج بیماران به اورژانس با نظارت بیشتر حفاظت فیزیکی بحث شد. تاخیر در ویزیت و مشاوره بیماران بستری، ویزیت بیماران توسط پزشکان عمومی در ساعات تعویض سیفت و اختصاص اتاق جداگانه به سوپروایزر آموزشی نیز از موارد طرح شده در این جلسه بود.

دیدار سرپرست دانشگاه با رئیس و اعضای هیئت علمی دانشکده دندانپزشکی

دکتر حسین قناعتی سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران روز چهارشنبه ۱۲ آبان ۱۴۰۰ با حضور در دانشکده دندانپزشکی با رئیس و جمعی از اعضای هیئت علمی این دانشکده دیدار کرد.





**قدردانی معاون آموزشی دانشگاه از خدمات ارزشمند دکتر نوشین شکوهی نژاد و انتصاب دکتر نسیم خواجوی
راد به عنوان سرپرست مرکز امور هیئت علمی معاونت آموزشی**
دکتر سید فرشاد علامه، معاون آموزشی دانشگاه در حکمی دکتر خواجوی راد را به عنوان سرپرست مرکز امور هیئت علمی معاونت آموزشی
منصوب و در نامه ای از خدمات ارزشمند دکتر شکوهی نژاد قدردانی کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت آموزشی، متن حکم به شرح زیر است:

سرکارخانم دکتر نسیم خواجهی راد

استادیار محترم گروه آموزشی بیماری‌های داخلی دانشکده پزشکی

با سلام و احترام؛

اعضای هیات علمی به عنوان یکی از مهمترین سرمایه های دانشگاه نقش به سزایی در حرکت رو به رشد مجموعه دانشگاه علوم پزشکی تهران دارند. با توجه به حجم و گستردگی امور مرتبط با اعضای هیات علمی و نیز اهمیت توجه به آن، ساماندهی این دسته از فعالیت ها در قالب مرکز امور هیات علمی حوزه معاونت آموزشی دانشگاه ضروری است. لذا با عنایت به تعهد، شایستگی و تجارب اجرایی سرکارعالی بدینوسیله شما را به عنوان سرپرست مرکز امور هیات علمی معاونت آموزشی منصوب می نمایم. از سرکارعالی انتظار می رود با اختصاص وقت کافی، برنامه ریزی منسجم و استفاده از کلیه ظرفیت های موجود در این معاونت و دانشگاه برای دستیابی به اهداف زیر اهتمام ویژه مبذول فرمایید.

- بازنگری و به روز رسانی نقشه جذب هیات علمی دانشکده ها
 - راه اندازی و بهره برداری از اتوماسیون ترفیع و ارتقاء
 - بازنگری روش های ارزشیابی عملکرد کمی و کیفی اعضای هیات در جهت مدیریت بهینه سرمایه انسانی
 - نظارت کامل بر عملکرد دبیرخانه هیات ممیزه دانشگاه و شرکت در جلسات کمیته تخصصی و منتخب معاونت
 - همکاری و همفکری با سایر واحدهای معاونت در راستای ارتقاء و اعتلای آموزش دانشگاه
- امیداست با اتکال به خداوند متعال و با جدیت، پشتکار و بهره گیری از نیروهای موجود و با رعایت ضوابط و مقررات مربوطه و انجام برنامه-ریزی های لازم در جهت ارتقای فعالیت های علمی و آموزشی در این حوزه موفق و موید باشید.

دکتر سید فرشاد علامه

معاون آموزشی دانشگاه

متن نامه قدردانی به شرح زیر است:

سرکارخانم دکتر نوشین شکوهی نژاد

استاد محترم دانشکده دندانپزشکی

با سلام و احترام؛

رشد و پیشرفت دانشگاه علوم پزشکی تهران مرهون تلاش جمعی اعضای محترم هیأت علمی، دانشجویان عزیز و کارشناسان دلسوزی است که با بهره‌گیری از توان علمی و ظرفیت‌های فردی خود زمینه‌تعالی این نهاد علمی که به حق نماد آموزش عالی در حوزه علوم پزشکی کشور نام گرفته است را فراهم نموده‌اند. در این میان نقش و جایگاه مدیران ارشد در جهت‌دهی و انسجام بخشی به این حرکت پرشتاب نقشی ماندگار و تاثیرگذار است.

بدینوسیله از پویایی و دلسوزی شما در عرصه‌های آموزش و همکاری ارزشمند شما در دوره تصدی سمت سرپرستی مرکز امور هیات علمی معاونت آموزشی صمیمانه سپاسگزاری می‌نمایم. امیدوارم دانشگاه در آینده نیز از تجربیات ارزشمند سرکارعالی بهره‌مند گردد. سلامت و توفیق روزافزون شما را از درگاه خداوند متعال خواستارم.

دکتر سید فرشاد علامه

معاون آموزشی دانشگاه

قدردانی معاون آموزشی دانشگاه از خدمات ارزشمند دکتر شهرزاد غیاثوندیان و انتصاب دکتر سارا پورشهیدی

به عنوان سرپرست امور آموزشی دانشگاه

دکتر سید فرشاد علامه، معاون آموزشی دانشگاه در حکمی دکتر سارا پورشهیدی را به عنوان سرپرست مدیریت امور آموزشی دانشگاه منصوب و در نامه‌ای از خدمات ارزشمند دکتر غیاثوندیان قدردانی کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت آموزشی، متن حکم به شرح زیر است:

سرکارخانم دکتر سارا پورشهیدی

دانشیار محترم گروه آموزشی بیماری‌های دهان و تشخیص دانشکده دندانپزشکی

با سلام و احترام؛

مدیریت امور آموزشی از ارکان مهم دانشگاه و معاونت آموزشی محسوب شده و نه تنها در ارائه خدمات و برنامه‌ریزی مطلوب و حل مسائل آموزشی نقش به‌سزایی دارد بلکه می‌تواند در ارتقای عملکرد دانشجویان و افزایش رضایتمندی آنها از فعالیت‌های انجام شده سهم زیادی داشته باشد.

با عنایت به تعهد، سوابق و تجربیات اجرایی و ارزنده سرکارعالی، شما را به عنوان سرپرست مدیریت امور آموزشی دانشگاه منصوب می‌نمایم.

- سیاست‌گذاری تربیت سرمایه انسانی و تعیین ظرفیت پذیرش دانشجو در مقاطع undergraduate
 - گسترش و ارتقاء کیفیت خدمات آموزشی با تاکید بر غیرحضوری کردن، کوتاه کردن فرایندها و کاهش تصدی‌گری ستاد
 - نظارت بر اجرای دقیق قوانین و مقررات آموزشی در سطح ستاد و دانشکده‌ها در مقاطع undergraduate
 - پیگیری و اجرای مصوبات شورای آموزشی و کمیسیون موارد خاص دانشگاه و برنامه ریزی مناسب جهت برگزاری پرپار جلسات شورای آموزشی و کمیسیون موارد خاص دانشگاه
 - نظارت بر حسن اجرای خدمات آموزشی ارائه شده توسط دانشکده‌ها و بازنگری رتبه بندی خدمات آموزشی
 - پایش و ارزیابی عملکرد آموزشی دانشجویان و دانشکده‌ها در هر سال تحصیلی و گزارش به شورای آموزشی دانشگاه
 - برنامه ریزی پیاده سازی آموزش مبتنی بر توانمندی جهت ورود فراگیرندگان به جامعه با همکاری معاونین آموزشی دانشکده‌ها
 - رشد و گسترش ارتباطات بین المللی در حوزه undergraduate
 - برآورد و برنامه ریزی برای گسترش زیرساخت‌های آموزشی مورد نیاز مقاطع undergraduate
 - همکاری و همفکری با سایر واحدهای معاونت در راستای ارتقاء و اعتلای آموزش دانشگاه
- امیداست با اتکال به خداوند متعال و با جدیت، پشتکار و بهره گیری از نیروهای موجود و با رعایت ضوابط و مقررات مربوطه و انجام برنامه ریزی های لازم در جهت ارتقای فعالیت های علمی و آموزشی در این حوزه موفق و موید باشید.

دکتر سید فرشاد علامه

معاون آموزشی دانشگاه

متن نامه قدردانی به شرح زیر است:

سرکار خانم دکتر شهرزاد غیاثوندیان

استاد محترم دانشکده پرستاری و مامایی

با سلام و احترام؛

رشد و پیشرفت دانشگاه علوم پزشکی تهران مرهون تلاش جمعی اعضای محترم هیأت علمی، دانشجویان عزیز و کارشناسان دلسوزی است که با بهره گیری از توان علمی و ظرفیت های فردی خود زمینه تعالی این نهاد علمی که به حق نماد آموزش عالی در حوزه علوم پزشکی کشور نام گرفته است را فراهم نموده اند. در این میان نقش و جایگاه مدیران ارشد در جهت دهی و انسجام بخشی به این حرکت پرشتاب نقشی ماندگار و تاثیرگذار است.

بدینوسیله از پویایی و دلسوزی شما در عرصه های آموزش و همکاری ارزشمند شما در دوره تصدی سمت مدیریت امور آموزشی دانشگاه صمیمانه سپاسگزاری می‌نمایم. امیدوارم دانشگاه در آینده نیز از تجربیات ارزشمند سرکارعالی بهره مند گردد. سلامت و توفیق روزافزون شما را از درگاه خداوند متعال خواستارم.

دکتر سید فرشاد علامه

معاون آموزشی دانشگاه

بازدید رئیس مرکز بهداشت جنوب تهران از نحوه ارائه خدمات و مراقبت‌های بهداشتی و تحت پوشش قرار گرفتن افراد در مناطق کم برخوردار

دکتر محمدرضا سلمانی، در بازدیدهای انجام‌شده از مناطق کم برخوردار مانند منطقه اسماعیل‌آباد، لهک و دینارآباد بر بررسی و پیگیری مشکلات مناطق کم برخوردار و حاشیه منطقه جنوب تهران و ارائه خدمات، مراقبت‌های بهداشتی و اطمینان از تحت پوشش قرار گرفتن افراد این مناطق تأکید کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران مرکز بهداشت جنوب تهران، رئیس مرکز بهداشت جنوب تهران از نزدیک مشکلات بهداشتی و چالش‌های این مناطق را بررسی و مورد ارزیابی و برنامه‌ریزی در خصوص کمک به رفع این مشکلات را با قید فوریت در دستور کار واحدهای مربوطه قرار داده است. وی با همراهی، آرزو چراغی مسئول مناطق حاشیه جنوب تهران در مرکز بهداشت جنوب تهران از این مناطق دیدن کرد. توضیح اینکه کوره‌پز خانه‌های اسماعیل‌آباد، منطقه لهک، دینارآباد، پلایین، نعمت‌آباد و خلایزیر از مناطقی بود که بازدید

مراسم تکریم و معارفه روسای پیشین و جدید در بیمارستان رازی

مراسم تکریم دکتر ربابه عابدینی و معارفه دکتر ابوالفضل زنده دل روسای پیشین و جدید بیمارستان رازی روز شنبه ۱۵ آبان ۱۴۰۰ با حضور دکتر حسین قناعتی سرپرست دانشگاه برگزار شد.





چهارمین جلسه تیم رهبری و مدیریت مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) در سال ۱۴۰۰ برگزار شد
دکتر دهقان: کمک به افزایش درآمد مجتمع و رعایت عدالت در پرداخت کارانه‌های کارکنان از اولویتهای ما است

در چهارمین هم‌اندیشی اعضای تیم رهبری و مدیریت مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) در خصوص وضعیت فعلی پرداخت کارانه پرسنلی و راهکارهای پیشنهادی بهبود آن تبادل نظر شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) چهارمین نشست اعضای تیم رهبری و مدیریت مجتمع، شنبه ۱۵ آبان ۱۴۰۰ با حضور دکتر سید علی دهقان مشادی رئیس مجتمع، معاونان، روسای بیمارستان‌های تابعه و مدیران واحدهای این مرکز و سایر اعضا در سالن شورای ریاست برگزار شد.

دکتر دهقان در خصوص نظام پرداخت کارانه کارکنان گفت: این موضوع نیاز به کار جدی دارد و در دو بخش مجتمع و دانشگاه قابل پیگیری است. در گام اول باید با همکاری معاونت‌های درمان و پشتیبانی نسبت به پیشنهاد جداسازی صندوق‌های پرداخت کارانه تصمیم‌گیری و برنامه‌ریزی شود و در نهایت برای اخذ مجوزهای لازم با دانشگاه پیگیری‌های لازم صورت گیرد. وی در ادامه افزود: نکته بسیار مهم در افزایش درآمدهای بیمارستانی چاره‌جویی در رفع چالش‌های پرداختی پزشکان و افزایش انگیزه آنان در بخش‌های دولتی است که نیاز به رایزنی‌هایی در سطوح بالاتر دانشگاه و وزارت بهداشت دارد.

مهندس سورکی با ارائه گزارشی از وضع موجود نظام پرداخت اضافه‌کار و کارانه پرسنلی، توضیح داد: دانشگاه علوم پزشکی تهران نرم‌افزار RPMS را برای این پرداخت کارانه طراحی کرد. بر این اساس در مجتمع از یک صندوق واحد برای پرداخت کارانه تمامی واحدها استفاده می‌شود و مهم‌ترین شاخص‌های اثرگذار بر کارانه کارکنان سنوات، مدرک تحصیلی، ساعت حضور موظف و غیرموظف و ضریب کیفی کار افراد است. وی با تأکید بر ضرورت بازنگری و اصلاح نظام پرداختی کارانه در مجتمع گفت: متأسفانه در سیستم فعلی پرداخت کارانه عملکردی نیست و در آن سختی کار واحدها و حجم کار افراد دیده نمی‌شود. به نظر می‌رسد برای افزایش بهره‌وری و اعمال عادلانه ضریب کیفیت کارکنان در هر گروه نیاز است به سمت پرداخت مبتنی بر عملکرد و ایجاد صندوق‌های کارانه مجزا برای واحدها حرکت کنیم.

دکتر اورندی گفت: اگرچه در این حوزه همیشه بحث‌های زیادی است ولی باید تغییرات به‌گونه‌ای باشد که تفاوت پرداختی افرادی که عملکرد خوبی دارند نسبت به دیگران مشهود و قابل ملاحظه باشد. بدیهی است در کارانه پرستاران باید حجم کاری در هر نوبت، تعداد بیماران بخش‌ها، تعداد نیروهای هر شیفت، تعداد بیماران بدحال، تعرفه خدمات پرستاری و ... دیده شوند.

دکتر کاظمینی نیز با حمایت از مجزا سازی صندوق‌های پرداخت کارانه در مجتمع افزود: من حتی موافق جزء شدن هر یک صندوق‌ها هستم چون در همین ریز شدن‌هاست که افراد دیده می‌شوند. همچنین به نظر من باید برای هر صندوق ضریب متناسب با آن واحد را تعریف کنیم. مهم‌ترین هدف ما در پرداخت کارانه این است که افرادی که خوب کار می‌کنند به خوبی دیده شوند.

دکتر اینانلو با اشاره به نقاط قوت و ضعف نرم‌افزار قاصدک، طراحی آن را هوشمندانه خواند و توضیح داد: قطعاً برای ایجاد تغییرات محسوس در پرداخت‌ها اول باید به افزایش درآمد بیمارستان و پس از آن به رعایت عدالت در پرداخت‌ها بر اساس عملکرد افراد توجه کنیم.

آریاملو نیز از چالش‌هایی چون کاهش تمایل پرستاران برای کار در برخی بخش‌ها و بخش‌های پرکار ابراز نگرانی کرد و افزود: اگر پرداخت‌ها مبتنی بر عملکرد باشد مشارکت و همکاری افراد برای حضور در این بخش‌ها نیز بیشتر می‌شود.

دکتر گنجعلیخان هم از طرح جداسازی صندوق‌های پرداخت کارانه واحدها حمایت کرد و افزود: اگرچه ممکن است در پرداخت کارانه تفاوت‌ها چشمگیر نباشد ولی برای کارکنان بسیار مهم است که عملکرد خوبشان به‌نوعی دیده شود.

دکتر علی بخشی در این جلسه به مقایسه نحوه پرداخت نظام سلامت در کشورهای پیشرفته، بخش خصوصی و بخش دولتی در داخل کشور و تفاوت‌های پرداخت ثابت و مبتنی بر عملکرد پرداخت.

توضیح این‌که در این جلسه دکتر سید علی دهقان مشادی رئیس مجتمع، دکتر علیرضا کاظمینی معاون پشتیبانی، دکتر امیرحسین اورندی معاون درمان، دکتر محمدرضا صالحی معاون امور دانشگاهی، دکتر عباس علی بخشی رئیس بیمارستان حضرت ولی عصر (عج)، دکتر علی اعتمادیان مشاور در امور بهبود و توسعه مجتمع، دکتر علی گنجعلی خان حاکمی مسئول فنی مجتمع، دکتر سید حسن اینانلو مدیر نظارت و اعتباربخشی،

پرستو آریاملو مدیر پرستاری، دکتر نوید مقدم مدیر فناوری اطلاعات، مهندس محمدعلی سورکی مدیر برنامه‌ریزی منابع مالی و پایش عملکرد مجتمع، محمدحسین امراللهی مدیر منابع انسانی، مصطفی مرادی دلیر مدیر خدمات پشتیبانی، مهندس رضا قدیم خانی مدیر دفتر فنی و نظارت بر طرح‌های عمرانی و رجبی سرپرست بهبود کیفیت و اعتباربخشی حضور داشتند.

مراسم تکریم دکتر عابدینی و معارفه دکتر زنده‌دل به‌عنوان رئیس بیمارستان رازی

دکتر قناعتی: مسئولیت‌ها همانند امانات الهی هستند و روزی ما درباره عملکردمان در این جایگاه‌ها مورد سؤال قرار خواهیم گرفت

سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران در مراسم تکریم و معارفه روسای پیشین و جدید بیمارستان رازی، خدمات ارائه‌شده در این بیمارستان را در منطقه بی‌نظیر معرفی کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، مراسم تکریم دکتر ربابه عابدینی، رئیس پیشین و معارفه دکتر ابوالفضل زنده‌دل، رئیس جدید بیمارستان رازی از ساعت ۱۳:۳۰ روز شنبه ۱۵ آبان ۱۴۰۰ در سالن آمفی‌تئاتر بیمارستان رازی برگزار شد.

در این مراسم دکتر حسین قناعتی، سرپرست دانشگاه ضمن تقدیر از اعضای، هیئت‌علمی، پرستاران و سایر کادر درمانی و خدماتی این بیمارستان، گفت: اساس خدمات در حوزه سلامت با سایر نظامات متفاوت است و دلیل این تفاوت در بسیاری از اوقات، به دلیل تأخیرناپذیری خدمات سلامت برای افراد است.

وی با بیان اینکه مبحث «عدالت در سلامت» یکی از چالش‌برانگیزترین مباحث مدیریتی در سطح جهانی است؛ گفت: ابداع روش‌های جدید و افزایش توقعات از یک‌سو و محدودیت بودجه و امکانات از سوی دیگر چالش‌های بزرگی را ایجاد می‌کنند که لازم است که مدیریت، با هوشیاری این موارد را رصد کند؛ مثلاً شرکت‌های تجهیزات دارویی در سطح بین‌المللی برای افزایش فروش خود فشارهایی را به نظام سلامت وارد می‌کنند اما این مدیران این حوزه هستند که باید با درایت تصمیم بگیرند چگونه از این ابزار و تجهیزات برای حداکثر کردن کیفیت و کمیت خدمات، استفاده بهینه بکنند.

سرپرست دانشگاه با اشاره به اینکه متأسفانه ما در دورانی، با نگاه کاپیتالیستی در اداره امور جامعه مواجه بودیم؛ گفت: خوشبختانه در دوره حاضر، سیاست کلی کشور در زمینه توزیع عادلانه امکانات و خدمات در سطح کشور است و ما نیز در سطح دانشگاه تلاش می‌کنیم این نگاه عدالت محور را اجرایی کنیم.

وی با اشاره به موقعیت جغرافیایی بیمارستان رازی گفت: این بیمارستان در منطقه جنوب تهران قرار دارد و در کنار جنبه فوق تخصصی بیمارستان، این یک فرصت برای شماسست که مردم این منطقه، از سایر خدمات حوزه سلامت در این مرکز بهره‌مند شوند و علاوه بر حفظ جایگاه ممتاز بیمارستان در زمینه بیماری‌های پوست، با افزایش کیفیت خدمات و رفع چالش‌ها، بتواند قطب جهانی درمان بیماری‌های پوست باشد که این ظرفیت با توجه به استادان برجسته این بیمارستان، تجربه سالیان طولانی و تنوع بیماران مراجعه‌کننده به این بیمارستان کاملاً در دسترس است.

دکتر قناعتی با تأکید بر جایگاه والای «عدل» در تعالیم دینی ما گفت: این مسئولیت‌ها همانند امانات الهی هستند و روزی ما درباره عملکردمان در این جایگاه‌ها مورد سؤال قرار خواهیم گرفت؛ امیدوارم همه ما با تلاش و کوشش بتوانیم در حوزه عدالت که یکی از جلوه‌های انقلاب الهی ما است، قدم برداریم.

وی در ادامه کارکنان نظم سلامت را از تأثیرگذارترین اقشار جامعه برشمرد و گفت: من بارها گفته‌ام که کارکنان نظام سلامت لیدرهای فکری جامعه هستند زیرا مردم برای آن‌ها احترام زیادی قائل هستند بنابراین تلاش برای اصلاح روزمره و ارتقای اخلاقی برای همه ما در هر سطح و جایگاهی که قرار داریم، اثرات مثبت زیادی بر جامعه و روح و روان افراد خواهد داشت.

سرپرست دانشگاه عرصه مدیریت دانشگاه را به یک مسابقه دو امدادی تشبیه کرد و گفت: دکتر عابدینی در مدت پنج سال گذشته به‌خوبی این مجموعه را مدیریت کردند و این جایجایی‌ها ابدأ به معنای وجود ضعف در مدیریت قبلی نیست بلکه اعتقاد من بر این است که دوران مدیریتی باید معین باشد تا افراد بتوانند به سایر جنبه‌های زندگی خود هم رسیدگی کنند.

وی در خاتمه، کار برای خداوند را رمز ماندگاری کارها معرفی کرد و افزود: مسائل و مشکلاتی که اکنون با آن مواجه هستیم در طول تاریخ هم به نسبت کم یا زیاد وجود داشتند اما اگر به تاریخ مراجعه کنیم انسان‌های بزرگ و درستکار همواره این شرایط را تغییر دادند و این در سایه همت، پشتکار، ایمان و توکل بر خداوند بزرگ میسر شده است.

نشست هیئت‌رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار شد

دکتر قناعتی: همه کارها در دانشگاه باید مورد «پایش» و «پیگیری» قرار گیرد

در جلسه این هفته هیئت‌رئیس دانشگاه، دکتر سید فرشاد علامه، معاون آموزشی دانشگاه، برنامه‌های چهارساله معاونت آموزشی دانشگاه را معرفی کرد و دکتر سید ابوالفضل ذاکریان، معاون توسعه و دکتر مسعود میرمعینی مدیر توسعه سازمان و سرمایه انسانی گزارشی از جذب و تبدیل وضعیت نیروی انسانی دانشگاه ارائه دادند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در جلسه روز یکشنبه ۱۶ آبان ۱۴۰۰ در سالن مدافعان سلامت ستاد مرکزی، دکتر قناعتی با اشاره به بازدیدهای خود از واحدهای دانشگاه در هفته گذشته و با ابراز خرسندی از اینکه حرکت تیم جدید مدیریتی دانشگاه در حال سرعت گرفتن است گفت: از آقای دکتر اولیایی منش و کادر بهداشتی دانشگاه تشکر می‌کنم که میزان واکسیناسیون کرونا را از ۳۰ درصد در ابتدای مدیریت جدید دانشگاه، امروز به ۹۳ درصد رسانده‌اند که هم وزارت بهداشت و هم دکتر رئیسی از دانشگاه تشکر کردند و امیدوارم در همه زمینه‌ها همین‌طور موفق باشیم.

سرپرست دانشگاه با تأکید بر انضباط اداری و مالی در دانشگاه و قدردانی از معاون توسعه دانشگاه برای پیگیری مسائل مالی گفت: دکتر ذاکریان در این زمینه خوب پیشرفته‌اند و من نیز هرگونه رانت را حتی از نزدیک‌ترین‌ها هم تحمل نمی‌کنم.

دکتر قناعتی با اشاره به اهمیت پیگیری مسئله خوابگاه دانشجویان گفت: معاونت توسعه در مسئله خوابگاه‌ها حرکت‌هایی را شروع کرده است و خوشبختانه قسمتی از قول‌هایی که برای فاز فوری اصلاح خوابگاه‌ها داده شده انجام شده است و قرار گذاشتیم که تا آخر هفته هیچ دانشجویی در خارج از خوابگاه نباشد زیرا همه ما دردها و سختی‌های تنهایی و بی‌پولی را کشیده‌ایم و می‌دانیم در شرایط اقتصادی کنونی برای دانشجو چقدر سخت است.

سرپرست دانشگاه در ادامه با ابراز امیدواری از اینکه ارائه گزارش عملکرد معاونت‌ها از آذرماه در هیئت‌رئیس دانشگاه شروع شود، از دکتر فتوحی برای پیگیری جدی برنامه جامع دانشگاه قدردانی کرد و گفت: گزارش‌های میدانی، بسیار خوب و مسرت‌بخش است و مدیران در بیمارستان‌های مختلف به سرعت در پی رفع کاستی‌ها هستند و با برنامه جلو می‌روند و امیدوارم این حرکت‌های خیلی خوب به لطف خدا بیشتر هم بشود.

دکتر قناعتی با تأکید بر اینکه همه کارها در دانشگاه باید مورد «پایش» و «پیگیری» قرار گیرد افزود: از ماه آینده معاونت‌ها، دانشکده‌ها و بیمارستان‌ها گزارش پیشرفت کار خواهند داد و در جلسات این گزارش بررسی می‌شوند تا نظام طراحی، اجرا و ارزشیابی به‌درستی اجرا شود.

سرپرست دانشگاه پس از شنیدن گزارش برنامه ۴ ساله معاونت آموزشی گفت: برنامه‌های اعلام‌شده و اسناد تهیه‌شده باید به‌صورت تدریجی برای همه لایه‌های دانشگاه ارسال و با مشارکت آنان و دریافت بازخوردها کامل و اجرایی شود.

دکتر قناعتی بر بحث منورینگ و تحت پوشش قرار گرفتن مستمر دانشجو زیر نظر یک استاد از ابتدا تا انتهای دوران تحصیلات و نیز پوشش حرفه‌ای کارکنان تأکید کرد و گفت **Dress code**: باید از حالت نمادین خارج و به‌صورت جدی وارد فاز اجرایی شود.

وی با بیان اینکه سلسله‌مراتب در «حوزه آموزش مهم است افزود: در کشورهایی مثل فرانسه سیستم پاتروناژ در آموزش جاری است اگر استادی جلو راه می‌رود، استادیار باید پشت سر او حرکت کند و به همین ترتیب دانشجو.

دکتر قناعتی با اشاره به بازدید اخیر خود از دانشکده پرستاری و مامایی و وجود امکانات آموزشی بسیار خوب و قوی در این دانشکده، بر بحث **time sharing** در واحدهای دانشگاه تأکید کرد و گفت: چه اشکال دارد که دانشجویان پزشکی به آنجا بروند و آموزش‌هایی مثل CPR را دریافت کنند و از همه امکانات و ظرفیت‌های دانشگاه به‌صورت یکپارچه استفاده شود!

در ادامه و پس از گزارشی از جذب و تبدیل وضعیت نیروی انسانی دانشگاه اعضای هیئت‌رئیس نقطه نظرات خود را بیان کردند.

در ابتدای این جلسه نیز حجت‌الاسلام والمسلمین قریشی با اشاره به نامه حضرت علی (ع) به مالک اشتر و بیان این مسئله که نگاه دیگران به تو همان‌طوری است که تو قبلاً به آنان توجه می‌کردی گفت: یکی از وظایف روابط عمومی‌ها این است که نظرات مردم را دریافت کنند تا بدانند

مخاطب درباره سازمان آنها چگونه فکر می‌کند. یک مدیر باید بداند ارباب رجوع درباره او چه قضاوتی دارد بنابراین یکی از وظایف روابط عمومی واحدها «نظرسنجی دوره‌ای» است.

مسئول دفتر نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری بر نظرسنجی از «افراد صالح» افزون بر «نظرسنجی عام» تأکید کرد و گفت: صالحین و بندگان خوب خدا در گفتارشان مراقبت می‌کنند و می‌دانند که چه می‌گویند بنابراین معیار خوبی برای ارزشیابی است و اگر چنین شیوه‌ای در دستگاه‌های ما جاری شود می‌تواند بسیار کمک‌کننده باشد.

قدردانی سرپرست دانشگاه از خدمات ارزشمند دکتر سیداحمد رضایی و انتصاب رضا مومنی به سمت

سرپرست مدیریت حراست دانشگاه

دکتر حسین قناعتی سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران در حکمی رضا مومنی را به سمت سرپرست مدیریت حراست دانشگاه منصوب و در نامه ای از خدمات ارزشمند دکتر سیداحمد رضایی قدردانی کرد



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، متن حکم به شرح زیر است:

جناب آقای رضا مومنی

با سلام و احترام

دانشگاه علوم پزشکی تهران به عنوان نماد آموزش عالی کشور در حیطه علوم پزشکی دارای جایگاه ممتاز و برجسته ای در جامعه دانشگاهی کشور است و باید از تمام ظرفیت ها برای ایفای نقش خود استفاده و با سرعت و شتاب مناسب در جهت اهداف تعیین شده در عرصه های آموزش، پژوهش و ارائه خدمت حرکت نماید. نظر به تعهد، سوابق ارزشمند و تجربیات گرانقدر جنابعالی در عرصه های مختلف اجرایی، شما را به عنوان **سرپرست مدیریت حراست دانشگاه** منصوب می‌نمایم تا با تکیه بر درایت و تجارب ارزنده مدیریتی خود انجام وظیفه نمائید.

انتظار می رود با هماهنگی حوزه ریاست دانشگاه در جهت حفظ و ارتقاء آرامش، احساس امنیت خاطر و صیانت از حقوق و حیثیت تمامی اعضای خانواده بزرگ دانشگاه و خدمت گیرندگان تلاش نمایید و در جهت اصلاح امور اقدام فرمایید. طبعاً تمام واحدهای دانشگاه در این مسیر، تعامل مفید و سازنده ای خواهند داشت.

امیدوارم با استعانت از درگاه باری تعالی و عنایات حضرت ولی عصر^(ع) در انجام امور محوله، چنانچه مورد رضای اوست، موفق باشید.

دکتر حسین قناعتی

سرپرست دانشگاه

متن نامه قدردانی به شرح زیر است:

جناب آقای دکتر سیداحمد رضایی

با سلام و احترام

مسئولیت پذیری و همکاری کارکنان توانمند و پرتلاش در اداره امور اجرایی دانشگاه علوم پزشکی تهران، یکی از مهمترین عوامل پیشرفت آن در دوره حیات پربرکت دانشگاه بوده است.

لازم می‌دانم از تلاش‌ها و خدمات ارزشمند جنابعالی در زمان مدیریت حراست دانشگاه، به ویژه در ایام همه‌گیری کوید ۱۹ که با روحیه ایثارگری و جهادی شما، نتایج پربراری در پی داشته است سپاسگزاری نمایم و برایتان از درگاه خداوند متعال سلامتی و سعادت روزافزون مسئلت کنم.

امیدوارم دانشگاه و نظام سلامت کشور همچنان بتواند از تجارب و توانمندی‌های ارزنده شما بهره‌مند گردد و در عرصه‌های جدید پیش رو و خدمت به نظام مقدس جمهوری اسلامی ایران، همچون گذشته موفق، موید و پیروز باشید.

دکتر حسین قناعتی

سرپرست دانشگاه

انتصاب دکتر احسان سخاوتی به سمت سرپرست معاونت آموزشی بیمارستان ضیائیان

دکتر سعیدرضا جمالی مقدم رئیس بیمارستان ضیائیان در ابلاغی دکتر احسان سخاوتی متخصص قلب و عضو هیات علمی گروه قلب این مرکز را به عنوان سرپرست معاونت آموزشی بیمارستان ضیائیان منصوب کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان ضیائیان، دکتر سعیدرضا جمالی مقدم رئیس بیمارستان ضیائیان در ابلاغی دکتر احسان سخاوتی متخصص قلب و عضو هیات علمی گروه قلب این مرکز را به عنوان سرپرست معاونت آموزشی بیمارستان ضیائیان منصوب کرد. متن این ابلاغ به شرح زیر است:

جناب آقای دکتر احسان سخاوتی مقدم

عضو محترم هیات علمی گروه قلب

با سلام و احترام

نظر به تعهد و توانایی های ارزنده شما ، بدین وسیله جنابعالی را به عنوان **سرپرست معاونت آموزشی** بیمارستان ضیائیان منصوب می نمایم. مقتضی است با تعامل سازنده با ریاست ، مدیریت و سایر واحدهای این مرکز و بهره مندی از تجارب مدیران محترم بخشهای آموزشی و اعضای محترم هیئت علمی، اهتمام ویژه را جهت تحقق اهداف ذیل مبذول فرمایید:

- اجرای برنامه های اعتباربخشی آموزشی مصوب دانشگاه
 - تلاش در جهت اجرای هر چه موفق تر برنامه پزشکی ۹۰ مصوب دانشگاه
 - پایش و ارزیابی عملکرد آموزشی دانشجویان و اعضای هیئت علمی و بخشهای آموزشی و گزارش پس خوراند به واحدهای ذیربط
 - تلاش در جهت اجرای برنامه استراتژیک مصوب بیمارستان با همکاری سایر واحد ها
 - تداوم اجرای دوره های توانمندسازی و کوتاه مدت آموزشی ویژه اساتید
 - بازنگری فرایندهای آموزشی و تسهیل حداکثری در امور جاری متناسب با امکانات
 - تقویت و گسترش ارتباطات با تشکلهای دانشجویی
 - استفاده از روشهای نوین آموزشی برای فراگیران و ارزیابی مستمر برنامه ها
 - نظارت مستمر و پیگیر بر حسن اجرای برنامه ها و مقررات آموزشی در بخشهای آموزشی
 - برگزاری هر چه موفق تر برنامه های آموزشی صبحگاهی، ارائه مورد، پزشکی مبتنی بر شواهد، گراندراندهای آموزشی
 - تقویت خدمات و برنامه های واحد EDO
 - تلاش در جهت ارتقاء فعالیتهای پژوهشی اساتید
- امیدوارم با استعانت از درگاه باری تعالی و عنایت حضرت ولی عصر(عج) در انجام امور محوله موفق باشید.

دکتر سعید رضا جمالی مقدم

رئیس بیمارستان ضیائیان

بازدید معاون بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تهران از پایگاه بهداشت مراقبت مرزی شهرستان ری

دکتر علیرضا اولیائی منس معاون بهداشت دانشگاه با حضور در پایگاه بهداشت مراقبت مرزی شبکه بهداشت شهرستان ری مستقر در فرودگاه بین المللی امام خمینی (ره) از فعالیت های این واحد بازدید کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران شبکه بهداشت و درمان شهرستان ری، دکتر علیرضا اولیائی منش معاون بهداشت دانشگاه روز یکشنبه شانزدهم آبان ۱۴۰۰ به همراه دکتر علیرضا صدرائی مدیر شبکه بهداشت و درمان شهرستان ری از پایگاه بهداشت مراقبت مرزی مستقر در فرودگاه بین المللی امام خمینی (ره) بازدید کرد.

معاون بهداشت دانشگاه ضمن قدردانی از فعالیت های انجام شده در پایگاه گفت: بی شک غربالگری صحیح مسافران در نقطه صفر مرزی تاثیر بسیار مهمی در کنترل بیماری ها دارد و با توجه به همه گیری بیماری کرونا این مسئله اهمیت بیشتری پیدا کرده که خوشبختانه این امر به خوبی و با دقت بسیار زیادی در این پایگاه انجام می شود.

دکتر اولیائی افزود: سرعت عمل کارکنان پایگاه در هنگام ورود و خروج مسافران بسیار مهم است و کارکنان بهداشتی باید به این امر دقت کافی داشته باشند تا دستورالعمل های بهداشتی برای غربالگری و شناسایی بیماران احتمالی در کمترین زمان و با بیشترین دقت انجام شود تا مشکلی برای مسافران به وجود نیاید. در ادامه دکتر اولیائی نشستی با مسئولان شهر فرودگاهی امام خمینی (ره) داشت. در این نشست راهکارهای مناسب برای همکاری بیشتر به منظور اجرای دقیق دستورالعمل های بهداشتی بررسی شد.

معاون بهداشت دانشگاه ضمن قدردانی از همکاری نزدیک مسئولان فرودگاه با شبکه بهداشت و دانشگاه علوم پزشکی، توسعه این همکاری را در کنترل و پیشگیری از شیوع بیشتر بیماری های مختلف بسیار مهم دانست و ابزار امیدواری کرد با همکاری نزدیک بتوانیم هرچه سریعتر شاهد کنترل اپیدمی و پروس کرونا باشیم.

در این بازدید علاوه بر دکتر صدرائی مدیر شبکه بهداشت و درمان شهرستان ری، دکتر محمدرضا قیوم زاده معاون اجرایی معاونت بهداشت، دکتر علی نیک فرجام مدیر گروه کنترل و پیشگیری از بیماری ها و دکتر عباس مزینانی حضور داشتند.

ششمین جلسه شورای فرهنگی اجتماعی دانشگاه با حضور معاونان فرهنگی، دانشجویی و آموزش برگزار شد
ششمین جلسه شورای فرهنگی اجتماعی دانشگاه با حضور دکتر عبدالرحمن رستمیان، معاون فرهنگی، دکتر محمدحسین صادقیان، معاون دانشجویی و دکتر سیدفرشاد علامه معاون آموزش دانشگاه در محل سالن اجتماعات معاونت فرهنگی برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت فرهنگی، ششمین جلسه شورای فرهنگی اجتماعی دانشگاه با حضور معاونان فرهنگی، دانشجویی و آموزش، نماینده دفتر نهاد رهبری، بسیج، انجمن اسلامی و دیگر اعضاء شنبه ۱۵ آبان ۱۴۰۰ در محل سالن

اجتماعات معاونت فرهنگی برگزار شد. دکتر عبدالرحمن رستمیان معاون فرهنگی ضمن خیرمقدم به حاضران جلسه، از واحدهای دانشگاهی خواست برنامه‌های فرهنگی خود را ارائه دهند.

محمود اشتیاقی کارشناس ستاد اقامه نماز گزارشی از فعالیت‌های ستاد اقامه نماز در رابطه با تجهیز نمازخانه‌های دانشگاه و محفل مداحان ارائه داد و از ابتکار دکتر قربانی در تسهیل اقامه نماز در بیمارستان‌ها تمجید به عمل آمد. سپس دکتر رستمیان در مورد نحوه انعکاس فعالیت‌های ستاد اقامه نماز در سامانه پایش برنامه عملیاتی مشترک پیشنهادهای ارائه کرد و مقرر شد هماهنگی بیشتری میان واحدها در این زمینه ایجاد شود.

اشتیاقی نیز در ادامه در راستای نشاط افزایی کارکنان، خواستار برگزاری اردوهای یک‌روزه شد.

رضا کاظم‌زاده مسئول امور اعضای هیئت‌علمی با بیان اینکه کمیسیون ماده یک ارتقا برای بررسی فعالیت‌های هیئت‌علمی در حوزه فرهنگی و اجتماعی نقش دارد، افزود: بخشی از آیین‌نامه ارتقاء مربوط به کارگاه‌های هیئت‌علمی است که در معاونت فرهنگی برگزار می‌شود، تا قبل از شیوع کرونا کارگاه‌ها به صورت حضوری و هر هفته برگزار می‌شد، از زمان شیوع کرونا کارگاه‌ها بدون وقفه به صورت مجازی برگزار شده که تا کنون ۶۵ کارگاه در حوزه‌های فرهنگی، اجتماعی، سیاسی، اعتقادی و علمی برگزار شده است. وی همچنین گفت: در نظر داریم با ارتقاء سایت معاونت فرهنگی، برای بهره‌مندی بیشتر اساتید از کارگاه‌ها، صوت کارگاه‌های برگزار شده همچنین پاورپوینت آن در سایت بارگذاری شود و همچنین دسترسی اساتید به گواهی‌نامه‌های حضور در کارگاه‌ها نیز در سایت ایجاد خواهد شد.

در ادامه علی فصیحی کارشناس فرهنگی از سوی دیگر تشکیل و حمایت از محفل‌های هنری را از برنامه‌های آتی معاونت فرهنگی عنوان کرد و گفت: محفل‌ها مورد نظر نهادهایی هستند که در قالب ضوابط آیین‌نامه مربوطه در زمینه‌هایی از قبیل دینی، مذهبی، ادبی و هنری (ادبیات، فیلم و عکس، هنرهای نمایشی، هنرهای تجسمی، صنایع دستی و (فرهنگ و اندیشه) پژوهش و مطالعات فرهنگی و (اجتماعی)، حقوق شهروندی، عدالت‌سازمانی و ...) تحت نظارت و حمایت معاونت فرهنگی فعالیت خواهند کرد و پیش‌نویس آیین‌نامه و اساسنامه آن آماده شده و پس از تصویب شورای فرهنگی این برنامه اجرایی خواهد شد.

در ادامه دکتر سید فرشاد علامه معاون آموزشی دانشگاه پیشنهاد کرد در کنار آموزش عمومی اعضای هیئت‌علمی **Micro Learning** در قالب پادکست آموزشی چنددقیقه‌ای با همکاری اساتید برجسته دانشگاه تهیه و ارائه شود.

سپس مهرداد نصر نماینده انجمن اسلامی دانشجویان به برنامه‌های آتی انجمن در خصوص برنامه عدالت در سلامت، تقارب آراء تشکیل‌های دانشجویی و طرح دغدغه‌های اجتماعی دانشجویان با ایجاد کرسی‌های آزاداندیشی توضیحاتی ارائه کرد.

مطهره گونه‌ای نماینده دیگر انجمن اسلامی دانشگاه نیز جزو شرکت‌کنندگان این جلسه توضیحاتی راجع به برنامه مشترک این انجمن با همکاری دانشگاه تهران در برگزاری روز ۱۶ آذر و آکران فیلم ارائه داد و درخواست کرد برگزاری کرسی‌های آزاداندیشی در اولویت قرار داده شود.

محمدتقی اسکندری کارشناس بسیج دانشجویی ۴ هدف فرهنگی بسیج را: تقویت خودباوری، امید آفرینی، مسئله محوری و نهادینه‌سازی هویت ایرانی عنوان کرد و محمدهادی رضازاده مسئول بسیج دانشجویی دانشگاه طرح برگزاری اردوهای کوهنوردی و فوتسال را مفید دانسته و خواستار رفع مشکلات خوابگاهی دانشجویان و استفاده از تجربیات اعضای هیئت‌علمی در این اردوها شد. وی همچنین آموزش و پیشگیری، تربیت سفیران سلامت، ارائه خدمات توان‌بخشی را از برنامه‌های آتی بسیج دانست که با همکاری گروه‌های خارج از دانشگاه به نیازمندان و مردم انجام خواهد شد. توضیح اینکه در این نشست حجت‌الاسلام ابوالفتح غفاری معاون دفتر نمایندگی نهاد رهبری و دکتر محمد حسین صادقیان معاون دانشجویی فرهنگی نیز حضور داشتند و به تخصیص امتیاز فرهنگی، فعالیت‌های اجتماعی اساتید نیز تاکید شد.

دیدار صمیمانه دکتر حسین قناعتی، سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران با هیئت رئیسه و روسای بخش

های بیمارستان سینا

دکتر حسین قناعتی، سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران به همراه دکتر سعید ناطقی، معاون درمان دانشگاه علوم پزشکی تهران صبح دوشنبه ۱۷ آبان ۱۴۰۰ در نشست، صمیمانه با هیئت رئیسه و روسای بخش های بیمارستان سینا دیدار کرد.



رئیس دانشکده توانبخشی: توانبخشی باید مسیری از بطن جامعه تا سطح بین‌المللی را طی کند

دکتر سید احمدرضا خاتون آبادی در پیامی ضمن بیان گستردگی خدمات توانبخشی از نوزادی تا سالمندی با توجه سیر صعودی جمعیت سالمندی جهان و کشور بر ضرورت همگرایی و تعامل بیش از پیش تیم پزشکی و توانبخشی برای انجام اقدامات پیشگیرانه عواقب سالمندی تاکید کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده توانبخشی، متن پیام به شرح زیر است:

دانشگاه علوم پزشکی تهران به‌عنوان نماد عالی آموزش کشور همچنان که در تمام عرصه‌های پزشکی از جنبه‌های کمی و کیفی سرآمد می‌باشد، باید در عرصه توانبخشی، در سطح ملی، منطقه‌ای و بین‌المللی فعالیت‌های خود را از ابعاد آموزشی و پژوهشی مدیریت کند تا به‌عنوان قطب توانبخشی کشور خدمات خود را ارائه دهد. از این‌رو توانبخشی باید مسیری از بطن جامعه تا سطح بین‌المللی را طی کند.

در جامعه امروز ارتباط رکن اصلی موفقیت است و جامعه‌ای موفق تلقی می‌شود که بیشترین و کارآمدترین ارتباطات را داشته باشد. توانبخشی از این اصل مستثنی نیست و شاید ارتباط از پایه‌های اولیه در رشته‌های مختلف توانبخشی است. دو نکته باید در اینجا سرلوحه همه جوامع علمی و خصوصاً توانبخشی قرار گیرد. نکته اول اینکه کسب علم نباید فرد را مصداق "العلم هو حجاب الاکبر" قرار دهد. چه بسیار عالمی که علم س پر عدالت و انصافشان قرار گرفته است و از حد توهم و حجاب فراتر نرفته‌اند. دوم اینکه حضرت امام صادق ع فرمودند: *إِنَّ الْعَالِمَ إِذَا لَمْ يَعْمَلْ بِعِلْمِهِ زَلَّتْ مَوْعِظَتُهُ عَنِ الْقُلُوبِ كَمَا يَزُلُّ الْمَطْرُ عَنْ الصَّفَا* (هنگامی که عالم به علمش عمل نکند، موعظه و پند او از قلب‌ها می‌لغزد، چنانکه باران از روی جسم صاف می‌لغزد و نفوذ نمی‌کند) که علم نباید صرفاً باری که عالم حامل آن باشد قرار گیرد. برتری انسان‌ها به مفید بودنشان برای هم نوعانشان است.

گفته پایانی اینکه توانبخشی با طیفی از نوزاد تا سالمند در ارتباط است و تمام تلاش بر افزایش کیفیت زندگی است ولی متأسفانه جامعه جهانی در حال پیر شدن است و کشور ما نیز با سرعت بالایی در این مسیر قرار دارد و تأسف بالاتر اینکه اقدامی بنیادی در این زمینه انجام نشده است. بنا براین جامعه پزشکی بالینی و توانبخشی باید دست در دست هم دهند و اقدام به پیشگیری از عواقب سالمندی و توانبخشی بیماری‌های متعاقب سالمندی کنند.

طرح جامع و نیازهای بیمارستان سینا با حضور معاون درمان دانشگاه علوم پزشکی تهران بررسی شد

دکتر سعید ناطقی هدف اصلی بازدیدهای دوره معاونت درمان از بیمارستان‌ها را آشنایی با مشکلات مراکز درمانی و حل آنها خواند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان سینا؛ دکتر سعید ناطقی، معاون درمان دانشگاه علوم پزشکی تهران و هیئت مدیریتی معاونت درمان، شنبه ۸ آبان ۱۴۰۰ در بیمارستان سینا حضور یافتند. دکتر ناطقی، معاون درمان دانشگاه علوم پزشکی تهران بیان داشت: منظور از بازدیدهای دوره ای که توسط تیم معاونت درمان از بیمارستان ها انجام می شود آشنایی با مشکلات بیمارستان ها و تسهیل کردن این مشکلات است و اینکه با گفتگوی مستقیم با مسئولان بیمارستان ها به طور مستقیم در جریان این مشکلات قرار بگیریم. و در این رفت و آمدها و بررسی هایی که انجام می گیرد با خللی که در معاونت درمان وجود دارد و یا بالعکس در بیمارستان های وجود دارد آشنا می شویم و در راستای بر طرف کردن آن خواهیم کوشید. هدف اصلی آن است که مشکلات شناسایی و حل شود.

دکتر مهدی ابراهیمی، معاون درمان بیمارستان سینا، به بیان معضلات بیمارستان پرداخت و گفت: با توجه به اینکه ۲ سال است که در وضعیت کرونایی به سر می بریم یکی از چالش های بیمارستان و معاونت دانشکاه در یکی دو سال آینده، استهلاک دستگاه ها و جایگزینی دستگاه های جدید است. البته در این مدت بیمارستان سینا تلاش خود را به انجام رسانده و به کمک خیرین برخی از دستگاه ها همچون سی تی اسکن و ام ار ای را در حال خریداری است. وی همچنین با اشاره به نیاز بیمارستان به نیروی انسانی بیان داشت: با توجه به اعتبار بخشی و دستورالعملی هایی که وجود دارد بیمارستان نیازمند نیروهای، کمک بهیار، بیماربر و خدمات است و واقعا با توجه به کمبود نیروی کمک بهیار و بیماربر، بار سنگینی بر دوش نیروهای خدمات تحمیل شده است. وی همچنین یکی دیگر از مشکلات را کمبودهای دارویی خواند که معضلاتی را بر دوش بیمارستان ها هموار می کند.

مهندس هادی مخبر، مشاور رئیس بیمارستان سینا نیز بیان داشت: بیمارستان سینا از ۵۰۰ تخت مصوب برخوردار است که در حدود ۴۷۸ تخت آن فعال است و از نظر ساختاری، از ساختار پراکنده ای برخوردار است که مسلما مدیریت آن را مشکل می کند که خوشبختانه در سال های اخیر با مدیریت دکتر طالب پور، فعالیت های خوبی در بیمارستان به انجام رسیده است. اما در مواردی با مشکلاتی دست و پنجه نرم می کنیم که نیازمند حمایت معاونت درمان دانشگاه برای رفع آنها هستیم.

وی همچنین با اشاره به معوقات بیمارستان، گفت: بیمارستان سینا، ساتر ترومای کشور است و بیشترین درآمد بیمارستان از این قسمت به دست می آید که متاسفانه از سال گذشته معوقاتی باقی مانده و برای ۸ ماه گذشته، بیمارستان یک علی الحساب دریافت کرده است. وی همچنین بر نیاز بیمارستان بر نیروی انسانی تاکید کرد و گفت یکی از برنامه های بیمارستان این است که با توجه به پراکندگی بیمارستان، گروهی را برای جابه جایی بیماران در نظر بگیرد.

دکتر محمد طالب پور، رئیس بیمارستان سینا ضمن خوشامدگویی به دکتر ناطقی و گروه همراه وی بر نیاز بیمارستان به یک بخش اورژانس مجهز تاکید کرد و گفت: تجهیز بخش اورژانس و در کنار آن ایجاد یک بخش بستری با ۳۰ تا ۴۰ تخت ویژه بستری بیماران اورژانسی از ۲ حسن

برای بیمارستان برخوردار است یک، اینکه بخش الکتیو بیمارستان ارتقا می یابد و دیگری، اینکه نقل و انتقالات در این مرکز درمانی کاهش خواهد یافت.

وی در ادامه افزود: البته در ۳ سال گذشته برای قسمت اورژانس بیمارستان یک دستگاه سی تی اسکن تهیه شد که خود این مساله باعث شد ۷۰ درصد نقل و انتقالات در بیمارستان کاهش یابد.

رئیس بیمارستان سینا، همچنین با اشاره به میزان درآمد پزشکان و پرستاران بیان داشت: با توجه به میزان خدمات و فعالیت های که گروه های پزشکان و پرستاران انجام می دهند به نظر می رسد باید از نظر مالی نیز وجه آنها در سطح شهر حفظ شود. پرستارانی هستند که با جان و دل در حال تلاش اند اما متأسفانه با توجه به دستورالعمل هایی که وجود دارد مبلغ کمی را به عنوان کارانه دریافت می کنند.

دکتر طالب پور همچنین به حقوق دستیاران نیز اشاره کرد و گفت: حقوق دستیاران بسیار نازل است و این عزیزان در این دوران بسیار از لحاظ روحی و مالی در تنگنا هستند. وی همچنین پیشنهاد در نظر گرفتن سفرهای رایگان به مناطق مختلف برای دستیاران و هیئت علمی بیمارستان ها را در راستای تجدید روحیه و ایجاد انگیزه بیشتر مطرح کرد.

رئیس بیمارستان سینا به برنامه ها و نیاز های آتی بیمارستان نیز اشاره کرد و گفت: نیاز به پارکینگ یکی از چالش های بزرگ بیمارستان است و یکی دیگر از نیاز های مبرم این بیمارستان بحث ای سی یو است. با توجه به اینکه بیمارستان سینا در مرکز حادثه خیز شهر مستقر شده نیاز به افزایش تخت ای سی یو در این مرکز درمانی ضروری است. و برای بر طرف کردن این نیازها در نقشه جامع بیمارستان مکانی برای ساخت، ساختمانی ۱۱ طبقه در نظر گرفته شده است که خیرین نیز برای اجرای این پروژه اعلام آمادگی کرده اند و بسیاری از کمبودهای بیمارستان در این ساختمان ۱۱ طبقه دیده شده و بر طرف خواهد شد و برای اجرای این پروژه بیمارستان نیازمند یاری دانشگاه است.

دکتر محمد محمدی: کیفیت در تولید محصولات پروبیوتیک نقش اول را دارد

مدیرعامل شرکت دانش بنیان فرا دارو فن آور مهر گفت: خوشبختانه امروزه بسیاری از شرکت های داخلی ایران همچون شتاب دهنده عمل می کنند و موجب رشد واحدهای کوچک می شوند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در راستای کسب رتبه نخست دانشگاه علوم پزشکی تهران در «ارزشیابی جامع تحقیقات و فناوری»، با دکتر محمد محمدی مدیرعامل شرکت دانش بنیان فرا دارو فن آور مهر، در استودیوی شفأ روابط عمومی دانشگاه گفت و گو کردیم.

لطفاً خودتان را معرفی بفرمایید.

من دکتر محمد محمدی مدیرعامل شرکت دانش بنیان فرا دارو فن آور مهر، تولیدکننده محصولات دارویی پروبیوتیک مستقر در مرکز رشد واحدهای فناوری دانشگاه علوم پزشکی تهران هستم.

چه محصولاتی را تولید کردید و جامعه هدفتان چه کسانی هستند؟

کارهای تحقیقاتی شرکت فرا دارو از سال ۱۳۹۵ در مرکز رشد دانشگاه علوم پزشکی تهران آغاز و سال ۱۳۹۸ محصولات پروبیوتیک آن رسماً وارد بازار دارویی کشور شد که هم اکنون نیز این شرکت یکی از تولیدکنندگان مطرح در زمینه محصولات پروبیوتیک در ایران است. این شرکت جامعه هدف مختلفی را مدنظر قرار داده است که یکی از بازارهای هدفش در مصارف انسانی است. این محصولات به صورت تولیدات پروبیوتیک در صنایع غذایی و دارویی ورود پیدا کرده است. با توجه به پیشینه و سابقه علمی ما در تولید محصولات دارویی، تاکنون توانسته ایم ۷ محصول انسانی را وارد بازار کرده و پروانه ساخت ۹ محصول دیگر نیز صادر شده است که امیدواریم تا پایان سال ۱۴۰۰ وارد بازار شوند. این صنعت بسیار گسترده است. ایران تا چند سال پیش، واردکننده میکروارگانیسم های پروبیوتیک در صنایع لبنی بود اما خوشبختانه چند سالی است که شرکت های مختلف توانستند این محصولات را تولید کنند. طبق آمار سازمان غذا و داروی آمریکا محصولات پروبیوتیک دومین مکمل های پرمصرف در دنیا هستند و بازار بسیار بزرگی در کشورهای آمریکای شمالی و اروپایی دارند. در ایران نیز این محصولات، مشتریان و طرفداران خود را دارد که خوشبختانه با حمایت های بسیار خوبی که وزارتخانه های مختلف مخصوصاً وزارت بهداشت داشت چند شرکت توانستند این نیاز اساسی را برطرف کنند.

این محصولات چه جایگاهی در سلامت افراد دارد؟

مصرف اصلی پروبیوتیک ها در انسان برای بیماری های گوارشی، متابولیکی و التهاب های گوارشی است همچنان تحقیقات گسترده ای در خصوص نقش میکروارگانیسم های مفید و پروبیوتیک ها در بیماری های مختلف در حال انجام است. پروبیوتیک ها جز محصولات هستند که مدام در حال تحقیق و جستجوی علمی و ارزیابی در سراسر دنیا هستند به نحوی که هر سال یافته های جدید علمی در مورد اثرات آن ها منتشر می شود.

برای تولیدات بهتر و بیشتر و توسعه زیرساخت ها در زمینه نوآوری ها چه امکاناتی مورد نیاز است؟

خوشبختانه دانش آموختگان دانشگاه، از ابتدا آموزش هایی در زمینه نحوه ارتباط با صنعت را می گذرانند که این آموخته ها، تکنولوژی ها، مطالعات شخصی و گروه های تحقیقاتی می تواند بر کیفیت بهتر این محصولات بیفزاید. از آنجاکه کیفیت در محصولات پروبیوتیک نقش اول را دارد، زیرساخت های آن نیز همچون زیرساخت های تولید محصولات بیوتکنولوژی است و قاعدتاً با پیشرفت تکنولوژی و گسترش علم، تکنولوژی ها نیز به روز شده اند و به این سمت رفته اند که بتوانند سلول های بیشتری تولید کنند و خالص سازی بهتری انجام دهند. همچنین میکروارگانیسم های بیشتری معرفی می شوند که تمرکز اصلی ما در شرکت فرا دارو، بر این مسئله است. در این سیستم هنگامی که جداسازی از سلول های بومی انجام می شود، توانستیم سلول جدید کشف و اثراشان را بررسی کنیم و در بانک های میکروبی مختلف دنیا ثبت کنیم. در ایران ذخیره میکروارگانیسم قوی وجود دارد که تعداد زیادی از آن ها هنوز کشف نشده است در این شرایط چنانچه بتوانیم زیرساخت های بیوتکنولوژی را بهتر و علمی تر کنیم، با توجه به تکنیک های روز دنیا می توانیم در این صنعت حرفی برای گفتن داشته باشیم.

در خصوص چالش ها و محدودیت ها توضیح بفرمایید.

در ابتدا ما با چالش های زیادی مواجه بودیم به عنوان مثال در حوزه تأمین سرمایه و تأمین مالی با مشکلاتی مواجه بودیم. همچنین در زمینه نوسانات ارزی و نیاز به واردات با چالش روبرو بودیم که خوشبختانه سعی کردیم آن را برطرف کنیم. از سوی دیگر در حوزه ی اخذ مجوزها مشکلاتی وجود داشت که در ۲-۳ سال اخیر وزارت بهداشت با برگزاری جلسات مختلف (محققین و کارآفرینان در صنایع مختلف) و صدور دستورالعمل ها موجب بهبود شرایط شد.

توصیه شما به جوانانی که می خواهند در این عرصه گام بردارند چیست؟

توصیه من به جوانان این است که هیچ گاه از پیگیری کار خسته نشوند و در کارها امید داشته باشند چراکه حوزه ی تولید دارو به هرحال حوزه ی بسیار پر چالشی است جوانان نباید هیچ گاه در این مسیر ناامید شوند توصیه می کنم دچار یاس نشوند و با قدرت به راه خود ادامه دهند. قطعاً در مسیر با چالش هایی مواجه هستند ولی امید خود را از دست ندهند چراکه به هرحال قوانین حمایتی نیز در این زمینه وجود دارد و می توانند با مطالعه ی بیشتر بسیاری از این چالش ها را پشت سر بگذارند. خوشبختانه امروزه بسیاری از شرکت های داخلی ایران همچون شتاب دهنده عمل می کنند و موجب رشد واحدهای کوچک می شوند افراد می توانند با اتصال به این شرکت ها، به خوبی فعالیت کنند و قطعاً می توانند منافع مالی و آینده کاری بهتری برایشان داشته باشد.

دکتر منظم: بالغ بر ۸۰ درصد صادرات کشور مربوط به شرکت های دانش بنیان دانشگاه علوم پزشکی تهران است

دکتر محمدرضا منظم رییس مرکز رشد توسعه صادرات و انتقال فناوری دانشگاه علوم پزشکی تهران، با اشاره به نقش دانشگاه در توسعه صادرات محصولات سلامت، بر حمایت از فناوران جوان از طریق سرمایه گذاری خطرپذیر تأکید و ابراز امیدواری کرد با راه اندازی مرکز نوآوری در دانشگاه، تفکر حمایت از فناوران جوان تقویت شود.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در راستای کسب رتبه نخست دانشگاه علوم پزشکی تهران در حوزه تحقیقات و فناوری با دکتر منظم رئیس مرکز رشد توسعه صادرات و انتقال فناوری دانشگاه علوم پزشکی تهران در خصوص نقش این مرکز در کسب این موفقیت گفتگو کردیم که در ادامه می خوانیم.

مرکز رشد توسعه صادرات و انتقال فناوری چه کمکی به توسعه صادرات و انتقال فناوری می کند؟

مرکز رشد توسعه صادرات و انتقال فناوری با سایر مراکز رشد تفاوت دارد. در مراکز رشد، فضای فیزیکی و استقرار شرکت ها و نحوه حمایت های مالی و تسهیلاتی متفاوت است. به عبارت دیگر در مراکز رشد یک شرکت نوپا وارد و با درصدی از رشد از آن مرکز خارج می شود. در حالی که در مرکز رشد توسعه صادرات، یک هسته اولیه نمی تواند خود را به صادرات برساند و توسعه صادرات برای شرکتی اتفاق می افتد که از رشد یافتگی برخوردار باشد و بتواند به سمت بین المللی سازی حرکت کند. در واقع این مرکز از شرکت هایی که در رده بندی آمادگی صادرات (ERA) از وضعیت مناسبی برخوردارند حمایت می کند. این حمایت اغلب در زمینه ایجاد پلتفرم های ارتباطی است. معمولاً وقتی شرکت ها به آمادگی صادرات می رسند لازم است ظرفیت های بین المللی را بشناسند. اینکه در کجا امکان توسعه بازار برایشان وجود دارد و یا چه ظرفیت ها و استانداردهایی را باید در

فعالیت‌هایشان در نظر بگیرند که بتوانند وارد عرصه تجاری شوند. این مرکز به دنبال شناسایی شرکت‌هایی است که در وضعیت آمادگی صادرات قرار دارند. البته مرکز رشد توسعه صادرات رسالت ملی هم برعهده دارد و ظرفیت‌های ملی را شناسایی می‌کند تا شرکت‌ها بتوانند از آن استفاده کنند. اگر هم شرکت‌ها نیاز به امکاناتی دارند که در کشور با محدودیت مواجه است کمک می‌کند که این ظرفیت ایجاد شود. یکی از امکانات خوبی که برای توسعه صادرات وجود دارد؛ صندوق نوآوری و شکوفایی است. این صندوق از حضور شرکت‌های دانش‌بنیان در جشنواره‌ها و نمایشگاه‌های بین‌المللی و اخذ استانداردها حمایت می‌کند. این حمایت‌ها از طریق وینارها و دیگر نشست‌ها، به اطلاع شرکت‌ها می‌رسد. از سوی دیگر اگر شرکتی نیاز به استاندارد خاصی داشته باشد که در مجموعه حمایتی صندوق نباشد از صندوق نوآوری می‌خواهیم که آن را در لیست حمایتی خود قرار دهد. در نتیجه تعاملات مرکز رشد از یک‌سو با شرکت‌ها و از سوی دیگر با مراکز حمایتی است. بخش دیگری از تعاملات مرکز رشد با وزارت بهداشت در زمینه توافق‌نامه‌ها و سیاست‌گذارهاست که از طریق سفارتخانه‌ها امکان تبادلات فراهم شود. این مرکز با کریدور صادرات که رئیس آن یکی از اعضای شورای مرکز رشد است نیز تعامل دارد و با این رویکرد می‌توان ظرفیت‌های لازم را برای حمایت از شرکت‌ها ایجاد کرد.

اقدام دیگری که اکوسیستم حوزه توسعه صادرات موفق به انجام شد؛ ایجاد مرکز نوآوری صادرات در صندوق تجهیزات پزشکی است که دانشگاه علوم پزشکی تهران نیز یکی از سهامداران آن است. براین اساس حمایت‌های معاونت علمی از بخش‌های مربوط به حوزه سلامت؛ مانند حمایت از جشنواره‌ها و نمایشگاه‌ها در این زیرمجموعه قرار می‌گیرد و مدیرعامل آن صندوق نیز عضو مرکز رشد توسعه صادرات دانشگاه است برای اینکه هم‌افزایی بیشتری در استفاده از ظرفیت‌ها فراهم شود.

در دانشگاه علوم پزشکی تهران نیز اقداماتی به‌منظور توسعه فناوری سلامت طی دو سال گذشته صورت گرفته و کتابچه‌ای از محصولات دانشگاه منتشر شده است. این کتابچه در واقع کاتالوگ محصولات دانشگاه به زبان انگلیسی است برای اینکه در اختیار مسئولان کشورهای هدف قرار بگیرد. این کتابچه با کمک وزارت بهداشت در اختیار سفیران کشورهای مختلف قرار گرفته است و می‌تواند بخشی از بازار این کشورها را در اختیار شرکت‌ها قرار دهد.

افزون بر این قمر مرکز رشد توسعه صادرات را در معاونت بین‌الملل دانشگاه ایجاد کردیم که بتوانیم از ظرفیت‌های دانشجویان بین‌الملل به‌عنوان سفیر توسعه صادرات استفاده کنیم. این طرح نتایج موفقی داشت ولی به دلیل شرایط کرونا با محدودیت مواجه شد.

این مرکز در کنار توسعه صادرات در بخش انتقال فناوری نیز فعالیت دارد. گاهی لازم است بخشی از فناوری کشورهای دیگر را به داخل کشورمان بیاوریم و محصولی با پیچیدگی بالاتری را ایجاد کنیم. براین اساس با مناطق تجاری آزاد کشور مانند چابهار وارد تعامل شدیم و رئیس دانشگاه بین‌المللی چابهار نیز یکی از اعضای شورای مرکز رشد است. در این راستا صندوق تجهیزات پزشکی سوله‌ای را در چابهار در اختیار دارد برای اینکه شرکت‌های متقاضی بتوانند از این ظرفیت استفاده کنند. در واقع مجموعه فعالیت‌های این مرکز در زمینه توسعه بازار، ایجاد زیرساخت‌ها و حمایت در زمینه اخذ مجوزها و همچنین ایجاد شرایط مناسب برای آمادگی صادرات است.

سهام مرکز شما در توسعه صادرات و انتقال فناوری چقدر است؟

در حوزه انتقال فناوری در ابتدای راه هستیم و تاکنون سه محصول در حوزه دارو و مکمل‌ها را تولید کردیم. اما در حوزه صادرات کشور، سهم مراکز رشد دانشگاه براساس گزارشی که اعلام شده؛ حدود ۶ میلیون دلار است که بخش عمده آن مربوط به حوزه دارو و درصد کمتری مربوط به حوزه تجهیزات پزشکی است. امسال نیز بالغ بر ۸۰ درصد صادرات کشور مربوط به شرکت‌های مستقر در مراکز رشد دانشگاه علوم پزشکی تهران است.

کریدور توسعه صادرات، شرکت‌های صادرکننده را از نظر وضعیت صادرات مورد ارزیابی قرار داده که در این میان ۴ شرکت که در زمینه محصولات سلامت فعالیت دارند؛ نشان ۵ ستاره را دریافت کردند و در بالاترین رتبه قرار گرفته‌اند. ۲ شرکت از آن‌ها در حوزه تجهیزات پزشکی و دارو به دانشگاه علوم پزشکی تهران تعلق دارد. این نشان می‌دهد توسعه صادرات در حوزه سلامت از وضعیت خوبی برخوردار است. نمایندگی‌های خوبی

در دنیا داریم که شرکت‌ها در زمینه توسعه صادرات محصولات سلامت در آن فعالیت دارند. یکی از این مراکز چین است که شرکت‌هایی از دانشگاه در آنجا مستقر شدند و از این ظرفیت استفاده کنند.

آینده صادرات محصولات را چطور پیش‌بینی می‌کنید و تاکنون چه محصولاتی به چه کشورهایی صادر شده است؟

مسئولان و مردم از دانشگاه علوم پزشکی تهران انتظار دارند، نگاه بین‌المللی داشته باشد. دانشگاه نیز در این زمینه هدف‌گذاری کرده و شرکت‌های دانشگاه نیز این بلوغ را دارند که به سمت بازارهای بین‌المللی حرکت کنند. حداقل ۱۴ شرکت دانشگاه با ایجاد شرکت تعاونی برای ورود به عرصه صادرات اعلام آمادگی کرده‌اند. اما حرکت به سمت توسعه صادرات الزاماتی هم دارد که بخشی از آن الزامات قانونی و تعرفه‌گذاری و نرخ ارز و... است اگر این الزامات تسهیل شود افق پیش رو روشن است و من فکر می‌کنم در ۴ سال آینده می‌توانیم سهمی از بازار را به دست آوریم. در حال حاضر با کشورهایی مانند چین، سوریه، عراق، مالزی، اندونزی، روسیه، ترکیه و بعضی از کشورهای اروپایی تعامل داریم. حرکت‌هایی به سمت بازار افریقا هم داریم و دفتری را با کمک صندوق تجهیزات پزشکی و معاونت علمی ریاست جمهوری در کنیا به‌منظور صادرات داروهای گیاهی و دیگر داروها ایجاد کرده‌ایم. در آمریکا جنوبی نیز در حوزه تجهیزات پزشکی صادراتی داشته‌ایم.

در حوزه تجهیزات پزشکی نسبت به داروسازی تعاملات مناسب‌تری با دنیا داریم. البته در حوزه دارو از نظر صادرات جایگاه خوبی داریم اما به لحاظ سطح تکنولوژی به دلیل محدودیت‌های قانون‌گذاری، داروسازان کمتر به سمت نوآوری می‌روند. بخشی از محصولات مرکز رشد تجهیزات پزشکی مانند ربات کمک جراح مشتری خوبی دارد. در حوزه نانو نیز دستگاه الکترونیسی را به کشورهای کره، چین و مالزی و کشورهای اروپایی صادر کرده‌ایم.

در راستای فعالیت‌های خود با چه محدودیت‌هایی روبرو هستید و از چه رویکردهایی برای ایجاد زیرساخت‌های لازم استفاده می‌کنید؟

بیشترین عاملی که باعث ایجاد محدودیت در حوزه توسعه صادرات می‌شود؛ تحریم‌ها نیست بلکه مسائل داخلی است. تقاضای بیرونی برای محصولات کشورمان وجود دارد ولی برای صدور مجوزها، فرآیندهای گمرکی، تهیه مواد اولیه و مسائل انتقال مالی که به بروکراسی کشور بازمی‌گردد دچار چالش هستیم. اگر بتوانیم زیرساخت‌های قانونی توسعه صادرات را از گمرک گرفته تا مسائل تعرفه‌گذاری و تدوین استانداردها تسهیل کنیم مشکلی برای صادرات نخواهیم داشت. در واقع آمادگی تولید محصول در کشور وجود دارد که برای این امر نیاز به حمایت قانونی و اجرایی داریم.

با توجه به جایگاه اجرایی که دارید، بفرمایید چه پیشنهادی برای حمایت از فناوران جوان دارید؟

فناوران جوان همه امید و آرزوی کشور هستند. بهترین پیشنهاد در این زمینه، ایجاد نگرش حمایت از فناوران در ذهن مدیران است. اغلب شعار حمایت از جوانان را سرمی‌دهیم اما در عمل کمتر به آنان توجه می‌کنیم. باید به جوانان فرصت داد که سعی و خطا کنند. باید آمادگی هزینه‌های ناشی از خساراتی که فناوران جوان می‌زنند را داشته باشیم و اگر این آمادگی را نداشته باشیم؛ در واقع از آنان حمایت نمی‌کنیم. یک پژوهشگر و فناور جوان همیشه در کار خود موفق نیست و در مواردی هم اشتباه می‌کند و دچار خسارت می‌شود باید آمادگی لازم در این زمینه را داشته باشیم. در حال حاضر سیستم فناوری کشور به گونه‌ای است که یک فناور باید صد درصد موفق باشد تا بتواند در این زمینه فعالیت کند. در حالی که شرایط حمایتی باید خطرپذیر باشد و اجازه دهیم جوانان اشتباه کنند و تمرین کنند تا موفق شوند. امیدوارم در دانشگاه ما، مرکز نوآوری ایجاد شود که بتواند این خال را پر کند. لازم است در دانشگاه تفکر حمایت از فناوران جوان تقویت شود و سیاست‌گذاران و مدیران اجازه دهند جوانان وارد عرصه فناوری شوند.

امید در نانو الوند «آینده» را خواهد ساخت / دکتر نیما سپهری: پنجاه درصد سهم بازار داخلی داروهای ضدسرطان و آنکولوژی را به خود اختصاص داده‌ایم
مدیرعامل شرکت داروسازی نانو الوند با تاکید بر اینکه با «تعهد و به‌کارگیری دانش روز داروسازی و تکنولوژی نوین»، محصولات با بالاترین کیفیت در عرصه ملی و بین‌المللی تولید می‌کنیم.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در راستای کسب رتبه نخست دانشگاه علوم پزشکی تهران در ارزشیابی جامع تحقیقات و فناوری، با دکتر نیما سپهری مدیرعامل شرکت دانش‌بنیان نانو الوند، در استودیوی شفا روابط عمومی دانشگاه گفت‌وگو کردیم .

لطفاً بیوگرافی از خود و شرکت را بفرمایید؟

نیما سپهری متولد ۱۳۶۰، مدیرعامل شرکت داروسازی نانو الوند و خیلی خوشحالم که در خدمت شما هستم. شرکت نانو الوند یک شرکت دانش‌بنیان مستقر در مرکز رشد دارویی دانشگاه علوم پزشکی تهران است که در حوزه‌ی تولید داروهای پرخطر به طور خاص داروهای آنکولوژی و داروهای ضدسرطان کار می‌کند.

چه محصولاتی را تولید کرده‌اید؟ مخاطبان و جامعه هدف شما چه کسانی هستند؟

حوزه فعالیت ما در زمینه داروهای خاص و تولید داروهای پرخطر؛ بیماران سرطانی و کاردرمانی مرتبط با بیماران سرطانی است. برای بیماران ام‌اس، آرتريت روماتوئيد و تعداد فراوانی از داروهای آنکولوژی را هم در شرکت نانو الوند تولید می‌کنیم.

در واقع در شرکت نانو الوند گروهی بودیم از دوست و هم‌کلاسی که در دانشکده داروسازی دانشگاه علوم پزشکی تهران دوره پی‌اچ‌دی داروسازی صنعتی را طی کردیم. این تیم با راهنمایی اساتید دور هم جمع شدیم و تصمیم گرفتیم که در زمینه تولید داروهای ضدسرطان کار کنیم و در واقعیت دغدغه‌ی تولید داروهای ضد سرطانی در کشور را داشتیم، چرا که خیلی از این داروها کاملاً وارداتی بود و به‌نوعی عزیزانمان را بر اثر سرطان از دست‌داده بودیم و برای ما مهم بود این داروها در کشور تولید شود.

در آن تیم من مادرم را بر اثر سرطان سینه در دوره راهنمایی که بودم از دست دادم و هر چه درس می‌خواندم و اگر در دانشگاه تهران پذیرفته شدم همه به‌خاطر تشویق‌های مادرم بود. یکی دیگر از اعضای تیم برادرش و دوست دیگری پدرش را به‌خاطر سرطان از دست‌داده بود. فکر کردیم کار مهمی برای خانواده‌هایمان باید انجام دهیم به‌خاطر همین انگیزه شخصی تیم خیلی بالا بود که این داروها را در داخل کشور تولید کنیم .

آرزوهای بزرگی داشتیم در عین حال که می‌خواستیم کاری برای عزیزان درگذشته‌مان کرده باشیم فکر می‌کردیم می‌توانیم کار ماندگاری برای کشورمان انجام دهیم و یک بنگاه اقتصادی خوب داشته باشیم، از سال ۱۳۹۰ فعالیت شرکت رسماً شروع شد اما از سال ۱۳۹۴ محصولاتمان را وارد چرخه دارویی بازار کردیم .

شرکت‌های تولیدکننده این محصولات در ایران و خارج از کشور کدام‌اند؟

یکی از فرایندهایی که از همان ابتدا انجام دادیم مطالعه‌ی بازار بود. در آن زمان تولیدکننده داروهای ضدسرطان در کشور خیلی محدود بود و فقط شرکت سبحان آنکولوژی زیر نظر ستاد اجرایی فرمان امام بود و در آن زمان خیلی از این داروهایی که ما تولید می‌کردیم را تولید نمی‌کردند. رقبای خارجی هم که به تعداد زیاد فعالیت می‌کردند و از آن‌ها یاد می‌گرفتیم که چه کار کنیم و در بازارچه فرآورده‌هایی را انتخاب کنیم و اینکه اگر یک شرکت دانش‌بنیان بخواهد موفق باشد باید تمام بازار و رقبای داخلی را خوب شناسایی کند. ما فقط بر اساس یک انگیزه شخصی کار نکردیم .

از اولویت‌ها و استراتژی ما این بود که داروهایی را تولید کنیم که تولیدکننده‌ی داخلی آن نباشد یا محدود باشد. تعداد زیادی از فرآورده‌هایی که در مرکز رشد دارویی دانشگاه علوم پزشکی تهران تولید می‌کردیم برای اولین بار و تا سال‌ها تنها تأمین‌کننده‌ی این دارو در کشور بودیم .

در این دو و سه سال اخیر تولیدکنندگان داخلی را رصد می‌کردیم و تعامل داریم چرا که در خیلی موارد باعث هم‌افزایی می‌شود، همچنین از کشورهای موفق یاد می‌گیریم که چه کردند که توانستند به سمت جلو حرکت کنند و از آنها الگوبرداری می‌کنیم.

حجم بازار از این محصول و سهم شما از این بازار به چه میزان است؟

حجم بسیار بزرگ داروهای آنکولوژی شیمیایی و داروهای پرخطر، بازار گسترده‌ای دارد؛ اما در این چند سال اخیر به‌خاطر سیاست‌های وزارت بهداشت و شرایط تحریم دچار مشکلاتی شده‌ایم ولی نکته‌ای که وجود دارد اینکه ما در داروهایی که خودمان تولید و وارد بازار کردیم به طور میانگین بیش از پنجاه درصد سهم بازار را به خود اختصاص داده‌ایم .

به‌طور کلی استراتژی ما این بود که خیلی از داروهای هایتک آنکولوژی را در کشور تولید و سعی کردیم فرآورده‌هایی را انتخاب کنیم که اولین فرآورده در کشور باشیم و به‌عنوان تولیدکننده؛ رقبا به‌خاطر پیچیدگی‌های فرمولاسیون که داریم به‌راحتی نتوانند وارد بازار شوند. به‌هرحال اگر ما بخواهیم یک تفاوت ایجاد کنیم باید در هایتک بودنمان باشد وگرنه شرکت‌های دیگر قطعاً نسبت به ما به لحاظ مالی و اقتصادی؛ توانمندی بیشتری داشتند، برگ برنده ما «دانش فنی و تکنولوژی‌های پیشرفته‌ای» بوده که برای فرآورده‌هایمان انتخاب کردیم .

قیمت این محصولات دارویی در بازارهای جهانی چقدر است؟

برای تولید داروهای آنکولوژی و داروهای پرخطر؛ استراتژی قیمت‌گذاری از جانب وزارت بهداشت و طبق آیین‌نامه سازمان غذا و دارو تعیین می‌شود. قیمت‌گذاری بر اساس قیمت برندی که در کشور یا در کشورهای مرجع از جمله؛ ترکیه است ما یک درصدی از قیمت برند را می‌گیریم و بر اساس ضابطه پیش می‌رویم. البته در چند سال اخیر به‌خاطر فشارها و مشکلاتی که در کشور بوده خیلی از دارو هامون قیمتشان شاید بیشتر از بیست درصد قیمت برند نیست و ما در واقع عملاً برای توسعه دچار مشکل شدیم یعنی هزینه هامون بسیار زیاد شده است. رسالتمان در شرکت به این صورت بوده که خیلی از داروهای کم‌مصرف آنکولوژی را در کشور تولید کردیم داروهایی که شاید مصرفش در کشور بیشتر از دو سه هزار ویال در سال نبوده ولی همیشه نیاز کشور بوده و خیلی وقت‌ها در تحریم‌ها آن داروهایی بوده که بیماران دنبالش بودند

مثل؛ بوسولفان، میتوکسانترون، کلدریبین، فلودارابین و ... همیشه در تحریم‌ها سازمان غذا و دارو یا وزارت بهداشت تحت فشار برای تأمین این داروها بوده است.

رسالت ما این بوده و جز تعهد اخلاقی مجموعه‌ی خودمان می‌دانیم که این داروها را تولید کنیم ولی هم اکنون شرایط به قدری سخت شده که امکان توسعه‌ی داروهای جدید و داروهای موردنیاز کشور وجود ندارد و اگر در زمینه داروهای ضدسرطان اگر قیمت‌گذاری مناسب انجام نشود هزینه هامون سال‌به‌سال بیشتر می‌شود و عملاً برای صادرات کمتر می‌توانیم سرمایه‌گذاری کنیم .

آینده محصولات تولید شده توسط شرکت نانو الوند را بفرمایید و اینکه قرار است به چه کشورهایی صادر شود؟

خیلی از داروهایی که در مرکز رشد فرآورده‌های دارویی دانشگاه علوم پزشکی تهران تولید می‌شود را در حال حاضر صادر می‌کنیم. در دو و سه سال اخیر سومین صادرکننده دارویی کشور بودیم و صادرات یکی از دغدغه‌های اصلی ما است .

می‌دانیم آینده‌ی این داروها فقط بازار داخلی نیست بالاخره بازار داخلی از یک حدی اشباع خواهد شد و ما باید روی تکنولوژی‌های پیشرفته‌تر و بازارهای دارویی سایر کشورها فعالیت کنیم ما در حال حاضر به کشورهایی مثل؛ ترکیه، عراق سوریه، پاکستان و ... صادرات دارو داریم و تلاش می‌کنیم که حوزه‌ی بازار دارویی را گسترده‌تر کنیم، تمرکز کردیم بر این موضوع و تلاش می‌کنیم که فرآورده‌های جدید دنیا را در واقع توسعه دهیم و بتوانیم وارد بازار منطقه شویم .

برای تولیدات بهتر و بیشتر و توسعه زیرساخت در زمینه نوآوری‌ها چه امکاناتی موردنیاز است؟

من خودم را متعلق به دانشکده داروسازی و دانشگاه علوم پزشکی تهران می‌دانم در واقع اینجا خانه من بوده کلی مطلب یاد گرفتیم، دوستان خوبی داشتیم و هم اکنون تیم اصلی شرکت دانش‌بنیان نانو الوند را تشکیل داده‌ایم، به نظرم از این جنس آدم‌ها بهتر از ما در دانشکده‌های دانشگاه علوم پزشکی تهران خیلی وجود دارد. این اقدامی که برای مراکز رشد است خوبه خیلی اما کافی نیست؛ خیلی جای کار در مرکز رشد دارویی دانشگاه علوم پزشکی تهران وجود دارد گروه‌های توانمندی می‌توانند آنجا باشند و کار کنند و باید حمایت بیشتری از جانب دانشگاه و وزارت بهداشت از این شرکت‌ها شود .

در توسعه‌ی مراکز رشد باید بیشتر کار شود؛ الان رویکرد خیلی مثبت‌تر از گذشته شده و می‌دانم که از دل این مراکز رشد چقدر شرکت‌ها و گروه‌های خلاق و فعالی به وجود می‌آید که با حمایت‌های حداقلی می‌توانند توسعه بدهند. در چند سال اخیر به‌خاطر مشکلاتی که وجود داشته در توسعه مراکز رشد این اتفاق را شاهد نبودیم. نکته‌ی بعدی اینکه دولت یا وزارت بهداشت در عین حال که باید حمایت از تولید داشته باشند یک‌وقت‌هایی هم نباید کاری به کارمان داشته باشند «سنگ‌اندازی نکنند» در واقع این لطف بزرگی است .

نگاه توسعه‌ای در وزارت بهداشت در سال‌های گذشته به آن شکل وجود نداشته است، شرکت‌های دانش‌بنیان بر اساس تکنولوژی دانش روز دنیا سعی می‌کنند پیشرفت کنند وزارت بهداشت جلوی صادرات دارویی شرکت‌های دانش‌بنیان را گرفته و نتوانستیم صادرات به‌مراتب بیشتری داشته باشیم. واقعاً گل‌به‌خودی‌های وزارت بهداشت و دولت خود ما کم نبوده است .

در خصوص چالش‌ها و محدودیت‌ها بفرمایید؟

اگر بخواهم به این سؤال جواب بدهم به ذکر نمونه‌ای اشاره می‌کنم؛ الان ما دارویی را برای اولین بار در کشور تولید کردیم و برای بیماران مبتلا به کرونا استفاده می‌شود، برند اصلی این دارو آمریکایی است اما بیش از یک ماه است که در وزارت بهداشت و سازمان غذا دارو قیمت‌گذاری نشده در صورتی که قیمت ما از قیمت دارویی که قاچاق دارد استفاده می‌شود به‌مراتب پایین‌تر است، این نشان می‌دهد که ما خیلی جزیره‌ای فکر می‌کنیم در صورتی که خیلی پتانسیل بالا برای پیشرفت داریم .

توصیه شما به جوانانی که می‌خواهند در این عرصه گام بردارند؛ چیست؟

من اگر بخواهم توصیه‌ای داشته باشم بر می‌گردم به اینکه چطور شرکت نانو الوند شکل گرفت؛ ما یک سری جوانی بودیم که علاوه بر انگیزه شخصی از نگاه برخی افراد فرصت‌های بهتری هم داشتیم اما عزم و اراده ما این بود که برای به ثمر رسیده پروژه باید از تجربه بقیه عزیزان بهره گرفت .

باید کمک بگیرند از افرادی که تجربه و دانش بیشتری دارند، ما در ابتدا از یک شرکت دارویی بزرگ کمک گرفتیم تا به نتیجه برسیم، واقعیت این است که اگر آن‌ها به ما کمک نمی‌کردند پروژه‌ای که ما در خط تزریقمان که از سال ۱۳۹۲ راه‌اندازی کردیم و سال ۱۳۹۳ به اتمام رسید (در کمتر از هجده ماه) اگر کمک آن‌ها نبود این پروژه شاید چهار یا پنج سال به نتیجه نمی‌رسید؛ بنابراین غرور نباید داشته باشند، کار تیمی خیلی

مهم است. هر مجموعه‌ای نقاط ضعف دارد درعین حال که نقاط قوت هم دارد نباید فکر کنیم که هرآنچه که ما ایده داریم حتماً به یک محصول قابل فروش تبدیل می‌شود واقعاً ایده یک حرف است و اجرا یک چیز دیگر.

خیلی از شرکت‌ها ایده‌های خوبی دارند ولی در عمل وقتی می‌خواهند به نتیجه برسند بسیار زمان بر است این همکاری تیمی که وجود دارد و درعین حال صبر و تلاش شبانه‌روزی و ناامید نشدن را در این چند سال یاد گرفتیم. ما اتفاقات همراه با شکست هم داشتیم ولی ناامید نشدیم و سعی کردیم روزبه‌روز کارای بهتر و بزرگ‌تر از شکست‌هایمان درس گرفتیم برای اینکه موفقیت بیشتری داشته باشیم، شعار نمی‌دهم واقعاً به این کاری که انجام دادم اعتقاد داشتم خیلی دوست داشتم و دارم که این تجربه را به تیم‌های بعدی که از دل مراکز رشد دانشگاه علوم پزشکی تهران و یا هر مرکز رشد دیگری به‌نوعی منتقل کنم.

سخن پایانی شما؟

شعار شرکت نانو الوند این است که «امید ما آینده را خواهد ساخت» ما فکر می‌کنیم هر یک محصولی که تولید می‌کنیم در واقع یک امیدی است که برای بیماران صادر می‌کنیم. در دسترس قرارگرفتن دارو برای بیماران یک لذت عجیب‌وغریبی دارد، وقتی خبری می‌شنوم که داروی ما چه اثری برای بیمار داشته‌حالم خوب می‌شود این حال برای خیلی از دوستان شرکت نانو الوند هم تکرار شده است. امیدوارم هرکسی در هر کاری وارد می‌شود حس و حال خوب داشته‌باشد؛ درآمد یک بحث و آن حس خوب از کار چیز دیگری است که به نظرم خیلی مهم‌تر است.

دکتر سعید سرکار: ادعا می‌کنم در رباتیک سرجری، جزو مراجع جهانی هستیم

رئیس پژوهشکده فناوری و تجهیزات پیشرفته پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران، با اشاره به نقش رهبری دانشگاه، بر ضرورت برنامه‌ریزی، هدف‌گذاری خوب و مدیریت درست، به‌منظور دست‌یابی به مرجعیت علمی در برخی از حوزه‌ها تأکید کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در راستای کسب رتبه نخست دانشگاه علوم پزشکی تهران در حوزه تحقیقات و فناوری با دکتر سعید سرکار، متخصص فیزیک پزشکی و رئیس پژوهشکده فناوری و تجهیزات پیشرفته پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران در خصوص نقش این مرکز در کسب این موفقیت گفتگو کردیم که در ادامه می‌خوانیم.

لطفاً پژوهشکده و مرکز رشد لوازم و تجهیزات پزشکی را معرفی و از مهم‌ترین اهداف راه‌اندازی آن بفرمایید.

درانتهای دوره‌ی دکتری در انگلیس، با مرحوم دکتر کابلی که ایشان هم برای دوره‌ی تخصصی آمده بود، نشست‌هایی در خصوص راه‌اندازی مرکز تحقیقاتی کاربردی، باهدف انجام تحقیقاتی که منجر به ارائه خدمت و یا محصول به مردم بشود داشتیم. بر این اساس در نظر داشتیم تا حوزه‌ی

سلامت، در خدمت جامعه قرار بگیرد و گره مشکلات ملی را باز کند. زمانی که مرحوم دکتر کابلی معاون پشتیبانی دانشگاه علوم پزشکی تهران شدند به من گفتند شعارهایی که می‌دادی چه شد؟ سال ۱۳۹۴ بود که با مرحوم دکتر کابلی جلسه داشتم و همان‌جا تصمیم گرفتیم، بنده، دکتر عقابیان، دکتر ابوالحسنی و دکتر قناعتی، مرکز تحقیقات را تأسیس کنیم. برنامه‌ریزی‌های اولیه برای آن انجام شد و کار از یک اتاق در مرکز تصویربرداری بیمارستان امام شروع شد. دانشگاه اصرار داشت که در کمپوس دانشگاهی فضایی برای ما در نظر بگیرد و ما هم اصرار داشتیم که برای طراحی و ساخت تجهیزات پزشکی نباید از بخش بالین جدا بشویم. به عبارت دیگر بایستی فضا و اکوسیستمی شکل بگیرد که متخصصین علوم پایه، فنی و مهندسی بتوانند شانه‌به‌شانه متخصصین پزشکی ارتباط بگیرند و همان‌گونه که ما در جریان نیازهای آن‌ها قرار می‌گیریم آن‌ها نیز در جریان توانمندی‌ها و قابلیت‌های ما قرار بگیرند. از ابتدا عنوان کردیم که هدف از تأسیس این مجموعه صرفاً تحقیقات نیست. البته من با انتشار مقاله مخالف نیستم و قطعاً مقاله به‌عنوان شاخص بنیعی علمی کشورهاست و قطعاً بدون یک بنیعی علمی خوب، توسعه فناوری شکل نمی‌گیرد. از این رو معتقدم اگر در مرزهای دانش حرکت نکنیم نمی‌توانیم وارد عرصه‌ی فناوری شویم و محصول جدیدی به دنیا عرضه کنیم. در این شرایط ما تبدیل به مقلد می‌شویم. شما می‌شنوید که فلان فناوری بومی شد فلان دستگاه محصول بومی‌سازی است؛ این واژه یعنی آنکه قبلاً چندین سال پیش دیگران این محصول را در دنیا تولید کرده‌اند حالا بعد از چندین سال در ایران توانمندی ساخت آن محصول را پیدا کردیم. این مسئله بد نیست اما ما چه محصول جدیدی برای عرضه به دنیا داریم. اینجاست که بحث خلاقیت، نوآوری و توسعه‌ی فناوری مطرح می‌شود لذا ما هدف‌گذاری کرده بودیم که مبتنی بر محصول حرکت کنیم و هدف‌گذاری کردیم که اگر پولی از جیب مردم برای تحقیقات برمی‌داریم فقط منجر به تولید چهارمقاله برای افزایش h-index و پرستیژ نباشد بلکه کاری کنیم تا عرضه‌ی خدمات پزشکی ارزان‌تر و دسترسی مردم به استفاده از تکنولوژی‌های جدید آسان‌تر شود. اگر هدف توسعه فناوری و ساخت محصول باشد، قطعاً از آن مقاله هم تولید می‌شود. اگر کار به اصطلاح هایتک و با تکنولوژی بالا باشد، منجر به ثبت اختراع معتبر نیز می‌شود.

این مرکز، چگونه توسعه پیدا کرد؟

خب وقتی تحقیقات پایه انجام می‌شود، بر اساس آن تکنولوژی تازه ایجاد شده، باید بتواند در فضایی دوره‌ی رشدش را طی کند به عبارت دیگر ایده تولید تکنولوژی باید درجایی مستقر شود و امکانات لازم در اختیارش قرار بگیرد تا این نمونه به‌عنوان یک محصول اولیه مجوزهای لازم را دریافت و تست‌های بالینی و حیوانی را پشت سر بگذارد. همه‌ی این موارد مستلزم ارتباط تنگاتنگ با بخش بالین و متخصصین بالین دارد؛ بنابراین از ابتدای حضورمان در بیمارستان، معلوم بود که می‌خواهیم همکاری تنگاتنگی با بالین داشته باشیم. با این اهداف، اولین مرکز رشد در حوزه‌ی سلامت را تأسیس کردیم تا از این طریق بتوانیم شرایط و زیرساخت‌های لازم را برای تبدیل ایده به محصول در اختیار فناوران قرار دهیم. پس از راه‌اندازی مرکز رشد، در گام بعدی، مرکز رشد دارویی وزارت بهداشت با همکاری دانشگاه علوم پزشکی تهران راه‌اندازی شد و به تبع آن دیگر دانشگاه‌های کشور نیز مراکز رشد خود را ایجاد کردند. این مراکز رشد، فضای لازم را در اختیار می‌گذارند تا یک سری تجهیزات و امکانات موردنیاز فناور در اختیارش قرار گیرد تا بتواند در دل مراکز تحقیقات، مراکز رشد به‌عنوان یک زنجیره‌ی مکمل تحقیقات اولیه اثبات کارایی تکنولوژی ایجاد شود. در گام بعدی، مراکز رشد باید دوره بلوغ را طی کنند و تبدیل به پارک فناوری یا شرکت دانش‌بنیان شوند تا بتوانند برای تولید محصول خود، سرمایه‌گذار جذب نمایند.

اگر در این مجموعه همچون حلقه‌های یک زنجیره، بتوانیم طراحی، مدیریت و حمایت کنیم، طبیعتاً یک ایده فناوری می‌تواند مسیر بلوغش را به‌خوبی طی کند، به بازار برسد و در خدمت مردم قرار بگیرد. این یک نوع نگرش و نگاه جدید بود که در زمان خودش (حدود بیست‌وپنج سال پیش) این مرکز تحقیقات بر پایه این نوع نگاه تأسیس شد. این یک ابتکار عمل بود چراکه در شرایطی که اغلب مراکز تحقیقاتی و پژوهشگاه‌ها در دانشگاه خودمان حتی به دنبال انتشار مقاله هستند، ما به دنبال سودرسانی به جامعه بودیم. خوشبختانه توانستیم پل ارتباطی با وزارت صنایع را برقرار کنیم و برای اجرای برنامه‌ها، از آن‌ها حمایت مالی دریافت کنیم. اکنون این سیر تکاملی انجام شد و الان ما حاصل آن برنامه‌ریزی را دریافت

می‌کنیم به‌نوعی آن مرکز تحقیقاتی اکنون در کنارش مراکز دیگری را نیز دارد مجموعه‌ی این مراکز منجر به راه‌اندازی پژوهشکده فناوری‌ها و تجهیزات پیشرفته پزشکی شد که همواره همان نگاه و نگرش غالب را دارد.

اکنون پس از بیست‌وپنج سال از راه‌اندازی این مرکز تا چه میزان اهدافی که در نظر داشتید محقق شده است؟

قطعاً می‌توانم بگویم صد درصد اهدافی که داشتیم محقق شده است چراکه اکنون چیزی در حدود پنجاه محصول جدید توسط اعضای هیئت‌علمی این مراکز و تیمشان تولیدشده و اکنون شرکت‌های دانش‌بنیان، محصولات هایتک و پیشرفته خود را به بازار عرضه کردند. شاید زمانی در باور نمی‌گنجید که در ایران هم طراحی و ساخت اورجینال محصولات داشته باشیم و حتی محصولات ما مهندسی معکوس نیز نشده‌اند که البته آن هم ایرادی ندارد ولی می‌خواهم بگویم تمامی پنجاه محصولی که در این مراکز تولید کرده‌ایم همگی با ایده و فکر اعضای هیئت‌علمی مرکز خودمان است) بالغ بر پنجاه US پتنت دارد (این در حالی است که در بسیاری از دانشگاه‌ها ممکن است تنها پنج US پتنت داشته باشند. نگاه دیگری که من داشتم این بود که این پژوهشکده هیئت‌علمی استخدامی نگیرد. به‌عبارت‌دیگر اگر بخواهم گفته‌هایم را جمع‌بندی کنم باید بگویم که بله اهداف محقق شده و علاوه بر آن نگرش اولیه ما نیز به‌نوعی به مراکز دیگر تسری یافته است درواقع توانستیم به‌صورت عینی، آن نگرش و نوع نگاه و رفتار را تثبیت کنیم که دیگران بدانند این پژوهشکده با نگاه کاربردی و تولید محصول، در اقتصاد سلامت و اقتصاد دانش‌بنیان کشور برای رفع نیازهای مردم گام برداشت و به‌صورت عملی به‌عنوان نمونه‌ای موفق می‌تواند معرفی شود. بسیاری از مراکز دیگر حتی برای مشاوره و الگوبرداری بارها از ما دعوت کردند تا از تجربیات ما در این زمینه استفاده کنند؛ بنابراین ما یک نوع نگرش جدیدی را با نوع کاری که انجام دادیم و خروجی‌هایمان به جامعه ارائه کردیم. از این منظر می‌توانم بگویم کار فوق‌العاده قشنگی در کشور انجام شده است و اجرای این الگو نیازمند سیاست‌گذاری، رفتار و مدیریت این‌گونه است.

این پژوهشکده با مراکز تحقیقاتی زیرمجموعه و شرکت‌هایی که اسپیناف آن هستند، توانسته نگرشی را در جامعه ایجاد کند، گام بعدی شما برای توسعه چیست؟

اکنون یک هدف برای خودمان گذاشته‌ایم که حداقل سالی سه تا چهار محصول جدید، از این پژوهشکده به جامعه‌ی مخاطب ما معرفی شود. همچنین بتوانیم همکاری بین بخش پایه، مهندسی و فنی با متخصصین بالینی را به‌صورت عینی و نه شعاری نشان دهیم قطعاً نمایش نمونه این همکاری علوم پایه و بالین و همکاری دانشگاه و صنعت بسیار ارزشمند است این الگوسازی در کشور خیلی ارزش دارد. معتقدم دانشگاه علوم پزشکی تهران اکنون در جایگاه لیدرشیپ قرار دارد بنابراین بسیار مهم است که ما هر پروژه‌ای را با نگاه کاربردی شروع کنیم. در آغاز اصرار داشتیم برای بازار حتماً یک یا چند متخصص بالینی مربوطه در همان پروژه حضورداشته باشند چراکه بسیار به غنی شدن و کاربردی شدن آن کمک می‌کرد. این مسئله موجب می‌شد تا محصول قابل‌قبول و پذیرش باشد. با همین تفکر، هر دستگاهی که در مرکز انجام می‌شود، مخاطب بالینی و متخصص بالینی آن رشته نیز در مرکز حضور فعال دارد.

قطعاً قرار گرفتن در رتبه و جایگاه بالا، چالش‌های خود را به همراه دارد، لطفاً از چالش‌ها برایمان بگویید.

یکی از مهم‌ترین چالش‌های موجود، نگاه و نگرش افراد به مراکز تحقیقاتی بود. به‌عنوان مثال وقتی قصد دارید کار جدیدی را انجام بدهید که خلاف روال مرسوم به‌اصطلاح جامعه دانشگاهی است، با مشکلات فراوانی مواجه می‌شوید. در مراکز تحقیقاتی روال این‌گونه بود که به شما می‌گویند این بودجه را می‌دهیم و در آخر شما باید سالی دو مقاله آی‌اس‌آی بدهید یعنی هدف از هزینه کرد پول مردم این بود که دو مقاله منتشر شود. این کار عبثی است، این یک ظلم است. ما تصمیم گرفتیم در مدل جدید کاربردی کارکنیم و این ایده جدیدی بود که خیلی موانع داشت. بزرگ‌ترین مانع عدم باورها بود که اصلاً این شیوه را نمی‌پسندیدند و می‌گفتند به دانشگاه چه ربطی دارد این کار را بکنند؛ دانشگاه باید پژوهش کند و مقاله چاپ کند. چندین بار در همین دانشگاه هجمه کردند که این مجموعه را تعطیل کنند فقط به این دلیل که ما در روال حرکت نمی‌کردیم و کار متفاوتی داشتیم. اینکه بتوانیم کار متفاوتی در آن شرایط انجام دهیم، کار ساده‌ای نبود و ما همواره با چالش روبرو بودیم و بالاخره مقاومت کردیم. اکنون این تفکر جافتاده و اکنون با مشکل دیگری مواجه شده، اینکه سایر دانشگاه‌ها و مراکز به دنبال راه‌اندازی این الگو هستند اما شرایط

و زیرساخت‌های آن را نمی‌دانند. مدیریت و اداره مراکز این‌چنینی ریزه‌کاری‌های بسیاری دارد. درواقع پیاده کردن سیستمی بر روی کاغذ و یا شنیدن خاطره دیگران نمی‌تواند در عمل به چنین مدلی ختم شود. مدیریت چنین چیزی مسیر حرکت خودش را احتیاج دارد. اینکه بسیاری از افراد با دیدن این مرکز هیجان‌زده می‌شوند و می‌خواهند همین الگو را در مراکز دیگر پیاده کنند، لزوماً منجر به همان نتیجه نمی‌شود و در باطنش یک سری فوت‌وفن دارد. اگر قصد تثبیت چنین مدلی را دارید، می‌توانید اقماری مجموعه‌ی ما شوید تا در فرایندی پنج‌ساله آن نوع نگاه، چگونگی نگرش و مدیریت و حرکت به سمت تکامل این مسیر را به شما آموزش دهیم. قطعاً این مسئله یک دوره‌ی آموزشی می‌خواهد و حتی آدم خاص خودش را می‌طلبد. درواقع اگر بخواهید کاری اساسی بکنید، چهارعنصر اصلی دارد. در ابتدا باید بدانید که هدف از راه‌اندازی مرکز شما چیست؟ به‌عنوان مثال در ابتدا قصد دارید مثلاً به قله دماوند بروید، باید مشخص کنید که چگونه می‌خواهید این کار را بکنید. چه ملزوماتی نیاز دارید. این درواقع همان قوانین، مقررات و رویکردهاست. نکته بعدی اینکه این برنامه را چه کسی می‌خواهد اجرا کند؟ این مسئله بسیار مهم است چراکه اگر شما بهترین اهداف و سیاست‌ها را داشته باشید اما آن را به دست فردی که این کاره نیست بدهید، قطعاً آن را داغان می‌کند. باید آدم خودش را بگذارید و سپس برای آن نظارت و ارزیابی مستمر در نظر بگیرید. ما رویکردهایمان متفاوت است و یک پژوهش‌کده‌ی مقاله محور نیستیم، از این‌رو باید با متر دیگری فعالیت‌های ما را اندازه‌گیری کنند اما متأسفانه اصلاً کسی به این مسئله توجه نداشت. مثل اینکه شما محصولی تولید کنید که آن را لیتری ارزیابی کنند درحالی‌که این محصول پودری است و اصلاً با لیتر نمی‌شود اندازه‌گیری کرد درواقع باید متر اندازه‌گیری عوض شود. ما قصد داشتیم توسعه فناوری و ثبت اختراع را هدف بگیریم و در کنار آن مقاله نیز قطعاً تولید می‌شود درواقع مقاله محصول جانبی پژوهش است که اگرچه به‌خودی‌خود دارای ارزش هست اما هدف اصلی نیست؛ بنابراین، جا انداختن این نگرش کار ساده‌ای نیست و چالش‌های زیادی دارد.

در منطقه و سطح بین‌الملل از چه جایگاهی برخوردار هستید؟

من هیچ‌گاه نرفتم خودم را با منطقه قیاس کنم چراکه اعتقاد دارم در بحث علم و تکنولوژی، ایران کلاً از منطقه جلوتر است. اگر قصد دارید بدانید در منطقه، دانشگاه یا پژوهشگاهی باشد که رویکرد ما را داشته باشد، من قطعاً به شما بگویم که چنین مرکزی (با رویکرد توسعه تکنولوژی) وجود ندارد. البته در عربستان سرمایه‌گذاری‌های کلان برای تقویت بنیه علمی و بنیه فناوری‌ها در حال شکل‌گیری است که البته نباید از آن غافل باشیم. گاهی اوقات به خودمان قره می‌شویم و از اوضاع جهان غافل می‌شویم اما آنجا سرمایه‌گذاری‌های زیادی انجام می‌شود. اجازه دهید خاطره‌ای برایتان تعریف کنم تا بدانید اهمیت الگوی منحصر به فردی که کار کردیم چگونه است. مرکز KIST - Korea Institute of Science and Technology جای است که تکنولوژی‌ها از طریق این مرکز به شرکت‌ها و کمپانی‌های دیگر همچون سامسونگ و ال‌جی روانه می‌شود. درواقع موسسه‌ی فوق‌العاده معظمی است. بنده چندین بار آنجا جلسه و ملاقات داشتم و یک‌بار که آن‌ها اینجا مهمان بودند وقتی آمدن کارهای ما را دیدن واقعاً متحیر شدند که کارها در چه سطح بالایی انجام شده است. همچنین حضور ما در بیمارستان بسیار برایشان جالب بود. یک سال و نیم بعد من سفری به کره داشتم. از من خواستند که با رئیس یک بیمارستان در سئول دیدار داشته باشم. هنگام ملاقات، ایشان به من گفت آن ساختمان را که می‌بینید در حال ساخت است، از الگوی پژوهش‌کده شماست و نماینده موسسه کیست به من گفت که مرکز شما در ایران به دلیل آنکه بخش فنی و متخصصین بالینی با یکدیگر کار کنند در بیمارستان قرار گرفته است و ما نیز قصد داریم آنجا فضایی ایجاد کنیم تا متخصصین فنی با متخصصین بالینی کارهای مشترک انجام بدهند. در واقع این الگو از ما به آنجا تسری پیدا کرده بود. اکنون اگر از بخش بین‌الملل ما سوال کنید؛ خواهید شنید که ما با بهترین دانشگاه‌های دنیا همچون، جان هاپکینز، استنفورد، دانشگاه ای‌پی‌اف‌ال سوئیس همکاری داریم. حتی رئیس بخش رباتیک دانشگاه ای‌پی‌اف‌ال که یکی از بهترین دانشگاه‌های فنی دنیاست؛ وقتی کارهای ما را دید، بسیار متحیر شد و گفت شما خیلی از ما جلوتر هستید. بعدها که ما را دعوت کرد، گفت ببین این بازوی رباتیک را ما اینجا ساختیم که پروژه‌ی سه میلیون یورویی است و تازه پینجاه‌درصدش با مشارکت چین انجام شده است والان اعتراف می‌کنم که این کار بیست درصد کار شما هم نیست. درنهایت تفاهم‌نامه همکاری میان ما بسته شد و دانشجو از آنجا برای دوره به ایران آمد و پایان‌نامه‌اش را با پروژه‌ی رباتیک سرجری ایران ککار کرد. عقلانیت این است که بروید از کسی که بالاتر از شما کار بلد است، یاد بگیرید و برای آن‌ها فرق نمی‌کند که این مرکز در ایران باشد یا جای دیگر. وقتی ما از مرجعیت علمی ایران صحبت می‌کنیم و می‌گوییم دانشگاه باید جز مراجع علمی دنیا باشد؛ منظورمان دقیقاً چنین چیزی است. یکی از شاخص‌های مرجعیت این است که تاپ‌ترین و بالاترین متخصصین جهان به یافته‌های علمی ما رجوع کنند. اگر اساتید برجسته دنیا آمدند و دوره‌ی صنعتی کارهایشان را در ایران

دیدند یعنی جایگاهی داریم اگر دانشجو از دانشگاه‌های برتر دنیا به ایران آمد تا کارشناسی ارشد و دکترا بخواند آن زمان می‌گوییم که مرجعیت علمی داریم. من الان ادعا می‌کنم در بحث رباتیک سرجری ما جز مراجع جهانی هستیم برای اینکه از دانشگاه ای‌پی‌اف‌ال به ما مراجعه می‌کنند. قطعاً نگاهمان به دانشگاه علوم پزشکی تهران باید این‌گونه دانشگاهی باشد. باید لیدرشیپ داشته باشد و جز مراجع علمی جهان باشد. دانشگاه علوم پزشکی تهران این ظرفیت، قابلیت و لیاقت را دارد که با برنامه‌ریزی و هدف‌گذاری خوب و مدیریت درست، در برخی حوزه‌ها و نه تمامی حوزه‌ها، جزو سرآمدان برتر دنیا باشد. دانشگاه باید برای این مسئله برنامه‌ریزی و هدف‌گذاری کند و تمام تمرکز خود را برای آن بگذارد. معتقدم همین بحث‌های رباتیک، هوش مصنوعی، نانو مدیسین و چندین حوزه دیگر می‌توانیم به‌عنوان سرآمدان باشیم و در دنیا دیده شویم.

قدردانی سرپرست دانشگاه از خدمات ارزشمند دکتر سیدسینا مرعشی شوشتری و انتصاب دکتر سیداحمد رضایی به سمت سرپرست مدیریت آمار و فناوری اطلاعات دانشگاه

دکتر حسین فناعتی سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران در حکمی دکتر سیداحمد رضایی را به سمت سرپرست مدیریت آمار و فناوری اطلاعات دانشگاه منصوب و در نامه‌ای از خدمات ارزشمند دکتر سیدسینا مرعشی شوشتری مدیر پیشین قدردانی کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در متن حکم آمده است:

جناب آقای دکتر سیداحمد رضایی

با سلام و احترام

فناوری اطلاعات در سال‌های اخیر گسترش چشمگیری داشته و پیوسته تأثیر برجسته‌ای بر جنبه‌های مختلف زندگی انسانی گذاشته است. این تأثیر بر آموزش، پژوهش و ارائه خدمات سلامت که مأموریت‌های اصلی سازمان ماست، نمود مضاعف داشته و منشاء تحولات عظیمی در این حوزه‌ها بوده است. نظر به تعهد، سوابق علمی و تجارب ارزشمند جنابعالی، بدین‌وسیله به‌عنوان سرپرست مدیریت آمار و فناوری اطلاعات دانشگاه منصوب می‌شوید.

از آنجا که نیاز روزافزون دانشگاه به فناوری اطلاعات مستلزم توسعه متناوب و مستمر زیرساخت‌های آن است انتظار می‌رود ضمن هماهنگی با معاونان محترم دانشگاه و بهره‌گیری از ظرفیت‌های کارشناسی آن حوزه، طبق ضوابط و مقررات نسبت به امور ذیل برای حرکت رو به رشد آینده اهتمام ویژه مبذول فرمائید:

- برنامه ریزی برای توسعه متوازن و مستمر شبکه های فناوری ارتباطات به عنوان یک ضرورت اجتناب ناپذیر در مجموعه تحت پوشش دانشگاه، متناسب با ماموریت های دانشگاه و چشم اندازهای آینده
 - ارتقاء سامانه اطلاعات HIS بیمارستان ها به نحوی که مدیران سطوح مختلف بتوانند به موقع و هدفمند به داده ها و اطلاعات مورد نیاز خود برای برنامه ریزی مناسب دسترسی داشته باشند.
 - فعال تر کردن شورای فناوری اطلاعات و تشکیل جلسات آن برای بررسی برنامه های کلان و ارائه گزارش
 - هدایت و نظارت بر استفاده بهینه از نرم افزارهای حوزه های مختلف دانشگاه در یک بستر یکپارچه با تاکید بر حفظ امنیت شبکه و راحتی کاربران و امکان ارتباط پویای سامانه های مختلف
 - گسترش استفاده از قابلیت های فناوری اطلاعات در زمینه های مختلف به صورت منطقی
 - ساماندهی مکانیسم های جمع آوری و تحلیل آمار و ارائه گزارش مدیریتی به مسئولان ذیربط
 - برنامه ریزی برای پاسخگویی مطلوب و به موقع به درخواست های واحدهای مختلف جهت تسهیل و روان سازی امور
 - توجه خاص به ارتقای کرامت نیروی انسانی همراه با افزایش بهره وری و مهارت های ارتباطی کارکنان
 - صیانت از منابع فیزیکی و مالی، خلق منابع جدید مالی و مدیریت هزینه ها
- امید می رود مدیریت آمار و فناوری اطلاعات دانشگاه با به کار گرفتن تمام توان و ظرفیت، به حرکت خود با سرعت و شتاب مطلوب در جهت اهداف تعیین شده ادامه دهد.

از درگاه خداوند متعال توفیق شما را در انجام امور محوله خواستارم.

دکتر حسین قناعتی

سرپرست دانشگاه

در متن نامه قدردانی آمده است:

جناب آقای دکتر سیدسینا مرعشی شوشتری

استادیار محترم دانشگاه

با سلام و احترام

مسئولیت پذیری و همکاری اعضای هیأت علمی در اداره امور اجرایی دانشگاه علوم پزشکی تهران، بدون تردید یکی از مهمترین عوامل پیشرفت آن در دوره حیات پربرکت دانشگاه بوده است.

لازم می دانم از تلاش ها و خدمات ارزشمند شما در زمان تصدی مدیریت آمار و فناوری اطلاعات، به ویژه در ایام همه گیری کوید ۱۹ که نتایج پرباری در پی داشته است سپاسگزاری نمایم و برایتان از درگاه خداوند متعال سلامتی و سعادت روزافزون مسئلت کنم.

امیدوارم عرصه نظام سلامت کشور همچنان بتواند از تجارب و توانمندی های ارزنده شما بهره مند گردد.

دکتر حسین قناعتی

سرپرست دانشگاه

قدردانی سرپرست دانشگاه از خدمات ارزشمند دکتر حمیدرضا پورحسینی و انتصاب دکتر علی واشقانی فراهانی به سمت رئیس مرکز قلب تهران

دکتر حسین فناعتی سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران در حکمی دکتر علی واشقانی فراهانی را به سمت رئیس مرکز قلب تهران منصوب و در نامه ای از خدمات ارزشمند دکتر حمیدرضا پورحسینی قدردانی کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در متن حکم آمده است:

جناب آقای دکتر علی واشقانی فراهانی

دانشیار محترم دانشگاه

با سلام و احترام

بیمارستان ها از جمله مراکز اصلی دانشگاه هستند که ارتقاء سطح آنها نه تنها در ایجاد رضایتمندی مراجعین نیازمند تأثیری چشمگیر دارد، بلکه موجب رشد و شکوفایی بیش از پیش دانشگاه در عرصه های آموزش و پژوهش های بالینی است. در این میان مرکز قلب تهران، به عنوان یکی از بزرگ ترین مراکز آموزشی، پژوهشی، درمانی قلب و عروق کشور توانسته است مدل موفقی از یک مرکز آکادمیک عرضه خدمات سلامت با کیفیتی کم نظیر در سطح منطقه را ارائه نماید و از این بستر برای آموزش های تخصصی، فوق تخصصی و پژوهش های مورد نیاز به صورتی بهینه بهره برد. با توجه به موافقت وزیر محترم بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و نظر به تعهد، سوابق و تجارب ارزشمند علمی و مدیریتی جنابعالی، بدین وسیله به عنوان **رئیس مرکز قلب تهران** منصوب می شوید.

امید می رود با بهره گیری از نهایت توان، تجارب و درایت خود و با جلب مشارکت اساتید گرانقدر و پیش کسوت و اعضای محترم هیأت علمی، کارکنان دلسوز درمانی و اداری و دستیاران و کارورزان عزیز، گامی بلند در جهت ارتقاء کیفیت و توسعه خدمات آموزشی، پژوهشی و درمانی این بیمارستان برداشته شود.

انتظار می رود ضمن پیشبرد امور جاری بر اساس ضوابط و مقررات نسبت به امور ذیل اهتمام ویژه مبذول فرمایید:

- تهیه و تکمیل طرح جامع مرکز با توجه به سرمایه انسانی، ظرفیت فیزیکی، تجهیزات و بناهای موجود
- توجه به کیفیت ارائه خدمات در تمام سطوح سرپایی و بستری با تأکید بر رعایت اصول رفتار حرفه ای و کرامت بیمار به عنوان زیربنای اصلی فعالیت های درمانی، آموزشی و پژوهشی
- تداوم جلب کمک خیرین برای ارائه خدمات بهتر و اصلاح زیرساخت ها

- تاکید بر مدل خدمت اعضای محترم هیات علمی به صورت تمام وقت جغرافیایی در تمام طول خدمت در مرکز
 - جلب مشارکت اساتید پیشکسوت و اعضای محترم هیات علمی در تدوین و اجرای برنامه ها
 - ارتقاء سطح درمان، آموزش و پژوهش متناسب با شئون و سابقه درخشان مرکز قلب تهران
 - توجه خاص به ارتقای کرامت نیروی انسانی مرکز، احساس آرامش و امنیت شغلی آنها همراه با افزایش بهره وری
 - صیانت از منابع فیزیکی و مالی، خلق منابع جدید مالی و مدیریت هزینه ها
- امیدوارم با استعانت از درگاه باری تعالی و عنایات حضرت ولی عصر(عج) در انجام وظایف محوله چنانچه مورد رضای اوست، موفق باشید.

دکتر حسین قناعتی

سرپرست دانشگاه

متن نامه قدردانی به شرح زیر است:

جناب آقای دکتر حمیدرضا پورحسینی

استاد محترم دانشگاه

با سلام و احترام

مسئولیت پذیری و همکاری اعضای هیات علمی در اداره امور اجرایی دانشگاه علوم پزشکی تهران، بدون تردید یکی از مهمترین عوامل پیشرفت آن در دوره حیات پربرکت دانشگاه بوده است. لازم می‌دانم از تلاش‌ها و خدمات ارزشمند جنابعالی در زمان تصدی ریاست مرکز قلب تهران، به ویژه در ایام همه گیری کوید ۱۹ که با روحیه ایثارگری و جهادی شما، نتایج پرباری در پی داشته است، سپاسگزاری نمایم و برایتان از درگاه خداوند متعال سلامتی و سعادت روزافزون مسئلت کنم. امیدوارم دانشگاه و عرصه نظام سلامت کشور همچنان بتواند از تجارب و توانمندی‌های ارزنده شما بهره‌مند گردد.

دکتر حسین قناعتی

سرپرست دانشگاه

مراسم تکریم و معارفه مدیران پیشین و جدید بیمارستان شریعتی برگزار شد

مراسم تکریم دکتر مسعود رفعتی و معارفه دکتر حسن برکتی مدیران پیشین و جدید بیمارستان شریعتی در تالار شهید پیرویان این بیمارستان برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان شریعتی، این مراسم چهارشنبه ۱۹ آبان ۱۴۰۰ با حضور معاونان، مدیران، مسئولان واحدها، سرپرستاران و دیگر کارکنان بیمارستان برگزار شد. در این مراسم دکتر احمد رضا جمشیدی رئیس بیمارستان شریعتی در این مراسم ضمن قدردانی از زحمات دکتر رفعتی گفت: کارهای زیربنایی خوبی در دوران مدیریت ایشان انجام شد و شاهد بودم که ایشان با خلوص نیت فعالیت می کرد، اما لازم است گاهی تغییر صورت بگیرد و فرد دیگری عهده دار کارها شود و در تمام این تغییرات هدف خدمت به مردم است.

دکتر جمشیدی همچنین دکتر برکتی را فردی با سابقه در حوزه مدیریت بیمارستانها دانست و گفت: ایشان در مراکز دیگر منشأ تحول بوده اند. در این مدت که مسئولیت را بر عهده گرفتند کارها را به خوبی پیش می برند و راه را به خوبی با قدرت ادامه خواهند داد. در این مراسم همچنین دکتر رفعتی مدیر پیشین بیمارستان شریعتی نیز دوران سخت کرونا را دوران آموختن دانست و گفت: درس آموخته های خوبی را در دوران کرونا در کنار همکاران شریعتی دارم و قدر این دوران را بیشتر می دانم و خوشحالم بستری فراهم شده و کار به دست دوست خوبم دکتر رفعتی سپرده می شود. دکتر برکتی مدیر بیمارستان شریعتی نیز در این مراسم در سخنانی کوتاه حضور در این بیمارستان و آشنایی با استادان، اعضای هیأت علمی و کارکنان این بیمارستان را افتخار و خدمت در این بیمارستان را توفیق بزرگی دانست و ابراز امیدواری کرد با مساعدت همکاران گرهی از مشکلات گشوده شود.

بازدید رئیس دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران از بیمارستان فارابی

دکتر بیگ محمدی بر گسترش فعالیت های بین المللی گروه چشم پزشکی دانشگاه تاکید کرد

رئیس دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران به همراه معاون آموزش تخصصی و فوق تخصصی این دانشکده به منظور بازدید از امکانات آموزشی و پژوهشی بیمارستان فارابی در این مرکز حضور پیدا کردند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان فارابی، دکتر محمدتقی بیگ محمدی، رئیس و دکتر علی لباف، معاون آموزش تخصصی و فوق تخصصی دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران ظهر چهارشنبه ۱۹ آبان ۱۴۰۰ در بیمارستان فارابی حضور پیدا کرده و با همراهی دکتر محمدرضا اکبری، رییس، دکتر محمدطاهر رجبی، معاون پژوهشی، دکتر حمید ریاضی، معاون درمان و دکتر محمد سلیمانی، معاون بین الملل این بیمارستان از بخش های آموزشی این مرکز بازدید کردند.

دکتر اکبری در این بازدید با معرفی امکانات آموزشی که در سال جدید به بیمارستان فارابی اضافه شده پرداخت و اظهار داشت: یکی از بخش های بیمارستان که در سال جاری تجهیز شده، بخش لیزیک است. بنده و همکارانم حدود دو سال و نیم برای تهیه دستگاه فمتوسکند لیزر بیمارستان فارابی تلاش کردیم و خوشبختانه با حمایتی که از سوی مسئولان دانشگاه صورت گرفت توانستیم بخش لیزیک بیمارستان را با این دستگاه مجهز کنیم. همین مسئله باعث شد دیگر نیازی به ارجاع بیماران به سایر مراکز نداشته باشیم. البته باید عرض کنم که هدف اصلی ما از تهیه این دستگاه در کنار ارائه خدمات درمانی به بیماران در واقع تقویت زیرساخت های آموزشی و پژوهشی بیمارستان فارابی است. به نظر بنده در شرایط موجود، اینکه یک بیمارستان دولتی توانسته با حمایت دانشگاه یکی از به روزترین تجهیزات چشم پزشکی را فراهم کند، به موفقیت مهمی دست پیدا کرده است.

رییس بیمارستان فارابی در ادامه معرفی تجهیزات آموزشی جدید بیمارستان به اتصال دستگاه های تصویربرداری چشم به سامانه PACS اشاره کرد و گفت: یکی از کارهای مهمی که در زمینه الکترونیکی کردن پرونده ها و همچنین آموزش دستیاران و فلوها در بیمارستان انجام شده، اتصال تجهیزات تصویربرداری چشم به سامانه PACS است. زیرا با توجه به نوع این تجهیزات و نظر کارشناسان و مشاوران تجهیزات پزشکی شرکت های تامین کننده تجهیزات، عملا امکان اتصال تجهیزات تصویربرداری چشم بیمارستان فارابی به PACS وجود نداشت. امام تلاش یک ساله همکارانم در بیمارستان با وجود تمام موانع به سرانجام رسید و در حال حاضر تصاویر گرفته شده از چشم بیماران با جزئیات کامل و قابل اندازه گیری و تفسیر برای پزشکان، به صورت الکترونیک در پرونده بیماران و سرورهای که به تازگی در بیمارستان نصب شده، ثبت می شود.

رییس بیمارستان فارابی در بیان مزایای این سامانه افزود: الکترونیکی شدن تصاویر ثبت شده از چشم بیماران علاوه بر جنبه های آموزشی و پژوهشی که برای دستیاران و فلوهای بیمارستان دارد می تواند بستر لازم برای نسخه پیچی و نسخه نویسی الکترونیکی را نیز در این مرکز فراهم کند. وی ابراز امیدواری کرد به زودی این سامانه در تمام درمانگاه ها و بخش های بیمارستان فارابی راه اندازی شود.

موضوع دیگری که در این بازدید مورد توجه رییس دانشکده پزشکی دانشگاه قرار گرفت پذیرش دانشجویان بین الملل بود. به همین منظور دکتر بیگ محمدی با اشاره به ظرفیت های گروه چشم پزشکی دانشگاه و بیمارستان فارابی اظهار داشت: با توجه به توان بالای علمی و عملی گروه

چشم پزشکی توقع داریم که بیمارستان فارابی در زمینه جذب دانشجویان دوره فلوشیپ بسیار فعال تر عمل کند و صرفاً به جذب دانشجوی و رزیدنت بین الملل اکتفا نکند.

رییس دانشکده پزشکی همچنین به اهمیت حضور فعال اعضای هیئت علمی گروه چشم پزشکی در عرصه های بین المللی پرداخت و تصریح کرد: نکته دیگری که باید به آن اشاره کنم این است که علاوه بر دعوت از چشم پزشکان و میهمانان خارجی در برنامه های علمی داخلی باید شاهد حضور پر رنگ چشم پزشکان بیمارستان فارابی در کنگره ها و کنفرانس های بین المللی نیز باشیم. زیرا گروه چشم پزشکی یکی از گروه های پیشرو در زمینه های علمی و آموزشی در دانشگاه است. همین مسئله نیز انتظارات را از این مجموعه و اعضای هیئت علمی آن افزایش می دهد. در ادامه این بازدید دکتر بیگ محمدی و دکتر لباف در درمانگاه اورژانس بیمارستان فارابی حضور پیدا کردند و از نزدیک به ارزیابی آموزش دستیاران و امکانات آموزشی این درمانگاه پرداخت.

ایثارگران و مدافعان سلامت

ششمین نمایشگاه ایران فارما ۲۰۲۱ (دارو و صنایع وابسته) با گرامی داشت شهدای مدافع سلامت حوزه داروسازی پایان یافت

سومین روز از نمایشگاه ایران فارما با بازدید سرپرست دانشگاه از غرفه های واحدهای حوزه دارو دانشگاه، سخنرانی در مراسم اختتامیه و تقدیر و بزرگداشت شهدای مدافع سلامت حوزه داروسازی دانشگاه به کار خود پایان داد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران مجموعه داروخانه های دانشگاه، دکتر حسین قناعتی، بعدازظهر روز چهارشنبه ۲۱ مهر ۱۴۰۰، از تمامی غرفه های واحدهای دارویی دانشگاه (واحد های دانشکده داروسازی، معاونت غذا و دارو و مجموعه داروخانه های دانشگاه علوم پزشکی تهران) که در نمایشگاه ۲۰۲۱ ایران فارما حضور داشتند، بازدید کرد و با خدمات، محصولات و فن آوری های نوین ارائه شده، آشنا شدند.

در این دیدار دکتر محمد شریف زاده، رئیس دانشکده داروسازی، دکتر محمدرضا روئینی رئیس مجموعه داروخانه های دانشگاه، دکتر عباس حاجی آخوندی هیئت علمی دانشکده داروسازی و عضو هیئت تخصصی بورد داروسازی فارماکونوزی، دکتر یلدا حسین زاده اردکانی سرپرست معاونت اداری مالی دانشکده داروسازی، دکتر ملیحه براننده هیئت علمی و معاونت دانشجویی فرهنگی دانشکده داروسازی، دکتر محمدرضا فاضلی و دکتر فریدالدین درکوش هیئت علمی دانشکده داروسازی، دکتر لقمان فیروز پور مسئول واحد ارتباط با صنعت دانشکده داروسازی حضور داشتند.

اولین غرفه مورد بازدید از مجموعه داروخانه ها، واحد کلینیک مراقبت های دارودرمانی ۱۳ آبان (فارماکو تراپی) از مجموعه داروخانه ها بود. دکتر الهام حدیدی متخصص داروسازی بالینی و مدیر کلینیک، در خصوص خدمات تخصصی واحد که توسط متخصصان داروسازی بالینی در زمینه مشاوره های دارو درمانی به صورت حضوری و رایگان، بررسی جامع رژیم دارویی و سوابق پزشکی بیمار، آموزش تجهیزات پزشکی مورد مصرف، خدمات در پاندمی کرونا (تهیه دستورالعمل های حفاظتی، بهداشتی، پایش کارکنان و آموزش به بیماران) توضیح داد.

سپس قرعه کشی اسامی شرکت کنندگان در مسابقه واحدهای کلینیک فارماکو تراپی و مرکز دارو پزشکی ۱۳ آبان توسط ریاست محترم دانشگاه انجام و جوایز برندگان، اهدا شد.

در بازدید از غرفه مرکز داروپزشکی و اطلاعات دارویی ۱۳ آبان دکتر مژگان مشایخی مدیر مرکز، در خصوص خدمات تخصصی واحد در ارائه مشاوره های علمی دارویی تلفنی به هم وطنان و کادر درمان در سطوح مختلف تخصصی، نشر کتب، برگزاری کارگاه های تخصصی، بازآموزی ها و دوره های مهارتی و خدمات در کرونا توضیح کامل ارائه کرد.

غرفه معاونت توسعه و برنامه ریزی مجموعه داروخانه ها که با ۳ بخش و با رویکرد معرفی راهکارهای نوین ارتقا و توسعه خدمات سلامت محور مبتنی بر دانش، مهارت و تجربه مجموعه در نمایشگاه حضور داشتند، آخرین بخش هائی بودند که توسط ریاست محترم دانشگاه و تیم همراه بازدید شدند. مهندس سیامک ارجمند معاونت توسعه و برنامه ریزی مجموعه داروخانه ها، بخش های متفاوت غرفه معاونت را شامل ارائه راهکارهای سیستمی، راهکارهای نرم افزاری و سخت افزاری (در قالب شرکت آسا) و راهکارهای تولید محتوی (در قالب مجموعه دانشگر) را توضیح دادند که مورد استقبال ریاست محترم دانشگاه قرار گرفت.

با دعوت از ریاست محترم دانشگاه در شرکت در مراسم اختتامیه نمایشگاه و سخنرانی به عنوان میهمان افتخاری، دکتر حسین قناعتی در این مراسم حضور یافته و با ایراد سخنرانی در دقایقی چند، از شرکت های داروسازی، متولیان صنعت دارو، مسئولان برگزاری نمایشگاه و زحمات آن ها در پاندمی کرونا تشکر کردند.

دکتر محمد شریف زاده از جمله سخنرانان مراسم اختتامیه، در خصوص اهمیت ارتباط دانشکده داروسازی با صنعت، نقش مهم دوره های تخصصی مهارت آموزی دانش آموختگان، ارائه آمار از نظر سنجی های انجام شده در دانشکده داروسازی و نمایش تغییر نگاه و افزایش علاقه دانشجویان داروسازی به حضور در صنعت داروسازی، شرایط فعلی ارتباط دانشگاه و صنعت در کشورهای خارجی سخن گفته و بر تولید پایان نامه های محصول محور با همکاری و آموزش دانشجویان توسط شرکت های داروسازی با حفظ امتیازات شرکت ها، اشاره و تاکید ورزید. تقدیر و بزرگداشت شهدای مدافع سلامت حوزه داروسازی و اهدای هدیه به چند نفر از خانواده های شهدا، از جمله دو فرزند دکتر فریدون سیامک نژاد، بخش مهمی از مراسم را به خود اختصاص داد. سپس کلیپ تهیه شده مجموعه دانشگر، توسط دکتر مرتضی خیرآبادی عضو هیئت مدیره سندیکای صنایع داروسازی معرفی و پخش شد.

گفت‌وگویی از جنس زندگی و جنگ با دکتر جواد رحمتی فوق تخصص جراحی پلاستیک

دکتر جواد رحمتی: اینارگران باید انسجام و ارتباط بیشتری با هم داشته باشند

دفتر امور اینارگران و مرکز تحقیقات آسیب دیدگان جنگ دانشگاه علوم پزشکی تهران؛ در محضر استاد دکتر جواد رحمتی فوق تخصص جراحی پلاستیک بیمارستان های رازی و امام خمینی (ره) و رزمنده دوران دفاع مقدس گفتگویی صمیمانه انجام داد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دفتر امور ایثارگران و مرکز تحقیقات آسیب دیدگان جنگ دانشگاه علوم پزشکی تهران؛ در ادامه گفتگو با رزمندگان غیورهشت سال دفاع مقدس این بار محضر استاد دکتر جواد رحمتی فوق تخصص جراحی پلاستیک بیمارستان های رازی و امام خمینی (ره) و رزمنده دوران دفاع مقدس رسیدیم تا با شنیدن خاطرات وی به حال و هوای آن دوران بازگردیم.

یادم هست هفت سال پیش، وقتی با رزمنده نویسنده محمود نجیمی مصاحبه می کردم، جمله هایی به من گفت که هنوز پس از مدت ها تکلم می دهد. او گفت: «خدا در ظلمات بیابان سر اسلحه مان را می گرفت و ما را جایی می برد که باید. در آن تاریکی مطلق بیابان کسی نمی دانست وقتی فرمان حمله می دهند، چه اتفاقی می افتد. آیا ما می توانیم به هدفی که داریم برسیم؟» حال با گذشت سی و پنج سال از پایان جنگ، وقتی پای صحبت های دکتر جواد رحمتی می نشینم، این جملات محمود نجیمی را به یاد می آورم. ما در مقابل ارتش مجهز عراق دست خالی بودیم؛ جنگ تن با تانک.

خودتان را معرفی کنید؟

دکتر جواد رحمتی هستم، متخصص جراحی پلاستیک و ترمیمی دانشگاه علوم پزشکی تهران، عضو هیئت علمی دانشگاه و شاغل در بیمارستان امام خمینی (ره) و بیمارستان رازی.

متولد چه سالی هستید، در کدام شهر؟

متولد چهارم خرداد ۱۳۴۶، در مرنند یکی از شهرهای آذربایجان شرقی.

نام محله ای که در آن به دنیا آمدید چه بود؟

یکی از کوچه های قدیمی شهر بود؛ کوچه سیدلر؛ واژه ای ترکی به معنی سیدها. این کوچه تقریباً در مرکز شهر قرار دارد. خانواده ام مذهبی بودند.

کار پدرتان چه بود؟

پدرم حجة الاسلام میرزا حسین رحمتی، روحانی بود. سال ۱۳۷۹ فوت کرد.

چند خواهر و برادر بودید؟

شش برادر و سه خواهر. یکی از خواهرهایم فوت کرد. پدرم زمان انقلاب در مرنند مدتی مسئول کمیته انقلاب بود. بعد از آن هم رئیس کمیته امداد شد. پدرم از سال ۱۳۴۲ نماینده امام در مرنند بود. از همان موقع، یعنی از قبل از انقلاب نمایندگی امام را داشت. جز مبارزان روحانی پیشرو در مبارزات انقلابی مرنند بود. یعنی مرنند انقلاب را با ایشان شروع کرد.

از وقتی پدر را شناختید چه چیزهایی از او به یاد می آورید؟

رفتار، منش، فعالیت های سیاسی و مذهبی شان.

سال ۱۳۵۶ ده سالم بود. از همان موقع که قیام در کل ایران و در مرنند هم شروع شد، پدرم چون روحانی بود فعالیت هایم را بیشتر کرد. به تبع آن، در سخنرانی ها مرتب اسم امام را می آورد. بنابراین انقلاب را در مرنند و در شهرهای دیگر شروع کردند. منتهی سابقه مبارزاتی شان از سال ۱۳۴۲ شروع شد که امام تبعید شدند. اعلامیه ها را با واسطه از تهران می آوردند و در مرنند پخش می کردند. ساواک در تعقیبش بود. چندین بار او را تهدید، بازداشت و زندانی اش کردند.



هر بار چه مدت زندانی شدند؟

من در جریان مدت بازداشتش نیستم. نمی‌دانم. پدرم سال ۱۳۴۲ شعری درباره‌ی امام سرودند. همان زمان که امام تبعید شدند. شعر این بود: «کنند ملت ایران در انتظار خمینی، سرشک چشم روانه به رُخ نثار خمینی.» پدرم فعالیت‌های سیاسی و انقلابی داشت. این فعالیت‌ها تا سال ۱۳۵۶ ادامه پیدا کرد. آن زمان دیگر در مرنند بیشتر به فعالیت‌های انقلابی پرداخت و انقلاب آشکار شد. بعد از پیروزی انقلاب در سال ۵۷ با کمک آیت‌الله مدنی و شهید قاضی، رهبری مسائل انقلابی و سیاسی مرنند را به عهده داشتند.

برادرها از شما بزرگ‌تر بودند؟

بله، همگی از من بزرگ‌تر بودند.

آنها چگونه؟ همراه پدر فعالیت می‌کردند؟

خانواده‌ی ما، خانواده‌ای سیاسی و انقلابی شده بود. تقریباً همه‌شان فعال بودند؛ به جز یکی از برادرها که برای تحصیل به ترکیه رفته بود، بقیه ایران بودند. خانه‌ی ما خانه‌ای سیاسی و مذهبی بود. یادم می‌آید از همان دوران بچگی همیشه در خانه بحث‌های سیاسی می‌شد و پدر و برادرها فعالیت‌های سیاسی داشتند. تراکت‌ها و پوسترهایی که اوایل انقلاب برای شهر می‌آمد، اول به خانه‌ی ما می‌آمد و بعد در شهر پخش می‌شد. همه‌ی ما درگیر مسائل انقلاب بودیم. من ده یا یازده سالم بود، ولی در حد فردی بالغ در گیرودار مسائل انقلاب بودم و مسائل سیاسی را می‌دانستم. یکی، دوبار خواستند پدرم را ترور کنند، اما در این کار موفق نشدند. اوایل که کمیته‌ی انقلاب تشکیل شد، پدرم مسئول کمیته‌ی انقلاب شدند. تا قبل از اینکه تبدیل به نیروی انتظامی شوند پدرم مسئول کمیته انقلاب مرنند بود. اواخر، همزمان مسئول کمیته‌ی امداد امام خمینی هم شدند. چون در این زمان دارای دو پست می‌شدند، مسئولیت کمیته را تحویل دادند. پدرم تا آخرین لحظات عمرشان مسئول کمیته‌ی امداد امام خمینی مرنند بودند.

مادر برای جبهه رفتن شما بی‌قراری نمی‌کرد؟

چون سیستم خانواده‌ی ما انقلابی بود، ذهن همه به این عادت کرده بود که ما باید در این جریان‌ها باشیم. مادر می‌دانست روال این است که من و برادرها باید برویم. پدر هم باید در این کارها باشد. پدرم روحانی بود و هیچ‌وقت جلوی ما را در این موارد نمی‌گرفت. شاید مادر گاهی چیزی می‌گفت، اما هیچ‌وقت یادم نیست به‌طور جدی جلویم را گرفته باشد.

خانواده‌ی مادر روحانی بودند؟

نه، اهل روستاهای اطراف مرنند بودند.

هیچ‌یک از برادرها روحانی نشدند؟

نه، هیچ‌کدام.

برادری که در ترکیه بودند در چه رشته‌ای درس می‌خواندند؟

ایشان ژئوفیزیک خواندند. زمان انقلاب هم آنجا بود. اگر اشتباه نکنم سال ۵۴ به ترکیه رفت. سال ۵۸ هم برگشت.

مدرسه‌هایی که در مرند می‌رفتید خاطرتان هست؟

دوره دبستان را در قدیمی‌ترین مدرسه مرند گذراندم؛ «دبستان فرخی». هنوز هم این مدرسه دایر است. دوره راهنمایی را در دو مدرسه گذراندم؛ ابتدا به «مدرسه مصدق»، بعد از آن هم به «مدرسه نور اسلام» رفتم. دبیرستان را هم در «مدرسه شهید سیدزاده» گذراندم که از شهدای زمان انقلاب بود. مرند در زمان انقلاب چهار یا پنج شهید داد. کنترل شد که نیروی نظامی ارتش مردم را هدف قرار ندهد. با اینکه در مرند فعالیت‌ها بسیار زیاد بود، ولی سعی شد که درگیری نشود.

سال اول دوره نظری، سال ۶۱ بود. دو سالی بود که جنگ شروع شده بود. شانزده‌ساله بود. بعد از عید برای دیدن آموزش نظامی به خوی رفتم. یک‌ماهی آموزش دیدم. بعد از آن برگشتم مرند و به کردستان اعزام شدم.



چرا برای آموزش به خوی رفتید؟ مرند جایی برای این کار نداشت؟

مرکز آموزش نظامی آن سال در پادگان خوی بود. برای همین مرند برای خوی اعزام می‌کرد. در مرند جایی برای این کار نبود. بعضی شهرها مراکز نظامی داشتند و بعضی هم نداشتند. مرند آموزشی‌ها و اعزامی‌هایش را به خوی می‌فرستاد.

وقتی کردستان شلوغ شد، سه‌ماه و نیم مه‌باد بودم. درگیری‌های شهری زیاد بود. روستاهای اطراف را دموکرات‌ها و کومه‌له گرفته بودند. درگیری‌ها بیشتر در روستاهای مه‌باد شکل می‌گرفت. در خود شهر هم درگیری شدیدی بود. چند نفری هم شهید دادیم. بعد از سه‌ماه برگشتم. امتحاناتم را دادم.



پاییز برای دومین بار به جبهه رفتیم. همان سال ۶۱ بود. وقتی از کردستان برگشتم، با چندماه فاصله دوباره به جبهه رفتیم. ماهش را یادم نیست، ولی می‌دانم سال ۶۱ به فکه و دزفول رفتیم. عملیات والفجر مقدماتی بود.

وقتی برای عملیات والفجر مقدماتی به جبهه رفتید، چه اتفاقی افتاد؟ در جبهه وارد عمل شدید؟



در عملیات والفجر مقدماتی ما جزء گردان‌های خط‌شکن بودیم. زمین منطقه مسطح بود. ظاهراً عملیات لو رفته بود. این باعث شد عراقی‌ها ما را زمین‌گیر کنند. اوضاع نشان می‌داد عراقی‌ها برای عملیات آماده هستند. به طوری که با دوشکا سطح زمین را نشانه رفته بودند. زمین هم مسطح و رملی بود. یک قدم جلو می‌رفتی و دو قدم به عقب برمی‌گشتی. با اینکه وضعیت زمین بسیار آزاردهنده بود، ما به منطقه رسیدیم، اما عملیات لو رفت. مجبور شدیم برگردیم.

آتش دشمن بسیار سنگین بود. شبانه روز آنجا درگیر شدیم. منتهی گفتند باید برگردید. عملیات والفجر مقدماتی به سرانجام نرسید. خیلی شهید و اسیر دادیم. برگشتم مرند. تا اینکه سال ۶۲ به گیلان غرب اعزام شدم. اگر اشتباه نکنم بعد از عملیات والفجر چهار بود. دیگر عملیاتی نرفتم تا اینکه عملیات خیبر شروع شد. هفت‌ماه و نیم مدام جبهه بودم. اواخر سال ۶۲ تا تحویل سال ۶۳ در جبهه بودم. عملیات خیبر هم در منطقه بودم. در خیبر مجروح شدم، اما جایی ثبت نکردم.

در دبیرستان با چه کسانی صمیمی بودید و باهم به جبهه می‌رفتید؟ تصمیم اولیه برای جبهه‌رفتن چطور در شما شکل گرفت؟ کسی در گرفتن این تصمیم مؤثر بود؟

دوستانم بیشتر دوستان درسی بودند. من هم سن کمی داشتم که به جبهه رفتم. یادم نیست کسی از دوستانم با من به جبهه آمده باشد. خودم تنهایی تصمیم گرفتم و به جبهه رفتم.

همیشه تنها می‌رفتید؟

بله. همیشه اعزام می‌شدم، ولی دوستانم نبودند. خودم به تنهایی تصمیم می‌گرفتم که باید بروم. وقتی به جبهه می‌رفتم و برمی‌گشتم، به من می‌گفتند: «ما رأی گیری کردیم تو نماینده کلاس شدی.» بدون اینکه من باشم این تصمیم را گرفته بودند.

در جبهه با کسی صمیمی نشدید؟

دوستان زیادی از جبهه دارم. تعداد زیادی از آنها شهید شدند. حالا هم با تعدادی از آنها در ارتباط هستم. در مرند باغ رضوانی داریم. مقبره شهداست. با اکثر آنها در جبهه باهم بودیم. آنها توفیق داشتند و شهید شدند؛ مثلاً محمد حاج‌علی زاده، جواد ماهان و... الان حضور ذهن ندارم. زمانی هم که دو، سه‌روزی به مرند می‌روم، فرصت زیادی برای دیدار دوستان جبهه ندارم، اما دورادور و تلفنی یا با واتس‌آپ ارتباط داریم یا اگر مراسم خاصی در مرند باشد، همدیگر را آنجا می‌بینیم. عملیات خیبر، عملیات مهمی است و ایران در این عملیات کشته‌های بسیاری داد.



بله، درست است، ولی عملیات موفقیت‌آمیزی بود. جزیره‌های مجنون و هور منطقه خیبر بودند. بعد از آن عملیات بدر بود.

از عملیات خیبر خاطره‌ای ندارید؟ ماجرای مجروح شدن تان چه بود؟

در عملیات ترکش خوردم. عملیاتی بود که عراق برایش آماده بود. با شلیک‌های خمسه‌خمسه و موشک‌های فرانسوی منطقه را می‌زدند. عراق تا دندان مسلح به میدان آمده بود. با اینکه شهدای بسیاری دادیم، اما این عملیات، از عملیات‌های موفق دفاع مقدس بود.

شما در این عملیات در کدام محور جنگیدید؟

ما طلائی‌ه بودیم. من ابتدا خمپاره‌انداز شصت بودم و بعد کمک تیربارچی. قبل از شروع عملیات خمپاره‌اندازم مشکل پیدا کرد. سلاح را تحویل دادم و کمک تیربارچی شدم. اواخر عملیات هم پیک گروهان بودم. ما گردانی به اسم گردان علی‌اصغر (ع) داشتیم. در این گردان، من پیک گروهان بودم.



سال سوم نظری بودم. درست زمان امتحانات مرخصی آمدم. دوستی داشتم به نام نادر محبوبی، خدا رحمتش کند، بعدها عضو ارتش شد. بورسیه و پزشک ارتش بود. حدود هشت‌سالی است که فوت کرده. سرهنگ بود. هم‌خوانه بودیم و درس‌هایمان را باهم مطالعه می‌کردیم. هم‌محلای بودیم. به من گفت امتحانات شروع شده. یکی از امتحانات هم گذشته بود. آن روز دومین امتحان‌مان بود. گفت: «بیا امتحانات رو بده قبول میشی». من نخوندم! مستقیم از جبهه اومدم.

اولین امتحان را بدون اینکه خوانده باشم، دادم و رد شدم. بقیه امتحانات را قبول شدم، چون برای باقی آنها مطالعه کرده بودم. بعد از امتحانات برگشتم جبهه. امتحان اولم را که غایب بودم، در جبهه دادم.

حال از والفجر مقدماتی برای تان خاطرهای می‌گویم.

در عملیات والفجر مقدماتی گردان ما در لشکر عاشورا، گردان خاشکن بود. گروهان ما پیشرو گردان بود. دسته‌ای که ما در آن بودیم، پیشروی گروهان بود؛ یعنی قبل از عملیات ما به منطقه رفته بودیم. منطقه عملیاتی ورودی و خروجی داشت. آنجا نظارت می‌کردیم تا کسی بدون مجوز وارد منطقه نشود و اطلاعات را لو ندهد. پیشروترین دسته بودیم که قبل از شروع عملیات، در منطقه بودیم تا اینکه عملیات شروع و بعد از آن به پایان رسید. بچه‌های عملیاتی مدتی بعد به آنجا آمدند. دسته ما از ماه‌ها قبل آنجا مستقر بود. در منطقه عملیاتی والفجر مقدماتی درخت سدری بود. مشهور است. در فاصله حدود دویست‌متری درخت، سنگ‌های دیده‌بانی داشتیم.

سه، چهار کیلومتر قبل از منطقه عملیاتی مستقر شده بودیم. چادری داشتیم. آن موقع تیربارچی بودم. هواپیماهای عراقی هم مدام می‌آمدند روی منطقه پرواز می‌کردند. فرمانده دسته‌ای داشتیم به اسم حسین عباس‌زاده. فرمانده گروهانمان هم سرهنگ مددی بود. هواپیماهای عراقی آنقدر پایین می‌آمدند که من خلبانش را می‌دیدم. به خاطر همین اصرار می‌کردم که با تیربار هواپیمایشان را بزنم. اگر شلیک می‌کردیم عملیات لو می‌رفت. جوان و احساساتی بودم.

عملیات که شروع شد، حرکت کردیم. بین راه اتفاقی افتاد. حس می‌کنم ستون پنجم بود. شاید هم کسی بدون نیت خاصی این کار را کرد. یک گلوله آرپی‌جی که روی لوله‌اش بسته شده بود، ناگهان شلیک شد؛ درست سه، چهار ساعت قبل از اینکه به ما فرمان دهند حمله کنید. همان‌جا متوجه شدم عملیات لو رفت. آنها فهمیدند ما اینجا هستیم.

فکر می‌کنم بین ما ستون پنجمی بود که این کار را کرد. به عراقی‌ها هشدار داد که ما داریم می‌آییم. بعد از آن که وارد منطقه عملیاتی شدیم، وقتی درسکوت شب حدود سه کیلومتر جلو رفتیم، متوجه شدیم آنها کاملاً آماده‌اند. به محض اینکه به منطقه عملیاتی رسیدیم، عراقی‌ها با دوشکا و با کالیبر پنجاه هر چیزی را بالاتر از یک‌متر از سطح زمین می‌زدند. حدود هفت‌ساعت پشت تپه‌ای ما را زمین‌گیر کردند. یادم هست آنقدر تپه را

با آرپی.جی زدند که تقریباً صاف شده بود. من در آن چند ساعتی که پشت تپه بودیم خوابم برد؛ با آنکه آتش دشمن روی ما بود، اما مسافت زیادی راه رفته بودیم. بسیار خسته بودیم. از طرفی نمی‌توانستیم بلند شویم. به راحتی ما را می‌زدند. یادم هست برای اینکه توی پوتین‌مان شن نرود، روی پوتین‌هایمان جوراب‌های ساق‌بلند ارتشی می‌پوشیدیم.

وقتی دستور بازگشت به ما دادند، همه برگشتیم. زخمی‌ها را هم کمک بهیارها و بهیارها می‌آوردند، اما بعدها متوجه شدم عده‌ای با ما نیامدند. در مسیر آنها را دیدم، ولی در راه برگشت آنها را ندیدم. بعدها فهمیدم وقتی که ما برگشتیم، درست بعد از رفتن ما عراقی‌ها آنها را اسیر کرده‌اند. رزمنده‌ای به اسم حبیب هم اسیر شد. نام فامیلش یادم نیست. باقی همه برگشتند. با اینکه برای این عملیات خیلی زحمت کشیده شد، عملیات خوبی نبود. در کنارش عملیات‌های خوبی هم داشتیم؛ مثل خیبر. با این وجود در عملیات‌ها کشته‌های زیادی هم دادیم. یکی از دلایل ناآگاهی فرمانده‌ها بود. دلیل دیگر آگاهی ستون پنجم و تجهیزاتی بود که رژیم عراق داشت. ما یک‌دهم تجهیزات آنها را هم نداشتیم. بسیجی‌وار می‌رفتیم. امکانات که نداشتیم؛ ایمان ما را جلو می‌برد.



از آن روزها چیز زیادی در خاطرمان نمانده؛ همه‌چیز برای ما مثل خواب است. همان قدر محو و دور. یادم هست برای آمادگی عملیات ما را به کارون بردند. ما آنجا شنا می‌کردیم تا برای عملیات آمادگی داشته باشیم. عملیات در ارون بود. ما را به آن عملیات نبردند. دیگر خشکن نبودیم. پشتیبان بودیم و ماندیم. دیگر چیزی از آن روزها یادمان نیست. گاهی هم دوستان شهیدمان را به یاد می‌آورم.

فرمانده گردان علی‌اصغر(ع)، طیب عبدالهی بود. اهل مراغه بود. شخصیت جالبی داشت. انسان مخلصی بود. فرمانده گروهانمان محمد سوداگر بود. من پیک گروهانم شدم. دوران خوبی بود. اگر کسی تجربه نکرده باشد، ذهنیتش از آن دوران تنها جنگ است، ولی حضور در آن فضا چیز دیگری بود. فضای ایثار بود. فضای عشق بود؛ وقتی امام می‌گفت به جبهه بروید، اصلاً کسی با خودش نمی‌گفت بروم یا نروم؛ همه می‌رفتند، بدون هیچ چشم‌داشتی.

در کردستان روستایی بود به اسم «ایندرگاش» در مهاباد بود و وسط دره‌ها. خیلی روستای عجیبی بود. ما برای آزادسازی‌اش به کردستان رفته بودیم. دست کومه‌له و دموکرات بود. به پایگاه‌های بسیج و سپاه حمله‌های زیادی کرده بودند. با کمک ارتش و سپاه جلو رفتیم و آن روستا را آزاد کردیم.

در این مدت که جبهه می‌رفتید برادرها هم جبهه می‌رفتند؟

بله، یکی از برادرهایم همزمان با من جبهه می‌رفت، اما هیچ‌وقت در گردان یا در لشکر باهم نیفتادیم. پدرم هم به جبهه می‌رفت. سازمان تبلیغات اسلامی آنها را اعزام می‌کرد. من با گردان‌های رزمی به جبهه می‌رفتم، پدرم با گروه‌های تبلیغی. برای همین هیچ‌وقت همدیگر را در جبهه نمی‌دیدیم.

چه سالی کنکور دادید؟

بار اول سال ۶۴ کنکور دادم. قبول نشدم. سال ۶۵ قبول شدم. بعد از قبولی در کنکور باز هم به جبهه رفتم. این بار به اهواز رفتم. تقریباً اواخر جنگ بود. حدود چهار ماه جبهه بودم. این بار در ترابری لشکر عاشورا بودم. تمام عملیات‌ها را در لشکر عاشورا بودم. در ابتدا راننده آمبولانس شدم. البته توفیق نشد وارد منطقه شویم. در اهواز ماندیم تا اعلام نیاز کنند. چندباری هم عراق جایی که مستقر بودیم بمباران کرد. بعد از آن دیگر برگشتم و درس خواندم.

از کی تصمیم گرفتید پزشکی بخوانید؟ کسی مشوق تان شد یا خودتان علاقه داشتید؟

همه دوستانم می‌گویند که من دانش‌آموز زرنگی بودم. از قبل هم به پزشکی علاقه‌مند بودم. از کلاس اول ابتدایی شاگرد زرنگی بودم. با دوستانم رقابتی داشتیم. هم‌کلاسی‌هایم که باهم دوست بودیم، همه بچه‌های زرنگی بودند. رقابتی که بین من و دوستانم بود، باعث شد تصمیم بگیریم رشته‌های خوب قبول شویم. سال ۶۴ تمام دوستانم پزشکی قبول شدند؛ شش، هفت نفری می‌شدند. آن سال من کنکور قبول نشدم، اما سال ۶۵ دانشگاه علوم پزشکی ایران پذیرفته شدم.

بعد از گذراندن دوره عمومی، برای ادامه تحصیل و دوره تخصص چه تصمیمی گرفتید؟

سال ۷۳ پزشکی عمومی را تمام کردم. بعد از آن به مرند برگشتم. باید یک سال طرح روستا می‌رفتیم. رفته نزدیک رود ارس. دورترین نقطه از مرند بود. تقریباً صد و ده کیلومتر از مرند فاصله داشتیم. بخشی بود به اسم سیه‌رود. بعد از یک سال طرح شهری‌ام را در مرند گذراندم. سال ۷۵ طرحم را تمام کردم. تا سال ۷۸ پزشک عمومی بودم. از دوره عمومی علاقه زیادی به جراحی داشتیم. تصمیم داشتیم دوره جراحی عمومی بگذرانیم. سال ۷۸ رشته جراحی عمومی دانشگاه تبریز قبول شدم و سال ۸۲ هم فارغ‌التحصیل شدم. برگشتم مرند. پنج‌سال در مرند جراح عمومی بودم.



مرند شهر بزرگی است با حومه‌ای بزرگ. جلفای ارس هم جزء شهرستان مرند محسوب می‌شود. منطقه وسیعی است. در آن منطقه دو جراح بودیم و کار می‌کردیم؛ من و یک خانم دکتر. پنج‌سال به همین ترتیب کار می‌کردم تا اینکه تصمیم گرفتم فوق تخصص جراحی پلاستیک بخوانم. سال ۸۶ پذیرفته شدم و سال ۱۳۸۷ دوره فوق تخصص را در دانشگاه علوم پزشکی شیراز شروع کردم. سال ۹۰ هم فارغ‌التحصیل شدم. با توجه به اینکه استخدام رسمی دانشگاه تبریز بودم، دیگر ماندگار شدم. بعد برای تهران انتقالی گرفتم. از سال ۹۰ در دانشگاه علوم پزشکی تهران مشغول کار هستم. چهار روز در هفته بیمارستان رازی و دو روز هم بیمارستان امام خمینی (ره) طبابت می‌کنم. عضو هیئت علمی دانشگاه هستم و به تدریس فلوشیپ‌ها و رزیدنت‌های جراحی پلاستیک مشغولم.

از فعالیت‌های علمی، پژوهشی تان برای مان بگویید؟

به تبع اینکه هیئت علمی دانشگاه هستیم، حتماً باید پادکست‌های پژوهشی و مقالات داشته باشیم. در این مدت بر پایان‌نامه چهارده دانشجوی دوره فلوشیپ نظارت کردم. نزدیک به سی مقاله دارم. در حدود سیزده مقاله نفر اول مؤلفین آن بوده‌ام، باقی را با مشارکت دیگر دوستان نوشته‌ام.

آخرین کتابی که خوانده‌اید؟

جزء از کل؛ در حال خواندنش هستیم.

اوقات فراغت را چطور می‌گذرانید؟

رشته ما طوری است که حقیقتاً به مطالعه نیاز دارد. در اوقات فراغت مطالعه می‌کنم. هیئت علمی هستید و باید برای جراحی‌ها و کلاس‌های تان آمادگی داشته باشید. مطالعات غیر پزشکی هم دارم. از طرفی به فوتبال علاقه زیادی دارم. قبلاً فوتبال بازی می‌کردم، حالا بازی‌های فوتبال را تماشا می‌کنم. سعی می‌کنم مسابقات جذاب را ببینم. گاهی برنامه‌های دیگر تلویزیون را هم می‌بینم.

چه سالی ازدواج کردید؟

سال ۶۹ عقد کردم. سال ۷۰ هم به خانه‌مان رفتیم. ازدواج‌های ما سنتی بود. دوره نامزدی نداشتیم. نامزدی‌های ما بعد از عقد بود. هر قدر در دوره عقد می‌ماندیم، دوره نامزدی محسوب می‌شد. سال ۷۰ وقتی رسماً ازدواج کردیم، تهران و دانشجوی سال سوم پزشکی بودم.

چند فرزند دارید؟

دو پسر دارم. یکی از آنها دوره انترنی‌ام به دنیا آمد. حالا ۲۸ سال دارد. پسر دوم متولد سال ۸۵ است.

آنها هم رشته پزشکی را انتخاب کرده‌اند؟

نه، دومی که محصل است، اما پسر بزرگم سختی‌های شغل مرا دیده، از طرفی به این رشته علاقه ندارد. من خیلی دوست داشتم پزشکی بخواند، اما علاقه او چیز دیگری بود. رشته مهندسی را انتخاب کرد. مهندسی عمران را در دانشگاه شریف تمام کرد. فوق لیسانس معماری‌اش را گرفت و حالا هم امتحان دکتری داده و مصاحبه‌اش را انجام داده. ان‌شاءالله که دکتری قبول شود.

در پایان اگر صحبتی دارید، بفرمایید.

کاش مجموعهٔ ایثارگران انسجام بیشتری داشته و ارتباطش با ایثارگران بیشتر شود. اینکه عرض می‌کنم برای خودم نیست. در همین دانشگاه همکاری هستند، کسانی که پزشک هم نیستند، مثلاً در بخش خدمات کار می‌کنند. به آنها رسیدگی کنند. مشکلاتی دارند. ببینند در چه وضعیتی هستند. به مشکلاتشان رسیدگی شود. گاهی دعوتشان کنند، دور هم جمع شوند. ببینند که به یادشان هستند. فرمانده گروهانمان زمانی رئیس بسیج سازندگی استان آذربایجان شرقی شدند؛ سرهنگ مددی. حالا او سرتیپی بازنشسته است. با اینکه فرمانده من بود، روز بسیج به من زنگ می‌زند، پیامک می‌دهد. هنوز این چیزها یادش نرفته. ما وقتی از جنگ برمی‌گشتیم به خانه یکدیگر می‌رفتیم. انگار فضا، همان فضای جبهه بود. به جز چند نفری که از دوران تحصیل باهم دوست هستیم، باقی دوستانم کسانی هستند که در جبهه باهم بودیم. دوستی‌هایمان ماندگار است. با اینکه دیدارهایمان کم است، ولی هر لحظه که همدیگر را ببینیم انگار همان روزی است که باهم آشنا شده‌ایم. دل‌هایمان به هم نزدیک است. به خاطر همین می‌گویم دوران خوب، فقط دوران جنگ. آن روزها دوران طلایی نسل انقلاب بود. خیلی‌هایشان شهید شدند. آنها برای مملکت ذخیره‌ای بودند. حیف شد که از دستشان دادیم.

دکتر صادقیان: باید فرهنگ اینارگری در تمامی جامعه تسری پیدا کند تا شاهد رشد و شکوفایی روز افزون

کشور از لحاظ سیاسی، اقتصادی، علمی و سایر ابعاد باشیم

همزمان با شروع هفته وحدت، نشست مدیر دفتر امور اینارگران دانشگاه با معاون دانشجویی فرهنگی و جمعی از اینارگران و خانواده های اینارگران حوزه دانشجویی فرهنگی برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت دانشجویی فرهنگی، این جلسه روز سه شنبه ۲۷ مهر ۱۴۰۰ همزمان با شروع هفته وحدت با حضور دکتر عبدالرحمن رستمیان معاون فرهنگی و مشاور رئیس دانشگاه در امور اینارگران، دکتر احسان مقیمی مدیر دفتر امور اینارگران دانشگاه، دکتر محمدحسین صادقیان معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه و جمعی از اینارگران حوزه معاونت دانشجویی به منظور تجلیل و تقدیر از جهادگران عرصه دفاع از دین، انقلاب و حفظ تمامیت ارضی کشور و همچنین تجدید پیمان و شناسایی و استفاده از ظرفیت های وسیع آنان از ساعت ۱۱ تا ۱۲:۳۰ در سالن شورای معاونت دانشجویی برگزار شد. دکتر صادقیان با تشکر از حضور اینارگران و تبریک میلاد حضرت رسول و فرارسیدن هفته وحدت گفت: اینارگر واژه ای است که ابعاد مختلفی دارد. اینارگران جسم، جان، نام، مال و آبروی خود را برای حفظ این کشور، انقلاب و مردم بر کف دست گذاشته اند و کشور را باوجود تمامی ناملاایمات، استکبار و فشارهای جهانی حفظ کرده اند. وی در ادامه افزود: جنگ همچنان ادامه دارد، تنها عرصه و ادوات جنگی آن تغییر کرده است که نیازمند هوشیاری و شناسایی دقیق است و می طلبد فرهنگ اینارگری در تمامی جامعه تسری پیدا کند تا شاهد رشد و شکوفایی روز افزون کشور از لحاظ سیاسی، اقتصادی، علمی و سایر ابعاد باشیم.

معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه تصریح کرد: حفظ تداوم پیشرفت کشور بر عهده ما است و وظیفه ما ایجاد می کند با قدرت و به صورت جهادی مسیر خود را در میان تمامی مشکلات و فشارها باز و پیش برویم و حضور اینارگران به مثابه فانوس در این جاده تاریک و پر پیچ و خم است.

در ادامه دکتر مقیمی ضمن تبریک فرارسیدن این ایام گفت: پاندمی کرونا باعث لغو برخی از برنامه ها و فعالیت ها شد که امیدواریم پس از رفع این پاندمی بتوانیم فعالیت های مناسب و هدفمندی را انجام دهیم و بتوانیم از ذخایر معنوی و رهنمودهای این عزیزان برای گره گشایی و تصمیم گیری های آتی استفاده کنیم. در ادامه دکتر رستمیان نیز به تشریح جایگاه اینارگران و بررسی نقش و تاثیر آنها در حوزه های کارمندی و دانشجویی پرداخت و گفت: خدمات و جایگاه این عزیزان بر هیچکس پوشیده نیست و ما همچنان در مقابل جامعه و دانشگاه مسئولیت های مهمی داریم که باید به شناسایی ظرفیت ها و امکان ظهور آنها در دانشگاه اهتمام بورزیم. در پایان پس از بحث و گفتگو پیرامون موارد یاد شده، دکتر صادقیان افزود باعث مباهات است که یک اینارگر تصدی مدیریت دانشگاه را برعهده گرفته است و این حسن انتخاب و روحیه جهادی و دیدگاه اینارگری می تواند دانشگاه را به سمت پیشرفت و ارتقا سوق دهد.

رتبه بندی علمی در سطح ملی و جهانی

چهارمین نشان عالی مصطفی اهدا می شود

چهارمین دوره جایزه مصطفی (ص) به منظور تجلیل از دانشمندان برجسته و ایجاد همکاری و توسعه علمی در جهان، همزمان با میلاد حضرت محمد مصطفی (ص) و هفته وحدت برگزار می شود.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، هفته جایزه مصطفی در بازه زمانی ۲۶ تا ۳۰ مهر امسال با حضور مسئولان، دانشمندان و فرهیختگان برجسته کشورهای جهان اسلام در شهر تهران برگزار و آیین باشکوه نشان مصطفی (ص) روز پنجشنبه ۲۹ مهرماه در تالار وحدت به دانشمندان برجسته جهان اسلام اعطا می شود.

در راستای الگوسازی مفاخر علمی و فناوری جهان اسلام، جایزه مصطفی به عنوان یکی از نمادهای شایستگی و برتری علمی در جهان، به همت بنیاد علم و فناوری مصطفی و براساس مصوبه شورای عالی انقلاب فرهنگی در سال ۱۳۹۱، تعریف شد. برقراری ارتباط بین مراکز علمی و محققان و تقویت ارتباطات منطقه‌ای بین کشورهای اسلامی یکی از راه کارهای افزایش سرعت و شتاب رشد علمی و اعطای جوایز علمی یکی از بهترین روش‌های ایجاد روابط و همکاری‌های علمی در سطح منطقه‌ای و بین مراکز علمی است. براین اساس اعطای جایزه مصطفی (ص) افزون بر تشویق و ترویج علم‌آموزی در میان دانشمندان کشورهای اسلامی، می‌تواند باعث تقویت همکاری‌های علمی منطقه‌ای و نقطه عطفی در پیشرفت علمی کشورهای اسلامی باشد.

به استناد گزارش پایگاه اینترنتی معتبر علم‌سنجی سایمگو ایران در تولید دانش حوزه طب مکمل و جایگزین

در رتبه چهارم قرار گرفت

براساس گزارش تحلیل علم‌سنجی وضعیت انتشار مقالات حوزه طب مکمل و جایگزین در پایگاه اینترنتی معتبر سایمگو (Scimago)، ایران رتبه چهارم جهان را در تولید دانش این حوزه در سال ۲۰۲۰ کسب کرد.

| Country | Documents |
|---|-----------|
| 1  China | 4552 |
| 2  United States | 1207 |
| 3  India | 608 |
| TUMS Iran | 485 |

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده طب ایرانی، بر اساس گزارش تحلیلی سایمگو به‌عنوان یک پایگاه اینترنتی معتبر در تحلیل علم‌سنجی وضعیت انتشار مقالات بر حسب حوزه‌های مختلف دانش، ایران با تولید ۴۸۵ مقاله مرتبط با حوزه طب مکمل و جایگزین، در رتبه چهارم تولید دانش این حوزه در سال ۲۰۲۰ بعد از کشورهای چین، آمریکا و هند ایستاد.

در گزارش این پایگاه که بر اساس داده‌های استخراج‌شده از نمایه اسکوپوس از سال ۱۹۹۶ تاکنون قابل دسترسی است، کشور ایران در تولید دانش کل حوزه پزشکی در سال ۲۰۲۰ نیز در رتبه هفدهم قرار گرفته و در طول دوره ۱۹۹۶ تا ۲۰۲۰ در مرتبه بیست و دوم است که این موضوع و مقایسه آن با وضعیت حوزه طب مکمل و جایگزین، نشان از توان علمی کشور در حوزه طب سنتی و مکمل برای دستیابی به مرجعیت علمی در سطح جهانی دارد.

مقایسه جایگاه ایران در این حوزه در سال‌های گذشته، از رتبه دوازدهم در سال ۲۰۱۳ تا جایگاه چهارم در سال ۲۰۲۰ نیز به‌خوبی نشان‌دهنده رشد توان علمی ایران است که این دستاورد بین‌المللی را می‌توان نتیجه افزایش توان علمی دانشکده‌ها و مراکز تحقیقاتی مرتبط دانست و تحقق مرجعیت علمی ایران در این حوزه از دانش، به‌شرط حمایت همه‌جانبه و مؤثر از پژوهش‌های مرتبط، دور از دسترس نبوده و به‌عنوان نقطه قوتی برای کشور مطرح است.

بیمارستان جامع بانوان آرش موفق به کسب لوح تقدیر بیمارستان برگزیده در زمینه بیمه سلامت شد

دکتر افسانه تهرانیان، رئیس بیمارستان آرش در مراسم نکوداشت بیمه سلامت، لوح تقدیر بیمارستان برگزیده را از دکتر بهرام عین‌اللهی، وزیر بهداشت دریافت کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان جامع بانوان آرش، سه شنبه ۴ آبان ۱۴۰۰، در مراسم نکوداشت بیمه سلامت از دکتر افسانه تهرانیان، رئیس بیمارستان و مجموعه بیمارستان آرش تقدیر شد.

در این مراسم که با حضور دکتر بهرام عین اللهی برگزار شد، ضمن تاکید وزیر بهداشت برای حرکت تمامی بیمه ها به سمت دیجیتالی شدن از فعالان در این زمینه قدردانی شد.

همچنین برای اهتمام ورزیدن در امر بیمه سلامت، بیمارستان جامع بانوان آرش موفق به کسب لوح تقدیر به عنوان بیمارستان برگزیده در این خصوص شد و دکتر افسانه تهرانیان لوح تقدیر را از دکتر عین اللهی، وزیر بهداشت دریافت کرد.

درخشش دستیاران تخصصی و فوق تخصصی مرکز طبی کودکان در آزمون مورد کشور دستیاران تخصصی و فوق تخصصی مرکز طبی کودکان در آزمون مورد کشوری افتخار آفرینی کردند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان مرکز طبی کودکان، دستیاران تخصصی و فوق تخصصی قطب علمی طب کودکان کشور در آزمون مورد کشور در سال ۱۴۰۰ افتخار آفرینی کردند.

رتبه های اول، دوم و پنجم مورد تخصصی کودکان

براساس این گزارش رتبه های اول ، دوم و پنجم بورد تخصصی کودکان از دانش آموختگان بیمارستان مرکز طبی کودکان هستند. دکتر رویا محمدی، دکتر زینت سلیمان پور و دکتر مریم بختیاری به ترتیب رتبه های اول، دوم و پنجم را کسب کردند.

ده درصد برتر آزمون بورد تخصصی کودکان کشور

همچنین هشت دستیار تخصصی مرکز طبی کودکان جزو ۱۰ درصد برتر آزمون کشوری بورد تخصصی کودکان شدند. در مجموع ۳۰ درصد رتبه های بورد تخصصی کودکان کشور توسط دستیاران تخصصی مرکز طبی کودکان کسب شد.

- دکتر رویا محمدی نفر اول
- دکتر زینت سلیمان پور نفر دوم
- دکتر مریم بختیاری نفر پنجم
- دکتر مریم افشون
- دکتر سویل عبدالمحمدیان
- دکتر مریم صمیمی
- دکتر مطهره مجدی
- دکتر زهرا اسمعیلی

کسب رتبه اول در پنج رشته فوق تخصصی کودکان

دستیاران فوق تخصصی مرکز طبی کودکان در پنج رشته از ۱۱ رشته فوق تخصصی کودکان موفق به کسب رتبه اول بورد فوق تخصصی کشور شدند.

- دکتر محمد مهدی حسینی رتبه اول بورد فوق تخصصی رشته اعصاب کودکان
- دکتر مرضیه اصغریان رتبه اول بورد فوق تخصصی آلرژی و ایمونولوژی بالینی کودکان
- دکتر حمیدرضا میرزایی رتبه اول بورد فوق تخصصی رشته قلب کودکان
- دکتر شیرین شامل رتبه اول بورد فوق تخصصی رشته نوزادان
- دکتر مرسده انشائی رتبه اول بورد فوق تخصصی رشته خون و انکولوژی (مشترک مرکز طبی کودکان و بیمارستان بهرامی)

رئیس بیمارستان آرش: دوران رزیدنتی دوران کشف، جست و جو و خلاقیت است؛ یقین داشته باشید که کلید

طلایی کامیابی تلاش است

با حضور دکتر تهرانیان از رتبه های برتر آزمون بورد تخصصی زنان و زایمان بیمارستان جامع بانوان آرش قدردانی شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان آرش، شنبه ۸ آبان ۱۴۰۰، از رتبه‌های برتر آزمون بورد تخصصی زنان و زایمان قدردانی شد.

در این مراسم دکتر افسانه تهرانیان، ضمن تبریک به دستیارانی که موفق به کسب رتبه برتر در آزمون بورد تخصصی شده‌اند گفت: هر یک از دستیاران باید برای پیشرفت خود تلاش کند و خود را با خودش مقایسه کند تا در این مدت چهارسال که در بیمارستان آرش حضور دارد به بهترین وجه شکوفا شود.

وی گفت: دوران رزیدنتی دوران کشف، جست و جو و خلاقیت است. اگر در این برهه از عمر خود جست و جوی عمیقی در خودتان بکنید، خواهید دید که هزاران قابلیت بالقوه دارید که می‌توانید آنها را با کمک هم و اساتید به فعل تبدیل کنید.

با وجود مشکلات زیادی که در پیش دارید همیشه رزیدنت‌هایی موفق می‌شوند که عزم خود را برای تحصیل و تحقیق در طول مدت ۴ سال رزیدنتی به صورت برنامه ریزی شده جزم کرده باشند. پس یقین داشته باشید که کلید طلایی کامیابی تلاش، کار و کوشش است. نمونه بارز این صحبت حضور دکتر الناز سالاری، دکتر علیزاده و دکتر شعبانی است که نشان دهنده کوشش بی‌وقفه و پشتکار این عزیزان است.

رئیس بیمارستان آرش افزود: فشار کار در این بیمارستان زیاد است اما به جای گلایه سعی کنید از حضور در کشیک‌ها و بخش‌ها استفاده لازم را ببرید و تجربه کسب کنید که در آینده این تجربیات قطعاً به کارتان خواهد آمد. دکتر تهرانیان با قدردانی نیز از حضور اساتید توانمند در بیمارستان و آموزش دلسوزانه به دستیاران گفت: بهترین معلم‌ها کسانی هستند که دانشجویان خوبی بودند و تمام اساتید آرش عاشق علم و آموزش هستند که این نعمتی است در بیمارستان داریم و قدر دان آن هستیم.

دکتر خوشبیده معاون درمان گفت: در زمان حضور در کشیک‌های بیمارستان وقت درس خواندن نیست و باید هر چه بیشتر برای کسب تجربه و یادگیری استفاده کرد.

وی افزود: با همین حجم کار و مسئولیتی که دستیاران دارند می‌توانند در آزمون‌های پیش رو موفق شوند. دستیارانی که امروز حائز رتبه برتر شدند هم به لحاظ عملی و هم به لحاظ اخلاقی همیشه برجسته و زبانزد بودند.

دکتر سالاری، رتبه دوم کشوری در آزمون بورد تخصصی ضمن تشکر از تمامی اساتید از حضورش در بیمارستان آرش ابراز خشنودی کرد و گفت: اولویت اول من یادگیری بوده است و به دستیاران توصیه می‌کنم از حضور اساتید استفاده کنند. بزرگترین شانس من حضور در بیمارستان آرش بود.

مصاحبه با دکتر الناز سالاری، دستیار بیمارستان آرش، رتبه دوم کشوری در آزمون مورد تخصصی دکتر الناز سالاری، دستیار بیمارستان آرش در آزمون مورد تخصصی در رشته زنان و زایمان موفق به کسب رتبه دوم در سطح کشور شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان آرش ، مصاحبه دکتر الناز سالاری حائز رتبه دوم کشوری در آزمون تخصصی زنان و زایمان را در ادامه می خوانید:

لطفا خودتان را معرفی کنید.

الناز سالاری متولد ۱۳۶۷ از شهر کرمان هستم.

در مورد سابقه تحصیلی تان برای ما بگویید.

من ورودی سال ۸۶ پزشکی عمومی در شهر کرمان بودم. من سال ۹۶ هم در رشته زنان و زایمان دانشگاه علوم پزشکی تهران با رتبه خوب پذیرفته شدم.

از کی تصمیم گرفتید که در رشته زنان ادامه تحصیل دهید.

من سال های اول پزشکی عمومی خیلی تمایل به ادامه تحصیل نداشتم اما وقتی که اینترن شدم و وارد بیمارستان شدم علاقمند شدم تا رشته های جراحی ادامه تحصیل بدم . به طور کل رشته هایی که جراحی داشتند را خیلی دوست دارم اما رشته زنان را بخاطر ماهیتش و داشتن تولد نوزاد بیشتر برایم جذاب بود. بعد از اتمام درسم و اتمام طرح در آزمون دستیاری قبول شدم خیلی ها به من پیشنهاد دادند که رشته قلب با اورولوژی را ادامه دهم اما خودم رشته زنان را انتخاب کردم. خیلی ها من را از انتخاب رشته زنان منصرف کردند و گفتند که این رشته هم مسئولیت بیشتری دارد و هم استرس دارد و خیلی زیاد زندگی ام را تحت الشعاع قرار میدهد.

از دوران تحصیلتان در دستیاری رشته زنان برایمان بگویید.

زمان تقسیم بندی دستیاران برای هر بیمارستان از رتبه های خوب انتخاب میکردند. اتفاقاتی افتاد که به اجبار من مجبور شدم تا بیمارستان آرش را انتخاب کنم. در همان زمان هم خیلی به گوشم میرسید که کار در بیمارستان آرش خیلی سخت هست و گردش کاری و فشار کاری خیلی زیاد است. خود مسافت بیمارستان هم یکی از مشکلاتی بود که در نظرم بزرگ می آمد. خوب دوره شروع شد خوب در آن زمان کار زیاد بود، کشیک های خیلی شلوغ و سخت بود. ولی با وجود تمام این موارد حجم زیاد کار با عث شد من خیلی چیزها یاد بگیرم. اساتید بیمارستان فوق العاده هستند و جو آرش را بسیار دوست دارم.

اساتید در این بیمارستان نگاه از بالا به پایین ندارند و در کنار رفتار صمیمانه و علمی، سخت گیری های به موقع نیز دارند که بسیار به جا و اثر گذار است. در این چهار سال ، سختی بود، آسانی بود، خنده بود، ناراحتی بود اما به شخصا از حضورم در آرش راضی و خوشحال هستم.

از کی شروع به درس خواندن برای آزمون بورد کردید؟

سالی که ما وارد بیمارستان شدیم دکتر کریمی موفق شد تا رتبه اول بورد شود همچنین در سال بعد هم ما رتبه ۵ درصد بورد را داشتیم به همین خاطر من از سال های اول تصمیم گرفتم تا در بورد رتبه خوبی کسب کنم و تلاشم را در این مورد بیشتر کردم. من در کشیک ها نمیتونستم درس بخونم سال اول و دوم خیلی زمانی برای درس خوندن نداشتم و فکر میکردم این هدف خیلی دور از دسترس است اما از سال سوم به بعد مطالعه و مرور منابع شروع کردم. به خصوص در شش ماه آخر جمع بندی کامل و دقیق انجام دادم.

توصیه شما به دستیاران جدید چیست؟

من پیشنهاد میکنم که حتما برای گذراندن دوره دستیاری بیاین آرش و بیمارستان آرش را انتخاب کنید. حتما در کشیک هایشان بیشترین استفاده را بکنند و کار عملی انجام دهند و گلایه را کنار بگذارند. از حضور اساتید با این علم و دانش استفاده کنند و در حال یادگیری مداوم باشند. در زمان کشیک زمان مناسب درس خواندن نیست، زمان کار یاد گرفتن است.

سخن آخر:

شانس بزرگ من حضور در بیمارستان آرش است بیمارستان آرش بهترین بیمارستان هم از نظر جو هم از نظر اساتید در سطح دانشگاه علوم پزشکی تهران است. از اساتیدم به خصوص دکتر خوشبیده، دکتر کاشانی که من را حمایت کردند و همین طور دکتر تهرانیان و دکتر پیرجانی که خیلی مطالب از آنها یاد گرفتم تشکر می کنم.

افتخار آفرینی دستیاران گوش و گلو و بینی و جراحی سروگردن مجتمع بیمارستانی امیراعلم در امتحانات بورد

تخصصی شهریور ۱۴۰۰

دستیاران گوش و گلو و بینی و جراحی سروگردن مجتمع بیمارستانی امیراعلم در امتحانات بورد تخصصی شهریور ۱۴۰۰ با کسب ۷۵ درصد رتبه های برتر درخشیدند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران مجتمع بیمارستانی امیراعلم، دستیاران گوش و گلو و بینی مجتمع، با کسب ۶ رتبه برتر کشوری در بین ۸۰ شرکت کننده، برگ زرین دیگری به افتخارات مجتمع و گروه گوش و گلو و بینی دانشگاه تهران افزودند و بدین ترتیب رکورد ۷۵ درصد کل رتبه‌های برتر کشور در دستان پرتلاش آن‌ها قرار گرفت.

اسامی دستیاران برتر به شرح ذیل است: دکتر بنیامین رحمتی، دکتر بنیامین موسوی اصل، دکتر شاهین تقی زاده، دکتر مهسا قنبری، دکتر امیرعلی پرورش، دکتر سمیرا علی پور.

مراسم تقدیر از دستیاران برتر آزمون دانشنامه تخصصی و فوق تخصصی دانشکده پزشکی برگزار شد

دکتر قناعتی در مراسم تقدیر از دستیاران برتر آزمون دانشنامه تخصصی و فوق تخصصی عنوان کرد: توسعه علم نافع، پژوهش نافع، تغییر و تحول در سیستم‌های سنتی، راه‌اندازی پارک فناوری و توسعه توریسم سلامت در دستور کار دانشگاه قرار دارد و در حال پیگیری است.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده پزشکی، دکتر حسین قناعتی سرپرست دانشگاه در این مراسم که پیش از ظهر روز شنبه ۱۵ آبان ۱۴۰۰ در تالار دارالفنون دانشگاه برگزار شد، با تبریک به دستیاران برتر ضمن بیان خاطره‌ای از دوران دانشجویی گفت: اتفاقاتی در آن دوره رخ داد و تجربیاتی در آن زمان کسب کردیم که شاید کمتر در طول زندگی کسی رخ دهد، نسل ما آموخت با پشتکار می‌توان بر همه مشکلات غلبه کرد. دکتر قناعتی اظهار داشت: با وجود تمام سختی‌ها و مشکلاتی که وجود دارد، شما می‌توانید بمانید و به کشور برای حل مشکلات کمک کنید.

وی با اشاره نقش کلیدی و تأثیرگذار پزشکان در ارتقا و تقویت بنیادهای فرهنگی جامعه، خاطر نشان کرد: ۶۰ میلیون ویزیت توسط جامعه پزشکی در کشور انجام می‌شود که اگر بتوانیم از این ظرفیت استفاده کنیم، اثرگذار خواهیم بود.

سرپرست دانشگاه ادامه داد: تا مدتی قبل سینما به‌عنوان هنر هفتم، پیام‌ها را یک‌طرفه به مخاطب انتقال می‌داد، اما امروزه فضای مجازی به‌عنوان هنر هشتم و در یک رابطه دوطرفه به انتقال مفاهیم می‌پردازد، استفاده بهینه از این فضا می‌تواند فرصت ارزنده‌ای برای اصلاح جامعه باشد.

دکتر قناعتی سپس به آمار واکسیناسیون در تهران اشاره کرد و گفت: تا دو ماه پیش تنها ۳۰ درصد از مردم مناطق تحت پوشش شبکه‌های بهداشت و درمان دانشگاه در نقاط جنوبی تهران واکسن زده بودند که این آمار امروز و با تلاش‌های کارکنان شبکه بهداشت به ۹۲ درصد دوز اول و ۵۱ درصد در دوز دوم رسیده است. وی بایان این‌که پاندمی کووید اهمیت نظام سلامت را بیش‌ازپیش مشخص و آشکار کرد، گفت: ما با عقاید،

آیین و طرز فکرهای مختلف در خاک و وطن مشترک هستیم؛ این جا خاک ماست، امیدوارم همانطور که در بحران کرونا، کادر نظام سلامت کار بزرگی کردند، در ادامه راه و در راستای حل مشکلات، دست به دست هم در جهت آبادانی کشور تلاش کنیم و آن چه در توان داریم در راستای خدمت به کشور و مردم به کار بگیریم. سرپرست دانشگاه با اشاره به حضور استاد بهادری رئیس دفتر ارتباط با دانش‌آموختگان دانشگاه در مراسم، گفت: امیدوارم بعد از فارغ‌التحصیلی، ارتباط شما با دانشگاه قطع نشود و بتوانیم با کمک یکدیگر، کارهای بزرگ را پیش ببریم.

دکتر قناعتی در تبیین برنامه‌های عملیاتی دانشگاه، گفت: توسعه علم نافع، پژوهش نافع، تغییر و تحول در سیستم‌های سنتی، راه‌اندازی پارک فناوری و توسعه توریسم سلامت در دستور کار دانشگاه قرار دارد و در حال پیگیری است.

در حد توانمندی‌هایتان بهترین باشید و تاثیرگذار

در ابتدای این مراسم دکتر بیگ محمدی، رئیس دانشکده پزشکی ضمن تبریک به دستیاران برتر و ابراز امیدواری به استفاده از تجربیات این دستیاران در سطح دانشگاه گفت: متأسفانه سیستم آموزشی کشور، بر مبنای آموزش تئوری پایه‌گذاری و گسترش یافته است و در هر بخشی از این ساختار آموزشی که می‌بینیم توجه کمتری به مهارت شده است. وی افزود: بعد از فارغ‌التحصیلی و زمانی که به طور رسمی و بدون حضور یک استاد همراه، در شرایط و محیط متفاوت، شروع به کار می‌کنید بیشتر متوجه نیاز به مهارت می‌شوید.

رئیس دانشکده پزشکی با بیان اینکه فارغ از اینکه در چه رشته‌ای فارغ‌التحصیل شده‌اید، گفت: سعی کنید در رشته خود بهترین و مفیدترین باشید، قرار نیست تاثیرات و اثربخشی همه افراد در سطح باشد، بلکه در حد توانمندی‌هایتان در مجموعه‌ای که مشغول به فعالیت هستید بهترین و اثرگذار باشید و وظایف محوله را برای کشور و مردمی که به شما نیازمندند به نحو احسن انجام دهید.

دکتر بیگ محمدی با اشاره به موضوع مهاجرت گفت: متأسفانه نیروهای آموزش دیده و کسانی که به حدی از توانایی رسیده‌اند که آماده ارائه خدمت هستند در کشورهای خارجی جذب و پذیرش می‌شوند. وی ادامه داد: دوره دستیاری دوره سختی است، مشکلات وجود دارد اما با تمام سختی‌ها می‌توان کار کرد و به بهبود شرایط امید داشت، همین که در طول دوره زندگی و در چهار چوب کاری خود، یک نوآوری و خلاقیت برای بهتر شدن اوضاع ایجاد کنید، کار بزرگی کرده‌اید.

رئیس دانشکده پزشکی خاطرنشان کرد: شرایط تحصیل در دوره پزشکی به خاطر فشردگی که دارد، دانشجویان عموماً وقت فعالیت در حوزه‌های غیردرسی را ندارند، اما شما اکنون در برهه‌ای هستید که امکان پرداختن به سایر علاقه‌مندی‌های خود را دارید به آن بپردازید. در ادامه دکتر بیگ محمدی با بیان این که دانشکده برنامه‌هایی برای حل مشکلات دوره دستیاری دارد گفت: دستیاران برتر نظرات و صحبت‌های خود را بیان کنند تا ببینیم آیا برنامه‌های دانشکده در راستای رفع مشکلات و حل چالش‌ها است.

وی تصریح کرد: برخی مسائل و مشکلات دوره دستیاری نیازمند مداخلات جدی است که بخشی از آن در حوزه اختیارات دانشکده و دانشگاه و برخی در سطح کلان و کشوری است. بالا بودن ساعت کاری دستیاران، پایین بودن میزان حقوق دریافتی، فرسودگی شغلی، ابهام در آینده، مسائل آموزشی، شرایط طرح و... از جمله مسائلی بود که در این جلسه مطرح شد.

کسب ۳۰ درصد و ۲۸ درصد رتبه‌های برتر

دکتر لباف، معاون آموزش تخصصی و فوق تخصصی دانشکده با تبریک به دستیاران برتر به خاطر فارغ‌التحصیلی و کسب رتبه برتر در آزمون دانشنامه گفت: شما امروز به افتخار بزرگی نائل شده‌اید، از بزرگترین و قدیمی‌ترین دانشگاه کشور که ادامه دهنده راه دارالفنون است و بیش از ۱۷۰ سال قدمت دارد فارغ‌التحصیل شده‌اید. وی سپس با ادای احترام به همه اساتید و دستیارانی که در دوران کرونا جانفشانی کردند، یاد و خاطره سه دستیار فقید دانشگاه دکتر امین عبدی راد، دکتر مهدیه مظاهریان و دکتر آناهیتا شهراسی را گرامی داشت.

معاون آموزش تخصصی و فوق تخصصی دانشکده پزشکی، گزارش آماری از نتایج کسب شده توسط دستیاران دانشگاه در آزمون دانشنامه سال ۱۴۰۰ ارائه داد و گفت: در سال جاری سه هزار و ۶۰۵ نفر در آزمون شرکت کردند که ۵۵۴ نفر از دانشکده پزشکی تهران بودند که ۵۴ نفر (۳۰ درصد) حائز رتبه‌های ۵ درصد و ۹۱ نفر (۲۵ درصد) حائز رتبه ۱۰ درصد شدند. وی افزود: در دوره فوق تخصص ۳۸۳ نفر از کل کشور در آزمون دانشنامه شرکت کردند که ۱۰۶ نفر (۲۸ درصد) کل شرکت کنندگان، از دانشکده پزشکی بودند که ۳۰ درصد حائز رتبه‌های برتر شدند. دکتر لباف به نتایج دستیاران دانشکده پزشکی در آزمون دانشنامه سال ۹۶ به بعد اشاره کرد و گفت: در سال ۹۶ هفتاد و نه نفر، سال ۹۷ هشتاد نفر سال ۹۸ صد و دو نفر و سال ۹۹ یکصد و بیست و پنج نفر و در سال ۱۴۰۰ نود و یک نفر از دستیاران تخصصی دانشکده در میان ۱۰ درصد اول آزمون قرار گرفته‌اند.

ارتقای دوره دستیاری با بهبود وضعیت شغلی و جایگاه اجتماعی دستیاران

در ادامه دکتر علامه معاون آموزشی دانشگاه با بیان این که می‌دانیم چه مشکلاتی در حوزه دستیاری وجود دارد، گفت: مسئولان در وزارت بهداشت قصد اصلاح مشکلات را دارند و در پی بهبود وضعیت استخدامی، پرداختی، بهبود وضعیت معیشتی و جایگاه اجتماعی دستیاران هستند که امیدواریم در نهایت آرامشی در شرایط کاری دستیاران ایجاد شود. وی افزود: با توجه به این که فراگیران دوره دستیاری هم آموزش می‌بینند هم خدمات درمانی ارائه می‌کنند، شرایط باید به گونه‌ای باشد که آموزش لطمه نبیند. دکتر علامه با قدردانی از زحمات و تلاش‌های دستیاران در دوره کرونا گفت: پاندمی کووید شرایط سختی بود که با همت شما به خوبی مدیریت شد. معاون آموزشی دانشگاه با تاکید بر توانمندسازی دستیاران و آموزش مبتنی بر توانمندسازی اظهار داشت: امیدواریم با جلوگیری از روزمرگی در آموزش دستیاران و بهبود وضعیت شغلی و جایگاه اجتماعی شاهد ارتقای دوره دستیاری باشیم.

دانشگاه علوم پزشکی تهران حکیم تربیت می‌کند

در ادامه استاد بهادری، رئیس دفتر ارتباط با دانش‌آموختگان و استاد پیشکسوت دانشگاه گفت: دانشگاه تهرانی بودن یک افتخار بزرگ است، شما در دانشگاهی تحصیل کردید که قدمت تاریخی دارد و سایر دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور مستقیم یا غیرمستقیم زیر نظر فارغ التحصیلان دانشگاه تهران ایجاد شده‌اند. وی با بیان این که در دانشگاه علوم پزشکی تهران علاوه بر آموزش پزشکی، انسان می‌سازیم و حکیم تربیت می‌کنیم، گفت: به عنوان یک معلم دانشگاه که بیش از ۶۰ سال است در دانشگاه علوم پزشکی تهران معلمی می‌کنم، انتظارم از شما این است که به عنوان فردی نمونه برای جامعه باشید همین که بگویند دانشگاه تهرانی هستید یک افتخار بزرگ است و اکنون که به عنوان افراد برتر رشته‌های خودتان انتخاب شدید توصیه می‌کنم این برتری را در تمام عمر حفظ کنید و جامعه به وجود شما افتخار می‌کند. استاد بهادری ادامه داد: توسعه پزشکی، بهداشت و ارائه خدمات سلامت و درمانی در کشور، مدیون اساتید و دانش‌آموختگان دانشگاه علوم پزشکی تهران است.

رئیس دفتر ارتباط با دانش‌آموختگان با بیان این که در هزاره سوم، نوع بیماری‌ها تغییر کرده است؛ گفت: افزایش فشار خون، چاقی دیابت، ترورسیم، افزایش ابتلا به سرطان و... از مشکلاتی است که پزشکی امروز با آن مواجه است. وی با تاکید بر حفظ ارتباط دانش‌آموختگان با دانشگاه گفت: دفتر ارتباط با دانش‌آموختگان دانشگاه حدود ۵۰ هزار عضو دارد، که در بحث کرونا کمک‌های بسیاری از سوی دانش‌آموختگان به دانشگاه شد.

مراسم تقدیر از دستیاران برتر آزمون دانشنامه تخصصی با حضور دکتر صادق‌یان معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه، دکتر میری معاون دانشجویی فرهنگی و دکتر ایمانی معاون آموزش پزشکی عمومی دانشکده پزشکی به صورت حضوری در تالار دارالفنون دانشگاه و همزمان با پخش برخط در فضای اسکای روم، با اهدای لوح تقدیر و تندیس منقش به آرم قدیم دانشکده پزشکی برگزار شد.

قدردانی از دستیاران برتر آزمون دانشنامه تخصصی و فوق تخصصی دانشکده پزشکی
مراسم تقدیر از دستیاران برتر آزمون دانشنامه تخصصی و فوق تخصصی دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران با حضور
دکتر حسین قناعتی، سرپرست دانشگاه برگزار شد.



مراسم قدردانی از رتبه های برتر آزمون دانشنامه تخصصی چشم پزشکی برگزار شد

در مراسمی با حضور رئیس، معاونان، روسای بخش ها و اعضای هیئت علمی بیمارستان فارابی از ۵ رتبه برتر بیمارستان فارابی در شصت و هشتمین آزمون دانشنامه تخصصی چشم پزشکی قدردانی شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان فارابی، مراسم قدردانی از دستیاران برتر شصت و هشتمین آزمون دانشنامه تخصصی چشم پزشکی صبح دوشنبه ۱۷ آبان ۱۴۰۰ با حضور دکتر محمدرضا اکبری، رئیس، دکتر محمدطاهر رجبی، معاون پژوهشی، دکتر آرش میرمحمدصادقی، مدیر برنامه دستیاری، دکتر حمید ریاضی، معاون درمان، دکتر محمد سلیمانی، معاون بین الملل، روسای بخش ها و جمعی از اعضای هیئت علمی این بیمارستان در سالن شورای این مرکز برگزار شد.

دکتر اکبری در شروع این مراسم با تبریک کسب رتبه های برتر آزمون بورد تخصصی چشم پزشکی ۱۴۰۰ گفت: افتخارآفرینی دستیاران بیمارستان فارابی در این آزمون را به خانواده بزرگ فارابی تبریک عرض می کنم. این افتخار متعلق به تک تک اعضای هیئت علمی و کارکنان بیمارستان فارابی است، زیرا در دوره ۴ ساله دستیاران شرایطی را فراهم کردند که رزیدنت های بیمارستان بتوانند بیشترین بهره را چه از نظر آموزشی و پژوهشی و چه از نظر درمانی ببرند. به ویژه اعضای هیئت علمی فارابی که همیشه دغدغه آموزش دستیاران را دارند و با برگزاری کلاس های آموزشی مختلف تلاش می کنند تا این عزیزان را برای آزمون بورد آماده کنند.

رئیس بیمارستان فارابی کسب موفقیت در آزمون بورد را بسیار ارزشمند برشمرد و افزود: تعداد دستیاران خوب در بیمارستان فارابی زیاد است و اینکه هر سال شاهد این هستیم که تنها تعداد محدودی در میان رتبه های برتر بورد قرار دارند به دلیل رقابت علمی تنگاتنگ میان آن هاست. امروز هم فرصت خوبی است تا از عزیزی که رتبه های برتر این آزمون را کسب کرده اند قدردانی کنیم. البته شرایط همه گیری کرونا باعث شده تا نتوانیم مراسمی با حضور تعداد بیشتری از دستیاران و همکاران برگزار کنیم اما با این حال برای همه آن ها آرزوی موفقیت کرده و امیدواریم همیشه شاهد درخشش آنان در عرصه ای مختلف علمی باشیم.

در پایان این مراسم با اهدای لوح تقدیر و هدایایی به رسم یادبود از دکتر مهدی امینی زاده، رتبه ۳، دکتر مصطفی حیدری رتبه ۴، دکتر مرتضی کریمی، رتبه ۶، دکتر نیکو حمزه، رتبه ۸ و دکتر سیما شیخ قمی، رتبه ۹ شصت و هشتمین آزمون دانشنامه تخصصی چشم پزشکی قدردانی شد.

دستیاران برتر بیمارستان سینا در آزمون دانشنامه تخصصی سال ۱۴۰۰
8 دستیار بیمارستان سینا به کسب رتبه برتر امتحانات دانشنامه تخصصی نائل آمدند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، بیمارستان سینا؛ ۸ تن از دستیاران بیمارستان سینا در آزمون دانشنامه تخصصی سال ۱۴۰۰ خوش درخشیدند و به کسب رتبه های برتر نائل آمدند. دستیاران برتر بیمارستان سینا از گروه های ارتوپدی، اورولوژی، بیهوشی و مراقبت های ویژه، جراحی عمومی، جراحی مغز و اعصاب، نورولوژی، بیماری های داخلی و طب اورژانس در امتحانات دانشنامه تخصصی به موفقیت دست یافتند.

اسامی دستیاران برتر بیمارستان سینا در آزمون بورد تخصصی سال ۱۴۰۰

- دکتر محمد حسین زاده از گروه جراحی مغز و اعصاب کسب رتبه ۵ درصد برتر دانشنامه تخصصی
- دکتر مریم فتحی جوزدانی از گروه بیماری های داخلی کسب رتبه ۵ درصد برتر دانشنامه تخصصی
- دکتر عاطفه عیدی از گروه نورولوژی کسب رتبه ۵ درصد برتر دانشنامه تخصصی
- دکتر فرود نصرتی مسرور از گروه اورولوژی، کسب رتبه ۵ درصد برتر دانشنامه تخصصی
- دکتر حامد اکبری از گروه جراحی عمومی کسب رتبه ۱۰ درصد برتر دانشنامه تخصصی
- دکتر محسن رضایی نصرتی از گروه ارتوپدی، کسب رتبه ۱۰ درصد برتر دانشنامه تخصصی
- دکتر مریم مردانی حسین آبادی از گروه بیهوشی و مراقبت های ویژه کسب رتبه ۱۰ درصد برتر دانشنامه تخصصی
- دکتر فهیمه مسلمی از گروه طب اورژانس کسب رتبه ۱۰ درصد برتر دانشنامه تخصصی

**دکتر حسین رضایی زاده: حرکت به سمت و سوی دانشگاه نسل سوم و کارآفرین و خلق ثروت مبتنی بر دانش
 یک اتفاق جهانی است**

دکتر رضایی زاده، برگزیده بخش «فناور برتر» در دومین جشنواره طب ایرانی گفت: طب و داروسازی سنتی فرصت بسیار خوبی برای پژوهش، تعریف پایان نامه های محصول محور، کارآزمایی های بالینی برای اثبات اثربخشی، طراحی و فرمولاسیون دارویی و در نهایت زمینه سازی برای تجاری سازی این داروهاست.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده طب ایرانی، دکتر حسین رضایی زاده، دانشیار دانشکده طب ایرانی دانشگاه علوم پزشکی تهران در دومین جشنواره طب ایرانی به عنوان فناور برتر برگزیده شد. روابط عمومی دانشکده طب ایرانی به همین مناسبت، گفتگویی با وی داشته است که در ادامه می خوانید.

شما به عنوان فناور برتر در دومین جشنواره طب ایرانی برگزیده شدید. چه معیارهایی برای این انتخاب وجود داشت؟
 دارا بودن پتنت و ثبت اختراع اعم از داخلی و خارجی، مشارکت در تحقیق و توسعه محصولات و فرآورده های طبیعی و سنتی موجود در بازار، طراحی و فروش دانش فنی، عضویت در شرکت دانش بنیان دارای مجوز از ستاد علمی فناوری ریاست جمهوری، برخورداری از محصولات مجوزدار و تجاری شده مهمترین معیارهای انتخاب فناور برگزیده بودند.
اگر امکان دارد در خصوص مجموعه فعالیت‌هایتان در این حوزه، که منجر به انتخاب جنابعالی به عنوان فناور برتر شده است، توضیح دهید.

در خصوص پتنت، در مجموع سه ثبت اختراع داخلی؛ در خصوص مشارکت در تحقیق و توسعه محصولات درمجموع سیزده محصول؛ فروش دانش فنی یک مورد؛ عضویت در شرکت دانش بنیان با مجوز از ستاد علمی فناوری ریاست جمهوری یک مورد بنیانگذاری؛ و تعدادی محصول دانش بنیان که وارد مرحله تجاری سازی شده اند.



لطف می کنید ما را با فعالیت هایی که تاکنون برای توسعه نگرش دانش بنیان در دانشگاه داشته اید هم آشنا کنید؟

بنده افتخار دارم از سال ۹۵ سرپرست مرکز رشد فناوری طب و داروسازی سنتی و فرآورده های طبیعی دانشگاه علوم پزشکی تهران و از سال ۹۴ عضو کمیته فناوری دانشگاه باشم. همچنین مجری و طراح مرکز نوآوری و شتاب دهنده طب ایرانی و داروسازی سنتی دانشگاه علوم پزشکی تهران، مدرس کارگاه های کارآفرینی در حوزه فرآورده های گیاهی و طبیعی و عضو کمیته فرهنگ سازی دانشگاه نسل سوم بوده ام.

چنانکه مستحضر هستید، در راستای همسویی بیشتر دانشگاه ها با فرآیند توسعه اقتصادی، بازتعریف نقش دانشگاه ها، به دانشگاه «کارآفرین» و «ثروت آفرین» به سرعت در حال گسترش است؛ شما جایگاه دانشکده طب ایرانی را در این حوزه چگونه ارزیابی می کنید؟

اولا موضوع حرکت به سمت و سوی دانشگاه نسل سوم و کارآفرین و خلق ثروت مبتنی بر دانش یک اتفاق جهانی است که اگرچه سالهاست چه در دانشگاه بزرگ ما و چه سایر دانشگاه ها اقدامات بسیار خوبی برای تحقق این امر صورت گرفته، اما هنوز فاصله بسیار زیادی از آن داریم! اما در این زمینه طب و داروسازی سنتی فرصت بسیار خوبی هستند برای پژوهش، تعریف پایان نامه های محصول محور، کارآزمایی های بالینی برای اثبات اثربخشی، طراحی و فرمولاسیون دارویی و در نهایت زمینه سازی برای تجاری سازی این داروها به نحوی که این دانش و تحقیقات مرتبط با آن منجر به محصول شود. همچنین با توجه به اینکه فعالیتهای دانش بنیان صرفا محدود به محصول و دارو نیستند بلکه برخی خدمات، پیشگیری از بیماری یا ارتقای سطح سلامت، تدوین پروتکل درمانی یا بسته خدمتی و توسعه روشهای تشخیصی و درمانی نیز می تواند شامل مفهوم دانش بنیانی شود؛ طب و داروسازی سنتی از ظرفیت بسیار بالایی در این زمینه برخوردار است، ضمن اینکه همین پژوهشها می تواند باعث ایجاد زبان مشترک علمی با پزشکی رایج شود.

جنابعالی در سمت رئیس مرکز رشد فناوری طب و داروسازی سنتی و فرآورده های طبیعی حضور دارید، جایگاه فناوری در این حوزه را در ایران چگونه ارزیابی می کنید و چه چشم اندازی برای آن متصور هستید؟

در حال حاضر این مرکز دارای ۲۳ شرکت عضو است و تاکنون همین حدود هسته فناوری و شرکت وارد و خارج شده اند که با توجه به ماهیت مراکز رشد تعداد قابل قبولی نیز با موفقیت خارج شده اند. داروهایی که توانسته اند طبق ضوابط سازمان غذا و دارو به فارماکوپه رسمی کشور اضافه شوند، سند موفقیت مرکز و چشم انداز روشن آن هستند و با افق راه اندازی مرکز نوآوری و شتاب دهنده طب ایرانی و داروسازی سنتی با مجوز معاونت علمی ریاست جمهوری ذیل مرکز رشد با استعداد استقرار ۲۷ شرکت و ۲۴ هسته فناوری در ساختمان جدید امیدوار هستیم در چند سال پیش رو و دوره جدید مدیریتی دانشگاه، حرکت مرکز بسیار سریع و فزاینده باشد.

مهمترین چالش های کنونی در حوزه فناوری طب و داروسازی سنتی از نگاه شما چیست؟ و بسترسازی در این حوزه نیازمند چه اقداماتی است؟

به نظر می رسد ایده پردازی و طراحی فرمول و فرآیندهای مطالعاتی و پژوهشی به خوبی در جریان هستند اما در چند زمینه چالشهای بسیار مهمی وجود دارند: اول اینکه سرمایه گذاری تولید و تأمین سرمایه در گردش محصولات با توجه به شکل فعالیت شرکتهای پخش دارویی در ایران، کار را برای شرکتهای دانش بنیان به شدت دشوار می کند. دوم اینکه سازمان غذا و دارو به خصوص در چند سال اخیر به شدت در فرایند مانع زایی تولید (به جای مانع زدایی) مهمترین سدّ در مقابل اخذ مجوزها بوده و گمانم باید در ساز و کارهای این سازمان درخصوص صدور مجوز بازنگری جدی شود، هرچند به نظر می رسد در همین روند نیز سلیقه شخصی مدیران این سازمان در تسهیل یا مشکل آفرینی به شدت موثر بوده است. از سوی دیگر با توجه به کوچک بودن بازار شرکتهای دانش بنیان و محصولات ایشان لازم است فرآیندی مشابه کسب و کارهای کوچک و با تسهیل فرآیند تولید باید در نظر گرفته شود تا هزینه های تولید کاهش پیدا کند.

به نظر شما چه شاخص ها و ویژگی هایی در مسیر ارائه طرح های فناورانه و تجاری سازی علم، عامل موفقیت یا شکست است و شما به کسانی که در ابتدای این مسیر هستند، چه توصیه ای دارید؟

مهمترین نکته برای دانشجویان و اعضای هیات علمی که عمدتاً با بازار و کسب و کار و ادبیات خاص آن آشنایی ندارند، تمرین برای کار گروهی و آگاهی پیدا کردن به حدود وظایف و در مقابل سهم خود در کار است. نکته بعدی تلاش برای پیدا کردن شرکای تجاری یا عضویت در شتاب دهنده هایی است که هم توان مالی و هم دانش و تجربه کافی از مسیر ایده تا تولید و فروش را دارند. تجربیات تلخ متعددی را شاهد بوده ام که استاد دانشگاه با تصور غلط از فرآیند تجاری سازی محصول و با امید بستن به وام های دولتی و صندوق ها وارد این مسیر می شود اما به تدریج که متوجه اشتباه محاسباتی خود می شود با سررسید اقساط و انواع فشارهای روحی و روانی مواجه می شود.



روند اجرایی و چگونگی برگزاری دومین جشنواره طب ایرانی را چطور ارزیابی می کنید؟

دومین جشنواره نسبت به دور اول از پیشرفت چشمگیری برخوردار بود، از تعداد شرکت کنندگان تا تنوع محورهای جشنواره و همچنین به نظرم آمد روند داوری چند مرحله ای و تشکیل شورای سیاستگذاری و بازبینی روند داوری ها، ضریب اطمینان بسیار بالایی را برای اعتماد به نتایج فراهم کرد. همچنین سایت جشنواره که ثبت نام و ارسال مدارک را به صورت برخط فراهم نموده بود و مراسم اختتامیه با حضور وزیر محترم بهداشت و چندین رئیس دانشگاه بسیار منظم و فاخر برگزار شد که باز هم از نایب رئیس محترم جشنواره سرکار خانم دکتر حسینی یکتا و همچنین سرکار خانم دکتر روجا رحیمی، دبیر محترم علمی جشنواره سپاسگزارم و دست مریزاد عرض می کنم.

نقش برگزاری چنین جشنواره هایی را در تغییر رویکرد و نگاه جامعه علمی و ارتقای جایگاه فناوری و برقراری ارتباط دانشگاه با صنعت را چطور می بینید؟

شخصاً برگزاری جشنواره ها را با دو رویکرد می پسندم: اول اینکه به نوعی باعث قدرشناسی و خدا قوت و تشویق کسانی می دانم که در هر زمینه ای فعالیت و تلاشی بیش از دیگران داشته اند و به این ترتیب خستگی از جانشان سترده شده و برای ادامه راه مجدد انرژی می گیرند. همچنین باعث الگوسازی و معرفی نمونه های موفق به جوانانی می شود که وظیفه داریم امید و شادابی و میل به خدمت و کار و تلاش را در ایشان زنده نگه داریم تا با دیدن دستاوردهای همکاران و استادان خودشان و ایجاد ارتباط بین آنها به رشد و ارتقای ایشان کمک کنیم.

برای کلام آخر اگر سخن ناگفته ای باقی مانده، بفرمایید.

واقعیت مهمی که باید به آن توجه کنیم این است که شکستن اینرسی دانشگاه نسل یک مبتنی بر آموزش؛ و حتی دانشگاه نسل دو پژوهش محور بی آنکه این پژوهشها مساله محور و به سمت حل کردن مشکلات جامعه و کشور باشند بسیار سخت است و کسانی که در این راه تلاش می کنند با مقاومت و حواشی و دردهای زیادی مواجه هستند. مسائل حقوقی چندان شفاف نیستند و در مواجهه با تردیدها عضو هیات علمی فناور حتماً با چالشهای جدی روبرو خواهند شد و تنگ نظری های برخی این سختی را دو چندان می کند.

- کیانا تدبیر واجارگاه: طلا
- مهران نعمتی زاده: طلا
- قائم خدابخش: نقره
- علیرضا رضائی: نقره
- امیرعلی محبوبی پور: نقره
- پویا مهدوی شریف: نقره
- ریحانه باقری: برنز

مدال طلا در بخش گروهی:

- امیرعلی محبوبی پور
- قائم خدابخش
- کیانا تدبیر واجارگاه
- نگار سادات احمدی
- حیطة آموزش پزشکی

بخش انفرادی:

- احسان مه‌رتبار: برنز

مدال طلا در بخش گروهی:

- گلچهره احمدی
- فرهنگ رشیدی
- سارینا زارع
- احسان مه‌رتبار

دیپلم افتخار:

- امیررضا براتی
- زهرا قهرمانیه
- محمدطاها پهلوان فلاحی
- علیرضا محسنیان
- گلچهره احمدی
- فرهنگ رشیدی

حیطة تفکر علمی در علوم پایه

بخش انفرادی:

- سید فرزاد معروفی: طلا
- زهرا کریمی زاده: نقره
- آرش صفری ثابت: برنز

دیپلم افتخار:

- محمد امین خرقانی

- محمدحسین موسی زاده
- سید کسری پیراهش
- فاطمه مومنی

**حیطه کارآفرینی در بستر دانشگاه‌های هزاره سوم
بخش انفرادی:**

- فاطمه افرا: نقره
- محمدرضا جوشن: نقره
- المیرا علایی: نقره
- محمد تیموری: برنز
- سید امیر میرقادری: برنز

مدال نقره در بخش گروهی:

- سیدامیر میرقادری
- سید نوید طیاری
- نسیم اشرقی
- محمد تیموری

دیپلم افتخار:

- نسیم اشرقی
- محمدامین زارع
- احمد رسولی
- سیدمحمد مهدی کمال الدین عزآبادی

حیطه مدیریت نظام سلامت

بخش انفرادی:

- علیرضا جعفری آزاد: نقره
- سارا محمدی: نقره
- سپهر متانت: نقره
- متین جعفری: برنز
- سید شایان شجاعی: برنز

مدال طلا در بخش گروهی:

- سپهر متانت
- فاطمه کاظمی
- شبنم افراز

دیپلم افتخار:

- تینا طاهرخانی

- محمدرضا میرزایی گودرزی

حیطه مطالعات میان رشته‌ای علوم انسانی و سلامت

بخش انفرادی :

- محسن راستکار: طلا
- ایمان کیانی نیستانی: طلا
- محمدرضا ارشدی صوفیانی: نقره
- سارینا مرادیان لطفی: برنز

دیپلم افتخار :

- رضا حسینی دولاما
- سید ابوالفضل طباطبایی زاده
- درسا صلابت
- شهاب الدین خاموشی
- محمدصادق فلاحی

مصاحبه با دستیاران برتر بیمارستان شریعتی در آزمون مورد

دکتر محمدحسن شرفی دستیار تخصصی ارتوپدی بیمارستان شریعتی بیمارستان شریعتی رتبه ۱۰ درصد برتر آزمون مورد تخصصی سال ۱۴۰۰ را کسب کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان شریعتی، دکتر محمدحسن شرفی دستیار تخصصی ارتوپدی بیمارستان شریعتی که رتبه ده درصد برتر آزمون مورد تخصصی سال ۱۴۰۰ را کسب کرد در مصاحبه‌ای با روابط عمومی بیمارستان شریعتی از مسیر این موفقیت گفت.

ضمن عرض تبریک برای این موفقیت، از خودتون و سوابق تحصیلی تون بفرمایید:

دکتر محمدحسن شرفی فارغ التحصیل رشته‌ی ارتوپدی از بیمارستان شریعتی هشتم، ۳۳ سال سن دارم، اصالتاً اهل سرزمین آبشارها لرستان، شهرستان کوهدشت هشتم، جزء ۱۰ درصد برتر آزمون بورد امسال شدم. اگه بخوام یکم برگردم عقب‌تر، دوران راهنمایی رو در مدرسه نمونه بعثت شهرستان کوهدشت، دبیرستان رو در دبیرستان تیزهوشان وابسته به دانشگاه لرستان و دوران پزشکی عمومی خودم رو در دانشگاه علوم پزشکی ایران طی کردم. سال ۹۶ در امتحان دستیاری تخصص شرکت کردم و با رتبه ۴۱ با توجه به علاقه‌ی وافر به رشته‌ی ارتوپدی، این رشته رو در دانشگاه تهران شروع کردم.

کسب این رتبه آسان بود؟

قطعاً با این همه رقابتی که روز به روز بیشتر میشه کسب رتبه در هر جایگاهی سخت خواهد بود.

آیا فکر می‌کردید رتبه‌ی برتر آزمون بورد رو کسب کنید؟

در کل بخوام بگم بله، اما واقعیت اینه که تا اوایل سال آخر رزیدنتی همه چی خوب پیش می‌رفت و هم خودم و هم دیگران انتظار یک رتبه‌ی خوب از من داشتن ولی به دلایلی این تلاش‌ها در ۶ ماه اول سال چهارم که بره‌ای حساس هستش متأسفانه کمتر شد، و مجبور شدم در چند ماه قبل امتحان بورد تلاشم رو مضاعف کنم.

به نظر شما چه عواملی می‌تونه یک دانشجوی دوره‌ی دستیاری را به موفقیت در آزمون بورد برسونه؟

در این مسیر سخت و گاهاً طاقت‌فرسا، باید همیشه یک هدف بلند داشت، تلاش مستمر انجام داد و هیچ وقت نباید تسلیم شد. به قول شاعر:

ای بس غم و شادی که پس پرده نهران است
دانی که رسیدن هنر گام زمان است
بنگر که ز خون تو به هر گام نشان است
دریا شود آن رود که پیوسته روان است

امروز نه آغاز و نه انجام جهان است
گر مرد رهی غم مخور از دوری و دیری
تو رهرو دیرینه‌ی سر منزل عشقی
آبی که بر آسود زمینش بخورد زود

فکر می‌کنید یک پزشک متخصص چه ویژگی‌هایی باید داشته باشه؟

هر فرد متخصص حتماً حتماً باید دانش کافی و به روز رو داشته باشه و در کنار این تخصص باید یک تعهد کاری هم همیشه در ذهن فرد بارز باشه. و در همه‌ی رشته‌های علوم پزشکی همیشه باید منفعت بیمار رو در نظر گرفت.

شما بخش زیادی از دوران دستیاری تون رو در بحران‌های کرونا گذروندین، این بحران‌ها چه دستاوردها و چه سختی‌هایی برای شما داشت و چگونه فائق اومدین؟

واقعیتش اوایل که بیماری COVID ۱۹ کمتر شناخته بود، بسیار سخت بود. از یک طرف ترس بود و ترس! ترس برای همه. ترس از مبتلا شدن به بیماری، مبتلا شدن خانواده و عزیزان و همکاران. از یک طرف دیگه ما وظیفه داشتیم و داریم و آموزش می‌بینیم برای همین روزهای سخت. و باید بتونیم در بزنگاه‌ها خودمون رو اثبات کنیم و هر آنچه در توان داریم برای کمک به بیمارانمون بکار ببریم.

در روند تحصیلی تون اگر یک چیز رو می‌تونستید بهتر کنید چه کار می‌کردین؟

حتماً معیشت دوستان رزیدنت رو بهتر می‌کردم، به هر حال یک فرد دستیار متخصص، کسی هستش که مدرک پزشک عمومی رو داره و در طی یک ماه با توجه به کشیک‌های فراوان و طاقت‌فرسا، شبانه روز داره خدمات درمانی ارائه می‌ده و چون نه امکانش هست نه فرصت این رو داره جایی بیرون از محیط بیمارستان آموزشی کار کنه، نیازمند این هستش که از نظر مالی تأمین بشه، در همه جای دنیا هم همینطور هستش که

دستیاری تخصص شغل محسوب میشه و دستیاران از مزایای شغلی برخوردار هستند. امیدوارم این روند اصلاح بشه که هم به نفع آموزش دهنده، هم آموزش گیرنده و هم بیماران هست به طور قطع.

اگر طی ۱۰ سال آینده شما رو ببینیم چه مسیری رو قصد دارید دنبال کنید؟

راستش برای من پزشک جایگاهش خیلی شاید مهم نباشه اما امیدوارم بتونم یک جراح خوش ذوق باشم و منشأ تغییرات مثبت. امیدوارم در رشته‌ی خودم بتونم یک روش وایده‌ی جدیدی رو که واقعاً کمک‌کننده باشه و به درد جامعه و بیماران بخوره عرضه کنم. و جدای از کارهای روزمره چیزی رو به علم بیافزایم.

همتم بدرقه‌ی راه کن‌ای طایر قدس که دراز است ره مقصد و من نو سفرم

در آخر اگر مطلب خاصی هست بفرمایید؟

دوست دارم اینجا از تک تک معلم‌ها و اساتیدی که تمام این سال‌ها به من آموزش دادن و من رو به سمت پلکان موفقیت هل دادن، اگر موفقیتی بوده باشه، تشکر کنم. و در آخر از همه‌ی اساتید بزرگوام در مدرسه‌ی طب شریعتی، که نه تنها به ما هنر جراح بودن بلکه راه و رسم زندگی رو آموختن تشکر کنم، به ویژه از بزرگ‌ترین معلم زندگیم؛ استاد طهماسبی عزیز که بسیار از او آموختم و افتخار می‌کنم به شاگردی‌ایشان. امیدوارم همیشه سلامت و تندرست باشند. هر جراح پس از یک جراحی موفق تقریباً طعم بهشت را می‌چشد در حالی که می‌داند تا چه اندازه به دروازه‌ی جهنم نزدیک بوده است.

از این که در این گفت‌وگو شرکت کردین ممنونم با اشعارتون این مصاحبه رو شیرین کردید امیدوارم برای خواننده هامون هم جذاب باشه. براتون آرزوی سلامت و موفقیت‌های بیشتر دارم.

دکتر لقمان فیروزپور: گسترش محصولات انکولوژی، تولید محصولات Bio conjugation و شناسایی Lead

Compound جدید از برنامه‌های آینده شرکت پارسیان است

عضو هیئت‌علمی گروه شیمی دارویی دانشگاه علوم پزشکی تهران و مدیرعامل شرکت فناوران دارویی پارسیان، برای توسعه ارتباط دانشگاه و صنعت داروسازی پیشنهاد داد: با استفاده از ظرفیت داروخانه‌های ۱۳۰۳ بان صنعت دانشگاهی ایجاد شود که دانشمندان و دانشجویان بتوانند دانش تبدیل‌شده به فناوری و محصول را وارد بازار کنند. در این صورت بدون کاهش سطح کیفیت دانش، می‌توان صنعت را ارتقا داد و محصولات جدیدتری را وارد بازار دارویی کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در راستای کسب رتبه نخست دانشگاه علوم پزشکی تهران در حوزه تحقیقات و فناوری با دکتر لقمان فیروزپور عضو هیئت علمی گروه شیمی دارویی دانشکده داروسازی و پژوهشکده علوم دارویی دانشگاه علوم پزشکی تهران و مدیرعامل شرکت فناوران دارویی پارسیان درخصوص نقش این شرکت در کسب موفقیت دانشگاه گفتگو کردیم که در ادامه می‌خوانید:

بفرمایید چه محصولاتی در شرکت شما تولید می‌شود؟

شرکت پارسیان متمرکز بر تولید مواد مؤثره و محصولات نیمه ساخته دارویی است. داروهایی که دانش محور و مبتنی بر تکنولوژی است مانند مواد مؤثره داروهای ضد سرطان، ام‌اس و بیماری‌های قلبی عروقی و دیابت. با توجه به پاندمی کووید ۱۹ داروهای مؤثر در درمان این بیماری نیز در دستور کار قرار گرفته است. پارسیان اولین شرکتی است که در تولید مواد مؤثره داروهای خاص متمرکز شده ولی در حال حاضر شرکت‌های داخلی دیگری در این زمینه فعالیت دارند و محصولات خود را تولید می‌کنند.

فعالیت شرکت شما چه تأثیری در حوزه سلامت کشور دارد و چه نیازهایی را تأمین کرده است؟

تمرکز این شرکت بر محصولاتی است که یا به‌تازگی تأییدیه‌های بین‌المللی را اخذ کرده‌اند و یا در فرآیند دریافت تأییدیه‌های بین‌المللی هستند. معمولاً این محصولات در بازارهای جهانی، به‌صورت انحصاری تحت انحصار شرکت‌های ایجادکننده قرار دارند و برای واردات آن باید مبالغ هنگفتی بابت حق patent محصولات پرداخت شود. براین اساس شرکت پارسیان، مواد مؤثره را در دسترس شرکت‌های تولیدکننده محصول نهایی داخل کشور قرار می‌دهد و محصولی که تأییدیه کشورهای پیش‌تاز حوزه دارویی را می‌گیرد و وارد بازار دارویی آن‌ها می‌شود هم‌زمان باکیفیت مشابه، در کشور در دسترس بیماران قرار می‌گیرد و پزشکان می‌توانند از بهترین داروهایی که تأییدیه بین‌المللی دارد و نه لزوماً داروهای قدیمی و یا داروهایی که در بازار موجود است در درمان بیماران استفاده کنند.

در بحث تحریم‌ها نیز با وجود اینکه گفته می‌شود دارو و درمان در این لیست قرار ندارد؛ اما چون انتقال ارز صورت نمی‌گیرد، تحریم‌ها می‌توانست فشار بسیاری را به بازار دارویی کشور وارد کند. در این میان تولیدکنندگان داخلی نگذاشتند که کشور دچار بحران شود و فشاری که بیماران از سمت تحریم‌ها احساس می‌کنند شاید یک‌هزارم فشاری است که ممکن بود تولیدکننده داخلی نباشد. در هیچ‌کدام از محصولات دارویی شرکت فناوران دارویی شرکت پارسیان نیز در این سال‌ها کمبودی بوجود نیامده است که این مرهون تلاش همکاران این مجموعه و همکاری سازمان غذا و دارو و سازمان‌های دیگر است.

سهم شرکت پارسیان در تولید محصولات دارویی که بر آن متمرکز هستید چقدر است؟

در زمینه مواد مؤثره انکولوژی تقریباً ۱۰۰ درصد بازار مواد مؤثره داخل کشور را در اختیار داریم. در برخی محصولات به طور کامل و در محصولات دیگر، تقریباً ۱۰۰ درصد بازار را در اختیار داریم. سایر شرکت‌ها در این زمینه یا در حجم کم کار می‌کنند و یا برای ورود به بازار چندان موفق نبودند. از نظر قیمت بین‌المللی با شرکت‌های خارجی مزیت رقابتی داریم چون برای هیچ‌کدام از محصولات منع و توقف واردات و... را ایجاد نکردیم و مشتریانمان که شرکت‌های تولیدکننده محصول نهایی هستند بابت این شرایط رقابتی و پشتیبانی و راه‌حل‌هایی که به آنان ارائه می‌دهیم حاضرند از شرکت‌مان خرید کنند. قیمت یکسری از محصولات شرکت پارسین تقریباً ۵۰ درصد قیمت خارجی و قیمت بخش دیگری از محصولات شاید بافاصله ۵ تا ۲۰ درصد بالاتر از قیمت خارجی باشد. اما به‌طور کلی کیفیت مناسب محصولات و مشکلاتی که در واردات وجود دارد باعث می‌شود که از شرکت ما خرید کنند.

لازم است نکته‌ای را یادآوری کنم که شرکت پارسین ماده مؤثره دارویی تولید می‌کند. در واقع ماده مؤثره دارویی محصولی است که تحت شرایط و کنترل GMP و قوانین مربوط به تولید محصولات دارویی، تجاری شده است. در نتیجه شرکت پارسین با شرکت‌هایی که گواهینامه GMP دارند و تحت شرایط استاندارد تولید می‌شوند مزیت رقابتی دارد. اگرچه همیشه شرکت‌های زیر پله‌ای وجود دارند که خارج از شرایط GMP، محصولاتی را برای کشورهای جهان سوم و کشورهای آفریقایی باکیفیت پایین‌تر و در بعضی موارد باقیمت کمتر تولید می‌کنند.

در زمینه صادرات هم فعالیت دارید؟

به‌طور غیرمستقیم به اوکراین، کشورهای همسایه و به‌تازگی به روسیه و ترکیه صادرات داریم. ولی صادرات مستقیم را به‌تازگی شروع کرده‌ایم. تقریباً یک سال و نیم است که از مرکز رشد خارج شدیم و در فضای جدیدی که شرایط و ظرفیت تأمین داخل و فرصت صادرات را دارد مشغول به کار هستیم.

چه آینده‌ای برای محصولاتتان پیش‌بینی می‌کنید و تصمیم دارید در چه حوزه‌های دیگری وارد شوید؟

شرکت فناوری دارویی پارسین مجموعه‌ای متشکل از فارغ‌التحصیلان نخبه‌ای است که تصمیم گرفتند داخل کشور بمانند و به هموعانشان در کشور خدمت کنند. در نتیجه به‌روز و توسعه‌گرا بودن از ویژگی‌های این شرکت است. در آینده گسترش سبد محصولات انکولوژی و حرکت به سمت داروهای بیوتکنولوژی، تولید محصولات Bio conjugation و پلت‌های دارویی را در نظر داریم. در اقدام مشتری با دانشکده داروسازی شناسایی Lead Compound جدید برای مهارکننده‌های kinase آغاز کردیم و امیدوارم ظرف سه یا چهار سال آینده به ترکیب مؤثر جدید برسیم و آن را برای ادامه مطالعات بالینی به ثبت جهانی برسانیم.

هر فرآیند تولیدی، با چالش‌هایی مواجه است شرکت شما به‌عنوان یک شرکت دانش‌بنیان با چه چالش‌هایی روبرو بود؟ وقتی کارنویی انجام می‌شود قطعاً با چالش‌های جدیدی مواجه است و راه‌حل‌های جدیدی نیز می‌طلبد. شرکت پارسین جز اولین شرکت‌های دانش‌بنیان است و همه مشکلات این شرکت‌ها را تجربه کرده است. در آن زمان برای استقرار در مرکز رشد، روال اداری مشخصی نبود و باید مجوزهای حوزه دارویی را که شرکت‌های دانش‌بنیان در اختیار نداشتند؛ اخذ می‌کردیم. خوشبختانه این موانع برای همکارانی که به‌تازگی وارد این حوزه می‌شوند برطرف شده است. چالش دیگر بحث نقدینگی و تأمین مالی بود که در ابتدای کار باید اعتماد سرمایه‌گذاران را در حمایت از ایده‌ای که منجر به خلق ثروت می‌شد کسب می‌کردیم و خوشبختانه مورد حمایت مرکز رشد، وزارت بهداشت و... قرار گرفتیم و توانستیم به این مرحله برسیم. مواردی مانند نوسانات قیمت ارز، افزایش هزینه‌ها و نرخ تورم و... از چالش‌های دیگری است که اغلب بنگاه‌های اقتصادی با آن مواجه هستند و نیاز به حمایت دارند. اگر این حمایت از تولیدکنندگان و شرکت‌های دانش‌بنیان نشود قطعاً نمی‌توانیم بگوییم که در کشور ما تولید در اولویت قرار دارد.

باوجود تجربه‌ای که در این سال‌ها کسب کرده‌اید چه توصیه‌ای به پژوهشگران و فناوران جوان دارید؟

اگر امروز تصمیم داشتیم وارد حوزه فناوری و تولید شوم؛ قطعاً تا مرحله تولید فناوری پیش می‌رفتیم و سپس فناوری تولیدشده را با کارخانه یا مجموعه دیگری که در زمینه تولید انبوه فعالیت دارد به اشتراک می‌گذاشتم و خود را درگیر بنگاه‌داری نمی‌کردم. ما دانشجو، پژوهشگر و علاقه‌مند به کار تحقیق و توسعه و ارزش‌آفرینی در حوزه علمی هستیم و وقتی وارد عرصه تولید می‌شویم که در حوزه اقتصادی و منابع انسانی و... است و با آن آشنایی نداریم؛ برای اینکه دچار ورشکستگی نشویم چاره‌ای نداریم جز اینکه انبوهی از مطلب جدید را یاد بگیریم که در حوزه علاقه‌مندی‌مان نیست. از این رو شکاف بین کاری که دوست داریم و کاری که مجبور به آن هستیم هر روز بزرگ‌تر می‌شود. به همین دلیل به دانشجویان و پژوهشگران جوان توصیه می‌کنم که تمرکزشان را بر دانش و تبدیل دانش به فناوری بگذارند و کار عملیاتی را به متولیان این امر بسپارند.

برای توسعه ارتباط دانشگاه با صنعت چه پیشنهادی دارید؟

ما در دانشگاه علم را آموزش می‌دهیم و در صنعت محصولات ژنریک تولید می‌کنیم که این دو باهم فاصله دارند. از این رو یا باید مهارت‌هایی را به افراد آموزش دهیم که باقابلیتی کمتر از آنچه دانشگاه آموزش می‌دهد؛ وارد صنعت شوند و یا رویکردی ایجاد کنیم که صنعت ارتقا پیدا کند. من فکر می‌کنم بهترین راه ایجاد صنعت دانشگاهی است و به مسئولان دانشگاه پیشنهاد می‌دهم باوجود ظرفیت داروخانه‌های ۱۳ آبان، مجموعه تولید فناوری و محصولات جدید را در ذیل داروخانه‌های سیزده آبان ایجاد کنند که دانشمندان و دانشجویان بتوانند دانش را تبدیل به فناوری و فناوری را تبدیل به محصول کنند و از طریق داروخانه‌های ۱۳ آبان، محصولات وارد بازار شود و پس از توسعه محصول، فناوری آن به سایر صنایع تولیدکننده واگذار شود. در این صورت بدون پایین آوردن سطح دانش، می‌توان صنعت را ارتقا داد و محصولات جدیدتری را وارد بازار دارویی کرد.

پروژه های عمرانی

بهره‌برداری از فضای جدید واحد استریلیزاسیون مرکزی (CSSD) در مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره)
با حضور دکتر سید علی دهقان منشادی سرپرست مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) فضای جدید واحد CSSD مطابق با استانداردهای جهانی افتتاح و به بهره‌برداری رسید.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) شنبه ۲۴ مهر ۱۴۰۰ با حضور دکتر سید علی دهقان منشادی سرپرست مجتمع، دکتر علیرضا کاظمینی معاون پشتیبانی، دکتر امیرحسین اورندی سرپرست معاونت درمان، پرستو آریاملو مدیر پرستاری، دکتر اسمعیل محمدنژاد مسئول کنترل عفونت و مصطفی مرادی دلیر مدیر خدمات و پشتیبانی این مرکز فضای جدید واحد استریلیزاسیون مرکزی (CSSD) افتتاح و به بهره‌برداری رسید.

دکتر دهقان با قدردانی از تمامی افرادی که در بهسازی و تجهیز مرکز جدید CSSD مجتمع نقش داشته‌اند افزود: فضای جدید CSSD حاصل تلاش شبانه‌روزی همکارانمان در معاونت پشتیبانی، درمان، تجهیزات پزشکی و مدیریت دفتر فنی و تأسیسات مجتمع طی ۱۸ ماه اخیر است.

وی بایان این‌که کنترل عفونت یکی از شاخص‌های بسیار مهم در ارزیابی عملکرد بیمارستان‌هاست گفت: این شاخص هم در استانداردهای ملی و جهانی و هم در اعتباربخشی بیمارستان‌ها بسیار مورد توجه است و یکی از محورهای اصلی آن داشتن سازمان استریلیزاسیون مرکزی مجهز است.

دکتر محمد نژاد CSSD را شاه‌رگ اصلی عمل‌های جراحی عنوان کرد و افزود: اگر واحد استریلیزاسیون مرکزی مجهز نباشد نمی‌توانیم عمل‌های جراحی ایمنی انجام دهیم. در حال حاضر تعداد دستگاه‌های مرکز CSSD مجتمع متناسب با تعداد تخت‌های اتاق عمل و مطابق با استانداردهای جهانی بوده و در کنار یک مرکز پشتیبانی، آماده ارائه خدمات ۲۴ ساعته به اتاق‌های عمل و بخش‌های جراحی مجتمع است.

توضیح این‌که مرکز CSSD مجتمع در حال حاضر دارای ۴ دستگاه اتوکلاو پره و کیوم، یک دستگاه ست شوی، یک دستگاه پلاسما و هواساز مجهز است و همچنین فضاهای مجزا برای دریافت وسایل آلوده و تحویل وسایل استریل شده دارد.

بازدید معاون توسعه مدیریت و برنامه ریزی منابع دانشگاه از پروژه بیمارستان فارابی
دکتر سید ابوالفضل ذاکریان: خدمت‌رسانی به مردم و تلاش در این زمینه به هر شکلی پسندیده است

معاون توسعه مدیریت و برنامه ریزی منابع به همراه مدیر فنی و نظارت بر طرح های عمرانی دانشگاه علوم پزشکی تهران با حضور در پروژه در حال ساخت مرکز آکادمیک بیمارستان فارابی از نزدیک شاهد میزان پیشرفت این پروژه بودند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان فارابی، دکتر سید ابوالفضل ذاکریان معاون توسعه مدیریت و برنامه ریزی منابع دانشگاه علوم پزشکی تهران به همراه مهندس بهزاد مکرری، مدیر فنی و نظارت بر طرح های عمرانی این دانشگاه ظهر شنبه ۲۴ مهر ۱۴۰۰ از پروژه در حال ساخت مرکز آکادمیک این بیمارستان فارابی بازدید کردند. دکتر ذاکریان ضمن تشکر از دست اندرکاران این پروژه گفت: وظیفه خود می دانم از تمام دست اندرکاران پروژه فارابی از روز اول تاکنون تشکر کنم. زحمت زیادی کشیدند و قطعاً نتیجه کار خیر و مشارکت ساخت بیمارستان را در آینده خواهند دید. زیرا خدمت رسانی به مردم و تلاش در این زمینه به هر شکلی پسندیده است و انشالله خداوند این خدمت را از شما بپذیرد.

در فعالیت های نظارتی دانشگاه علوم پزشکی تهران در پروژه ها ثابت لازم وجود دارد

شاید به نظر برسد که برخی تغییرات ساختاری در دانشگاه علوم پزشکی تهران باعث رکود پروژه ها شود. یکی از دلایلی که بنده و مهندس مکرری اصرار داشتیم که به سرعت از پروژه های در حال ساخت دانشگاه بازدید کنیم این موضوع بود که بگوییم خدا را شکر در فعالیت های نظارتی دانشگاه علوم پزشکی تهران در پروژه ها ثابت لازم وجود دارد و مسیر قبلی با همان قدرت و پشتکاری که همکاران پیشین ما داشتند را ادامه خواهیم داد. خوشبختانه مانعی هم در سر راه وجود ندارد و امیدواریم بتوانیم با سرعت بیشتری به جلو حرکت کنیم.

پروژه فارابی قابلیت فعالیت فاعلتر شدن دارد

مهندس مکرری نیز با اشاره به جلسه ها و بازدیدهای گذشته از پروژه بیمارستان فارابی اظهار داشت: گزارش پروژه فارابی را از زمانی که آقای دکتر ذاکریان به عنوان معاون توسعه مدیریت و برنامه ریزی منابع در ستاد دانشگاه حضور پیدا کردند خدمت ایشان عرض کردم. آقای دکتر نیز با پروژه های دانشگاه نا آشنا نبودند. در طول بازدید امروز نیز مشکلات، مزایا و معایب پروژه فارابی بیان شد. خوشبختانه حدود ۵ تا ۶ ماه است که ما به صورت مستقیم وارد پروژه شده ایم و مهندس قنبری و مهندس روزبهانی، از کارشناسان دفتر فنی و نظارت بر طرح های عمرانی دانشگاه در طول هفته به عنوان رابط دفتر فنی در پروژه فارابی در کنار مهندس مشاور حضور دارند. پیش از این نیز بر اساس مسئولیت های دفتر فنی به گونه ای بوده که این دفتر مدیریت پروژه های دانشگاه را برعهده داشته است. همانطور که در بازدید امروز همکاران مشاهده کردند پروژه فارابی قابلیت فعالیت فاعلتر شدن دارد و حضور امروز دکتر ذاکریان در پروژه فارابی نیز به دلیل پیگیری موارد مربوط به تسهیلات بانکی و میزان پیشرفت این طرح است. زیرا می خواهیم تمام تلاش خود را برای حمایت مالی از این پروژه انجام دهیم. از مشاور و پیمانکار نیز تقاضا داریم که با ارائه گزارشات مالی و پیشرفت کار ما را در برنامه ریزی برای زمانبندی تامین مالی یاری کنند. قطعاً با پیشرفت کار می توانیم منابع مالی را به پروژه تزریق کنیم.

همچنین باید بگوییم یکی از کارهای خاصی که در پروژه فارابی انجام شده میزان هزینه ای است که برای خرید در سال ۱۳۹۹ در این پروژه انجام شده است. زیرا از زمانی که بنده در دفتر فنی دانشگاه حضور دارم در هیچ پروژه عمرانی دانشگاه تا به امروز چنین اتفاقی صورت نگرفته و این نشان دهنده همراهی کارفرما با پروژه و توجه ویژه دانشگاه به اهمیت پروژه بیمارستان فارابی است .

در مقطعی قرار داریم که بسیاری از بخش‌های این پروژه به خوبی مشخص شده است

سعید مرادی، مدیر بیمارستان فارابی نیز گزارشی از فعالیت های بیمارستان فارابی به عنوان کارفرمای این پروژه را ارائه کرد و گفت: در یک سال گذشته کار تمدید قرارداد پیمانکار مهندس مشاور و قرارداد دوم پروژه را در بیمارستان فارابی انجام دادیم. در حال حاضر در مقطعی قرار داریم که بسیاری از بخش‌های این پروژه به خوبی مشخص شده است و امیدواریم این بخش مربوط به تسهیلات بانکی نیز به زودی مشخص شود. البته مشکل مالی خاصی پیش روی ما نیست و پیگیری های لازم توسط معاون محترم توسعه مدیریت و برنامه ریزی منابع و مدیر امور مالی دانشگاه انجام شده است. در این شرایط خوشبین هستیم بخش هایی از پروژه که نیاز به تقویت بیشتر دارد با همکاری پیمانکار و مهندسین مشاور تقویت شود.

پیمانکار اگر نتیجه تلاش خود را سریعتر مشاهده کند مسلماً با انگیزه و توان بیشتری نیز فعالیت خواهد کرد.

در ادامه جلسه دکتر امیرعباس حامدیان، مدیر اجرایی پروژه مرکز آکادمیک بیمارستان فارابی با اشاره به حمایت های دانشگاه علوم پزشکی تهران از این پروژه اظهار داشت: بنده می خواهم صحبت هایم را با فرمایش حضرت رسول اکرم (ص) آغاز کنم که فرمودند خدای متعال آن کسی را که کار انجام می‌دهد و آن کار را به طور محکم و متفن انجام می دهد، دوست می دارد. اگر هدف ما این است که تکمیل پروژه مرکز آکادمیک بیمارستان فارابی سرعت بیشتری داشته باشد و با کیفیت مناسبی به جلو حرکت کند، سلسله اقدامات کلان مورد نیاز است. در کنار اینکه از پیمانکار می خواهیم این کار را با جدیت کامل پیش برد قاعداً دفتر مشاور باید وسعت کار لازم را داشته باشد تا نظارت دقیق را بر پروژه انجام دهد. در بحث تأمین منابع نیز تقاضا داریم تا دست دفتر فنی دانشگاه باز باشد. البته با حضور رابطان دفتر فنی در پروژه، پیشرفت کار بسیار بیشتر از قبل شده و در صورتی که این افراد اختیارات بیشتری داشته باشند با سرعت بیشتری نیز می توانیم بسیاری از مسائل را در داخل پروژه به سرانجام رسانده و نهایی کنیم. احساس می کنم با این کار سرعت پیمانکار در افزایش نیرو و در نتیجه تکمیل سریعتر پروژه موثر خواهد بود. پیمانکار اگر نتیجه تلاش خود را سریعتر مشاهده کند مسلماً با انگیزه و توان بیشتری نیز فعالیت خواهد کرد.

ارائه گزارش های مالی و پیشرفت پروژه بخش دیگری از این بازدید بود که توسط مهندسان مشاور و پیمانکار برای حاضران بیان شد. در پایان دکتر ذاکریان با ابراز خشنودی از حضور در پروژه بیمارستان فارابی افزود: مسیری که در حال حاضر در آن حرکت می‌کنیم آینده روشنی خواهد داشت و با توجه به به همفکری موجود میان کارفرما، مهندس مشاور و پیمانکار و نبود اختلافات اساسی بین آن ها سرانجام خوبی را برای آن متصور هستیم. امیدواریم برگزاری این جلسات نیز مسیر پیشرفت پروژه مرکز آکادمیک بیمارستان فارابی را بیش از پیش تسهیل کند.

بازدید مدیر دفتر فنی دانشگاه از پروژه تصویربرداری بیمارستان آرثس

مهندس بهزاد مکرری، مدیر دفتر فنی دانشگاه به همراه کارشناسان این دفتر از پروژه تصویربرداری بیمارستان آرثس بازدید کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان آرش، یکشنبه ۲۵ مهر ۱۴۰۰، مهندس بهزاد مکرری، مدیر دفتر فنی دانشگاه و کارشناسان با حضور دکتر افسانه تهرانیان، رئیس بیمارستان، دکتر امیر عمرانی، مدیر بیمارستان از پروژه تصویربرداری بیمارستان بازدید کرد. در این بازدید ابعاد کار برای راه اندازی تصویر برداری بیمارستان مورد بررسی قرار گرفت تا هر چه سریع تر پروژه تصویربرداری به بهره برداری برسد.

بازدید معاون توسعه مدیریت و برنامه ریزی منابع دانشگاه از پروژه بیمارستان ۶۴۰ تختخوابی انستیتو کانسر
 با حضور معاون توسعه دانشگاه علوم پزشکی تهران و سرپرست مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) در خصوص نحوه تکمیل و آماده سازی پروژه بیمارستان ۶۴۰ تخت خوابی انستیتو کانسر به عنوان مرکز جامع سرطان کشور گفت و گو و تبادل نظر شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) سه شنبه ۴ آبان ۱۴۰۰ در جلسه مشترکی با حضور دکتر سید ابوالفضل ذاکریان معاون توسعه دانشگاه، دکتر سید علی دهقان منشادی سرپرست مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره)، دکتر علیرضا کاظمینی معاون پشتیبانی مجتمع، مهندس بهزاد مکرری مدیر و مهندس زهرا سرپرست معاون دفتر فنی دانشگاه حضور داشتند.

مهندس تیموریان مدیر پروژه در خصوص روند پیشرفت پروژه ساختمان ۶۴۰ تخت خوابی انستیتو کانسر، چالش ها و راهکارهای پیشنهادی گزارشی را ارائه داد. در ادامه معاون توسعه دانشگاه و همراهان ضمن بازدید از بخش های مختلف این پروژه بازدید کردند. پروژه بیمارستانی ۶۴۰ تختخوابی مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) از بزرگترین بیمارستان های کشور است که به بیماران سرطانی اختصاص دارد و در کنار ساختمان

اصلی انستیتو کانسر به عنوان مرکز جامع سرطان در حال تکمیل است. این بیمارستان در ۱۷ طبقه و زیربنای ۵۰ هزار متر مربع ساخته می شود و در آینده نزدیک آماده بهره برداری خواهد بود.

تأکید دکتر قناعتی بر دسترسی راحت و آسان مردم به خدمات جامع بهداشت و درمان

بازدید سرپرست دانشگاه و نماینده مجلس از روند ساخت پروژه بیمارستان ۴۰۰ تختخوابی و مرکز خدمات جامع سلامت موسی آباد و کلینیک تخصصی قائمیه در اسلامشهر

عدالت در سلامت و دسترسی آسان مردم شهرستان اسلامشهر به خدمات بهداشتی و درمانی مهم ترین هدف و اولویت بازدید دکتر حسین قناعتی، سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران و مهدی شریفیان، نماینده دوره یازدهم مجلس شورای اسلامی از حوزه بهداشت و درمان این شهرستان بود.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران شبکه بهداشت و درمان اسلامشهر، این بازدید پنجشنبه ۶ آبان ۱۴۰۰ با حضور دکتر حسین قناعتی، سرپرست دانشگاه، دکتر مهدی شریفیان، نماینده دوره یازدهم مجلس شورای اسلامی و دکتر فاطمه تاجیک، مدیر شبکه بهداشت و درمان شهرستان اسلامشهر انجام شد در ابتدا پس از بازدید از مرکز خدمات جامع سلامت موسی آباد در ابتدا دکتر شریفیان پایین بودن سرانه درمان برای جمعیت بالای ۶۰۰ هزار نفری شهرستان را یکی از مهم ترین مشکلات این منطقه و فاصله آن با استانداردهای دنیا و کشوری عنوان کرد.

دکتر قناعتی در این خصوص گفت: بایستی برای رفع این مشکل برنامه های بلندمدت و کوتاه مدت داشت. تنظیم نقشه سلامت برای منطقه برای جلوگیری از دوباره کاری و عملکرد بهینه ضرورت دارد.

در این بازدید در ابتدا یکی از مهم ترین مشکلات پیدا شدن یک معارض برای ملک مرکز خدمات جامع سلامت بود که با توجه به اینکه مرکز خدمات جامع سلامت موسی آباد در حال حاضر روزانه با داشتن بخش های مختلف مانند پایگاه سلامت، مرکز مشاوره بیماری های رفتاری، دندانپزشکی، داروخانه، مرکز آموزش حین ازدواج به عنوان تنها مرکز حین ازدواج در سطح شهرستان و از ابتدای شیوع بیماری کرونا به عنوان یکی از مراکز ۱۶ ساعته منتخب کرونا مجموعاً به حدود ۷۰۰ مراجعه کننده خدمات ارائه می کند و در طی ۴ سال اخیر بازسازی شده است بحث و گفتگو شد.

دکتر قناعتی در بازدید از کلینیک تخصصی قائمیه نیز ضمن بازدید از تمامی طبقات کلینیک از نزدیک با خدمات تخصصی در حوزه درمان و خدمات بهداشتی قابل‌ارائه در این مرکز به شهروندان آشنا شد و ابراز خرسندی کرد که باوجود این کلینیک در منطقه تحت پوشش دانشگاه مردم و تکمیل مجموعه دسترسی مردم این منطقه به خدمات درمانی تخصصی نیز راحت‌تر خواهد بود.

تیم بازدیدکننده از مجموعه پروژه ساختمانی بیمارستان ۴۰۰ تختخوابی که در حال حاضر باگذشت بیش از ۱۲ سال از آغاز ساخت آن با پیشرفت ۶۳ درصدی در حال ساخت است بازدید کرد.

عدم تأمین بودجه موردنیاز ساخت پروژه با توجه به پیگیری‌های انجام شده دلیل اصلی اتمام به‌موقع آن بود که پیمانکار پروژه ضمن توضیح در خصوص بخش اورژانس و بخش‌های تخصصی و بستری بر اساس آخرین استانداردهای جهانی ابراز داشت که بنا شد با تأمین بودجه بهره‌برداری از بیمارستان در ۱۴۰۱ ان‌شاءالله انجام شود.

دکتر قناعتی در پایان بازدید از بیمارستان گفت: بسیار خرسندم که مجموعه بزرگی در حدود ۷ هکتار با ۴۰۰ تختخواب که برای مردم این شهرستان دیده‌شده که بسیار مدرن و از لحاظ سازه دارای سازه بتونی و به لحاظ طراحی به طراحی‌های روز دنیا نزدیک است.

وی ابراز امیدواری کرد که در صورت اتمام پروژه بیمارستان خوبی خواهد بود و افزود: در صورت موافقت در خصوص این پروژه با اعضای هیئت‌مدیره و هیئت‌امناى دانشگاه این مورد را مطرح خواهیم کرد که این بیمارستان یک وابستگی علمی-پژوهشی و تحقیقاتی با بیمارستان‌های بزرگ تحت پوشش دانشگاه مثل بیمارستان امام خمینی (ره) داشته باشد تا به امید خدا اساتید، رزیدنت، هیئت‌علمی و سایر سیستم‌های نرم‌افزاری در این مجموعه مستقر شود که یک مجموعه بیمارستانی مجهز در دسترس مردم شریف و عزیز شهرستان باشد.

بازدید معاون توسعه مدیریت و برنامه ریزی منابع دانشگاه از انبارهای شهر ری

روز دوشنبه ۱۰ آبان ۱۴۰۰ دکتر سید ابوالفضل ذاکریان معاون توسعه مدیریت و منابع دانشگاه به همراه مهندس شهیار ارسیلو مدیر نظارت و توسعه امور عمومی و مهندس بهزاد مکرى مدیر دفتر فنی و نظارت بر طرح‌های عمرانی دانشگاه از انبارهای شبکه بهداشت و درمان شهر ری بازدید کرد و از نزدیک موقعیت جغرافیایی و کاربری انبارها را مورد بررسی قرار دادند. در این بازدید مهندس ارسیلو و مهندس مکرى توضیحات لازم را در مورد نقشه‌ها، نحوه بازسازی و راه اندازی این انبارها به دکتر ذاکریان ارائه کردند.





هم‌اندیشی مسئولان ناحیه دو شهرداری منطقه ۶ تهران و مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره)
دکتر دهقان: کمک به توسعه همراه سراها با توجه به جایگاه ویژه مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) در نظام سلامت کشور، یک مسئولیت اجتماعی و فرا سازمانی است

با حضور دکتر سید علی دهقان منشادی سرپرست مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره)، مهندس رضا شیرزادیان شهردار ناحیه ۲ شهرداری منطقه ۶ تهران و تیم همراه در خصوص زیباسازی مبلمان شهری، نگهداشت و توسعه فضای سبز و کمک به ساماندهی طرح گسترش همراه سراها و پارکینگ این مرکز تبادل نظر شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره)، دکتر سید علی دهقان منشادی رئیس مجتمع یک‌شنبه ۱۶ آبان ۱۴۰۰ در نشستی با شهردار و مسئولان ناحیه ۲ شهرداری منطقه ۶ تهران ضمن قدردانی از مساعدت‌های شهرداری ناحیه گفت: ما شاهد زحمات همه دوستان در سال‌های اخیر برای به حداقل رسانیدن چادر خوابی‌های اطراف این مرکز بوده‌ایم. بسیاری از بیماران این مرکز از شهرستان‌های دور و نزدیک برای دریافت خدمات باکیفیت و منحصربه‌فردی که بعضاً تنها در این مرکز و با تعرفه دولتی قابل‌ارائه است به ما مراجعه می‌کنند و جایی هم برای اقامت ندارند.

وظیفه همه ماست که به‌عنوان یک مسئولیت اجتماعی در کمک به گسترش همراهی اطراف این مرکز که بزرگ‌ترین مرکز ارائه خدمات درمانی کلان‌شهر تهران و کشور است تلاش کنیم.

وی همچنین با اشاره به قول همکاری مدیرکل مددکاری وزارت بهداشت مبنی بر جلب حمایت‌های خیرین سلامت در بحث ساماندهی همراهی اطراف این مرکز افزود: با توجه به مسئله چادر خوابی همراهان بیماران در اطراف مجتمع و حجم بالای مراجعات از سایر نقاط کشور، همچنین نزدیک شدن زمان افتتاحیه بیمارستان مهدی کلینیک به نظر می‌رسد موضوع پارکینگ و همراهی‌ها از مهم‌ترین چالش‌هایی است که برنامه‌ریزی برای رفع آن از اولویت‌های ما و درعین حال نیازمند به ریشه‌یابی دقیق، همفکری و کار تیمی دانشگاه، شهرداری، خیرین سلامت، مجتمع و حمایت وزارت بهداشت و سایر دستگاه‌های ذی‌ربط است.

رئیس مجتمع در خصوص اهمیت نگهداشت و ارتقای فضای سبز محوطه داخل و اطراف بیمارستان افزود: از این‌که در کنار ما هستید متشکریم. زحمات شهرداری در احداث آب‌نما و تأمین نیروهای خدمات فضای سبز این مرکز قابل‌تقدیر بوده و انعکاس بسیار خوبی در بین کارکنان و مراجعان ما داشته است. این موفقیت متعلق به همه ماست. با توجه به این‌که مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) در نظام سلامت کشور جایگاه ویژه‌ای دارد و مأموران نیازمند از اقصی نقاط کشور است نگاه توسعه‌ای به آن نیز باید فرا سازمانی باشد.

مهندس شیرزادیان در حمایت از لزوم زیباسازی فضای سبز و نوسازی مبلمان شهری مجتمع توضیح داد: با توجه به گستردگی این مرکز در زمینی به وسعت ۲۵ هکتار و جمعیت قابل‌ملاحظه‌ای که هرروز در آن رفت‌وآمد می‌کنند، خود به‌سان شهری است و تعیین تکلیف در خصوص پشتیبانی و برنامه‌ریزی بلندمدت و زیرساختی در این حوزه نیاز به ورود شهرداری منطقه و شهرداری تهران دارد. ما نیز هر کاری بتوانیم در کمک به مجتمع انجام می‌دهیم. بحث مبلمان شهری یکی از دغدغه‌هایی است که تأثیر روانی زیادی بر مردم دارد.

وی بایان این‌که اغلب مردمی که به این مرکز می‌آیند از لحاظ فکری تحت‌فشار زیادی هستند افزود: با این حجم مراجعه‌کننده و در انتظار دریافت خدمات درمانی که ممکن است گاهی ساعت‌ها طول بکشد حتی وجود یک جای مناسب برای نشستن می‌تواند از بار روانی افراد بکاهد.

دکتر کاظمینی با اشاره به استقبال کارکنان و مراجعان این مرکز از فضای زیبای اطراف استخر بزرگ مجتمع گفت: محوطه سبز اطراف آب‌نما تفرجگاهی برای رفع خستگی بیماران، همراهان، اساتید، فراگیران و کارکنان این مرکز شده است. سیاست ما در بحث زیباسازی فضای سبز بیمارستان به دلیل تأثیر بسیارش بر تقویت روحیه همکاران و مراجعان توسعه‌ای است. انتظار داریم مسئولان شهرداری فضای سبز این مرکز را به‌مثابه پارک شهری ببینند چراکه مورد استفاده افرادی است که به دیدن این مناظر زیبا نیاز دارند. زحمات شما نمود بالایی در اهالی این بیمارستان دارد.

وی در ادامه افزود: در پاندمی کرونا به‌خصوص در پیک پنجم، وقتی با فوت بیماران جوان مواجه می‌شدیم از نظر روانی انرژی کادر درمان خیلی افت می‌کرد و بسیار می‌شد که شاهد گریه‌های همکارانمان در بخش‌های کرونا بودیم و باید به آن‌ها روحیه و تسلی خاطر می‌دادیم. وجود مناظر زیبا و فضای فیزیکی مناسب برای کاهش این فشارهای روحی شدید، ضروری و مرهمی برای زخم‌های روحی کادر درمان و مردمی است که به این مرکز مراجعه می‌کنند.

توضیح این که در این جلسه دکتر سید علی دهقان منشادی رئیس مجتمع، دکتر علیرضا کاظمینی معاون پشتیبانی، مهندس محمدعلی سورکی مدیر منابع مالی، مصطفی مرادی دلیر مدیر پشتیبانی و امیر رجبی رئیس دفتر ریاست مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) و همچنین مهندس رضا شیرزادیان شهردار، ایمان زهرایی پور معاون، سلیمان فر رئیس واحد شهرسازی، بهمن جوانی مدیر واحد عمران و ترافیک، علی یوسفیان کارشناس واحد اجتماعی، حسن شعاعی نماینده پیمانکار خدمات شهری و سعید شمسی ناظر خدمات شهری ناحیه ۲ شهرداری منطقه ۶ تهران حضور داشتند.

جلسه هماهنگی و بررسی پیشرفت پروژه های کوتاه مدت کوی دانشگاه برگزار شد

باحضور معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه، نشست مسئولان کوی علوم پزشکی تهران به منظور بررسی پیشرفت و تسریع در پروژه کوتاه مدت تجهیز و بازسازی خوابگاه های کوی دانشگاه، برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت دانشجویی فرهنگی، این جلسه شامگاه روز یکشنبه ۱۶ آبان ماه ۱۴۰۰ باحضور دکتر محمدحسین صادقیان معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه، دکتر اکرم السادات حسینی سرپرست امور خوابگاه ها، دکتر یوسف مسعودیان مشاور اجرایی معاونت و مسئولان و کارشناسان فنی معاونت و خوابگاه ها، در سالن جلسات مدیریت امور خوابگاه ها برگزار شد و در آن به بررسی پیشرفت پروژه کوتاه مدت تجهیز و بازسازی اماکن دانشجویی کوی دانشگاه در چند روز گذشته پرداخته شد.

در این جلسه دکتر صادقیان با تأکید بر اجرای سریع پروژه ها، تجهیز و بازسازی نواقص خوابگاه گلستان ۳، کتابخانه، ورودی ها، روشنایی محوطه ای کوی، زیباسازی فضاهای فیزیکی و ... را از موارد مهم این پروژه برشمرد. همچنین، راه اندازی نانویی، آرایشگاه بانوان و ایجاد سوپرمارکت جدید، از دیگر موارد این پروژه است که بزودی در کوی اجرا خواهد شد.

بازدید سرپرست دانشگاه از پروژه بیمارستانی مرکز طبی کودکان ۲ (حکیم)

دکتر قناعتی: چنین حرکت‌های خیران واقعاً با حساب و کتاب مادی و دنیوی قابل محاسبه نیستند سرپرست دانشگاه با همراهی معاونان توسعه و درمان و نیز مدیر توسعه و سرمایه انسانی دانشگاه با حضور در محل پروژه بیمارستان مرکز طبی ۲ (حکیم)، ضمن بازدید از بخش‌های مختلف این مرکز در جریان فرآیندهای پیش روی این بیمارستان برای بهره‌برداری و ارائه خدمت به مردم قرار گرفتند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر حسین قناعتی، سرپرست دانشگاه به همراه دکتر ابوالفضل ذاکریان، معاون توسعه مدیریت و برنامه‌ریزی منابع، دکتر سعید ناطقی، معاون درمان، دکتر مسعود میرمعینی مدیر توسعه و سرمایه انسانی، دکتر رضا شروین بدو، رئیس بیمارستان مرکز طبی کودکان دکتر مجتهدی رئیس بیمارستان بهرامی و کادر مدیریتی بیمارستان مرکز طبی کودکان روز پنجشنبه ۲۰ آبان ۱۴۰۰ از پروژه بیمارستانی مرکز طبی کودکان ۲ (حکیم) بازدید کرد.

در انتهای این بازدید دکتر قناعتی با تقدیر از نیت خداپسندانه خیرین این بیمارستان گفت: حرکت‌هایی از این نوع واقعاً با حساب و کتاب مادی و دنیوی قابل محاسبه نیستند و انسان به راز افزین گفتن خداوند به خلقت انسان پی میبرد. این بیمارستان با پرداخت ۲۵۰ میلیارد تومان توسط برادران مطهری از خیرین کشورمان ساخته شد. وی افزود: بیمارستان مرکز طبی کودکان ۲ بیمارستانی مدرن است که تقریباً می‌توان گفت نمونه‌ای در تهران ندارد و در کنار نقشه بسیار دقیق، به‌روز و مدرن، تجهیزات و مصالحی که برای ساختن این مجموعه مورد استفاده قرار گرفته است؛ از مرغوب‌ترین مصالح موجود است.

سرپرست دانشگاه با اشاره به فضای حدود ۱۲۰ متر به ازای هر تخت در این بیمارستان گفت: برای این مجموعه دویست و شصت و شش تخت برنامه‌ریزی شده که بیش از ۶۰ تخت آن، مربوط به بخش مراقبت‌های ویژه (NICU) است؛ همچنین فضاهای مدرن برای دستگاه‌های تشخیصی و تصویربرداری پزشکی، اتاق‌های عمل، سیستم مدرن تصفیه فاضلاب و فضاهای مناسب برای کارکنان مجموعه و اصولاً هر بخش لازم برای یک بیمارستان مدرن کودکان در نظر گرفته شده است. وی در پایان گفت: به‌رحال بیمارستان آماده‌ی بهره‌برداری است و ان‌شاءالله با مساعدت

مسئولان وزارت بهداشت برای تجهیز بیمارستان با تجهیزات مورد نیاز از قبیل دستگاه (MRI)، امیدوارم طی دو ماه آینده بیمارستان را برای خدمت‌رسانی به بیماران، مورد بهره‌برداری قرار دهیم.

بازدید سرپرست دانشگاه از بیمارستان فوق تخصصی و مرکز تحقیقات علوم مغز و اعصاب ایران

دکتر قناعتی: امیدوارم با حضور استادان سرشناس علوم اعصاب در این مرکز، بتوانیم خدماتی در سطح جهانی به مردم ارائه کنیم
سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران در بازدید از بیمارستان فوق تخصصی و مرکز تحقیقات علوم مغز و اعصاب ایران، ظرفیت‌های آموزشی، پژوهشی و درمانی این مرکز را منحصربه‌فرد معرفی کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر حسین قناعتی، سرپرست دانشگاه روز چهارشنبه ۲۸ مهر ۱۴۰۰ با همراهی دکتر ذاکریان، معاون توسعه مدیریت و برنامه‌ریزی دانشگاه، دکتر بیگلر، مشاور سرپرست دانشگاه در حوزه توسعه، دکتر ترابی، مدیر روابط عمومی دانشگاه و شاهین ساحلی، مدیر امور حقوقی دانشگاه از بیمارستان فوق تخصصی و مرکز تحقیقات علوم مغز و اعصاب ایران بازدید کرد.

در انتهای این بازدید دکتر قناعتی در گفتگو با روابط عمومی دانشگاه، ضمن تقدیر از اقدامات خیرخواهانه خیریه امام رضا علیه‌السلام در احداث این مرکز، گفت: این پروژه عظیم به دلیل مشکلاتی متوقف شده بود که ان‌شاءالله با رفع برخی مشکلات حقوقی – که همکاران ما درصدد رفع آن هستند – به‌زودی تفاهم‌نامه‌ی فی‌مابین قطعی می‌شود. وی افزود: در این راستا از همه منابع دانشگاه و ظرفیت خیریه امام رضا (ع) – که خیلی زحمت‌کشیده‌اند – استفاده بهینه خواهیم کرد تا پروژه هر چه سریع‌تر به اتمام برسد.

سرپرست دانشگاه با اشاره به منحصربه‌فرد بودن این پروژه در سطح منطقه، گفت: این پروژه نه تنها در خاورمیانه بلکه از نظر من در منطقه آسیا یک پروژه منحصربه‌فرد و بی‌نظیری خواهد شد و ان‌شاءالله بتوانیم جمعی از اساتید علوم اعصاب از سراسر کشور را در این مکان دور هم جمع کنیم تا بتوانیم خدمات مناسبی در سطح ملی و جهانی ارائه دهیم. وی ظرفیت آموزشی و پژوهشی این مرکز را از دیگر نقاط قوت این مجتمع معرفی کرد و گفت: امیدوارم این مرکز علاوه بر ارائه خدمات خیلی خوب و درمان بیماران صعب‌العلاج در زمینه پژوهشی نیز در منطقه پیشتاز باشد؛ همچنین با تعاملی که با سردار یعقوبی داشتیم مقرر شد ان‌شاءالله یک دانشکده بین‌المللی علوم اعصاب هم در همین مکان تأسیس شود تا علاوه بر تربیت دانشجوی ایرانی، دانشجویانی از کشورهای مجاور، از شرق و غرب آسیا، از آفریقا و حتی اروپا جذب کنیم.

دکتر قناعتی با تأکید بر توان علمی بالای دانشگاه علوم پزشکی تهران در حوزه آموزش، گفت: برخی از دانشجویانی که از کشورهای اروپایی برای تحصیل به دانشگاه آمده‌اند اذعان دارند که آموزش در دانشگاه به لحاظ کمی و کیفی نسبت به کشورهای غربی رقابتی است و حتی به جهاتی، بر کشورهای اروپایی نیز ارجحیت دارد.

وی در خاتمه با تقدیر از تلاش‌های انسان دوستانه دکتر قالیباف و خیریه امام رضا (ع) در پیشبرد این پروژه، گفت: در بررسی‌هایی که انجام شد، مشاهده کردیم تمام فرآیندها به‌درستی و خیرخواهانه انجام شده و واقعاً هیچ منفعت شخصی در آن نبوده است و این حقیقتاً جای تقدیر و تشکر دارد که افرادی به این صورت خودشان را وقف می‌کنند و کارهای عظیم را به سرانجام می‌رسانند.

قطعاً هدایت و راهبری فعالیت‌های این مرکز به عهده دانشگاه علوم پزشکی تهران است

سردار فرهاد یعقوبی، رئیس هیئت‌مدیره خیریه امام رضا علیه‌السلام با ارائه گزارشی از فعالیت‌های انجام‌شده در این مجتمع، گفت: وسعت این مرکز حدود ۷ هکتار است و ۹۴ هزار متر بنا دارد که برای ساخت آن از مشورت حدود چهل رئیس انجمن مغز و اعصاب از کشورهای مختلف جهان و تیم فنی پروفیسور سمیعی استفاده و بهترین تجهیزات پزشکی برای این مکان در نظر گرفته شده است. وی افزود: قطعاً هدایت و راهبری فعالیت‌های این مرکز به عهده دانشگاه علوم پزشکی تهران است و پیرو توافق‌نامه‌ای که با دانشگاه از قبل داشته‌ایم؛ تبادل نظر، هماهنگی‌ها، ایجاد ساختار و فعالیت‌های درمانی، تأمین اعضای هیئت‌علمی و منابع انسانی بر عهده دانشگاه علوم پزشکی تهران است.

سردار یعقوبی ابراز امیدواری کرد که تفاهم‌نامه با دانشگاه علوم پزشکی تهران در اسرع وقت نهایی شود و افزود: خوشبختانه آقای دکتر قناعتی فردی جهادی هستند و نگاه ویژه‌ای به بخش درمان و پروژه‌های نیمه‌تمام دارد و من امیدوارم تفاهم‌نامه‌ای را که با دانشگاه علوم پزشکی تهران داریم هرچه سریع‌تر انجام و عملیاتی شود و خدمات این مرکز در اسرع وقت به مردم ارائه شود.

دانشجویان

مراسم آغاز سال تحصیلی ویژه دانشجویان پزشکی ورودی ۱۴۰۰ به صورت هیبریدی برگزار شد

دکتر بیگ محمدی، رئیس دانشکده پزشکی انتخاب آگاهانه و برنامه ریزی هدفمند را از مهمترین عوامل موفقیت دانشجویان در ادامه راه دانست و گفت: امیدوارم در پایان تحصیل به نیتی که امروز دارید، دست پیدا کنید.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده پزشکی، این مراسم صبح روز دوشنبه ۱۹ مهر ماه ۱۴۰۰ با حضور دکتر بیگ محمدی رئیس دانشکده پزشکی، جمعی از معاونان و تعداد محدودی از نو دانشجویان رشته پزشکی به صورت حضوری در تالار ابن سینا دانشکده پزشکی و همزمان به صورت برخط و پخش در اسکای روم، برگزار شد.

در ابتدای این مراسم ابتدا دکتر بیگ محمدی رئیس دانشکده پزشکی ضمن تبریک به پذیرفته شدگان و خوشامدگویی به حاضران در سالن اظهار داشت: در مورد علم و معلمی صحبت های زیادی شده و موضوع علم بهتر است یا ثروت از قدیم مطرح بوده و غالباً علم پیروز این موضوع بوده، کما این که ممکن است در طی زمان دستخوش تغییراتی شده باشد. وی ادامه داد: شما برای رسیدن به جایگاهی که امروز در آن قرار دارید بسیار زحمت کشیده اید، هم خودتان هم والدینتان رنج ها و سختی های زیادی متحمل شده اید که تاییدی بر این مدعاست که علم بهتر از ثروت است. همیشه ثروت در خدمت علم بوده است.

وی ادامه داد: طی هفت سال درس شما دوره عمومی را به اتمام می رسانید و بعد از آن چهار سال برای دوره تخصص و دو تا سه سال برای دوره فوق تخصص و فلوشیپ باید طی کنید تا در یک حیطه خاص مهارت و تخصص پیدا کنید که نشانه اهتمام شما به کسب علم است.

دکتر بیگ محمدی با اشاره به دوران دانشجویی خود، گفت: اگر بخواهید انسان موثری باشید باید با جدیت هدف گذاری داشته باشید و بخوبی درس بخوانید. وی اظهار داشت: دانشکده پزشکی با ۱۲۰۰ عضو هیات علمی، بزرگترین دانشکده در سطح کشور است و از نظر عملکردی در مسائل آموزشی، پژوهشی و معیارهای علمی در جایگاه ویژه ای قرار دارد و شما قدم در جایگاه خاصی گذاشته اید، با این وجود خروجی شما از دانشکده پزشکی کاملاً به خودتان بستگی دارد.

دکتر بیگ محمدی ادامه داد: امسال ۲۸۰ نفر وارد دانشکده پزشکی شده اند و در مجموع ۲۵۰۰ دانشجوی پزشکی عمومی در دانشکده در حال تحصیل هستند، در مقطع تحصیلات تکمیلی کارشناسی ارشد و دکترای تخصصی ۵۰۰ دانشجو و بیش از ۱۹۰۰ دستیار در مقطع تخصصی، فوق تخصصی و فلوشیپ تحصیل میکنند، در مجموع ۵ هزار فراگیر در دانشکده پزشکی تحصیل می کنند.

رئیس دانشکده پزشکی خطاب به دانشجویان گفت: مسیر سختی پیش روی شماست، اما علی رغم تمام مشکلات قدر خودتان را بدانید و با انتخاب آگاهانه و هدفمند مسیر را ادامه بدهید و امیدوارم در پایان تحصیل به نیتی که امروز دارید، برسید.

دکتر بیگ محمدی در پایان از دانشجویان خواست تا به احترام والدین و به پاس زحماتی که برای آنها کشیده اند بایستند و تشویقشان کنند. در ادامه دکتر حمید رضا نمازی رئیس موزه تاریخ علوم پزشکی با اشاره به قدمت تاریخ طب آکادمیک در ایران گفت: دانشکده پزشکی اولین ساختمان دانشگاهی نوین ایران محسوب می‌شود که پیشینه آن به دارالفنون بازمی‌گردد، بر دیوار دانشکده لوگو و آرم قدیمی مدرسه طب قابل مشاهده است و در قسمت پایین آن تاریخ تاسیس ۱۳۳۰ نوشته شده است.

دکتر نمازی با بیان این که دانشجویان پزشکی همیشه دغدغه مردم را داشته اند در قضیه کرونا هم اساتید و هم دانشجویان زحمات زیادی کشیدند، گفت: پزشکی عامل سرافرازی، تعالی خود، خدمت به مردم است. در ادامه استاد بهادری گذری بر تاریخچه دانشکده ارائه داد، دکتر ایمانی معاون آموزش پزشکی عمومی در خصوص کورریکولوم آموزشی صحبت کرد، دکتر آذرخش مگری سخنرانی انگیزشی این مراسم از ساعت ۸:۳۰ تا ۱۲:۳۰ با سخنرانی مسئولین دانشکده و پخش کلیپ های متنوع از سرود دانشگاه، تاریخچه دانشکده و دانشگاه، معرفی معاونت دانشجویی، فضای خوابگاه، موسیقی و... برگزار شد. اجرای این مراسم بر عهده رضا حسینی دانشجوی پزشکی ورودی ۹۶ بود.

بازدید دکتر محمدحسین صادقیان معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه از مرکز طبی کودکان

دکتر محمدحسین صادقیان معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه با همراهی دکتر رضا شروین بدو رئیس مرکز طبی کودکان از پروژه پلویون فراگیران این بیمارستان بازدید کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان مرکز طبی کودکان، این جلسه روز سه شنبه ۲۰ مهر ۱۴۰۰ در دفتر ریاست بیمارستان برگزار شد.

در این جلسه دکتر بدو ضمن قدردانی از حضور دکتر صادقیان در مرکز طبی کودکان از اهمیت توجه به امور رفاهی دانشجویان و دستیاران سخن گفت. وی تخصیص فضایی مناسب برای استراحت، مطالعه و فعالیت دستیاران را از جمله اقدامات اساسی و مهم در راستای توجه به نیازهای دستیاران عنوان کرد.

سپس گزارشی از روند تغییر محل پلویون فراگیران و شروع پروژه ساخت پلویون جدید ارائه شد. دکتر صادقیان نیز ضمن ابراز خرسندی از سیاست های مرکز طبی کودکان در راستای توجه به نیازهای رفاهی دانشجویان و دستیاران، از اقدامات انجام شده اظهار خرسندی کرد و گفت: تلاش

های کادر درمان، دانشجویان و دستیاران در دوره همه گیری کووید ۱۹ بسیار قابل تقدیر و نگاه مسئولانه به نیازهای رفاهی این گروه به ویژه دستیاران به عنوان آینده سازان کشور امری مهم است. در ادامه دکتر صادقیان از روند ساخت و پیشرفت پویون جدید دستیاران بازدید کرد. همچنین گزارشی از جزئیات نحوه ساخت این پویون ارائه شد.

جلسه شورای مدیران معاونت دانشجویی و فرهنگی دانشگاه برگزار شد

باحضور دکتر محمدحسین صادقیان معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه، دومین جلسه شورای مدیران معاونت در ۶ ماهه دوم سال برگزار شد



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت دانشجویی فرهنگی، دومین جلسه شورای مدیران که به صورت هفتگی در راستای حل مشکلات و چالش های مدیریت ها و بخش های معاونت برگزار می شود، روز دوشنبه ۱۹ مهرماه ۱۴۰۰ از ساعت ۱۳:۳۰ تا ۱۵:۳۰ در سالن شورای معاونت، تشکیل شد و در ابتدای جلسه، مدیران و مسئولان معاونت دانشجویی فرهنگی به بیان اولویت ها، چالش ها و خواسته های خود پرداختند.

مدیران معاونت در ادامه، گزارشی از عملکرد و اقدامات هفته گذشته واحد خود ارائه دادند و همچنین برنامه ریزی خود را برای روزهای باقیمانده از مهرماه عنوان کردند. سپس، دکتر صادقیان با تأکید بر مصرف مسئولانه به عنوان یک فرهنگ صحیح سازمانی گفت: ارتقای روحیه تیمی و دلسوزانه باید در تمامی تیم تسری پیدا کند تا بتوانیم با این رویکرد خدمات رسانی مناسبی به دانشجویان داشته باشیم. وی در ادامه افزود: کلید حل بسیاری از چالش های موجود در دسترس است و با همکاری و حفظ و ارتقای روحیه تیمی می توانیم به آنها دست یابیم. در پایان پس از بحث و گفتگو پیرامون موارد یاد شده، سرفصل های جلسه بعدی و فهرست اقدامات هفته جاری تنظیم شد تا اولویت های اجرایی این هفته مشخص شود.

جلسه هم اندیشی فعالیت های فرهنگی و اجتماعی دانشجویان برگزار شد

باحضور معاون دانشجویی فرهنگی و مسئولان، مدیران و فعالان فرهنگی دانشگاه علوم پزشکی تهران، نشست باهدف هم اندیشی و بررسی وضعیت فعالیت های فرهنگی-اجتماعی دانشجویان برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت دانشجویی فرهنگی، این جلسه روز دوشنبه ۱۹ مهرماه ۱۴۰۰ از ساعت ۱۵:۳۰ تا ۱۷ با حضور دکتر محمدحسین صادقیان معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه، دکتر حسن برکتی معاون دانشجویی فرهنگی دانشکده پرستاری و مامایی، دکتر مهدی نوروزی رئیس گروه همایش و پژوهش های فرهنگی، دکتر علیرضا عباسی رئیس دبیرخانه کارگروه سلامت و امنیت مواد غذایی، محمود معصومی معاون اداری مالی دانشکده پرستاری و مامایی، دکتر محمد مومنی مشاور امور فرهنگی دانشگاه، در دفتر معاونت و باهدف هم اندیشی و تشریک مساعی در مورد فعالیت های اجتماعی و فرهنگی دانشجویان دانشگاه برگزار شد.

یکی از سرفصل های مهم که در این جلسه مورد بحث قرار گرفت، پیگیری تشکیل شورای اولیا و اساتید بود. نقش مؤثر خانواده ها در وهله اول و پس از آن اساتید، بر هیچکس پوشیده نیست و به همین منظور حاضران جلسه ابعاد و چگونگی تشکیل این شورا را مورد بررسی قرار دادند.

در ادامه، حاضران در جلسه به بررسی ابعاد ماهوی و رویه ای تشکیل «اتاق فکر اجتماعی فرهنگی» مشترک بین دو معاونت فرهنگی و دانشجویی فرهنگی پرداختند. اعضای جلسه، دستور کار تشکیل این اتاق فکر و طراحی و تدوین چارچوب ها و همچنین استراتژی های آن را پیش گرفتند و این ایده را از ابعاد مختلف مورد بررسی قرار دادند و مقرر شد در جلسات آینده، طرح پس از ارزیابی ها اجرایی شود.

در پایان نیز در مورد ظرفیت های مدیران و اعضای هیئت علمی دانشگاه بحث و گفتگو و تأکید شد، ظرفیت بسیار بزرگی در مدیران و هیئت علمی دانشگاه وجود دارد که می تواند نقش بسزایی در مواردی همچون: منتورینگ اخلاقی، انگیزش و آینده سازی داشته باشند و می توانند مسئولیت هدایت و انتقال ارزش ها به نسل جدید را بر عهده بگیرند.

مراسم خوشامدگویی و معارفه دانشجویان نو ورود سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۴۰۱ دانشکده پرستاری و مامایی **دکتر نیکبخت نصرآبادی: دوران دانشجویی آغاز تجربه استقلال و تمرین مدیریت مشکلات است**

مراسم خوشامدگویی و معارفه دانشجویان نو ورود سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۴۰۱ دانشکده پرستاری و مامایی چهارشنبه ۲۱ مهرماه ۱۴۰۰ به صورت مجازی در فضای اسکای روم برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده پرستاری مامایی، مراسم خوشامدگویی و معارفه دانشجویان نوورود پرستاری و مامایی روز چهارشنبه ۲۱ مهرماه ۱۴۰۰ با حضور دکتر علیرضا نیکبخت نصرآبادی رییس دانشکده، دکتر حسن برکتی معاون دانشجویی فرهنگی و دکتر هومن شهسواری معاون آموزشی دانشکده به صورت مجازی در محیط اسکای روم برگزار شد.

دوران دانشجویی آغاز تجربه استقلال و تمرین مدیریت مشکلات و نقطه عطفی در زندگی

دکتر نیکبخت نصرآبادی رئیس دانشکده، ضمن تبریک ایام ماه مبارک ربیع الاول و تبریک میلاد با سعادت پیامبر اعظم (ص) و امام صادق (ع) و گرامیداشت یاد و خاطره شهدای مدافع سلامت، ورود دانشجویان را به برترین دانشگاه علوم پزشکی کشور و معتبرترین دانشکده پرستاری و مامایی کشور و پیوستن آنها را به جرگه مدافعان سلامت افتخاری ستودنی دانست. وی افزود امروز مردم دنیا و کشورمان پیش از هر زمان دیگری به خدمات شما نیاز دارند و باید قدردان این جایگاه و موقعیت خود باشید و سعی کنید پرستار و مامای با صلاحیت و با علم باشید و به مردم و جامعه خود خدمت کنید.

وی در توصیه هایی به دانشجویان نوورود گفت اولاً خدا را برای این نعمت و موهبت شکرگذار باشید و سال های حضور خود در دانشکده را قدر بدانید و از پدر و مادر خود خاضعانه تشکر کنید که امکانات تحصیل را برای شما فراهم کردند، در کسب دانش و مهارت عملی حرفه ای جدیت داشته باشید و خود را برای ورود به یک دنیای جدید و یک زندگی مطلوب در آینده آماده سازید، از ظرفیت های دانشکده به نحو مطلوب استفاده کنید و برای دستیابی به اهداف تان تلاش و پشتکار داشته باشید.

رئیس دانشکده پرستاری و مامایی در ادامه از اشتغال حدود ۱۴۰۰ دانشجو در ۱۳ گرایش و در سه مقطع کارشناسی، کارشناسی ارشد و دکترای تخصصی در دو رشته پرستاری و مامایی خبر داد و به امکان ادامه تحصیل دانشجویان تا مقطع دکترا در هر دو رشته مامایی و پرستاری در دانشکده اشاره کرد و گفت باید از هم اکنون با یک برنامه ریزی مناسب و با هدف گذاری درست وارد این عرصه تحصیل شوید چرا که این دانشکده جای ایستایی نیست و باید اهداف بلند مدت داشته باشید و برای دست یافتن به اهداف تان از هیچ تلاشی دریغ نکنید. دکتر نیکبخت نصرآبادی، همچنین از اشتغال به تحصیل حدود ۷۰ دانشجوی بین المللی از ۱۲ کشور دنیا در دانشکده گفت و حضور آنها را فرصتی برای ایجاد مراوده و ارتباط دوستانه با آنها و آشنا سازی آنها با فرهنگ غنی اسلامی و ایرانی دانست.

رئیس دانشکده در پایان صحبت هایشان تاکید کرد که دانشجویان هر روز وب سایت دانشکده را رصد کرده و با مدیریت دانشکده در ارتباط باشند و در کانال روابط عمومی دانشکده که بسیار پویا و فعال است عضو شوند.

علمی کامل است که با تهذیب و تزکیه همراه باشد

حجت‌الاسلام و المسلمین شیرعلی پور رابط نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشکده، ضمن تبریک به دانشجویان نوورود بر اهمیت علم و دانش در قرآن و احادیث اشاره کرد و گفت امام صادق(ع) حدیث دقیقی و ظریفی درباره علم دارد که می‌فرمایند: جوانان مسلمان را دوست ندارم غیر از دو حالت ببینم، یا اینکه دانشمند باشند یا اینکه در جستجوی دانش باشند

ایشان افزود شما اکنون در عرصه متعلم بودن و کسب دانش هستید و باید برای رسیدن به مرتبه دانشمندی تلاش کنید اما آنچه که مهم است این است که علم کافی و وافی نیست بلکه علمی کامل است که با تهذیب و تزکیه همراه باشد و اگر در کنار علم آموزی تزکیه نباشد سودی ندارد.

رابط نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری دانشکده، به وظایف، عملکردها و فعالیتهای نهاد رهبری در دانشکده اشاره کرد و گفت در کتابچه آشنای دانشکده مفصلاً به تمام این موارد اشاره شده است و توصیه کرد این کتابچه برای آشنایی با جزئیات اهداف و آرمان‌های این نهاد مطالعه شود.

حجت‌الاسلام و المسلمین شیرعلی پور، در کنار کسب علم در بالین، عرصه و درمان، در کانون‌های علمی و فرهنگی و تشکل‌ها در دانشکده حضور فعال و موثر داشته باشید و در مسیر دانشجویی پویا باشید و برای حرکت به سوی دانشمند شدن و عالمیت حرکت کنید.

آموزش همه چیز نیست بلکه دانش در کنار تعهد معنا می‌یابد

دکتر شهسواری معاون آموزشی دانشکده، موفقیت دانشجویان را در ورود به جمع پر افتخارترین دانشکده علوم پزشکی به دانشجویان و خانواده‌های آنها تبریک گفت و با اشاره به اینکه این دوران تحصیل باید ادامه‌دار باشد بیان کرد ادعا نمی‌کنیم که در تمام مراحل و فرآیندها بی‌نقص هستیم اما ادعا می‌کنیم که برای ارتقا و رشد دانشجویان در حد توان خود و امکانات دانشکده بستری را فراهم کنیم تا دانشجویان این دوران تحصیل را بدون استرس سپری نمایند و در این مسیر پیشرفت کنند.

دکتر شهسواری با اشاره به اینکه بخش آموزش مفصل می‌باشد و مسائل زیادی را پوشش می‌دهند برنامه جداگانه‌ای برای دانشجویان نو ورود در زمان مشخص شده‌ای برگزار خواهیم کرد که به طور اختصاصی به مسائل آموزشی و مدیریت آموزشی پرداخته می‌شود. معاون آموزشی دانشکده با اشاره به اینکه ترم اول آموزش به صورت مجازی خواهد بود گفت آموزش‌های تئوری در حال حاضر به صورت مجازی خواهند بود و به محض فراهم شدن شرایط، آموزش به صورت حضوری برگزار می‌گردد که برای تکمیل واکسیناسیون دانشجویان تمهیدات لازم را فراهم خواهیم کرد که منعی برای حضور دانشجویان وجود نداشته باشد.

دکتر شهسواری با بیان اینکه آموزش همه چیز نیست بلکه در کنار دانش باید یک فرد متعهد و اخلاق مدار و حرفه‌ای بود گفت دانشجویان هر دو رشته مامایی و پرستاری سطح تئوری و بالینی دارند که واحد بالینی عملاً در عرصه‌های آموزشی غیر از محیط دانشکده برگزار می‌شود تا مهارت‌های لازم را برای ایجاد تعهد حرفه‌ای فراهم شود. معاون آموزشی، با اشاره به شرایط بیماری در دوران پاندمی کرونا گفت بیماری چیزی نیست که شما با آن مواجه نشوید، بلکه شما از این پس به عنوان یک پرستار یا ماما با این شرایط بسیار روبرو خواهید شد و باید از نظر ذهنی، عملی و علمی آمادگی لازم را برای مقابله با هر گونه بحران را داشته باشید، وی در ادامه درباره توسعه دانش و مهارت گفت: دیدگاه جامعه و اطرافیان درباره حرفه شما به گونه‌ای است که باید در کسب دانش و مهارت خود پویا باشید و در راه علم و سلامت پیشرو باشید.

دکتر برکتی معاون دانشجویی فرهنگی، ضمن تشکر از برگزارکنندگان این برنامه، موفقیت دانشجویان در قبولی دانشگاه علوم پزشکی تهران که بعنوان سمبل و نماد علمی کشور است را تبریک گفت. معاون دانشجویی فرهنگی با اشاره به پاندمی کرونا و شرایط ایجاد شده در آموزش، بیان کرد در ادوار گذشته مراسم معارفه به صورت حضوری و با برنامه‌های متفاوتی برگزار می‌شد و آشنایی دانشجویان با تشکل‌ها توسط غرفه‌های کانون‌های دانشجویی انجام می‌گرفت اما امسال به دلیل شرایط موجود ناچار به برگزاری این مراسم به صورت مجازی شدیم. وی افزود با عضویت در کانال همراه پرستاری و مامایی با شما همراه هستیم و پاسخگوی سوالات و ابهامات شما خواهیم بود.

در ادامه برنامه جنیدی مقدم از مسئولین بسیج دانشجویی دانشگاه با بیان اینکه مراقبت مهمترین رکن حرفه پرستاری و مامایی است و پرستاران بیشترین نقش مراقبت را در بالین ایفا می کنند و با بالا بردن سطح علمی خود و پیشرفت در مسیر تحصیل می توان در بالین خوش درخشید و این نقش را بخوبی عملی کرد. وی افزود: تمام سعی و تلاش ما بر آن است که از ایجاد حس تنهایی دانشجویان به خاطر عدم حضور در دانشکده بدلیل شرایط کنونی کرونا بکاهیم که در این راستا طرح هادی نیازهای شما در تمام ابعاد زندگی دانشجویی را به وسیله فعالیت در کانال همراه با هدف پاسخگویی به سوالات دانشجویان مرتفع می سازیم.

برگزاری همایش پیاده روی در بیمارستان فارابی به مناسبت اولین روز از هفته سلامت بانوان ایرانی
به مناسبت آغاز هفته سلامت بانوان ایرانی (سبا) همایش پیاده روی ویژه بانوان بیمارستان فارابی بامداد ۲۴ مهر ۱۴۰۰ در این مرکز برگزار شد.



گردهمایی رتبه های برتر آزمون سراسری دانشگاه علوم پزشکی تهران در اردوی زیارتی - سیاحتی مشهد مقدس با عنوان آینده روشن برگزار شد

به همت نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه ها، جمعی از دانشجویان نخبه دانشگاه علوم پزشکی تهران به زیارت حضرت نامن الحجج علی بن موسی الرضا علیه السلام مشرف شدند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه، اردوی زیارتی - سیاحتی مشهد مقدس ویژه دانشجویان نخبه دانشگاه روز سه شنبه بیستم مهرماه با حضور قریب ۱۵ دانشجوی نخبه دانشگاه علوم پزشکی تهران و با همراهی حجت الاسلام والمسلمین رستمی، رئیس نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه ها، دکتر قناعتی، سرپرست دانشگاه، حجت الاسلام والمسلمین سیدقربشی، مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری دانشگاه، حجت الاسلام والمسلمین غفاری، معاون دفتر نهاد، حجت الاسلام والمسلمین خان محمدیان، مدیر فرهنگی و سیاسی دفتر نهاد برگزار شد.

در این سفر ۴ روزه دانشجویان علاوه بر زیارت آستان قدس رضوی از برنامه های فرهنگی و تفریحی متعددی بهره مند شدند. حضور در برنامه های فرهنگی و سخنرانی استادان برجسته از جمله سخنرانی دکتر انوشه، دکتر حورایی و دکتر سرکار از جمله برنامه های برگزار شده در این اردو بود. توضیح اینکه این اردوی زیارتی - سیاحتی ظهر روز جمعه ۲۳ مهر، با سخنرانی حجت الاسلام والمسلمین رستمی، رئیس نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه ها و دکتر بهرام عین اللهی، وزیر بهداشت دولت سیزدهم به پایان رسید.

به مناسبت هفته تربیت بدنی، تور دوچرخه سواری ویژه دانشجویان دختر برگزار شد

مدیریت تربیت بدنی، برنامه ورزش همگانی را در هفته تربیت بدنی با حضور تعدادی از دانشجویان دختر دانشگاه علوم پزشکی تهران و با عنوان زنگ نشاط و سلامت برگزار کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت دانشجویی فرهنگی، اداره گسترش ورزش های همگانی مدیریت تربیت بدنی دانشگاه با هدف افزایش نشاط و تحرک در بین دانشجویان، تور دوچرخه سواری یک روزه را با عنوان زنگ نشاط و سلامت، در یک روز پاییزی و در پارک چیتگر (پیست دوچرخه سواری ریحانه بانوان)، به صورت اختصاصی ویژه دانشجویان دختر دانشگاه و با رعایت کامل دستورالعمل های بهداشتی برگزار کرد.

در این برنامه که روز پنجشنبه ۲۲ مهرماه ۱۴۰۰ از ساعت ۸ صبح تا ۱۳ و با حضور پرشور دختران ورزشکار برگزار شد، ۲۷ دانشجو شرکت کردند. مدیریت تربیت بدنی دانشگاه علوم پزشکی تهران در نظر دارد به مناسبت های مختلف، زنگ های نشاط و سلامت را در راستای افزایش و تشویق به فعالیت بدنی در بخش های دانشجویی، کارمندی و خانوادگی در طول سال برگزار کند.

برنامه ورزش همگانی زنگ نشاط و سلامت، به مناسبت هفته تربیت بدنی برگزار می شود

با برنامه ریزی به عمل آمده در مدیریت تربیت بدنی، برنامه ورزش همگانی با عنوان زنگ نشاط و سلامت ویژه دانشجویان، کارکنان و اعضای هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی تهران و در دو بخش بانوان و آقایان برگزار می شود.



دانشگاه علوم پزشکی تهران
معاونت دانشجویی فرهنگی
مدیریت تربیت بدنی

مدیریت تربیت بدنی به مناسبت هفته تربیت بدنی برگزار می کند:

زنگ نشاط و سلامت در بیمارستان امام خمینی (ره)

ویژه دانشجویان، کارکنان و اعضای هیات علمی در دو بخش بانوان و آقایان

دوشنبه ۲۶ مهر ماه ۱۴۰۰

ساعت ۷:۳۰ صبح



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت دانشجویی فرهنگی، اداره گسترش ورزش های همگانی مدیریت تربیت بدنی با هدف افزایش نشاط و تحرک در بین دانشجویان، کارکنان و اعضای هیئت علمی و به مناسبت هفته تربیت بدنی، برنامه زنگ نشاط و سلامت (ورزش همگانی) را در بیمارستان امام خمینی (ره) و در دو بخش بانوان و آقایان برگزار می کند.

زمان برگزاری این برنامه روز دوشنبه ۲۶ مهر ۱۴۰۰ و زمان آن از ساعت ۷:۳۰ صبح خواهد بود و تمامی علاقه مندان برای شرکت می توانند در زمان اعلام شده در محوطه ضلع جنوبی بیمارستان (کنار استخر) حضور بهم رسانند.

جشن دانش آموختگان دوره ۳۴ کارشناسی مامایی دانشکده پرستاری و مامایی تهران

جشن دانش آموختگان دوره ۳۴ کارشناسی مامایی دانشکده پرستاری و مامایی سه شنبه ۲۰ مهر ماه ۱۴۰۰ در محوطه دانشکده برگزار شد.





معارفه دستیاران جدید در بیمارستان جامع بانوان آرش

دستیاران ورودی ۱۴۰۰ در بیمارستان آرش حضور یافتند و در تور بیمارستان گردی با تمام بخش های بیمارستان آشنا شدند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان آرش، یکشنبه ۲۵ مهر ۱۴۰۰، معارفه دانشجویان دستیاری زنان و زایمان با حضور دکتر افسانه تهرانیان رئیس بیمارستان بعد از برنامه صبحگاهی برگزار شد. دکتر تهرانیان، رئیس بیمارستان ضمن خوشامد گویی به تک تک دستیاران با آنها گفتگوی دوستانه و صمیمانه ای داشت. ضمناً دستیاران جدید در تور بیمارستان گردی که با حضور خورشید منصوری، مسئول آموزش برگزار شد با تمام بخش ها، واحد ها، مسئولین بخش ها و قوانین و مقررات جاری آشنا شدند. در روز معارفه، دستیاران با دکتر مرضیه وحید دستجردی عضو هیئت علمی این بیمارستان نیز نشست و گفت و گو داشتند.

دکتر صادقیان: مجموعه معاونت دانشجویی فرهنگی دانشگاه تمام توان خود را برای بهبود وضع خوابگاه ها به کار گرفته است

جلسه شورای صنفی دانشجویان با معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه به منظور بررسی مشکلات و هم اندیشی راهکارهای بهبود وضعیت خوابگاه های دانشگاه برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت دانشجویی فرهنگی، این جلسه عصر روز یکشنبه ۲۵ مهرماه ۱۴۰۰ از ساعت ۱۷:۳۰ تا ۲۰ در سالن شورای معاونت برگزار شد و در ابتدا دانشجویان عضو شورای صنفی مرکزی دانشگاه علوم پزشکی تهران به بیان مشکلات خود از قبیل: کیفیت غذا، ظرفیت اتاق های خوابگاه ها، کمبود سرویس های ایاب و ذهاب و ... پرداختند. اعضای شورای صنفی همچنین سوالات و ابهاماتی هم درخصوص برخی قوانین و آیین نامه های وزارت بهداشت درباره ساعات ورود و خروج، اعطای وام و تسهیلات، میزان حقوق دستیاران و ... داشتند که در این جلسه مطرح کردند.

در ادامه، دکتر صادقیان معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه در ابتدای سخنان خود، گفت: شما دانشجویان عضو شورای صنفی نماینده چندین هزار دانشجوی دانشگاه هستید و وظیفه سنگینی برعهده شماست. شما باید به جزئیات سیستم معاونت مسلط شوید و نتایج پیگیری های خود را به درستی به اطلاع دانشجویان برسانید. معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه با مفید خواندن کار دانشجویی، گفت: کار دانشجویی دانشجویان را توانمند می کند، آنان را با سیستم آشنا می کند و می توانند در آینده به دانشگاه و جامعه و حتی در زندگی شخصی خود، بسیار کمک کننده باشند.

وی افزود: ما می دانیم مشکلاتی وجود دارد ولی با تمام توان و امکاناتی که در اختیار داریم، درحال پیگیری و بررسی برای رفع نواقص در همه زمینه ها هستیم و این کار نیاز به زمان، صوری و همکاری شما دارد. دکتر صادقیان تصریح کرد: در همین راستا گروهی را مأمور کردیم تا بتوانیم مکان مناسبی را برای اسکان دانشجویان متأهل در نظر بگیریم. همچنین کارشناسان فنی معاونت درحال بررسی کمبودها و نواقص خوابگاه ها و اتاق ها هستند تا آن ها را رفع کنیم. در این جلسه همچنین، دکتر اکرم السادات حسینی مدیر امور دانشجویی و سرپرست مدیریت امور خوابگاه ها، به سوالات و درخواست های دانشجویان، پاسخ گفت.

دکتر علیرضا نیکبخت نصرآبادی: جهت گیری دانشجویان مقاطع تحصیلات تکمیلی باید به سمت فراگیری علم نافع باشد

مراسم معارفه و خوشامدگویی دانشجویان کارشناسی ارشد دانشکده پرستاری و مامایی، دوشنبه ۲۶ مهرماه ۱۴۰۰ به صورت مجازی در محیط اسکای روم برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده پرستاری و مامایی، دکتر علیرضا نیکبخت نصرآبادی رئیس دانشکده پرستاری و مامایی، ضمن تبریک میلاد نبی اکرم (ص) و حضرت امام صادق (ع)، ورود دانشجویان را به دانشگاه علوم پزشکی تهران برترین دانشگاه در وزارت بهداشت و معتبرترین دانشکده از بین ۲۰۰ دانشکده پرستاری مامایی کشور تبریک گفت.

رئیس دانشکده خطاب به دانشجویان نو ورود کارشناسی ارشد پرستاری و مامایی گفت: شما باید به این موفقیت و موقعیت خود افتخار کنید و شاکر خدا باشید، از اینکه در دانشگاه علوم پزشکی تهران تحصیل می کنید همیشه تعصب و تعلق خاطر داشته باشید، همچنین باید مدافع جایگاه دانشگاه و اعتلای کشور خود نیز باشید. وی افزود: مایل بودیم که مراسم معارفه و خوشامدگویی دانشجویان به صورت حضوری برگزار شود اما شرایط پاندمی کرونا مانع شد، وی ابراز امیدواری کرد که با پایان یافتن پاندمی کووید ۱۹ دانشکده شاهد حضور شما دانشجویان خواهیم بود.

دکتر نیکبخت نصرآبادی تاکید کرد شما دانشجویان همچنین باید در جهت پیشبرد وضعیت واکسیناسیون کشور کوشا باشید و برای اطرافیان، مراجعین، بیماران و جامعه بیشتر روشنگری کنید که به سرعت واکسینه شوند، کم اهمیت نشان دادن این فرآیند، آسیب و ضرر جبران ناپذیری را برای کل جامعه، مدافعان سلامت و خود افراد به همراه خواهد داشت، لذا از تمام ظرفیت خود برای کمک به رونق این امر و اشتیاق بیشتر مردم به واکسیناسیون استفاده کنید.

رئیس دانشکده تصریح کرد انتظار می رود با حضور موثر در مسیر تعالی و پیشرفت قدم بردارید و تغییر مقطع دانش، با ارتقاء رفتار و منش شما توأم شود و اطرافیان و جامعه نیز بخوبی این تفاوت را حس کنند، قدر لحظات را بدانید و از این موهبت استفاده کنید و این هنر شماست که چگونه از این لحظات در جهت پیشرفت و پیشبرد اهداف خود بهره مند شوید.

رئیس دانشکده با اشاره به اینکه تعلق خاطر و تعصب حرفه ای داشتن به دانشگاه و دانشکده یکی از انتظارات حرفه ایما است، سعی کنید به سمت حل مسئله و به سمت فراگیری علم نافع باشید، با علم نافع است که می توانید در تحصیل و بعد از دانش آموختگی با تحقیق یک مشکل را از جامعه و نظام مراقبت کم کنید و با حضور خود اتفاق خوبی را برای نظام سلامت رقم بزنید.

وی در پایان به مسئله فرزندآوری اشاره کرد و آن را یک مسئله مهم در کشور برشمرد و تصریح کرد دانشجویان ارشد مامایی و بهداشت باروری می توانند به نوبه خود در بهبودی این روند سهیم باشند و با شناسایی گپ‌های موجود در رفع آن تلاش کنند.

دکتر سریه پورتنقی مدیر تحصیلات تکمیلی و سرپرست امور آموزشی دانشکده ضمن تبریک به دانشجویان نو ورود به برترین دانشکده پرستاری مامایی کشور، این موفقیت را نتیجه تلاش و پشتکار آنها برشمرد و گفت فرصتی فراهم شده است که از اساتید مجرب دانشکده نهایت استفاده را ببرید و مهارت‌ها را در حوزه تخصصی خود ارتقاء دهید.

دکتر پورتنقی در ادامه به معرفی وب سایت دانشکده، گروه‌های آموزشی و ساختار اصلی واحدهای مختلف معاونت آموزشی و اداره تحصیلات تکمیلی پرداخت و با اشتراک گذاری صفحه وب سایت دانشکده، در باره میز خدمت سامانه نوید، دستورالعمل‌های تحصیلات تکمیلی، دفتر منتورینگ دفتر توسعه آموزش، مشخصات کلی و سرفصل دروس و دفتر مشاوره تحصیلی توضیحاتی را ارائه داد.

وی تاکید کرد: رویدادها و اطلاعیه‌ها از طریق وب سایت دانشکده اطلاع رسانی می‌شود و مرتباً باید وب سایت دانشکده چک شود و هم چنین باید در کانال تلگرامی دانشجویان تحصیلات تکمیلی عضو شوید.

دانش خود را در مسیر اجرا و عمل به کار ببرید

حجت الاسلام و المسلمین شیرعلی پور رابط نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری دانشگاه در دانشکده، ضمن تبریک ایام ماه ربیع الاول و ولادت حضرت رسول اکرم (ص) شروع سال تحصیلی دانشجویان نورود که مزین به نام رسول الله و مقارن با هفته وحدت است را پربرکت دانست و گفت شما به عنوان دانشجویان ارشد وارد مسیر جدیدی شده‌اید که پایه و اساس آن پژوهش است.

وی به روایتی از پیامبر اکرم (ص) با موضوع عمل به علم اشاره کرد که هر علمی در روز قیامت برای انسان سختی و مشکل ایجاد می‌کند و انسان بازخواست می‌شود مگر آن علمی که به آن عمل شده باشد، ایشان در ادامه با اشاره به روایتی دیگر از نبی اکرم (ص) بیان کرد کسی که کسب علم کند گنجی را به دست می‌آورد که به دست آوردن این گنج، صدقه دادن و انفاق آن می‌باشد اگر کسی آن گنج را به دست بیاورد و آن را اشاعه ندهد مانند کسی است که گنجی را به دست آورده و آن را پنهان کرده و از آن بهره‌ای نبرده است. رابط نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری، عرصه تحصیلات تکمیلی را عرصه پژوهش دانست و این مسیر جدید را پژوهش محور خواند و تاکید کرد باید دانش خود را در مسیر اجرا و عمل به کار ببرید تا هم از علم و هم از برکات علم بهره مند شوید.

تحصیل فقط دانش محض نیست و باید با تعهد حرفه ای و اخلاقیات همراه باشد

دکتر هومن شهسواری معاون آموزشی دانشکده، ضمن خیر مقدم و تبریک به دانشجویان نورود به جمع خانواده دانشگاه علوم پزشکی تهران و معتبرترین و پر افتخارترین دانشکده پرستاری مامایی کشور، آنان را نخبگان مملکت خطاب کرد و گفت امیدوارم فقط تاکید بر کمیت گرایی نباشد و در حوزه کیفیت هم بتوانیم بستری را فراهم کنیم که بدون دغدغه در مسیر ترقی و پیشرفت حرکت کنید.

معاون آموزشی دانشکده بیان کرد شما تا دوره کارشناسی دانشجوی عمومی بودید و به گروه خاصی تعلق نداشتید و چندین گروه آموزشی شما را پشتیبانی می‌کرد اما در مقطع ارشد متعلق به یک گروه آموزشی هستید و تمام فرآیند آموزشی شما در آن گروه صورت می‌گیرد و لازم است که با گروه آموزشی خود هماهنگی لازم را داشته باشید تا بتوانید دوران تحصیل خود را با موفقیت سپری کنید.

وی با اشاره به اینکه در حال حاضر ۷۸ عضو هیئت علمی ۷ نفر استاد تمام ۲۱ دانشیار و ۲۷ استادیار در دانشکده فعالیت دارند گفت دانشکده از نظر وضعیت هرم هیئت علمی وضعیت بسیار خوب و مطلوبی دارد و از نظر رنک علمی در بالاترین سطح کشور هستند، دانشکده پرستاری و مامایی یکی از شناخته شده‌ترین دانشکده‌ها در سطح کشور می‌باشد و شما می‌توانید از این ظرفیت به نحوه احسن استفاده کنید. وی افزود تجربه چندین ساله ما نشان می‌دهد بار مسئولیت زندگی و مشغله‌های آن باعث شده است که روز به روز دانشجویان تحصیلات تکمیلی از فضای آموزشی دور شوند و دانشجویان نسبت به مسئله آموزش خود کوتاهی کنند که این مسئله قابل قبول نیست، حتی برخی از آنان نتوانستند

در زمان مقرر و قانونی خود فارغ التحصیل شوند که این مسئله هم برای دانشکده و هم برای دانشجو رضایت بخش نیست، در وضعیت آموزش پیشرو، فرایند آموزشی رصد می‌شود و پایش لازم از وضعیت آموزشی دانشجویان انجام خواهد گرفت شما مسئولیت دانشجو بودن را پذیرفته‌اید و باید تلاش کنید که بتوانید نقش دانشجویی خود را به خوبی ایفا کنید و باید از همین ابتدا به گونه ای برنامه ریزی کنید که فرایند آموزشی خود را در زمان خود و با موفقیت به اتمام برسانید، شما دانشجویان تمام وقت جغرافیایی دانشکده هستید، انتظار می‌رود که مانند اساتید و کارمندان حضور مستمر در دانشکده داشته باشید اما سخت گیری راجع به این مسئله نخواهیم داشت اما شما نیز باید وظایف آموزشی خود را به موقع انجام دهید تا مشکلاتی در فرایند آموزشی ایجاد نشود.

دکتر شهسواری تاکید کرد به عنوان معاون آموزشی از شما خواستارم که با خوب درس خواندن باعث افتخار خود و دانشکده باشید، تحصیل فقط دانش محض نیست بلکه تعهد حرفه ای و اخلاقیات نیز از شما انتظار داریم که الگوی دانشجویان کارشناسی نیز شما دانشجویان تحصیلات تکمیلی باشید.

مشارکت در حوزه اجتماعی یک وظیفه است

دکتر حسن برکتی معاون دانشجویی فرهنگی دانشکده، ضمن تبریک موفقیت دانشجویان در قبولی دانشگاه علوم پزشکی تهران که سمبل و نماد علمی کشور است از خانواده دانشجویان نیز که بستر لازم را برای این موفقیت فراهم کرده اند تشکر و قدردانی کرد. دکتر برکتی به دانشجویان تاکید کرد در انجمن ها، کانون ها، تشکل ها و سایر مشارکت های دانشجویی فعالیت داشته باشند، آموزش و پژوهش دو مقوله جدا ناپذیر است اما حوزه اجتماعی یک وظیفه عمده ماست و باید سلامت مردم را ارتقاء دهیم تا بتوانیم آسیب ها را در جامعه کاهش دهیم، دوران پاندمی کرونا دانشجویان ارشد و دکترا، جهت کاهش آسیب های اجتماعی با کودکان کار و سندرم داوون مشارکت داشتند که معاونت دانشجویی از حضور و مشارکت شما در این تشکل ها استقبال می کند.

دکتر مهرناز گرانمایه معاون پژوهشی دانشکده، ضمن آرزوی سلامتی و موفقیت برای دانشجویان نورورد دانشکده، حضور آنان را در بهترین دانشکده پرستاری مامایی کشور تبریک گفت و یکی از مهمترین وجه تمایز دوره تحصیلات تکمیلی با دوران کارشناسی را در توانمندسازی دانشجویان در امر پژوهش برشمرد. معاون پژوهشی با اشاره به شرایط پاندمی کووید ۱۹ از عضویت مجازی در کتابخانه و وجود کتاب های الکترونیکی و دسترسی به فایل تمام متن پایان نامه ها در کتابخانه خبر داد و افزود با حضوری شدن دانشگاه ها، دانشجویان در دانشکده می توانند از خدمات مرکز آی تی دانشکده در امر پژوهش نیز به نحو احسن استفاده کنند.

دکتر گرانمایه از مرکز پژوهش های علمی دانشجویی به عنوان یکی از فرصت های پژوهشی برای دانشجویان نام برد و گفت دانشجویان ارشد می توانند به طور مستقل کار تحقیقاتی انجام دهند و در برگزاری کارگاه ها همکاری و مشارکت داشته باشند و همچنین با همراهی اساتید دانشکده می توانند پژوهش هایی به صورت مشترک انجام دهند.

وی درباره دوره دیپلم پژوهشی در دانشکده گفت مرکز پژوهش های دانشجویی از سال ۱۳۹۹ دیپلم پژوهشی را راه اندازی کرده و دانشجویان با گذراندن این دوره موفق به اخذ دیپلم پژوهش خواهند شد و دانشجویان کارشناسی ارشد می توانند علاوه بر شرکت در این دوره ها به صورت مدرس یا منتور نیز در مرکز پژوهشی دانشجویی فعالیت داشته باشند.

معاون پژوهشی در ادامه به تسهیلات مرکز رشد فناوری سلامت دانشکده اشاره کرد که دانشجویان ارشد با همراهی اساتید خود می توانند در ۳ شرکت دانش بنیان که در این مرکز مستقر است مشارکت داشته که از این طریق ارتباط با صنعت نیز شکل می گیرد و این یکی از ویژگی های دانشگاه های نسل سوم و چهارم است. وی به کمیته ثبت اختراع بعنوان فرصت دیگر در حوزه پژوهش اشاره کرد که دانشجویان می توانند از کمیته ثبت اختراع دانشکده برای ثبت اختراع خود در سطح کشوری و بین المللی اقدام کنند.

دکتر خاطره سیلانی معاون بین الملل دانشکده، ضمن تبریک به دانشجویان نو ورود در آزمون کارشناسی ارشد گفت قطعاً شما دانشجویان متفاوت و توانمند بودید که توانستید با تلاش و پشتکار خود در برترین دانشکده و رنک اول دانشکده‌های پرستاری مامایی کشور پذیرفته شوید و با استفاده از پتانسیل‌هاییکه در دانشکده است می‌توانید در راه رشد و ترقی گام بردارید و دوران تحصیل متفاوت و دستاوردهای چشمگیری داشته باشید. معاون بین الملل دانشکده تصریح کرد با توجه به پاندمی کرونا، برنامه‌های تبادل دانشجو با کشورهای ایتالیا، اسپانیا، پرتغال و استرالیا تحت تاثیر قرار گرفته و با روند کندی انجام می‌شود که امیدواریم با کنترل و غلبه بر این شرایط پاندمی بتوانیم تبادل دانشجو را مجدداً سرعت ببخشیم.

وی کارنامه آموزش درخشان دانشجو و تسلط به زبان انگلیسی را از اولویتهای اصلی حضور دانشجویان در این برنامه‌های بین المللی دانست و تاکید کرد تا دانشجویان در کلاس‌های زبان انگلیسی کالج بین الملل دانشکده شرکت کنند.

دکتر سیلانی تصریح کرد از همان ابتدا که به دنبال موضوع پایان نامه می‌باشید این امکان برای شما وجود دارد استاد راهنمای دوم و استاد مشاور خود را از یک کشور دیگرانتخاب کنید و در صورتی که شما در تیم تحقیق خود استاد خارجی داشته باشید برای این کار تحقیقی امتیازات ویژه با ضریب ۱/۵ در نظر گرفته خواهد شد، در هنگام جستجو برای موضوع تحقیق، اساتید مطرح خارجی را نیز شناسایی کنید. وی اظهار کرد: در کمیته فعالیت‌های بین المللی دانشجویی مشارکت داشته باشید، دانشجویان ارشد باید نیروی محرکه این کمیته و فعالیت‌های آن باشند.

دکتر سیلانی در ادامه مدارس زمستانی بین المللی را یکی دیگر از فرصت‌های بین المللی برشمرد و گفت مدرسه زمستانی سوئیس که هر ساله دانشکده به آن برنامه دعوت می‌شود، یک گردهمایی بین المللی به مدت ۳ هفته با دانشجویان سراسر دنیا به صورت بین حرفه‌ای و بین رشته ای تعامل برقرار می‌کند و دانشجویان یک دوره‌های کوتاه مدت را می‌گذرانند و با سیستم آموزش و کار آشنا می‌شوند که نیازمند آن است دانشجویان توانمند، به زبان انگلیسی مسلط باشند.

دکتر ایمانی پور مدیر دفتر توسعه آموزش دانشکده، ورود دانشجویان نو ورود به دانشکده پرستاری و مامایی تهران که برترین دانشکده کشوری است را تبریک گفت و بیان کرد دفتر توسعه آموزش از یک سو زیر مجموعه معاونت آموزشی دانشکده و از سوی دیگر همکاری برون سازمانی با معاونت آموزشی و توسعه آموزش دانشگاه و مرکز مطالعات آموزش پزشکی وزارتخانه دارد و واحدی است که مسئولیت و همکاری درون سازمانی و برون سازی دارد و این دفتر به مسائل آموزشی، فرایند آموزشی، طراحی و نوآوری جدید، خلاقیت‌های دانشجویان و اساتید می‌پردازد که توسط این دفتر ارتقاء و توسعه می‌یابند. وی به کمیته توسعه آموزشی اشاره کرد و گفت فعال‌ترین کمیته دانشجویی در سطح دانشگاه کمیته توسعه آموزشی می‌باشد در این مدت موفقیت‌های زیادی در این کمیته حاصل شده است که هم برای سوابق فردی و هم دانشکده و هم بهبود فرآیند آموزشی افتخار آفرین است. وی به کانال تلگرامی و پیج اینستاگرامی کمیته توسعه اشاره کرد که فعالیت‌ها، جشنواره‌ها و کارگاه‌ها توسط این کانال اطلاع رسانی می‌شود. مدیر دفتر توسعه آموزش دانشکده با اشاره به نشریه دانشجویی رایا که در کمیته دانشجویی دفتر توسعه فعالیت دارد گفت این نشریه با شعار دانشجو به توان علم و اخلاق فعالیت می‌کند که دانشجویان می‌توانند به این نشریه بپیوندند و مطالب آموزشی و علمی را طی فرآیندی در این نشریه منتشر نمایند. در پایان معاونان دانشکده به سوالات دانشجویان در زمینه‌های آموزشی، دانشجویی و فرهنگی پاسخ دادند.

برگزاری مراسم خوشامدگویی به دانشجویان نوورود دانشکده داروسازی

مراسم خوش آمدگویی دانشجویان نو ورود دانشکده داروسازی روز یکشنبه ۲۵ مهر با حضور رئیس دانشکده، اساتید و دانشجویان ورودی ۱۴۰۰ به صورت مجازی برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده داروسازی، در ابتدا این مراسم دکتر محمد شریف زاده رئیس دانشکده ضمن تبریک به دانشجویان به مناسبت پذیرفته شدن در دانشگاه علوم پزشکی تهران، برایشان آرزوی موفقیت کرد.

در ادامه دکتر عفت سوری معاون آموزشی دانشکده نیز، این موفقیت را به دانشجویان تبریک گفته و به معرفی مختصری از رشته داروسازی و آشنا کردن دانشجویان با فضای علمی دانشکده پرداخت. سپس دکتر ملیحه برازنده معاون دانشجویی- فرهنگی، ضمن خوشامدگویی به دانشجویان، در خصوص فعالیت های علمی و فرهنگی مطالبی را بیان کرد. همچنین دکتر یلدا حسین زاده اردکانی سرپرست معاونت اداری و مالی و دکتر محمد حسین قهرمانی معاون پژوهشی، ضمن تبریک به دانشجویان برای آنها در عرصه داروسازی آرزوی موفقیت کردند.

در پایان این مراسم که به همت معاونت دانشجویی- فرهنگی برگزار شد، اساتید ضمن پاسخگویی به سوالات دانشجویان ورودی جدید، شرایط فعلی برگزاری کلاس ها با توجه به شیوع بیماری کرونا را تبیین کردند.

مراسم خوشامدگویی و معارفه دانشجویان ورودی ۱۴۰۰ دانشکده دندانپزشکی

دکتر زینب کدخدا رئیس دانشکده دندانپزشکی خطاب به دانشجویان گفت: علم چراغی روشنی است که باعث هدایت و تصمیم گیری بهتر در عرصه زندگی می شود، امیدوارم حضور در دانشکده فصل جدیدی را در زندگی شما رقم بزند و از این فرصت بهترین استفاده را کنید.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده دندانپزشکی، مراسم خوشامدگویی دانشجویان جدید دانشکده دندانپزشکی، با حضور دکتر زینب کدخدا رئیس دانشکده، دکتر محمد حسین صادقیان معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه، دکتر سارا پور شهیدی معاون آموزشی دندانپزشکی عمومی، دکتر مهدی نیکنامی معاون دانشجویی فرهنگی، دکتر آرش منصوریان معاون اداری مالی دانشکده و جمعی از دانشجویان، ۲۶ مهر ماه ۱۴۰۰ در آمفی تئاتر شهید هدایت برگزار و این برنامه به صورت زنده از شبکه اینستاگرام دانشکده به آدرس @tums.dental پخش شد.

در ابتدای این مراسم رئیس دانشکده دندانپزشکی ضمن خوشامدگویی و تبریک به دانشجویان بابت قبولی در دانشگاه علوم پزشکی تهران بیان کرد: شما برای تحصیل در این دانشگاه زحمات و هزینه های زیادی را متقبل شده اید تا وارد این حیطه شوید و باید از این فرصت برای رشد خودتان استفاده کنید.

دکتر کدخدا ضمن اشاره به خاطره ای از استاد خود افزود: علم چراغی روشنی است که باعث هدایت و تصمیم گیری بهتر شما در عرصه زندگی میشود و شما باید به پذیرفته شدن در بهترین دانشکده دندانپزشکی کشور به خود ببالید، ورود به این دانشکده مسئولیت سنگینی را نیز برای شما به ارمغان می آورد تا جایگاه رفیع دانشگاه علوم پزشکی تهران را پاس بدارید و با زحمت و تلاش این جایگاه را ارتقا بخشید. وی در پایان گفت: امیدوارم حضور در دانشکده فصل جدیدی را در زندگی شما رقم بزند و از این فرصت بهترین استفاده را کنید تا پس از پایان تحصیلاتان، اندوخته ارزشمندی از دانش و مهارت را برای خود ذخیره کرده باشید.

در ادامه دکتر پور شهیدی ضمن تبریک به دانشجویان برای ورودشان به خانواده با قدمت طولانی و پر مهر دندانپزشکی، در مورد آموزش مجازی و مقطع علوم پایه توضیحاتی ارائه کرد. در این برنامه نمایندگان تشکل ها و کانون های دانشجویی دانشکده دندانپزشکی به معرفی فعالیت های خود پرداختند و کلیپ های متنوع پخش و موسیقی اجرا شد. در پایان مسابقه ای بین دانشجویان برگزار شد و دکتر نیکنامی جوایز مسابقه را اهدا کرد.

برگزاری جلسات آموزشی درباره تغییرات فناوری اطلاعات در وبسایت دانشگاه علوم پزشکی تهران برای دانشجویان

با توجه به تغییرات وبسایت دانشگاه علوم پزشکی تهران در راستای برندآفرینی در حوزه فناوری اطلاعات، طرح مقایسه دو روش آموزش چهره به چهره و آموزش توسط کلیپ در پذیرش تغییرات فناوری اطلاعات در وبسایت دانشگاه علوم پزشکی تهران براساس ارزش آفرینی وب برندینگ به عنوان طرح پژوهشی زیرنظر مدیریت مجموعه دکتر ماشاءاله ترابی، مدیر روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران در قالب طرح HSR در سامانه پژوهشیار ثبت و در شورای HSR دانشگاه نیز تایید و تصویب شده است و هم اکنون در حوزه روابط عمومی دانشگاه در حال اجرا است، روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، جلسات آموزشی مطابق با طرح فوق را برای سه گروه از مخاطبان وبسایت، اعضای هیئت علمی، کارکنان و دانشجویان برگزار کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در راستای این پژوهش در روز دوشنبه ۲۶ مهر ۲ جلسه آموزشی برای ۲ گروه مجزا از دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی تهران (جلسه اول آموزش به صورت چهره به چهره و جلسه دوم آموزش توسط کلیپ) در سالن G6 ستاد مرکزی برگزار شد.

در ابتدای این جلسات آموزشی، مهندس سارا نعیمی مدیر اجرایی طرح فوق و مسئول فناوری اطلاعات روابط عمومی دانشگاه ضمن خوشامدگویی به شرکت کنندگان به تغییر وبسایت دانشگاه علوم پزشکی تهران اشاره و در جلسات آموزش چهره به چهره به معرفی وبسایت جدید قابلیت ها و امکانات آن پرداخت و در جلسات آموزش توسط کلیپ نیز فیلم آموزشی در این خصوص به نمایش گذاشت و به سوالات شرکت کنندگان پاسخ داد. همچنین در پایان جلسات نیز مصاحبه کوتاهی با تعدادی از شرکت کنندگان در خصوص وبسایت جدید دانشگاه علوم پزشکی تهران انجام شده و نظرات آنان ضبط شد.

دکتر صادقیان: شورای صنفی به عنوان رابط دانشجویان و سیستم اداری، باید نقش خود را جدی گرفته و مسئولیت آن را بپذیرد

معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه از شورای صنفی دانشجویان به عنوان نقش کلیدی برای برطرف کردن بسیاری از مشکلات یاد کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت دانشجویی فرهنگی، سومین جلسه شورای مدیران که به صورت هفتگی در راستای حل مشکلات و چالش‌های مدیریت‌ها و بخش‌های معاونت برگزار می‌شود، روز دوشنبه ۲۶ مهرماه ۱۴۰۰ از ساعت ۱۳:۳۰ تا ۱۵:۳۰ در سالن شورای معاونت، تشکیل شد و در ابتدای جلسه، مدیران و مسئولان معاونت دانشجویی فرهنگی به بیان اولویت‌ها، چالش‌ها و خواسته‌های خود پرداختند. در ادامه، گزارشی از عملکرد و اقدامات هفته گذشته واحد خود ارائه دادند و همچنین برنامه ریزی خود را برای روزهای باقیمانده از مهرماه عنوان کردند.

سپس، دکتر صادقیان با تأکید بر نقش تربیتی استاد در تربیت دانشجویان و رفع چالش‌های آنها گفت: اساتید نقش بسیار پررنگی در آینده دانشجویان دارند. دانشجو استاد را به عنوان الگو می‌داند و این امر مسئولیت خطیری است که اساتید ناخواسته بدوش می‌کشند.

وی در ادامه افزود: امروز نقش معاونت دانشجویی فرهنگی در پاندمی کرونا و دوران پسا کرونا بسیار مهم و استراتژیک است. معاونت دانشجویی فرهنگی بار مسئولیت خوابگاه‌ها، تغذیه، تربیت بدنی، مراکز بهداشت و مشاوره و امور هنری و فوق برنامه و سایر مسائل غیر درسی دانشجویان باید بتواند موجبات بازگشایی دانشگاه را فراهم کند تا دانشجویان بتوانند در وضعیت خوب و سالم به امر فراگیری علم و همچنین خدمات رسانی در بیمارستان‌ها بپردازند. دکتر صادقیان تصریح کرد: نقش‌های کلیدی در معاونت وجود دارد که می‌توانند قفل بسیاری از معضلات را باز کنند. یکی از این کلیدها شورای صنفی است. شورای صنفی به عنوان رابط دانشجویان و سیستم اداری باید نقش خود را جدی گرفته و مسئولیت آن را بپذیرد. دانشجویانی که در پی ایفای نقش در شورای صنفی هستند مورد احترام و به دنبال خدمت هستند. آنها باید در این مسیر با آرامش و صبر در کنار مسئولین دانشگاه راه حل مشکلات را پیدا و در جهت رفع آنها تلاش کنند.

معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه در ادامه، با تشکر از عوامل برگزاری زنگ نشاط و سلامت در بیمارستان امام خمینی (ره) گفت: فعالیت‌های ورزشی و فرهنگی می‌توانند تاثیر شگرف در افزایش سلامت جسم و روان دانشجویان داشته باشد. باید سعی شود این برنامه‌ها تداوم و ضریب نفوذ آنها در بین دانشجویان افزایش یابد. در پایان پس از بحث و گفتگو پیرامون موارد یاد شده، سرفصل‌های جلسه بعدی و فهرست اقدامات هفته جاری تنظیم شد تا اولویت‌های اجرایی این هفته مشخص شود.

هم‌اندیشی معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه علوم پزشکی تهران و سرپرست مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره)

دکتر محمدحسین صادقیان معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه و همکارانشان جلسه‌ای با دکتر سید علی دهقان منشادی سرپرست مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) در خصوص مسایل آموزشی و رفاهی دانشجویان برگزار کردند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره)، پنجشنبه ۲۹ مهر ۱۴۰۰ دکتر محمدحسین صادقیان معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه و همکارانشان با دکتر سید علی دهقان منشادی سرپرست مجتمع و دکتر محمد رضا صالحی سرپرست معاونت امور دانشگاهی مجتمع به منظور بررسی مشکلات و هم اندیشی در خصوص راهکارهای بهبود مسایل رفاهی و فرهنگی دانشجویان دیدار و گفتگو کردند.

در این جلسه در خصوص افزایش رضایتمندی و ارتقای امکانات رفاهی دانشجویان، ایجاد الگوی مناسب برای دانشجویان به منظور ارتقای ارزش های اجتماعی و معنوی، بررسی مسائل مالی مرتبط با این حوزه و همچنین اهمیت ویژه توجه به ارایه و اجرای راهکارهای ارتقاء کیفی آموزشی دانشجویان و برخی مسائل دیگر، صحبت شد. در پایان اعضای جلسه بر تعامل و همکاری فی مابین تاکید کردند. توضیح اینکه بعد از جلسه دکتر صادقیان معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه و همکاران شان از پايون دستياران و کارآموزان در مجتمع بازدید کردند.

بازدید وزیر بهداشت از خوابگاه های کوی دانشگاه علوم پزشکی تهران

دکتر بهرام عین اللهی وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی به همراه دکتر حسین قناعتی سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر عباس شیروازن معاون دانشجویی فرهنگی وزارت بهداشت، دکتر محمدحسین صادقیان معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه علوم پزشکی تهران، مهندس بهروز رحیمی رئیس صندوق رفاه وزارت بهداشت و جمعی از مدیران و مسئولان وزارتخانه و دانشگاه، همزمان با میلاد باسعادت پیامبر مهربانی ها حضرت محمد مصطفی (ص) روز یکشنبه ۲ آبان ۱۴۰۰ از مجموعه خوابگاه های کوی دختران و پسران دانشگاه علوم پزشکی تهران بازدید کردند و با حضور در اتاق های دانشجویان، از نزدیک، صحبت ها و درخواست های آنان را شنیدند. دکتر عین اللهی در صحبت های خود با



دانشجویان، گفت: ما وضعیت و مشکلات خوابگاه ها را از نزدیک مشاهده کردیم و به امید خدا تمام سعی و توان خود را برای رفع مشکلات به کار خواهیم بست.



برگزاری مراسم جشن ولادت پیامبر اکرم (ص) و امام جعفر صادق (ع) در خوابگاه دمشق دانشجویان بین الملل

به همت رابط بین الملل نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه، مراسم جشن ولادت پیامبر اکرم (ص) و امام جعفر صادق (ع)، روز شنبه اول آبان ۱۴۰۰ در خوابگاه دمشق برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه، این مراسم پس از اقامه نماز جماعت مغرب و عشا روز شنبه اول آبان ۱۴۰۰ با حضور دکتر شیروازن، معاون فرهنگی وزیر بهداشت، حجت الاسلام والمسلمین سیدقریشی، مسئول دفتر نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه، دکتر محمدحسین صادقیان، معاون امور دانشجویی و دکتر شریفی، معاون پژوهشی امور بین الملل دانشگاه و حضور پرشور دانشجویان در نمازخانه خوابگاه دمشق دانشجویان بین الملل برگزار شد.

در ابتدای این مراسم حجت‌الاسلام والمسلمین سیدقربشی ضمن تبریک ایام ولادت پیامبر اکرم (ص) و امام جعفر صادق (ع) به دانشجویان، حضور در جمهوری اسلامی را برای آنها غنیمت شمرده و در حق آنها دعا کرد. وی در ادامه با اشاره به آیه ۳۶ سوره نحل «وَلَقَدْ بَعَثْنَا فِي كُلِّ أُمَّةٍ رَسُولًا أَنِ اعْبُدُوا اللَّهَ وَاجْتَنِبُوا الطَّاغُوتَ فَمِنْهُمْ مَنْ هَدَى اللَّهُ وَمِنْهُمْ مَنْ حَقَّتْ عَلَيْهِ الضَّلَالَةُ فَسِيرُوا فِي الْأَرْضِ فَانظُرُوا كَيْفَ كَانَ عَاقِبَةُ الْمُكذِّبِينَ»، اظهار داشت: پیامبران وقتی که ظهور می‌کنند به علت برانگیختگی که درونشان ایجاد می‌شود، جهان را به گونه‌ای دیگر می‌بینند و می‌توانند حقایق جهان را درک کنند و نه تنها ظاهر، بلکه اعماق وجودی انسان‌ها را هم می‌بینند، بنابراین تمامی تلاششان را می‌کنند تا انسان‌های دیگر را در درک این حقیقت شریک کنند. یکی از ویژگی مشترک تمامی پیامبران این است که همگی می‌فرمایند «ای انسان بنده خدا باشید». وی در ادامه با اشاره به این سؤال که چرا خداوند از انسان‌ها درخواست بندگی کرده است، گفت: ما برای این به این دنیا آمده‌ایم و سفری را آغاز کرده‌ایم که با قدم‌نهادن در مسیر خدا و ارتقاء اندیشه‌هایمان با درک حقایق پنهان از دیدگانمان به زیبایی و تعالی برسیم. انسان بنده، انسانی آزاد و عدالت‌طلب است. اما انسان برده، انسانی است که هر روز با خدایان مختلفی سروکار دارد. برای انسان مرگ معنا ندارد، چراکه ما برای ابدیت آمده‌ایم و فقط در انتهای سفر دنیوی به جهانی دیگر منتقل خواهیم شد. ایشان در ادامه افزود: اگر خواستید در کشورهایتان دین اسلام را تبلیغ کنید، باید تربیتی را رعایت کنید؛ برای این کار در مرحله اول باید محور اصلی صحبتتان، دعوت به توحید و بندگی خداوند باشد و در مرحله بعدی باید به نفی خدایان دیگر و اجتناب از طاغوت اشاره کنید. نمی‌شود که ما به عنوان مبلغ دین اسلام به قسمتی از آیه عمل کنیم ولی به قسمت دیگر همان آیه عمل نکنیم.

وی در ادامه با اشاره به این سؤال که چرا نام موسی در قرآن همواره همراه با چهار شخص دیگر به کار رفته است، گفت: در قرآن بیشترین اسم پیامبری که به کار رفته، نام حضرت موسی (ع) است و همواره اسم این حضرت با نام اشخاصی همچون فرعون، هامان، قارون و ... بکار رفته است، به این دلیل که در این دنیا وقتی توحید را مطرح کنید چهار دسته افراد، در مقابل شما مقاومت و دشمنی خواهند کرد که در ادامه به معرفی هر یک می‌پردازم: گروه اول حکام مستبد هستند، گروه دوم سودجویان فرصت‌طلبی هستند که از ایجاد فاصله بین انسان‌ها به منافع خودشان می‌رسند، گروه سوم افرادی هستند که از طریق رباخواری به ثروت‌های کلان رسیده‌اند و نهایتاً گروه چهارم راهبان و عالمان ظاهر فریبی هستند که در لباس معنویت به انسان‌های دیگر ظلم و ستم می‌کنند، هر شخصی که انسان‌ها را به خداوند دعوت می‌کند باید از این چهار دسته اجتناب و با آنها مقابله کند.

مسئول دفتر نهاد در پایان گفت: شما باید موسی (امام زمان) زمانه خود را بشناسید و در مسیر پیروی از ایشان قدم بگذارید و مطمئن باشید که قطعاً پیروزی و سعادت برای شماست، چراکه این وعده خداوند به همگان است. در ادامه برنامه، دکتر شیروازن، معاون فرهنگی وزیر بهداشت ضمن تبریک ایام ولادت به دانشجویان حاضر در مراسم، گفت: همه ما به نوعی فرزندان معنوی پیامبر محسوب می‌شویم. شما دانشجویان باید با نیت پاک و الهی تحصیل کنید تا زمانی که به کشورهای خودتان برمی‌گردید از جان‌ودل به هم‌وطنان خویش خدمت‌رسانی کنید. وی در ادامه گفت: در این زمانه اگر بخواهیم که در مسیر موفقیت حرکت کنیم باید تمامی اختلافات و درگیری‌های داخلی را کنار بگذاریم و باهم در مسیر وحدت، ثابت‌قدم باشیم.

وی در ادامه از دانشجویان خواست تا مشکلات دانشگاهی و خوابگاهی خودشان را مطرح کنند تا ان‌شاءالله بتواند هر یک از این مشکلات را پیگیری و برطرف کند. در ادامه این مراسم، مهدی درشتیان مداح اهل بیت، به مولودی‌خوانی پرداخت و در پایان با کیک از دانشجویان پذیرایی شد.

بازدید وزیر بهداشت و سرپرست دانشگاه از خوابگاه‌های دانشجویان

دکتر عین‌اللهی: وضعیت خوابگاه‌های دانشجویان در اولویت اول ما قرار دارد؛ تمام توان خود را برای رفع مشکلات به کار خواهیم بست

همزمان با میلاد حضرت محمد (ص) و امام جعفر صادق (ع)، دکتر بهرام عین‌اللهی وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی با همراهی دکتر حسین قناعتی، سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران و معاونان و مدیران وزارت خانه و دانشگاه از مجتمع کوی خوابگاه‌های دانشگاه علوم پزشکی تهران دیدن و با دانشجویان گفت‌وگو کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت دانشجویی فرهنگی، دکتر بهرام عین‌اللهی وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی به همراه دکتر حسین قناعتی سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر عباس شیروازن معاون دانشجویی فرهنگی وزارت بهداشت، دکتر محمدحسین صادقیان معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه علوم پزشکی تهران، مهندس بهروز رحیمی رئیس صندوق رفاه وزارت بهداشت و جمعی از مدیران و مسئولان وزارتخانه و دانشگاه، همزمان با میلاد باسعادت پیامبر مهربانی‌ها حضرت محمد مصطفی (ص) روز یکشنبه ۲ آبان ۱۴۰۰ از مجموعه خوابگاه‌های کوی دختران و پسران دانشگاه علوم پزشکی تهران بازدید کردند و با حضور در اتاق‌های دانشجویان، از نزدیک، صحبت‌ها و درخواست‌های آنان را شنیدند.

در این بازدید دکتر عین‌اللهی در صحبت‌های خود با دانشجویان، گفت: ما وضعیت و مشکلات خوابگاه‌ها را از نزدیک مشاهده کردیم و به امید خدا تمام سعی و توان خود را برای رفع مشکلات به کار خواهیم بست.

وزیر بهداشت در گفت‌وگو با خبرنگاران، تصریح کرد: امری که در دولت جدید در اولویت قرار دارد، رسیدگی به مشکلات مردم است. ما با حضور در خوابگاه‌های کوی دانشگاه علوم پزشکی تهران از نزدیک مشکلات دانشجویان که برای ما بسیار با اهمیت، عزیز و محترم هستند را، دیدیم و به‌طورقطع در اولویت قرار می‌دهیم تا مشکلاتشان را برطرف کنیم، همان‌طور که در قضیه واکسیناسیون نشان دادیم می‌توانیم و در مدت حدود ۲ ماه و نیم، بالای ۷۰ درصد مردم را واکسینه کردیم.

وی با دعوت از خیرین برای مشارکت در ساخت و توسعه شبکه خوابگاهی دانشگاه، گفت: ما منابعی در وزارتخانه در نظر داریم و از مردم و خیرین و همچنین سایر نهادهای دولتی نیز که علاقه به مشارکت در این امر خیر را دارند دعوت به همکاری می‌کنیم.

دکتر عین‌اللهی ابراز امیدواری کرد مشکلات کوچک و کوتاه‌مدت دانشجویان در خوابگاه‌ها را در مدت کوتاهی حل کنیم و افزود: طبیعی است برای حل مشکلات اساسی دانشجویان، به زمان بیشتری نیاز داریم. به‌عنوان مثال تخریب ساختمان قدیمی و احداث خوابگاه جدید به زمان طولانی‌تری نیاز دارد.

وزیر بهداشت با اشاره به تیم خوب و کارآمد دکتر فناعتی سرپرست دانشگاه، گفت: امیدوارم مسئولان دانشگاه این کار را در اولویت قرار دهند زیرا خوابگاه‌ها و وضعیت زندگی دانشجویان در اولویت اول ما قرار دارند.

وی همچنین گفت: بنده به دانشجویان قول دادم که در ماه‌های آینده به کوی بیایم و بازدید از روند حل مشکلات آنان داشته باشم.

دکتر عین‌اللهی در پاسخ به سؤال خبرنگاران درخصوص بازگشایی دانشگاه‌ها و خطرات حضور دانشجویان علوم پزشکی در خوابگاه‌ها با توجه به شیوع کرونا، گفت: با توجه به اینکه دانشجویان علوم پزشکی خیلی سریع واکسن زده‌اند و جزو اولین گروه‌هایی در کشور هستند که هر ۲ دوز واکسن را دریافت کرده‌اند، اطمینان خاطر داریم که حضورشان در خوابگاه‌ها مشکلی را به دنبال نخواهد داشت.

وی افزود: در خوابگاه‌ها اتاق ایزوله وجود دارد و همان‌طور که مشاهده کردید، همه دانشجویان با ماسک در خوابگاه حضور دارند و شیوه‌نامه‌ها را رعایت می‌کنند. همچنین با سرعت بالای واکسیناسیون به‌زودی اوضاع کشور بهتر خواهد شد.

در ادامه این بازدید، دکتر محمدحسین صادقیان معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه در پاسخ به سؤال خبرنگاران، در خصوص وضعیت اسکان دانشجویان، گفت: با توجه به اینکه تهیه مسکن در شهر تهران جزو سخت‌ترین مشکلات دانشجویان است و واقعاً خودشان نمی‌توانند به‌تنهایی این مشکل را حل کنند، براین اساس اولویت اول دانشگاه و بنده این شد که ظرفیت اسکان خوابگاه‌ها را بالا ببریم. هم اکنون ظرفیت اسکان ما ۳ هزار و ۳۰۰ تخت است که با توجه به شرایط و شیوه‌نامه‌های اعلامی، حدود ۲۵۰۰ تخت را به دانشجویان تحویل دادیم.

وی افزود: هم‌اکنون در پی اجاره ساختمان‌هایی مناسب برای اسکان موقت دانشجویان به‌منظور کاهش ظرفیت اتاق‌ها در شرایط کنونی شیوع کرونا هستیم.

دکتر صادقیان همچنین گفت: با توجه به قدیمی بودن بیشتر ساختمان‌های ما به‌ویژه خوابگاه متأهلین، دانشگاه ۲ پروژه را در پیش دارد، یکی توسعه خوابگاه‌ها و دیگری مرمت و بازسازی خوابگاه‌های قدیمی که هم حمایت وزارتخانه را لازم دارد و هم مشارکت خیرین و سازمان‌های دولتی و غیردولتی که به کمک ما بیایند تا این اتفاقات خوب بیفتد.

معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه تصریح کرد: علاوه بر بحث خوابگاه و اسکان، موضوع تغذیه دانشجویان است که در حال تلاش برای ارتقای سرانه آن هستیم تا بتوانیم در روزهای تعطیل هم به دانشجویان غذا ارائه دهیم. در دولت قبل، آشپزخانه قدیمی تخریب و یک آشپزخانه مجهز صنعتی ساخته شد که ظرفیت تولید ۵ هزار وعده غذا در روز را دارد و قصد توسعه آن را تا ۵۰۰۰ غذا در هر وعده و همچنین بالا بردن کیفیت غذا را داریم.

دکتر صادقیان همچنین از بسته شدن قرارداد جدید ناوگان حمل‌ونقل دانشجویان در آینده نزدیک خبر داد و گفت: با توجه به بسته شدن دانشگاه‌ها و آموزش غیرحضور دانشجویان، سرویس‌های ایاب و ذهاب کاهش پیدا کرد که با توجه به بازگشایی دانشگاه‌ها، در حال بستن قرارداد جدید هستیم و کیفیت و ظرفیت ناوگان حمل‌ونقل دانشجویان افزایش پیدا خواهد کرد. معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه علوم پزشکی تهران در پایان، از دانشجویان عضو شورای صنفی خواست در کنار دانشگاه و مسئولان باشند. وی افزود: فقط مطالبه‌گری مهم نیست، دانشجویان یک سری حقوق به گردن ما دارند و علاوه بر آن باید یک سری وظایف به‌عنوان کنشگر اصلی ایفا کنند.

مسابقه بزرگ فرهنگی، هنری و ادبی ترنج برگزار می شود

مدیریت امور هنری و فوق برنامه دانشگاه به مناسبت هفته ملی سلامت بانوان مسابقه بزرگ فرهنگی، هنری و ادبی ترنج را برگزار می کند.

مدیریت امور هنری و فوق برنامه به مناسبت هفته ملی سلامت بانوان برگزار می نماید

88 مسابقه بزرگ ترنج

موضوع مسابقه:
- ارتقای سواد سلامت
- سلامت اجتماعی
محورهای مسابقه:
بخش هنرهای تجسمی (عکاسی، کاریکاتور، طراحی ...)
بخش ادبی (شعر، دل نوشته ...)

مهلت ارسال آثار: پایان آبان ماه ۱۴۰۰

کلیه دانشجویان دانشگاه می توانند آثار خود را به آدرس vsca.tums.ac.ir/registration ارسال نمایند.

TUMS

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت دانشجویی فرهنگی، این مسابقه به مناسبت هفته ملی سلامت بانوان، ویژه دانشجویان، کارکنان و اعضای هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار می شود.

این مسابقه با ۲ موضوع: «ارتقای سواد سلامت» و «سلامت اجتماعی» و در ۲ بخش هنرهای تجسمی (عکاسی، کاریکاتور، طراحی و ...) و ادبی (شعر، دل نوشته و ...) برگزار خواهد شد.

کوه پیمایی دانشجویان دختر به مناسبت هفته تربیت بدنی برگزار شد

مدیریت تربیت بدنی، کوه پیمایی یک روزه تفریحی-ورزشی را با عنوان کاروان نشاط و سلامت، ویژه دانشجویان دختر دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت دانشجویی فرهنگی، انجمن کوهنوردی مدیریت تربیت بدنی دانشگاه با هدف افزایش نشاط و تحرک در بین دانشجویان، کوه پیمایی یک روزه را با عنوان کاروان نشاط و سلامت در یک روز پاییزی و در منطقه شهرستانک برگزار

کرد. این برنامه روز جمعه ۳۰ مهرماه ۱۴۰۰ از ساعت ۷ صبح تا ۱۸ و با حضور ۶۰ دختر ورزشکار برگزار شد. مدیریت تربیت بدنی دانشگاه علوم پزشکی تهران در نظر دارد به مناسبت های مختلف، کاروان های نشاط و سلامت را در بخش های دانشجویی، کارمندی و خانوادگی در طول سال برگزار کند.

کوه پیمایی دانشجویان پسر به مناسبت هفته تربیت بدنی و به مقصد ایستگاه ۵ توچال برگزار شد
مدیریت تربیت بدنی، کوه پیمایی یک روزه تفریحی-ورزشی را با عنوان کاروان نشاط و سلامت، ویژه دانشجویان پسر دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت دانشجویی فرهنگی، انجمن کوهنوردی مدیریت تربیت بدنی دانشگاه با هدف افزایش نشاط و تحرک در بین دانشجویان، کوه پیمایی یک روزه را با عنوان کاروان نشاط و سلامت در یک روز پاییزی و به مقصد ایستگاه ۵ توچال برگزار کرد. این برنامه روز جمعه ۳۰ مهرماه ۱۴۰۰ از ساعت ۵:۳۰ صبح تا ۱۷ و با حضور ۱۴ نفر از پسران ورزشکار برگزار شد.

مدیریت تربیت بدنی دانشگاه علوم پزشکی تهران در نظر دارد به مناسبت های مختلف، کاروان های نشاط و سلامت را در بخش های دانشجویی، کارمندی و خانوادگی در طول سال برگزار کند.

کوه پیمایی یکروزه خانوادگی دانشجویان خوابگاه متاهلین به مناسبت هفته تربیت بدنی برگزار شد
مدیریت تربیت بدنی، کوه پیمایی یک روزه تفریحی-ورزشی را با عنوان کاروان نشاط و سلامت، ویژه دانشجویان ساکن خوابگاه متاهلین دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت دانشجویی فرهنگی، انجمن کوهنوردی مدیریت تربیت بدنی دانشگاه با هدف افزایش نشاط و تحرک در بین دانشجویان، کوه پیمایی یک روزه را با عنوان کاروان نشاط و سلامت در یک روز پاییزی و در منطقه شهرستانک برگزار کرد.

این برنامه روز پنجشنبه ۲۹ مهرماه ۱۴۰۰ از ساعت ۷:۳۰ صبح تا ۱۸:۳۰ و با حضور ۲۰ نفر از دانشجویان و خانواده های آنان زیر نظر محمود نظریان مربی بین المللی کوهنوردی برگزار شد. همچنین، مربی همراه کاروان در طول مسیر کوهپیمایی، نکات لازم را درخصوص کوهنوردی و رعایت نکات ایمنی به دانشجویان آموزش داد. مدیریت تربیت بدنی دانشگاه علوم پزشکی تهران در نظر دارد به مناسبت های مختلف، کاروان های نشاط و سلامت را در بخش های دانشجویی، کارمندی و خانوادگی در طول سال برگزار کند.

قدردانی مسئول ناحیه بسیج دانشجویی تهران بزرگ از معاون بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تهران

مسئول بسیج دانشجویی تهران بزرگ در مراسمی از معاون بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تهران و رئیس مرکز بهداشت جنوب تهران به دلیل پیگیری در واکسیناسیون کرونا با اهدای لوح تقدیر قدردانی کرد .



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران مرکز بهداشت جنوب تهران، مراسمی تقدیر و تکریمی بعدازظهر سه شنبه ۴ آبان ۱۴۰۰ با حضور دکتر علیرضا اولیایی منش، معاون بهداشت، دکتر اسمعیل محمد نژاد، نماینده سرپرست دانشگاه در پیگیری واکسیناسیون کرونا در مناطق

تحت پوشش، دکتر محمدرضا سلمانی رئیس مرکز بهداشت جنوب تهران و صادق میرزاده مفرد، مسئول ناحیه بسیج دانشجویی تهران بزرگ و محمدحسین کفعمی، رئیس سازمان بسیج دانشجویی کشور در مرکز رویداد شهید فخری زاده در سفارت سابق آمریکا لانه جاسوسی برگزار شد.

در این مراسم مسئول ناحیه بسیج دانشجویی تهران بزرگ با اهدای لوح تقدیری از معاون بهداشت دانشگاه، نماینده سرپرست دانشگاه در پیگیری واکسیناسیون کرونا مناطق تحت پوشش، رئیس مرکز بهداشت جنوب تهران و آرزو چراغی ناظر این سایت با اهدای لوح تقدیری قدردانی کرد.

دکتر اولیایی منش در سخنرانی این مراسم به نیروهای بسیجی به‌عنوان افرادی که وجودشان با ایثار آمیخته است اشاره کرد و گفت: بسیج جایی است که برای مردم فداکاری و ایثار می‌کند. وی در ادامه به یکی از بهترین شاخه‌های بسیج، که بسیج دانشجویی است اشاره کرد و افزود: شما انسان‌های تأثیرگذار در جامعه خواهید بود و در حدود یک ماه با همکاری هم توانستیم بیش از سی هزار دوز واکسن برای گروه‌های هدف تزریق کنیم و نیروهای بسیج بعد از بسته شدن پایگاه جمعیتی واکسیناسیون شهید کسری اسماعیلی فعالیت خود را ادامه دادند و در تیم‌های سیار واکسیناسیون مدافعان سلامت مرکز بهداشت جنوب تهران را همراهی می‌کنند.

وی در ادامه به سال‌های فعالیت خود در نظام سلامت اشاره کرد و گفت: این همدلی و همراهی که در دوران کرونا ایجاد شد فقط در دوران جنگ شاهد آن بودیم، در آن زمان همدلی و همراهی خاصی ایجاد شده بود و منیت‌ها از بین رفته بود و همه هدف را می‌دیدند و با فرمان حضرت امام (ره) در صحنه حاضر می‌شدند و در حال حاضر هم ما همچنین فضایی را احساس کردیم و امیدوارم از این فضای معنوی که ایجاد شده بتوانیم برای پیشرفت، توسعه، آبادانی کشور و خدمت به محرومان استفاده کنیم.

برترین‌های مسابقات بدمینتون دانشجویان دختر معرفی شدند

مدیریت تربیت بدنی مسابقات بدمینتون را به مناسبت هفته تربیت بدنی ویژه دانشجویان دختر دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار و اسامی افراد برتر را اعلام کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت دانشجویی فرهنگی، این مسابقات به صورت حضوری و با رعایت فاصله اجتماعی و دستورالعمل‌های بهداشتی، روز دوشنبه ۳ آبان ۱۴۰۰ از ساعت ۱۵ تا ۱۹:۳۰، در مجموعه ورزشی شهید فتحی و با حضور ۱۶ دانشجو برگزار شد و دانشجویان رقابت ورزشی زیبایی را به نمایش گذاشتند.

اداره مسابقات و تیم‌های ورزشی مدیریت تربیت بدنی، اسامی برترین‌های این مسابقات را به شرح زیر اعلام کرد:

مقام اول: شادی بلیغی (دانشجوی رشته علوم آزمایشگاهی)

مقام دوم: سبا رستملو (دانشجوی رشته پزشکی)

مقام سوم: مانده محمودی (دانشجوی رشته دندانپزشکی)

انجمن علمی دانشجویی میکومد سال تحصیلی جدید را با مجموعه کارگاه های پاییزه آغاز می کند
انجمن علمی دانشجویی میکومد دانشگاه علوم پزشکی تهران، ۵ کارگاه آنلاین پژوهشی را در آبان ۱۴۰۰ برگزار خواهد کرد

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت دانشجویی فرهنگی، این مجموعه کارگاه ها با تدریس دکتر شهرام محمودی عضو هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی ایران از ۲۰ تا ۲۹ آبان ماه ۱۴۰۰ آغاز و طبق برنامه زمان بندی اعلام شده زیر برگزار خواهد شد.

- آموزش نرم افزار منبع نویسی Endnote، ۲۰ و ۲۱ آبان
- آموزش جست و جو در منابع علمی، ۲۲ و ۲۳ آبان
- آموزش مقاله نویسی، ۲۴ و ۲۵ آبان
- آموزش انتخاب مجلات علمی معتبر، ۲۶ و ۲۷ آبان
- آشنایی با مقالات سیستماتیک Review، ۲۸ و ۲۹ آبان

براین اساس، تمام کارگاه ها به صورت مجازی در بستر اسکای روم، از ساعت ۱۷ تا ۲۰ و زیر نظر مرکز پژوهش های علمی دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار می شود و علاقه مندان به شرکت در این کارگاه ها می توانند از طریق لینک اینجا اقدام به ثبت نام کنند. همچنین برای کسب اطلاعات بیشتر می توانید در اینستاگرام و تلگرام به نشانی @medicalmycology مراجعه کنید.

برترین های مسابقات آمادگی جسمانی و والیبال بانوان دانشگاه معرفی شدند

مدیریت تربیت بدنی، مسابقات آمادگی جسمانی و والیبال را به مناسبت هفته تربیت بدنی ویژه کارکنان و اعضای هیئت علمی خانم دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار و اسامی افراد برتر را اعلام کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت دانشجویی فرهنگی، در این مسابقات که روز سه شنبه ۴ آبان ماه ۱۴۰۰ از ساعت ۱۴ تا ۱۸:۳۰ در سالن چندمنظوره مجموعه ورزشی شهید چمران دانشگاه برگزار شد، در رشته آمادگی جسمانی ۲۰ تن شرکت کننده حضور داشتند که این رقابت در دو رده سنی ۵۰ تا ۶۰ و ۶۱ تا ۷۰ سال برگزار شد.

همچنین، در رشته والیبال که ۱۲ نفر شرکت کننده داشت، رقابت در دو تکنیک سرویس هدف دار و پنجه-ساعد ترکیبی هدف دار برگزار شد که در این مسابقات شرکت کنندگان رقابت ورزشی زیبایی را به نمایش گذاشتند. اداره مسابقات و تیم های ورزشی مدیریت تربیت بدنی، اسامی برترین های این مسابقات را به شرح زیر اعلام کرد:

آمادگی جسمانی:

رده سنی ۵۰ تا ۶۰ سال

- مقام اول: طاهره رضایی (مرکز طبی کودکان)
- مقام دوم: پروین جانانی (معاونت بهداشت)
- مقام سوم: نرگس حجت الاسلامی (بیمارستان شریعتی)

رده سنی ۶۱ تا ۷۰ سال

- مقام اول: فاطمه شریف نتاج (مرکز قلب تهران)
- مقام دوم: طاهره فدایی (مرکز طبی کودکان)
- مقام سوم: حلیمه شاه علی (مدیریت آمار و فناوری اطلاعات دانشگاه)

والیبال:

- مقام اول: طاهره رضایی (مرکز طبی کودکان)
- مقام دوم: حلیمه شاه علی (مدیریت آمار و فناوری اطلاعات دانشگاه)
- مقام سوم: زهرا مختاری نیا (مرکز بهداشت جنوب)

برگزاری مراسم جشن آغاز سال تحصیلی ۱۴۰۱ - ۱۴۰۰ در دانشکده پیراپزشکی
دکتر علیزاده مراسم جشن آغاز سال تحصیلی ۱۴۰۱ - ۱۴۰۰ در دانشکده پیراپزشکی گفت: دانشجوی دانشگاه علوم پزشکی تهران بودن، افتخار بزرگی است.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده پیراپزشکی، مراسم جشن آغاز سال تحصیلی ۱۴۰۱ - ۱۴۰۰ این دانشکده با حضور دکتر شعبان علیزاده رئیس دانشکده، دکتر ناهید عین اللهی معاون آموزشی و دکتر افضل شمسی معاون دانشجویی، شنبه ۸ آبان ۱۴۰۰ به صورت مجازی و در بستر اسکای روم، برگزار شد.

دکتر علیزاده در ابتدای سخنان خود ضمن تبریک آغاز سال تحصیلی جدید و تبریک حضور دانشجویان جدیدالورود در این دانشگاه با اشاره به جایگاه دانشگاه علوم پزشکی تهران در سطح کشور بیان کرد: دانشجوی دانشگاه علوم پزشکی تهران بودن، افتخار بزرگی است. در این دانشگاه و به خصوص در دانشکده پیراپزشکی اساتید بزرگی حضور دارند که دانشجویان می توانند از آموزه های این بزرگواران نهایت استفاده را ببرند. دانشگاه علوم پزشکی تهران با بیمارستان های تابعه متعدد و فضاهای مختلف آموزشی و پژوهشی، بستر مناسب برای بروز، هدایت و رشد استعداد های دانشجویان را فراهم آورده است.

"جوینده دانش، در پناه عنایت خداوند است." پیامبر اکرم (ص)

رئیس دانشکده پیراپزشکی در بیان اهمیت دانش به حدیثی از پیامبر اسلام اشاره کرد و افزود: پیامبر اسلام می فرمایند: "جوینده دانش، در پناه عنایت خداوند است." اندیشه و تفکر دو کلیدواژه مهم در دنیای امروز محسوب می شود که شما دانشجویان می توانید با تقویت توانمندی های خود و استفاده از امکانات موجود در مسیر نیل به اهداف دانشگاه های نسل سوم و چهارم قدم بگذارید. در این راه حتما ارتباط خود را با مراکز تحقیقاتی و پژوهشی و خصوصا شرکت های دانش بنیان حفظ کنید تا ان شاءالله افکار و ایده های شما به محصول نهایی منجر شوند. ایشان سخنان خود را با حدیثی از امام علی (ع) پایان داد که می فرمایند: "برای جوینده علم عزت دنیا و رستگاری آخرت است."

در ادامه این مراسم دکتر عین اللهی معاون آموزشی دانشکده با تاکید بر لزوم پرورش مهارت های فردی در دانشجویان گفت: مهارت هایی مانند خلاقیت و حل مسئله را در خود تقویت کنید و با افراد مختلف ضمن رعایت سلسله مراتب، ارتباط موثر و سازنده داشته باشید. محیط آموزشی دانشگاه در اختیار همه است، از این امکانات استفاده کنید و زمینه رشد خود را فراهم کنید.

ایشان همچنین در پایان صحبت های خود از دانشجویان دعوت کرد که در هر شرایطی که احساس نیاز به مشورت و یا کمک داشتند؛ می توانند به معاونت آموزشی دانشکده مراجعه کنند و با روی باز از آنها استقبال خواهد شد.

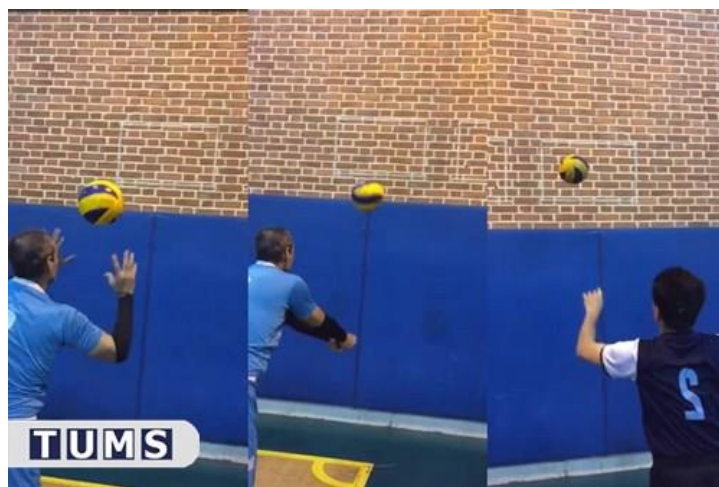
دکتر شمسی معاون دانشجویی فرهنگی دانشکده پیراپزشکی نیز در صحبت های خود ضمن خوش آمدگویی به نودانشجویان و تبریک آغاز سال تحصیلی بیان کرد: دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی تهران و به ویژه دانشجویان دانشکده پیراپزشکی، نخبگان رشته های خود در سطح کشور هستند که انتظار می رود رفتار آنها نیز مانند علمشان سرآمد باشد.

وی همچنین افزود: دانشگاه با حضور دانشجویان معنی پیدا می کند که امیدواریم در آینده نزدیک شاهد برگزاری کلاس ها به صورت حضوری باشیم تا حضور دانشجویان در محیط فیزیکی دانشکده رنگ و بوی خاصی به آن دهد.

در این مراسم کلیپ های مختلفی برای دانشجویان پخش و همچنین یک مسابقه مجازی با محوریت تاریخچه دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار شد. در انتهای جشن نیز سینا لگزی دانشجوی رشته فیزیوتراپی به اجرای استندآپ با موضوع زندگی دانشجویی پرداخت.

برترین های رقابت هدف زنی والیبال کارکنان و اعضای هیئت علمی شدند

مدیریت تربیت بدنی مسابقات هدف زنی والیبال را به مناسبت هفته تربیت بدنی، ویژه کارکنان و اعضای هیئت علمی آقایان دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار و اسامی افراد برتر را اعلام کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت دانشجویی فرهنگی، این مسابقات به صورت حضوری و با رعایت کامل دستورالعمل های بهداشتی روز چهارشنبه ۵ آبان ۱۴۰۰ از ساعت ۱۶ تا ۱۷:۳۰ در سالن چندمنظوره مجموعه ورزشی شهید چمران، برگزار شد و ۲۱ تن از کارکنان و اعضای هیئت علمی آقا با هم به رقابت پرداختند و صحنه های ورزشی زیبایی را به نمایش گذاشتند.

مسابقات والیبال باتوجه به شیوه نامه های بهداشتی ابلاغی از ستاد ملی مقابله با کرونا، به صورت انفرادی با نمایش تکنیک پنجه و ساعد والیبال برگزار می شود. در نهایت و در پایان این مسابقات، بهرام شهبازی از معاونت دانشجویی فرهنگی دانشگاه با کسب بهترین رکورد به مقام اولی دست پیدا کرد. همچنین، علی شایگان فر از مرکز قلب تهران و رضا منصوری از مرکز طبی کودکان، به ترتیب موفق به کسب عناوین دوم و سوم شدند.

دکتر صادقان: رضایتمندی دانشجویان از زندگی در خوابگاه های دانشگاه یکی از اهداف اصلی و مهم معاونت است

باحضور دکتر محمدحسین صادقان معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه علوم پزشکی تهران، جلسه بررسی مشکلات خوابگاه های دانشگاه و اقدام فوری برای رفع آنها برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت دانشجویی فرهنگی، در پی بازدید دکتر بهرام عین اللهی وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی از خوابگاه های دانشگاه و همچنین برگزاری جلسات متعددی با مسئولان حوزه دانشجویی فرهنگی دانشگاه علوم پزشکی تهران و وزارت متبوع، جلسه ای باحضور دکتر صادقان معاون دانشجویی فرهنگی، دکتر سادات حسینی سرپرست مدیریت امور خوابگاه ها و تنی چند از مسئولان معاونت عصر روز یکشنبه ۹ آبان ۱۴۰۰ از ساعت ۱۶:۱۵ تا ۱۷:۴۵ در سالن شورای معاونت برگزار شد و در آن برنامه جامع پروژه تأمین، تجهیز، بهسازی و توسعه خوابگاه های دانشگاه، عنوان و بررسی شد. در ابتدا دکتر صادقان با بیان اینکه اولویت اول مسئولان در وزارتخانه و دانشگاه، مسائل رفاهی و کیفیت زندگی خوابگاهی دانشجویان است، گفت: رضایتمندی دانشجویان از زندگی در خوابگاه های دانشگاه از اهداف اصلی و مهم معاونت است.

وی افزود: با برنامه ریزی های به عمل آمده در واحد فنی معاونت، اقدامات این پروژه به سه بخش فوری، میان مدت و بلند مدت تقسیم شده است که درحال حاضر پس از تأمین بودجه لازم، اقداماتی را برای رفع مشکلات حاد و نواقص خوابگاه ها از قبیل: ارتقای سیستم های تأسیساتی، روشنایی، ترمیم و لکه گیری دیوارها و سقف ها، خرید لوازمی مانند یخچال، فرش، تخت، کمد و ...، استانداردسازی آسانسورها، اجاره و رهن سوئیت های خوابگاهی ویژه دانشجویان متأهل و مجرد و ... در مدت زمان کوتاهی انجام خواهیم داد. دکتر صادقان در ادامه با تأکید بر اینکه باید جزئیات این برنامه را تهیه کنیم تا در ادامه راه به مشکلی بر نخوریم، گفت: اقداماتی که انجام می دهیم باید جنبه سرمایه ای داشته باشد و از هدر رفت منابع تا حد امکان جلوگیری کنیم.

همچنین معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه خطاب به حاضران گفت: در اسرع وقت چندین تیم پیمانکاری تعیین کنید تا کار بازسازی، بهسازی و تجهیز خوابگاه ها با سرعت بیشتری پیش برود. توضیح اینکه، اعضای حاضر در جلسه به بیان نقطه نظرات و پیشنهادهای خود پرداختند و درخصوص برنامه این پروژه به بحث و تبادل نظر نشستند.

اولین نشست کمیته اجرایی هفتمین جشنواره دانشجویی ابن سینا برگزار شد

پس از وقفه یکساله به دلیل شیوع ویروس کرونا و تعطیلی دانشگاه ها، کمیته اجرایی هفتمین جشنواره دانشجویی ابن سینا دانشگاه علوم پزشکی تهران، اولین جلسه خود را برای برگزاری این جشنواره برگزار کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت دانشجویی فرهنگی، این جلسه با حضور دکتر محمدحسین صادقیان معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه، دکتر فاطمه خوشنوا مدیر امور هنری و فوق برنامه، کارشناسان مدیریت امور هنری و فوق برنامه و روابط عمومی معاونت، روز یکشنبه ۹ آبان ۱۴۰۰ از ساعت ۱۴ تا ۱۵:۳۰ تشکیل و در آن به بررسی برنامه پیشنهادی برگزاری «هفتمین جشنواره دانشجویی ابن سینا» پرداخته شد.

در ابتدای جلسه دکتر خوشنوا با بیان اینکه به دلیل شیوع کرونا و تعطیلی دانشگاه ها، هفتمین دوره جشنواره با تاخیر یکساله، برگزار خواهد شد، گفت: به زودی و پس از طی فرآیندهای اولیه، مرحله ثبت نام دانشجویان آغاز خواهد شد. وی افزود: باتوجه به فرصت کمی که در اختیار داریم تمام تلاش خود را می کنیم تا جشنواره امسال را پر قدرت و باشکوه برگزار کنیم.

در ادامه فرزاد سلطانپور مسئول دبیرخانه هفتمین جشنواره دانشجویی ابن سینا، با ارائه برنامه پیشنهادی زمان بندی مراحل مختلف جشنواره و همچنین اعضای برگزارکننده این جشنواره، گفت: این برنامه ای که ارائه شده است به صورت پیشنهاد است و همکاران در ویرایش و تکمیل آن باید نظرات خود را مطرح کنند. وی همچنین در خصوص برنامه و توانایی های فردی نیروهای بکار گرفته شده در این جشنواره توضیحاتی ارائه داد. سپس، دکتر صادقیان باتشکر از زحمات همکاران و برنامه پیشنهادی، گفت: برنامه خوب و جامعی در نظر گرفته شده است.

وی افزود: تمام تلاش و همت خود را بکار بگیرید تا این جشنواره به نحو احسن و متفاوت از دوره های قبل انجام شود. بنده هم تمام توان خود و امکانات را بکار می گیرم تا از همه لحاظ از جشنواره و اعضای کمیته اجرایی حمایت کنم تا شاهد جشنواره ای درخور نام دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی تهران باشیم. معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه تصریح کرد: ما باید بدانیم که خروجی جشنواره چه خواهد بود؟ این جشنواره فرصت خوبی برای شناسایی و معرفی دانشجویان برتر دانشگاه در زمینه های مختلف است که در نهایت می توانیم از توانایی های این افراد در دانشگاه بهره ببریم.

دکتر صادقیان همچنین تأکید کرد: شناسایی و استفاده از ظرفیت های همه نهادهای فرهنگی دانشگاه از جمله: معاونت فرهنگی، تشکل های دانشجویی، نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه و همچنین معاونت دانشجویی فرهنگی وزارت بهداشت، می تواند در این جشنواره به ما کمک کند. در ادامه، حاضران به بحث و تبادل نظر درخصوص بخش های مختلف برنامه پیشنهادی مانند: زمان های مهم جشنواره، محورهای جشنواره، کمیته های داوری، اجرایی و اختتامیه، طرح اولیه پوستر جشنواره و ... پرداختند.

دیدار سرپرست دانشگاه با اعضای هیئت علمی و دانشجویان دانشکده پرستاری و مامائی
دکتر حسین قناعتی، سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران روز چهارشنبه ۱۲ آبان ۱۴۰۰ باحضور در دانشکده پرستاری و مامائی،
با اعضای هیئت علمی و دانشجویان این دانشکده دیدار کرد.



دانشجوی دانشکده دندانپزشکی فاتح مسابقات تنیس روی میز دانشجویان شد

مدیریت تربیت بدنی مسابقات تنیس روی میز دانشجویان پسر دانشگاه علوم پزشکی تهران را به مناسبت هفته تربیت بدنی برگزار و اسامی افراد برتر را اعلام کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت دانشجویی فرهنگی، در ادامه مسابقات ورزشی رشته های قهرمانی که به مناسبت هفته تربیت بدنی ویژه دانشگاهیان علوم پزشکی تهران در حال برگزاری است، مدیریت تربیت بدنی مسابقات تنیس روی میز دانشجویان پسر را به صورت حضوری و با رعایت دستورالعمل های بهداشتی، روزهای ۴ و ۱۱ آبان ماه ۱۴۰۰ از ساعت ۱۵ تا ۲۰ با حضور ۲۵ تن از دانشجویان در سالن ورزشی شهید فتحی کوی دانشگاه برگزار کرد.

این مسابقات به صورت دوره ای در ۵ گروه برگزار شده است و ۱۶ بازیکن به مرحله حذفی راه پیدا کردند که در پایان و با برگزاری رقابت های مرحله رده بندی و نهایی، اداره مسابقات و تیم های ورزشی، علیرضا محسنیان دانشجوی دانشکده دندانپزشکی را به عنوان مقام اول این مسابقات معرفی کرد. همچنین، بابک فضلی دانشجوی دانشکده بهداشت به کسب مقام دوم و محمدرضا جلالی دانشجوی پرستاری به مقام سومی نائل آمدند.

دیدار سرپرست دانشگاه با اعضای هیئت علمی و دانشجویان دانشکده پرستاری و مامایی

دکتر قناعتی: پرستاری ستون فقرات خدمات پزشکی است

دکتر حسین قناعتی، در بازدید از دانشکده پرستاری و مامایی و در دیدار با اعضای هیئت علمی و دانشجویان این دانشکده بر نقش ویژه خدمات پرستاری در فرآیندهای درمانی تأکید کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر حسین قناعتی سرپرست دانشگاه با همراهی دکتر سید فرشاد علامه، معاون آموزشی دانشگاه صبح روز چهارشنبه ۱۲ آبان ۱۴۰۰ با حضور در دانشکده پرستاری و مامایی با اعضای هیئت علمی و دانشجویان دیدار و از بخش‌های مختلف آموزشی دانشکده بازدید کرد.

دکتر قناعتی در نشست با اعضای هیئت علمی دانشکده با اشاره به معیارهای خود برای انتخاب همکاران، گفت: اصولاً با تغییر مدیریت سیاسی در کشور، لازم است مدیران همسو با سیاست‌های کلی دولت مسئولیت بپذیرند؛ همین‌طور به کار مشارکتی اعتقاد داشته باشند. در کنار این موارد، من معتقد به تازه‌سازی در مدیریت واحدهای با سابقه مدیریت طولانی هستم. وی با تقدیر از خدمات ارائه شده در دانشکده گفت: نقش دانشکده پرستاری و مامایی در ارتباط با بدنه جامعه بسیار ویژه است و در همین راستا راه‌اندازی سامانه صدای مشاور و پاسخگویی تلفنی به سؤالات مردم از کارهای خوب انجام شده در دانشکده است و این همان مسئولیت اجتماعی است که لازم است در همه ارکان دانشگاه وجود داشته باشد.

سرپرست دانشگاه با تأکید بر نگاه ویژه خود به پرستاری گفت: به اعتقاد من پرستاری ستون فقرات خدمات پزشکی است و پرستاری که در کنار وظایف حرفه‌ای، به وظایف انسانی خود واقف باشد می‌تواند جامعه را متحول کند؛ رسالت شما به‌عنوان دانشکده پرستاری و مامایی صرفاً آموزش و تربیت نیروی تخصصی نیست بلکه به‌واسطه ارتباط نزدیک و قوی جامعه پرستاری با مردم، می‌توانید تحولات بزرگی در جامعه ایجاد کنید. وی افزود: انتظار من این است که دانشکده پرستاری و مامایی، پیشرو حرکت اصلاحی در دانشگاه باشد و افرادی که می‌خواهند این کار بزرگ را انجام دهند لازم است خودشان مصلح باشند.

دکتر قناعتی ارتباط بین بخشی را از بهترین و مهم‌ترین رویکردها معرفی کرد و گفت: لازم است ارتباط دانشکده پرستاری و مامایی با دانشکده پزشکی بیشتر شود زیرا آموزش در دانشکده شما بسیار کاربردی است و می‌توان این تجربیات بین دانشجویان دو دانشکده منتقل شود.

وی وجود تضاد و اختلاف نظر بین افراد را از ویژگی‌های انسان برشمرد و گفت: گرچه ثبات در سیستم‌ها یک حالت مطلوب است اما وجود تضاد هم می‌تواند در کارایی سیستم‌ها نقش داشته باشد اما باید توجه داشت که در این اختلاف‌نظرها افراد باهم اصطکاک پیدا نکنند و خدای ناکرده یکدیگر را تخریب نکنند. در بخش پایانی این بازدید، دکتر قناعتی با حضور در جمع دانشجویان دانشکده در جریان مسائل و مشکلات آنان قرار گرفت.

همسویی کامل در نگاه به اسناد بالا دستی

دکتر علیرضا نیکبخت نصرآبادی رئیس دانشکده پرستاری مامایی، در ابتدا ضمن خیر مقدم به رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران و هیئت همراه بیان کرد: در این دوره ۴ ساله دانشکده با به‌کارگیری سیاست درب‌های باز، تساهل و تسهیل‌گری در فرآیندها با حفظ چارچوب‌های اخلاقی و قانونی و تلاش برای حفظ و ارتقا مرجعیت علمی، به سوی پژوهش‌های مسئله‌محور و جانشین‌پروری حرکت کرد.

رئیس دانشکده تصریح کرد: بر اساس قانون جانشین پروری این اطمینان به رئیس دانشگاه داده می شود که تمام همکاران و هیئت علمی دانشکده از توانمندی و بالندگی لازم برای اداره و تداوم مدیریت مطلوب دانشکده برخوردارند و در ادامه راه می توان روی این ظرفیت بالقوه با اطمینان کامل حساب کرد. وی افزود: امروز بحمدالله یک همسویی کامل در نگاه به اسناد بالا دستی ایجاد شده و اهداف و برنامه های ریاست جمهوری و برنامه سلامت دولت مردمی هم راستا با بیانیه گام دوم انقلاب اسلامی و برنامه چشم انداز دانشگاه در افق ۱۴۰۴ به وجود آمده است.

رئیس دانشکده با اشاره به نگاه آرمان گرایانه و امیدآفرین ریاست دانشگاه و مفهوم حرکت دانشگاه در طراز آرمان های انقلاب اسلامی و اهمیت مشارکت جمعی و تصمیم های خردمندانه گفت: می توان با حفظ روحیه جهادی و ایجاد امید در جوانان و جهت گیری مطلوب و تلاش مستمر و نگاه بین المللی و با مشارکت آحاد دانشجویان برای آینده دانشکده و مرجعیت علمی محکم تر از گذشته گام برداشت.

دکتر الهام نواب مدیر گروه پرستاری مراقبت ویژه و مدیریت، گزارش اجمالی از فعالیت های این واحد ارائه داد و بیان کرد: در دوران کرونا مجموعه دانشکده پویا عمل کرد و اساتید به خوبی در این عرصه درخشیدند و در کلینیک مجازی، واکسیناسیون، صدای ماما و پرستار مشارکت فعال داشتند. دانشکده در دوران کرونا بحران های زیادی را پشت سر گذاشت که نقش رئیس دانشکده در این عرصه پررنگ بود.

دکتر پاشایی پور مدیر گروه پرستاری سلامت جامعه و سالمندی، یکی از رسالت های اساسی این گروه را ارتقای توانمندسازی اقشار جامعه دانست که مسئولیت آموزش اجتماعی آن بسیار پررنگ است.

وی درباره فعالیت های این واحد توضیحاتی را شرح داد و به برگزاری وبینارهای دانشکده فعالیت صدای ماما و پرستار و مرکز تجمعی واکسیناسیون اشاره کرد. وی افزود: باعث افتخار است که دانشکده پرستاری مامایی در صدر دانشکده های کشوری است و در سال های اخیر پیشبرد فرآیندها به صورت برنامه ریزی شده و مثبت پیش رفته است. دکتر میرمولایی مدیر گروه سلامت باروری و مامایی بیان کرد: با محوریت سیاست اجرایی درب های باز رئیس دانشکده توانستیم افکار نو را به عرصه بیابوریم و در این زمینه فعالیت و نوآوری های عدیده ای داشته باشیم. وی در ادامه گزارش اجمالی از فعالیت های این گروه ارائه داد.

زنگ سال تحصیلی جدید با حضور دستیاران سال اول در بیمارستان سینا به صدا درآمد

کارگاه ۲ روزه آشنایی دستیاران سال اول با بیمارستان سینا به همت معاونت آموزشی این مرکز، چهارشنبه و پنجشنبه ۱۲ و ۱۳ آبان ۱۴۰۰ در بیمارستان سینا برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان سینا، دکتر محمدرضا قینی، معاون آموزشی بیمارستان سینا، در کارگاه آشنایی دستیاران سال اول با این مرکز ضمن بیان خیرمقدم به دستیاران سال اول، گفت: برای ما باعث افتخار است که دوره جدیدی از آموزش دستیاری را آغاز می‌کنیم. دوران دستیاری، دوران بسیار مهم و پرباری از زندگی شماست. ان شاء الله این جلسه برای بیمارستان سینا شروعی برای آموزش های حضوری بیشتر با رعایت دستور العمل های بهداشتی خواهد بود.

در ادامه دکتر محمد طالب پور، رئیس بیمارستان سینا بیان داشت: حضور شما عزیزان به بیمارستان سینا را که از این به بعد منزل دوم شما تلقی می‌شود تبریک عرض می‌کنم. فعالیت در بیمارستان سینا با قدمتی بیش از ۱۵۰ سال و اینکه در اخلاف بزرگان جامعه پزشکی این کشور قرار می‌گیرید افتخاری محسوب می‌شود و برای ما نیز باعث افتخار است که شما را در این سیستم می‌بینیم. در سیستمی که در عین اینکه از کار سنگین و زیاد برخوردار است و یک نوع سربازی علمی محسوب می‌شود، ولی در یک محیط شاد و با رعایت اخلاق و حرمت ها به اجرا در می‌آید. رعایت حرمت ها در کنار انجام کار دقیق و منظم از اصول مورد تاکید هیئت رئیسه بیمارستان سینا است و هیچ دستیاری نباید مورد بی حرمتی قرار بگیرد. بیمارستان سینا افتخار این را دارد که کمیته سلامت روان را پایه گذاری کرده است با این دیدگاه که فشار های سلامتی و کاری که به گروه اینترن ها و دستیاران وارد می‌شود را مورد بررسی قرار دهد تا اگر دستیاران تحت فشار زیادی قرار می‌گیرند از آنان حمایت شود.

به هیچ وجه دوران دستیاری را نباید یک دوران توام با استرس و اضطراب در نظر گرفت بلکه باید یک دوران بسیار شاد و با خاطره های شیرین در زندگی دانست. باید در نظر داشته باشید که با هر نوع تفکر و انگیزه ای که وارد این سیستم شده اید وارد یک مکان مقدس شده اید زیرا نهایت تلاش و انگیزه ما به عنوان پزشک، خدمت به مردم است و خدمت رسانی به دیگران بزرگترین ثواب در نزد خداوند است و پزشکی شغل بسیار مقدسی است. رئیس بیمارستان سینا در ادامه به بیان تاریخچه بیمارستان، معرفی اعضای هیئت رئیسه و خدمات درمانی، آموزشی و پژوهشی این مرکز پرداخت. در این کارگاه ۲ روزه استادان گروه های مختلف بیمارستان به بیان و ارائه نکات مهمی پرداختند که دستیاران در طول دوران دستیاری خود با آن مواجه خواهند شد.

زنگ آغاز سومین جشنواره فرهنگی دانشجویان نواخته شد

مدیریت امور هنری و فوق برنامه، سومین جشنواره فرهنگی دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی تهران را در پاییز ۱۴۰۰ و در هفت حیطه برگزار می‌کند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت دانشجویی فرهنگی، این رویداد فرهنگی همانند دوره های پیشین در حیطه های: فیلم (کوتاه، مستند، فیلمنامه و دابسمش)، موسیقی (گروه نوازی، تکنوازی و آواز)، ادبی (شعر سنتی، شعر نو، داستان کوتاه، نثر و مشاعره)، نشریات

دانشجویی (نشریه برتر، اثر برتر، جلد برتر و صفحه آرایی)، تئاتر (نمایش صحنه ای، نمایشنامه خوانی، اجرا، استندآپ کمدی و نمایشنامه نویسی)، قرآن و عترت (قرائت، حفظ، مناجات خوانی و تواشیح) و هنرهای تجسمی (طراحی، خوشنویسی، نقاشی، کاریکاتور، پوستر، عکاسی، صنایع دستی و اینفوگرافی)، برگزار خواهد شد.

علاقه مندان به شرکت در این جشنواره می توانند برای ثبت نام و تحویل آثار هنری خود، به صورت حضوری از تاریخ ۱۵ آبان ۱۴۰۰ تا ۲۰ آذرماه به دبیرخانه جشنواره واقع در: خیابان قدس، بالاتر از تقاطع طالقانی، نبش کوچه باستانی (فردانش سابق) پلاک ۲۱، معاونت دانشجویی فرهنگی دانشگاه علوم پزشکی تهران، طبقه دوم، مدیریت امور هنری و فوق برنامه با شماره تلفن ۶۴۴۳۲۵۴۷ مراجعه کنند. همچنین، دانشجویان می توانند برای ثبت نام و ارسال مجازی فایل آثار خود به شبکه های مجازی جشنواره شامل کانال تلگرامی @festivaltums و صفحه اینستاگرام tums_event مراجعه کنند. علاقه مندان برای کسب اطلاعات بیشتر و دریافت شیوه نامه سومین جشنواره فرهنگی دانشجویان می توانند به کانال های بالا مراجعه کنند.

با هدف آشنایی با مدیریت بحران در نظام سلامت / بازدید آموزشی دانشجویان کارشناسی ارشد مدیریت پرستاری از بیمارستان فارابی

با همکاری دانشکده پرستاری و مامایی دانشگاه علوم پزشکی تهران و مدیریت بحران و پدافند غیرعامل بیمارستان فارابی و با هدف آشنایی با مدیریت بحران در نظام سلامت، دانشجویان کارشناسی ارشد مدیریت پرستاری دانشگاه از این بیمارستان بازدید کردند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان فارابی، با همکاری دانشکده پرستاری و مامایی و مدیریت بحران و پدافند غیرعامل بیمارستان فارابی، دانشجویان کارشناسی ارشد مدیریت پرستاری این دانشگاه با هدف آموزش و آشنایی هرچه بیشتر با مدیریت بحران در نظام سلامت ظهر یکشنبه ۱۶ آبان ۱۴۰۰ با همراهی دکتر زهرا عباسی، عضو هیئت علمی و کمیته مدیریت حوادث و بلایا و HSE دانشکده پرستاری و مامایی دانشگاه، از بخش های مختلف بیمارستان بازدید کردند.

علی اکبر عسگری، مسئول مدیریت بحران بیمارستان فارابی در این بازدید با معرفی بیمارستان فارابی و مدیریت بحران این مرکز به بیان سیاست ها و خط مشی ها در زمینه مدیریت بحران در حوادث و بلایا پرداخت. بررسی مخاطرات احتمالی موجود در بیمارستان، اقدامات پیشگیرانه، تمرین های عملیاتی و معرفی لوازم حفاظت فردی و اطفاء حریق موضوعات دیگری بود که در این بازدید توسط مسئول مدیریت بحران بیمارستان مطرح

شد. در ادامه نیز بازدید کنندگان با حضور در درمانگاه اورژانس، مدیریت بحران، مرکز تلفن و تصفیه خانه فاضلاب این مرکز از نزدیک با نحوه اجرای نکات ایمنی و فرماندهی و مدیریت عملیات در مواقع بحران در این واحدها آشنا شدند.

وعده نهار دانشجویی در روزهای تعطیل برقرار شد

دکتر صادقان در حاشیه جلسه شورای مدیران معاونت دانشجویی فرهنگی از برقراری خدمات تغذیه دانشجویی در روزهای جمعه خبر داد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت دانشجویی فرهنگی، دکتر صادقان معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه در حاشیه جلسه شورای مدیران معاونت دانشجویی فرهنگی که روز دوشنبه ۱۷ آبان ۱۴۰۰ برگزار شد، از برقراری امکان رزرو غذای دانشجویان برای وعده نهار در روزهای جمعه خبر داد و توضیح داد: بازخوردهای زیادی از دانشجویان و اعضای شورای صنفی در مورد برقراری غذای روزهای تعطیل داشتیم و مقرر شد، تیم اداره تغذیه معاونت برنامه ریزی های لازم برای تهیه اقلام و ملزومات و همچنین بررسی روندهای توزیع غذا را انجام دهند تا پس از آن به پروسه اجرایی این طرح بپردازیم.

دکتر صادقان در ادامه با تأکید بر اهمیت خواسته های دانشجویان گفت: باید برای رفع دغدغه های دانشجویان از تمامی امکانات و توان مجموعه استفاده کنیم و برای رفع آنها از راه حل های خلاقانه و متمرکز بهره ببریم. وی در ادامه افزود: یکی از معضلات دانشجویان غذای روزهای تعطیل بوده است که خوشبختانه موفق شدیم با هدایت منابع و برنامه ریزی های لازم این مشکل را از پیش روی دانشجویان رفع کنیم و امیدواریم بتوانیم تمامی مشکلات آنها را رفع و به نقطه ای برسیم که مهمترین دغدغه دانشجویان تحصیل علم و دانش باشد.

معاون دانشجویی فرهنگی در ادامه افزود: در فاز اول این طرح وعده نهار جمعه ها ارائه می شود و دانشجویان می توانند نهار روز جمعه خود را همراه با شام روز پنجشنبه دریافت کنند. بر این اساس: دانشجویان می توانند برای رزرو نهار روزهای جمعه در سیستم اتوماسیون تغذیه گزینه صبحانه را انتخاب کنند. توضیح اینکه، ارائه وعده نهار از جمعه همین هفته ۲۱ آبان ماه آغاز می شود و سیستم اتوماسیون تغذیه دانشجویان صرفاً همین هفته تا ساعت ۲۴ روز چهارشنبه ۱۹ آبان، فعال خواهد بود و از هفته آینده رزرو به روال سابق و تا ساعت ۲۴ روزهای سه شنبه خواهد گشت.

دانشجوی دانشکده بهداشت قهرمان رقابت‌های دارت دانشگاه شد

مدیریت تربیت بدنی مسابقات دارت را ویژه دانشجویان دختر دانشگاه علوم پزشکی تهران و به مناسبت هفته تربیت بدنی برگزار کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت دانشجویی فرهنگی، این مسابقات روزهای سه شنبه ۲۷ مهر ۱۴۰۰ و یکشنبه ۱۶ آبان ۱۴۰۰ و با حضور ۲۰ تن از دانشجویان دختر دانشگاه برگزار و دختران ورزشکار دانشگاه در رقابتی جذاب و بانشاط با هم به رقابت پرداختند. در پایان مسابقات، اداره گسترش ورزش های همگانی اسامی برترین های این مسابقات را به شرح زیر اعلام کرد:

- مقام اول: خدیجه یاری فرد دانشجوی دکتری تخصصی مدیریت خدمات بهداشتی درمانی
- مقام دوم: ساجده بحرانی دانشجوی دکتری تخصصی نانو فناوری پزشکی
- مقام سوم: آتوسا زند وکیلی دانشجوی پرستاری

بازدید مسئولان معاونت دانشجویی فرهنگی دانشگاه از مجتمع خوابگاه های کوی

دکتر محمدحسین صادقیان معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه به همراه یوسف مسعودیان مشاور اجرایی، از تمام فضاهای اقامتی، ورزشی، کتابخانه و نمازخانه مجتمع خوابگاهی کوی دانشگاه علوم پزشکی تهران بازدید و با دانشجویان دیدار کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت دانشجویی فرهنگی، این دیدار صمیمی یکشنبه ۱۶ آبان ۱۴۰۰ با بازدید میدانی از فضاهای کتابخانه، سالن ورزشی، واحدهای اقامتی و ... انجام و به بررسی امکانات موجود از لحاظ کمی و کیفی، مشکلات عمرانی و تأسیساتی، رفاهی، فرهنگی و ورزشی پرداخته شد. همچنین در ادامه بازدید، مسئولان معاونت با حضور در اتاق های دانشجویان، نشستی صمیمی برگزار کردند که دانشجویان توانستند از نزدیک صحبت ها و مشکلات خود را با آنان درمیان بگذارند.

دکتر صادقیان با بیان نظر مثبت هیئت رئیسه دانشگاه به مسایل دانشجویان، گفت: بهبود کیفیت زندگی خوابگاهی و امکانات رفاهی و فرهنگی- ورزشی دانشجویان و بطور کلی تأمین، بازسازی، تجهیز و توسعه خوابگاه ها بسیار پراهمیت است و ما تمام تلاش خود را برای رفع مشکلات خواهیم کرد. در پایان نیز، مسئولان در کنار دانشجویان، بخش هایی از کتاب «دردسر دوست داشتنی» را خواندند.

دکتر نیکبخت نصرآبادی: در دانشگاه علوم پزشکی تهران ایستایی معنا ندارد، با تلاش و کوشش می توان موانع را مرتفع ساخت

جلسه معارفه دانشجویان دکتری پرستاری و بهداشت باروری ورودی جدید دانشکده پرستاری و مامایی ۱۸ آبان ۱۴۰۰ به صورت مجازی در بستر اسکای روم برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده پرستاری و مامایی، دکتر علیرضا نیکبخت نصرآبادی رئیس دانشکده، ضمن خیر مقدم به دانشجویان نورود به مقطع دکتری پرستاری و بهداشت باروری دانشگاه علوم پزشکی تهران گفت: باید برای ورود به برترین دانشکده از بین ۲۰۶ دانشکده کشور خدا را شکرگزار باشید، به رشته خود افتخار کنید و برای حضور موثر و متعهد در جامعه از هیچ تلاشی دریغ نکنید. رئیس دانشکده پرستاری و مامایی با اشاره به اینکه در حرفه پرستاری و بهداشت باروری رسیدن به اجتهاد حرفه ای کار آسانی نیست گفت: دوران دکتری دوران سخت اما شیرینی است که باید از لحظه به لحظه حضور ناب در دانشگاه علوم پزشکی تهران بهره مند شوید.

وی افزود: در این دانشکده و دانشگاه ایستایی معنا ندارد و با تلاش و کوشش خود می‌توان هر مانعی را مرتفع ساخت، سطح انتظار از دانشجویان مقطع دکتری برای رسیدن به شایستگی‌های حرفه‌ای و حضور فعال در جامعه زیاد است و دانشجویان دکتری باید نقشی الگو ساز برای سایر دانشجویان داشته باشند و اخلاق مدارترین و باسوادترین و خلاق‌ترین در حرفه خود باشند.

دکتر علیرضا نیکبخت نصرآبادی با اشاره به اینکه دانشجویان دکتری باید حضور حرفه‌ای و میدانی فعال داشته باشند تاکید کرد: دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی تهران باید چشم بیدار و تیزبین حرفه خود باشند و نسبت به مسائل جامعه برخورد انفعالی نداشته باشند. وی تاکید کرد باید از ابتدا به سوی پژوهش‌های مسئله محور حرکت کنید و با تحقیق و پژوهش در بهبود مسائل جامعه قدم موثری بردارید. رئیس دانشکده در پایان از پروانه عسگری دانشجوی دکتری پرستاری برای دریافت جایزه بنیاد فرهنگی البرز با تقدیم لوح تقدیر قدرانی کرد. حجت الاسلام و المسلمین شیرعلی پور رابط نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری دانشگاه در دانشکده نیز ضمن تبریک به دانشجویان نو ورود به دانشکده پرستاری و مامایی، بر اهمیت زکات علم تاکید کرد و به حدیثی از امام صادق (ع) اشاره کرد و گفت: *ان لکل شیء زکاه، و زکاه العلم ان یعلمه اهله؛* هر چیزی زکاتی دارد، و زکات دانش آن است که عالم، آن را به اهلهش تعلیم دهد و به کسی که استحقاق آن را داشته باشد آموزش دهد.

وی به وظیفه استاد بودن طبق معارف دینی اشاره کرد و گفت اساتید علاوه بر تدریس وظیفه خطیر مربیگری و تربیت دانشجو را برعهده دارند و فردی در این مسیر موفق خواهد بود که خود نیز در آن حوزه تربیت شده باشد تا بتواند تربیت موثری نیز داشته باشد.

وی ادامه داد دانشجویان دکتری قرار است در جایگاه استادی قرار بگیرند و باید علمی را به دانشگاه ارائه دهند که همراه با نور باشد نه اینکه صرفاً آموزشی باشد و اگر علمی را آموزش می‌دهیم باید در عمل صحیح به آن کوشش کنیم.

دکتر سربیه پورتنقی سرپرست امور آموزشی و مدیر تحصیلات تکمیلی دانشکده موفقیت دانشجویان در ورود به دانشکده پرستاری و مامایی را تبریک گفت و در ادامه به معرفی دانشکده، گروه‌های آموزشی و ساختار اصلی واحدهای مختلف معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی پرداخت و با اشتراک گذاری صفحه وب سایت دانشکده درباره سامانه نوید، میز خدمت، دست‌العمل‌های تحصیلات تکمیلی مشخصات و سرفصل دروس، دفتر منتورینگ و دفتر توسعه آموزش و دفتر مشاوره تحصیلی و دفتر توسعه آموزش توضیحاتی را ارائه داد.

باید الگویی رفتاری و مهارتی برای دیگران باشید

دکتر هومن شهسواری معاون آموزشی دانشکده گفت: خوشحالیم که با تلاش و کوشش توانستید به بزرگترین و برترین دانشگاه علوم پزشکی کشور وارد شوید، وی خطاب به دانشجویان گفت: شما نخبگان کشور هستید و بالاترین تراز علمی رشته خود را کسب کردید و انتظار می‌رود که صاحب نظر در رشته خود باشید و بتوانید توانایی‌های خود را نشان داده و باعث ارتقاء حرفه ای خود شوید و رشته خود را به جامعه معرفی کنید. وی افزود: مسئولیت شما سنگین‌تر و جدی‌تر از سابق است و نقش الگوی رفتاری، دانش و مهارتی را برای دیگران دارید و باید تمام تلاش خود را داشته باشید تا نقش الگو بودن خود را به خوبی ایفا کنید.

وی تاکید کرد دانشکده تلاش می‌کند که از میان دانشجویانی که پتانسیل هیئت علمی شدن در دانشگاه علوم پزشکی تهران را دارند با پایش عملکرد آنان در طول دوران تحصیل دانشجو تا زمان دانش آموختگی برای جذب آنان اقدام نماید.

دکتر شهسواری تصریح کرد: دوران دکتری دوره رشد و تعالی دانشجویان است، ما تلاش می‌کنیم بستری را فراهم سازیم تا دانشجویان نیز با خلاقیت و نوآوری و یادگیری، در مسیر رشد و تعالی خود قدم بردارند.

دکتر خاطره سیلانی معاون بین الملل دانشکده، ضمن تبریک ویژه به دانشجویان برای ورود به دانشگاه علوم پزشکی تهران گفت: این موفقیت قابلیت و توانمندی شما دانشجویان را ثابت می‌کند، انتظار داریم که با مشارکت فعال خود، همچنان در این دوران نیز متمایز از دانشگاه های دیگر باشید و آن را حفظ کنید. وی تاکید کرد: دانشجویان از ترم یک در کنار فعالیتهای آموزشی و پژوهشی خود زبان انگلیسی را جدی بگیرند، از کلاسهای زبان انگلیسی کالج بین الملل دانشگاه استفاده کنند.

دکتر سیلانی با اشاره به اینکه دانشکده در فعالیتهای بین المللی پیشرو بوده است و تلاش می‌کند تا این رتبه خود را نیز حفظ کند گفت: یکی از عرصه‌هاییکه دانشجویان می‌توانند این برتری را حفظ کنند مشارکت در فعالیتهای بین المللی و اساتید بنام و مطرح تراز اول در رشته پرستاری و بهداشت باروری است که می‌تواند تحقیق و پایان نامه شما را متفاوت کند. وی تاکید کرد از زمانی که به موضوع رساله دکتری فکر می‌کنید و در انتخاب استاد راهنما و مشاور هستید درباره مشاور خارجی مرتبط با موضوع رساله خود نیز تحقیق داشته باشید، اگر استاد راهنمای دوم و یا استاد مشاور دانشجویان از کشور دیگری باشد و در حوزه خود صاحب نظر باشد برای دانشجو و تیم تحقیق مزایای بسیار زیادی به همراه دارد.

دکتر حسن برکتی معاون دانشجویی و فرهنگی دانشکده، موفقیت دانشجویان نورود را در راهیابی به بزرگترین دانشگاه علوم پزشکی تهران تبریک گفت و تصریح کرد: معاونت دانشجویی و فرهنگی شرایط رفاهی، فرهنگی و بستر سازی برای امور آموزشی دانشجویان را فراهم می‌کند و در ادامه درباره پرداخت وام و اسکان دانشجویان در خوابگاه توضیحاتی را ارائه داد.

دکتر مهرناز گرانمایه معاون پژوهشی دانشکده، ضمن تبریک به دانشجویان نورود به دوره دکتری، بیان کرد: دانشکده در زمینه پژوهش فعال است، دانشجویان می‌توانند طرح تحقیقاتی جدا از پایان نامه به صورت مجری مستقل طرح و یا با حمایت یکی از اساتید دانشکده داشته باشند. معاون پژوهشی دانشکده از ثبت نام و عضویت در کتابخانه به صورت حضوری و مجازی خبر داد و گفت می‌توان از کتابهای الکترونیک و فایل تمام متن کتب و پایان نامه ها به صورت الکترونیک نیز استفاده کرد. وی افزود: از طریق مرکز رشد فناوری سلامت شعبه دانشکده که سه شرکت دانش بنیان در این مجموعه فعالیت دارند می‌توانید خلاقیت‌ها و نوآوری‌های خود را به منصفه ظهور بگذارید.

معاون پژوهشی گفت: مرکز پژوهش‌های دانشجویی از سال ۹۹ دیپلم پژوهشی را راه اندازی کرده است که دانشجو با گذراندن این دوره ۲ ساله موفق به اخذ دیپلم پژوهشی می‌شود که دانشجویان دکترا نیز می‌توانند در این دوره شرکت کنند و بر اساس توانمندی‌هایشان به عنوان مدرس یا منتور فعالیت داشته باشند. در ادامه جلسه معارفه هر یک از مدیران گروه‌های آموزشی پرستاری و مامایی به معرفی گروه خود پرداختند و در پایان دانشجویان ضمن معرفی خود درباره سوابق علمی و کاری خود توضیحاتی کردند.

برترین های مسابقات رشته های ورزشی همگانی دانشجویان پسر معرفی شدند

مدیریت تربیت بدنی مسابقات هدف زنی والیبال، فریبی و آمادگی جسمانی را به مناسبت هفته تربیت بدنی ویژه دانشجویان پسر دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار و اسامی افراد برتر را اعلام کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت دانشجویی فرهنگی، در این مسابقات که روز یکشنبه ۱۶ آبان ۱۴۰۰ به صورت حضوری و با رعایت دستورالعمل های بهداشتی در مجموعه ورزشی شهید فتحی کوی برگزار شد، دانشجویان پسر ورزشکار در رشته هدف زنی والیبال (۱۸ شرکت کننده)، فریزی (۲۰ شرکت کننده) و آمادگی جسمانی (۲۳ شرکت کننده)، با هم به رقابت پرداختند و رقابت ورزشی پر هیجانی را به نمایش گذاشتند. اداره گسترش ورزش های همگانی اسامی برترین های این مسابقات را به شرح زیر اعلام کرد:

مسابقات هدف زنی والیبال

- مقام اول: محسن صالحی (دانشجوی رشته دندانپزشکی)
- مقام دوم: دیاکو خدامرادی (دانشجوی رشته دندانپزشکی)
- مقام سوم: امیرحسین اسحاقی (دانشجوی رشته پزشکی)

مسابقات فریزی

- مقام اول: عرفان دشتی (دانشجوی رشته پرستاری)
- مقام دوم: محمد اکبرپور (دانشجوی رشته نانو فناوری های پزشکی)
- مقام سوم: علیرضا آرمان (دانشجوی رشته پرستاری)

مسابقات آمادگی جسمانی

- مقام اول: سروش عباسی (دانشجوی رشته داروسازی)
- مقام دوم: محسن صالحی (دانشجوی رشته دندانپزشکی)
- مقام سوم: مجید خلیلی (دانشجوی رشته پزشکی)

دکتر بیگ محمدی: افزایش نشاط و توانمندسازی دانشجویان باید در راس فعالیت های فرهنگی باشد

رئیس دانشکده پزشکی در چهارمین جلسه هم افزایی با واحدهای فرهنگی دانشگاه با تاکید بر برنامه ریزی عملیاتی و اجرایی گفت: افزایش نشاط و توانمندی میان دانشجویان در اولویت برنامه ها است.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده پزشکی، چهارمین جلسه هم‌افزایی و تعامل دکتر بیگ محمدی رئیس دانشکده با واحدهای فرهنگی دانشگاه روز سه‌شنبه ۱۸ آبان در سالن شورا برگزار شد.

دکتر بیگ محمدی با تأکید بر همگرایی واحدهای فرهنگی دانشگاه گفت: ما به دنبال برنامه عملیاتی و اجرایی هستیم. وی افزود: در بسیاری از حوزه‌ها امکانات و فضا وجود دارد که برای استفاده بهینه نیازمند برنامه‌ریزی علمی و اصلاح فرآیند هستیم.

رئیس دانشکده پزشکی اظهار کرد: افزایش نشاط و توانمندسازی دانشجویان را از مهم‌ترین اهدافی که باید به‌دقت پیگیری شود.

دکتر فومنی مدیر هنری و فوق‌برنامه خوابگاه‌ها از بازسازی و بازگشایی دوباره خانه فرهنگ کوی دانشگاه خبر داد و گفت: سالن سینما با ۷۰ صندلی، کافه بازی، گیم‌نت، سالن برای تمرین فعالیت‌های هنری برای استفاده دانشجویان فراهم شده است. وی افزود: برای خوابگاه‌های اقماری نیز فضای فیزیکی برای انجام فعالیت‌های ورزشی دیده و تأمین شده است.

دکتر فومنی ادامه داد: گروه کر دانشگاه نیز به‌زودی فعال خواهد شد، همچنین اردوهای دانشجویی از سر گرفته شده و نیز تمهیدات لازم برای استفاده گروه‌های هنری از فضاهای پردیس هنرهای زیبا دیده شده است. توضیح این که در جلسات قبل مهم‌ترین مسائل و دغدغه‌های دانشجویان و زندگی دوره دانشجویی در ۸ فصل مطرح و در نهایت موضوع زندگی خوابگاهی، نقش اساتید و کارکنان و پیش‌بینی آسیب‌های اجتماعی دانشجویان جدید به‌عنوان عمده مسائل حوزه دانشجویی با اولویت بررسی و حل مسائل زندگی خوابگاهی عنوان و جلسات با تأکید بر ارائه راهکار مناسب برای حل این مسائل ادامه یافت.

برگزاری کارگاه‌های افزایش مهارت، تهیه و استفاده از ابزار چندرسانه‌ای و تولید محتوا در این حوزه، معرفی الگو، معرفی کتاب به‌عنوان راه‌های بهبود مسائل حوزه دانشجویی با محوریت زندگی خوابگاهی مطرح شد.

دکتر صادق‌ان معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه، دکتر علیرضا ایمانی معاون آموزش پزشکی عمومی، دکتر سید روح‌اله میری معاون دانشجویی فرهنگی، دکتر علی نجفی به نمایندگی بسیج کارکنان پزشکی، دکتر سعید پورحسن مسئول دفتر متورینگ دستیاری، دکتر حسین یاری معاون فرهنگی جهاد دانشگاهی واحد دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر پور محمدیان رئیس ستاد شاهد و ایثارگر دانشگاه، دکتر فومنی مدیر هنری و فوق‌برنامه خوابگاه‌ها، دکتر عظیمی معاون مرکز مشاوره دانشجویی، دکتر ایزدی مدیر آموزشی پزشکی عمومی، دکتر رحیم نژاد مسئول مرکز مشاوره دانشجویی، آقای ابوالحسنی نماینده بسیج دانشجویی از مدعوین این جلسه بودند.

همکاری و مشارکت

جلسات آموزش چهره به چهره و آموزش با کلیپ درباره تغییرات وبسایت دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار می شود

روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران در حوزه برند در فناوری اطلاعات، جلسات آموزشی درباره تغییرات فناوری اطلاعات در وبسایت دانشگاه علوم پزشکی تهران را برای اعضای هیئت علمی و کارکنان دانشگاه شروع کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، با توجه به تغییرات وبسایت دانشگاه علوم پزشکی تهران در راستای برندآفرینی در حوزه فناوری اطلاعات، طرح مقایسه دو روش آموزش چهره به چهره و آموزش توسط کلیپ در پذیرش تغییرات فناوری اطلاعات در وبسایت دانشگاه علوم پزشکی تهران براساس ارزش آفرینی وب برندینگ به عنوان طرح پژوهشی زیرنظر مدیریت مجموعه دکتر ماشاءاله ترابی، مدیر روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران در قالب طرح HSR در سامانه پژوهشیار ثبت و در شورای HSR دانشگاه نیز تایید و تصویب شده است و هم اکنون در حوزه روابط عمومی دانشگاه در حال اجرا است.

در راستای این پژوهش در روز سه شنبه ۲۰ مهر ۲ جلسه آموزشی برای ۲ گروه مجزا از کارکنان دانشگاه علوم پزشکی تهران (جلسه اول آموزش به صورت چهره به چهره و جلسه دوم آموزش توسط کلیپ) و در روز چهارشنبه ۲۱ مهر نیز ۲ جلسه آموزش برای ۲ گروه مجزا از اعضای هیئت علمی (جلسه اول آموزش به صورت چهره به چهره و جلسه دوم آموزش توسط کلیپ) در سالن G6 ستاد مرکزی برگزار شد.

در ابتدای این جلسات آموزشی، مهندس سارا نعیمی مدیر اجرایی طرح فوق و مسئول فناوری اطلاعات روابط عمومی دانشگاه ضمن خوشامدگویی به شرکت کنندگان به تغییر وبسایت دانشگاه علوم پزشکی تهران اشاره و در جلسات آموزش چهره به چهره به معرفی وبسایت جدید قابلیت ها و امکانات آن پرداخت و در جلسات آموزش توسط کلیپ نیز فیلم آموزشی در این خصوص به نمایش گذاشت و به سوالات شرکت کنندگان پاسخ داد.

همچنین در پایان جلسات نیز مصاحبه کوتاهی با تعدادی از شرکت کنندگان در خصوص وبسایت جدید دانشگاه علوم پزشکی تهران انجام شده و نظرات آنان ضبط شد.

برگزاری دوره آموزش مهارتی حرفه ای لیزر در دندانپزشکی

سومین جلسه دوره مدون آموزش مهارتی حرفه ای لیزر در دندانپزشکی زیر نظر مرکز ملی آموزش مهارتی حرفه ای علوم پزشکی برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران پژوهشکده علوم دندانپزشکی، این جلسه روزهای پنج شنبه و جمعه بیست و دوم و بیست و سوم مهرماه ۱۴۰۰ در محل مرکز تحقیقات لیزر در دندانپزشکی برگزار شد. دکتر اردوان اعتمادی، مدرس دوره ابتدا «کاربرد لیزر در پرودنتولوژی و ایمپلنت های دندان» را تدریس کرد و در قسمت دوم دکتر نسیم چینی فروش مسئول علمی دوره و رئیس مرکز تحقیقات لیزر در دندانپزشکی به کار عملی بر روی مدل حیوانی و آموزش طول موج های مختلف لیزر دیود پرداخت.

روز جمعه با تدریس دکتر سارا پورشهیدی در خصوص کاربرد لیزر در بیماریهای دهان آغاز شد و در ادامه دکتر چینی فروش کاربرد لیزر در ارتودنسی را شرح داد. با توجه به پیشرفت علم و تکنولوژی، کسب مهارت در زمینه استفاده از لیزر به صورت عملی ضروری به نظر می رسد و این دوره مهارت های لازم برای کاربرد لیزرهای مختلف برای درمان بیماران را ایجاد خواهد کرد. لازم به یادآوری است، با توجه به رعایت پروتکل های بهداشتی وزارت بهداشت این دوره حداکثر با ۱۰ نفر برگزار خواهد شد. توضیح اینکه این دوره ویژه دندانپزشکان دارای پروانه مطب و اساتید دانشگاه است و تا آذر ماه ۱۴۰۰ ادامه خواهد داشت و در پایان دوره به شرکت کنندگان گواهی معتبر از مرکز ملی آموزش مهارتی و حرفه ای علوم پزشکی اهدا خواهد شد.

تفاهم نامه همکاری دانشگاه های علوم پزشکی تهران و مشهد امضا شد

دکتر حسین قناعتی، سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران و دکتر محمدعلی کیانی، رئیس دانشگاه علوم پزشکی مشهد به منظور گسترش کیفی و کمی آموزش پزشکی و انتقال تجارب علمی و فن آوران و استفاده بهینه و پایدار از ظرفیت های آموزشی و پژوهشی و توسعه بین المللی سازی بین دو دانشگاه تفاهم نامه امضا کردند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، مدت این تفاهم نامه از ۲۴ مهر ۱۴۰۰ به مدت چهار سال است. به کارگیری و اشتراک زیرساخت ها و ظرفیت های ایجاد شده و امکانات فضاها، آموزشی، تحقیقاتی، فن آورانه و رفاهی بین دانشگاه علوم پزشکی تهران و مشهد، ارتقای توانمندی های علمی، آموزشی، پژوهشی و فن آورانه دانشجویان و اعضای هیئت علمی دو دانشگاه، برگزاری دوره های مشترک تخصصی - تکمیلی و کمک به توسعه بین المللی سازی در دو دانشگاه از اهداف این تفاهم نامه است. دکتر سیدفرشاد علامه، معاون آموزشی دانشگاه علوم پزشکی تهران هم در مراسم امضای تفاهم نامه حضور داشت.

به مناسبت هفته تربیت بدنی افراد برتر مسابقه پرتاب دارت بانوان بیمارستان فارابی مشخص شدند
 مسابقه پرتاب دارت بانوان بیمارستان فارابی که به مناسبت هفته تربیت بدنی برگزار شد با استقبال خوب بانوان این بیمارستان همراه بود و در پایان از نفرات برتر نیز قدردانی شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان فارابی، به مناسبت هفته تربیت بدنی مسابقات پرتاب دارت ویژه بانوان و آقایان شاغل در این مرکز به مدت دو روز برگزار می شود.

در روز اول این مسابقات که دوشنبه ۲۶ مهر ۱۴۰۰ در بخش بانوان برگزار شد، پس از یک رقابت نزدیک، پوران فداکار از درمانگاه رتین، مریم حسینی از پذیرش و فریده آژیر، مدیر پرستاری بیمارستان به ترتیب اول تا سوم شدند. در پایان این مسابقه با حضور سعید مرادی، مدیر بیمارستان

فارابی با اهدای جایزه از این نفرات قدردانی شد. مرادی همچنین ابراز امیدواری کرد تا فعالیت ورزشی بانوان تنها به شرکت در مسابقه های ورزشی هفته تربیت بدنی یا مناسبت ها محدود نشود و خواستار حضور مستمر و حرفه ای تر آنان در فعالیت ها و مسابقات ورزشی بیمارستان فارابی شد.

برگزاری جشنواره غذا در مجتمع بیمارستانی امیراعلم

به مناسبت هفته سلامت بانوان جشنواره غذا در مجتمع بیمارستانی امیراعلم برگزار شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران مجتمع بیمارستانی امیراعلم، سه شنبه ۲۷ مهر ۱۴۰۰ به مناسبت هفته سلامت بانوان جشنواره غذا در محوطه خانه هدایت برگزار و به شرکت کنندگان هدایایی اهدا شد.



بیمارستان مرکز طبی کودکان، میزبان دومین برنامه زنگ نشاط و سلامت در هفته تربیت بدنی بود
مدیریت تربیت بدنی دانشگاه علوم پزشکی تهران، برنامه ورزش همگانی باعنوان زنگ نشاط و سلامت را در دومین روز از هفته تربیت بدنی سال ۱۴۰۰، در بیمارستان مرکز طبی کودکان برگزار کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت دانشجویی فرهنگی، این برنامه ویژه دانشجویان، کارکنان و اعضای هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی تهران، روز سه شنبه ۲۷ مهر ۱۴۰۰ از ساعت ۹:۳۰ تا ۱۰:۳۰ با حضور دکتر رهنما مدیر مرکز طبی کودکان، دکتر حامد سفارودی مدیر تربیت بدنی، مسئولان مرکز طبی و دانشجویان، پرستاران، اساتید و جمعی از همکاران دانشگاهی در محوطه این بیمارستان برگزار شد.

در این برنامه مفرح با نشاط که با رهبری مرتضی خوشی مربی آمادگی جسمانی و ورزش های هوازی برگزار شد، کارکنان، دانشجویان و اعضای هیئت علمی دانشگاه و مرکز طبی کودکان در کنار هم به انجام حرکات ورزشی پرداختند. همچنین در پایان برنامه، به قید قرعه هدایایی به رسم یادبود، به شرکت کنندگان اهدا شد. از نکات قابل توجه در این برنامه، حضور و استقبال مراجعه کنندگان بیمارستان و ورزش کردن کودکان در کنار کادر درمان بود. توضیح اینکه، مدیریت تربیت بدنی با همکاری دانشکده ها و واحدهای مختلف بطور مستمر برنامه ورزش همگانی را در قالب زنگ نشاط و سلامت برگزار می کند.

به مناسبت هفته ملی سلامت بانوان تور تفریحی یک روزه پارک لاله برای بانوان مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) برگزار شد

تور یک روزه تفریحی ورزشی با حضور پرستو آریاملو مدیر پرستاری و جمعی از بانوان مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) در پارک لاله برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) با هماهنگی مدیریت امور پرستاری مجتمع و به مناسبت هفته ملی سلامت بانوان، چهارشنبه ۲۰ مهر ۱۴۰۰ تور یک روزه تفریحی ورزشی با حضور پرستو آریاملو مدیر پرستاری و جمعی از بانوان این مرکز در پارک لاله برگزار شد. در این تور که با هدف تقویت روحیه، نشاط و سلامتی برگزار شد تعدادی از همکاران مجتمع لحظاتی را در کنار هم به انجام ورزش های گروهی پرداختند.

برگزاری مسابقه ورزشی ویژه بانوان به مناسبت هفته سلامت زنان در شبکه بهداشت و درمان اسلامشهر
 واحد سلامت خانواده شبکه بهداشت و درمان اسلامشهر در راستای برنامه های هفته سلامت بانوان مسابقه ورزشی ویژه بانوان شاغل در این شبکه برگزار کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران شبکه بهداشت و درمان اسلامشهر، لیلا محمدنژاد، کارشناس برنامه مسانسلان شبکه در این خصوص گفت: با توجه به فرارسیدن هفته سلامت بانوان ۲۴-۳۰ مهر با شعار "زنان، مدیریت سلامت، مهار کرونا" و همچنین اهمیت سلامت بانوان و ایجاد نشاط و شادابی، مسابقه ورزشی دارت ویژه بانوان شاغل در ستاد شبکه سه شنبه ۲۷ مهر ۱۴۰۰ برگزار شد. این مسابقه که با رعایت شیوه نامه های بهداشتی برگزار و افراد برتر انتخاب شدند که مقرر شد جوایزی نیز به رسم یادبود اهدا شود.

برندآفرینی مشارکتی در حوزه آموزش

دکتر محمدرضا پورمند: آموزش عوامل میکروبی باید از مدارس شروع شود

مدیر گروه پاتوبیولوژی در گفت‌وگو با مستندسازان «فرصت‌های سرآمدی در حوزه آموزش و پژوهش» در دانشگاه علوم پزشکی تهران گفت: گروه پاتوبیولوژی فعالیت‌های علمی و پژوهشی خود را در زمینه‌های ایمونولوژی، میکروبی‌شناسی و ویروس‌شناسی آغاز کرد. طرح‌های آموزشی و پژوهشی دانشکده بهداشت، در حیطه بهداشت و سلامت، با همکاری رشته‌های بین‌بخشی، شناسایی مشکلات جامعه به‌ویژه قشر محروم و نیازمند جامعه است. وزارت بهداشت و دانشکده فناوری‌های نوین پزشکی فرصت‌های خوبی را در اختیارمان قرار داده‌اند تا خود را ارتقا دهیم. دانشگاه را باید در سطح مدرسه ببریم تا دانش آموزان عوامل میکروبی در اطرافشان را ببینند و این کمک به ارتقا سطح سلامت جامعه خواهد داشت. بحث کرونانشان داد که ما باید به سمت شناسایی آنتی‌ژن‌ها و تولید واکسن برویم و واکسن‌هایی طراحی کنیم که در پیشگیری از بیماری‌های عفونی مؤثر باشد. هدف از آموزش و پژوهش ارتقا سطح سلامت و ارتقا کیفیت زندگی مردم است. باید سطح ایمنی جامعه در ارتباط با بیماری‌های رایج اندازه‌گیری و از این یافته‌ها در پژوهش‌های جدید استفاده کنیم.



اجرای برنامه های هفته ملی سلامت بانوان ایرانی در مرکز آموزشی درمانی بهارلو

دفتر آموزش به بیمار بیمارستان بهارلو با اجرای برنامه های متنوع، هفته ملی سلامت بانوان را گرامی داشت.



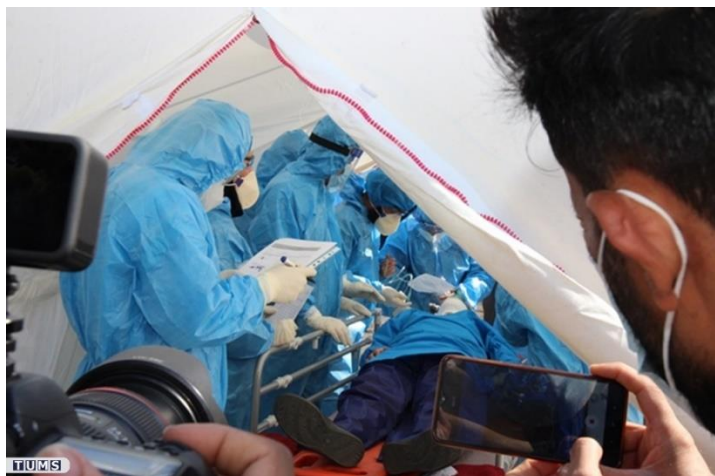
به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان بهارلو، در آخرین هفته مهر ۱۴۰۰ مراسم گرامیداشت هفته ملی سلامت بانوان ایرانی با شعار «زنان، مدیریت سلامت، مهار کرونا» با اجرای برنامه‌های مختلف در این مرکز به اجرا درآمد.

این برنامه‌ها شامل نصب بنر اطلاع رسانی شروع هفته سلامت بانوان، ویزیت و پیگیری رایگان مراجعین و کارکنان خانم جهت غربالگری پوکی استخوان و سرطان سینه، پخش فیلم‌های آموزشی و پیام‌های بهداشتی با موضوع پیشگیری از کرونا و واکسیناسیون از تابلوهای روان بیمارستان، برگزاری وینار توسط کارشناس تغذیه در رابطه با «زنان و مدیریت زندگی سالم در بحران کرونا» با رویکرد تغذیه سالم و فعالیت بدنی در منزل، برگزاری مسابقه آنلاین ویژه بانوان با موضوع تزئین سالاد با محتویات میوه و سبزیجات مفید جهت کرونا. توضیح اینکه برگزاری برنامه‌های این هفته توسط واحد آموزش به بیمار با مساعدت واحد آموزش پرستاری و همکاری واحد روابط عمومی اجرا شد.

برگزاری تمرین عملیاتی پاسخ به حوادث پرتوی در بیمارستان شریعتی

تمرین عملیاتی پاسخ به حوادث پرتوی با همکاری اداره ی پدافند غیر عامل دانشگاه و سازمان پدافند غیر عامل کشور در بیمارستان شریعتی برگزار شد.





تمرین عملیاتی پاسخ به حوادث پرتوی در بیمارستان شریعتی برگزار شد
 تمرین عملیاتی پاسخ به حوادث پرتوی با همکاری اداره پدافند غیرعامل دانشگاه و سازمان پدافند غیر عامل کشور در بیمارستان شریعتی برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان شریعتی، تمرین عملیاتی پاسخ به حوادث پرتوی در بیمارستان شریعتی پنج شنبه ۲۹ مهر ۱۴۰۰ در این بیمارستان برگزار شد. در این مانور، با همکاری اداره پدافند غیرعامل دانشگاه و سازمان پدافند غیرعامل کشور با بیمارستان شریعتی همکاری داشتند. این مانور با سناریوی تأیید شده از سوی سازمان پدافند غیرعامل کشور برگزار شد و ارزیابان این سازمان به بررسی نحوه انجام آن و آمادگی بیمارستانی برای مواجهه احتمالی با حوادث پرتوی پرداختند.

در جلسه‌ای که پس از این تمرین عملیاتی در سالن باستان حق برگزار شد، مسئولان قرارگاه پرتوی سازمان پدافند غیرعامل کشور به بررسی مشاهدات پرداختند و آمادگی بیمارستان شریعتی را در برگزاری این مانور مهم دانستند.

دکتر جمشیدی رئیس بیمارستان شریعتی که در این مانور به عنوان فرمانده عملیات، هدایت این تمرین را برعهده داشت تجربه مواجهه با چنین حوادثی را مهم دانست و گفت: «الان زمانی نیست که ما صبر کنیم تا اتفاقی بیفتد و آن وقت ببینیم چه کار باید بکنیم. واقعیت این است که این

تمرین‌ها برای این است که ما آن موقع را ببینیم. البته ما مرحله به مرحله آماده می‌شویم قطعاً ما ضعف امکانات داریم. تلاشی که امروز انجام شد ارزشش را داشت تا همکاران ما تمرین کنند و یاد بگیرند.

دکتر جمشیدی نظر ارزیابان را راهبردی و با اهمیت دانست و گفت: به طور حتم از نظرات آنان استفاده خواهیم کرد. این تمرین عملیاتی با همکاری گروه‌های درمانی و پشتیبانی بیمارستان شریعتی و با حضور دکتر احمدی رئیس مرکز مدیریت حوادث، فوریت‌های پزشکی و پدافند غیر عامل دانشگاه، رقیه چمانی کارشناس مسئول این مرکز و زلیخا محمدپور و ایمان فلاح از کارشناسان مرکز مدیریت حوادث، فوریت‌های پزشکی و پدافند غیر عامل دانشگاه به اجرا درآمد. در این تمرین هشت مصدوم فرضی به علت آلودگی با مواد پرتوی به بیمارستان شریعتی مراجعه کردند و تمرین آلودگی زدایی و درمان‌های لازم برای آنان انجام شد.

برگزاری جلسه کمیته دانشگاهی مرگ مادر باردار با بررسی ۱۲ پرونده

دکتر علی گنجعلی خان مدیر درمان دانشگاه با توجه به چالش‌های مختلف در ارجاع مادران باردار بر توانمندسازی سایر بیمارستان‌ها تاکید کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت درمان، جلسه کمیته دانشگاهی مرگ‌ومیر مادر باردار با حضور دکتر علی گنجعلی خان مدیر درمان، دکتر زینت قنبری مدیر گروه زنان و زایمان، دکتر فهیمه قطبی زاده معاون درمان گروه زنان و زایمان، دکتر اشرف آل یاسین، الهه خالونظری رئیس اداره سلامت، مادر، نوزاد، مامایی، کارشناسان این اداره و سایر اعضا چهارشنبه ۱۲ آبان ۱۴۰۰ برگزار شد.

دکتر گنجعلی‌خان گفت: اتوپسی پزشکی در بیمارستان امام خمینی راه‌اندازی شده اما مجوز این اقدام باید از سوی وزارت بهداشت و پزشکی قانونی صادر شود که در حال پیگیری است. جابجایی مادر باردار برای هر دو بیمارستان مقصد و مبدأ چالش‌های فراوانی دارد و گاهی امکان جابجایی وجود ندارد. اگرچه بیمارستان‌های ریفرال و بسیار بزرگ باید بتوانند خدمات را ارائه دهند اما به توانمند کردن سایر بیمارستان‌ها نیاز داریم.

دکتر قطبی زاده گفت: همه گروه‌های آموزشی همکاری لازم را ندارند. چالش مادران باردار در معاونت بهداشت استان تهران از سوی وزارت بهداشت باید حل شود و با استدلال‌های قوی می‌توان وزارت بهداشت را متقاعد کرد. دستورالعمل دانشگاهی تجویز دوز کورتون برای مادر باردار مبتلا به کووید لازم است تدوین شود.

دکتر آل یاسین گفت: در سرفصل‌های آموزشی باید بازبینی صورت گیرد و دوره‌های بازآموزی برای رزیدنت‌های بیهوشی برگزار شود. اورژانس ۱۱۵ نباید بیمار بدحال را به بیمارستان سطح یک منتقل کند.

دکتر بهنام بهنوش معاون درمان بیمارستان بهارلو گفت: کالبدشکافی با دلایل قانونی انجام می‌شود و رضایت یا عدم رضایت خانواده متوفی ملاک نیست. در مجتمع بیمارستانی امام خمینی سالن تشریح راه‌اندازی شده امیدواریم اتوپسی بیمارستانی در این بیمارستان فعال شود. در مورد مادر بارداری که دچار مشکل می‌شود کمیته بحران به سرعت تشکیل شود که در حال حاضر اتفاق نمی‌افتد.

دکتر نرجس توکلی مدیر گروه سلامت جمعیت، خانواده و مادران معاونت بهداشت گفت: غربالگری هر دو هفته یک‌بار از طریق تماس تلفنی برای تمام مادران باردار انجام می‌شود؛ اما پیگیری بعد از مثبت بودن مادر باردار به صورت روزانه انجام می‌شود. مادران باردار در بسیاری از موارد انجام سی‌تی‌اسکن را قبول نمی‌کنند. کسانی که غربالگری را انجام می‌دهند باید آموزش دیده باشند.

دکتر مهدی ابراهیمی معاون درمان بیمارستان سینا گفت: لازم است بین آمار موربیدیتی بیمارستان‌های یاس، شریعتی و امام خمینی مقایسه صورت گیرد. مادر باردار پرخطر به مجموعه تخصص‌های مختلف نیاز دارد و اگر بیمارستان‌ها این مجموعه تخصص‌ها را نداشته باشند قطعاً دچار عوارض می‌شود.

دکتر علیرضا سلیمی نیا معاون درمان گروه بیهوشی گفت: استاندارد برای ICU مادر باردار باید تعریف شود. در ابتدا باید استانداردها به صورت تئوری مشخص شود، سپس وضعیت بیمارستان‌ها را بررسی کنیم که آیا شرایط استانداردها را دارند.

برگزاری اردوی تفریحی-ورزشی ویژه کادر درمان با عنوان کاروان نشاط و سلامت در مرکز طبی کودکان
به همت مدیریت تربیت بدنی دانشگاه، اردوی تفریحی-ورزشی ویژه کادر درمان مرکز طبی کودکان به مقصد روستای آب‌نیک فشم برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان مرکز طبی کودکان، به همت مدیریت تربیت بدنی دانشگاه، روز پنجشنبه سیزدهم آبان ۱۴۰۰، اردوی تفریحی ورزشی به مقصد روستای زیبای آب‌نیک فشم ویژه کارکنان و کادر درمان مرکز طبی کودکان برگزار شد.

در این اردو که با حضور ۵۰ تن از کارکنان بیمارستان و یک مربی کوهنوردی برگزار شد؛ پس از صرف صبحانه سالم، برنامه پیاده روی و طبیعت گردی اجرا شد و حاضران از رودخانه این منطقه دیدن کردند.

روستای آب‌نیک در ۱۲ کیلومتری شهر فشم از توابع شهرستان شمیران است. این روستا بعد از روستای لالون در مسیر گرمابدره واقع شده و به دلیل داشتن چشمه ای گوارا به این نام معروف شده است. در واقع این چشمه کلارود نام دارد ولی در بین روستاییان به آب‌نیک معروف است.

رودخانه کلارود که از وسط روستا می گذرد موجب سرسبزی و طراوت روستا شده و یکی از جاذبه های مهم گردشگری شهرستان شمیران محسوب می شود و همین امر باعث شده سالانه هزاران گردشگر برای بازدید از این روستای خوش آب و هوا راهی آن شوند.

سومین همایش ملی بهداشت و ایمنی مواد غذایی برگزار شد

سومین همایش ملی بهداشت و ایمنی مواد غذایی به همت گروه مهندسی بهداشت محیط دانشکده بهداشت برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده بهداشت سومین همایش ملی بهداشت و ایمنی مواد غذایی شنبه ۲۴ مهر ۱۴۰۰ همزمان با روز جهانی غذا ۱۶ اکتبر آغاز به کار کرد. این همایش دو روزه با سخنرانی دکتر محمدرضا شانه ساز رییس سازمان غذا و دارو و دکتر کاظم ندافی رئیس دانشکده و همایش آغاز به کار کرد .

در ادامه دکتر نبی شریعتی فر دبیر این همایش توضیحاتی در خصوص همایش و پتل های آن ارائه داد و گفت: در این همایش اساتید برجسته دانشگاه های سراسر کشور حضور داشته و در خصوص محورهای مختلف همایش به سخنرانی می پردازند. همچنین همزمان با ارائه سخنرانی ها دو تالار کارگاه های آموزشی و پوستر نیز فعال بوده و علاقمندان می توانند از آن استفاده کنند . وی همچنین گفت: در سایت این همایش ۱۲۳ مقاله ارسال شد که از بین آن ها ۷۹ مقاله توسط کمیته علمی انتخاب شد . در انتهای روز دوم نیز قطعنامه مربوط به این همایش صادر شد.

رونمایی از کتابی با عنوان «دکتر فخرالدین قوامی: نیم قرن طبابت عاشقانه» در بیمارستان بهرامی

در مراسمی با حضور اساتید پیشکسوت گروه کودکان از کتاب خاطرات مرحوم دکتر فخرالدین قوامی رونمایی شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان کودکان بهرامی، روز یکشنبه ۲۵ مهر ۱۴۰۰ در مراسمی با حضور اساتید پیشکسوت گروه کودکان از کتابی با عنوان «دکتر فخرالدین قوامی: نیم قرن طبابت عاشقانه» رونمایی شد.

چند روز بعد از تشییع پیکر مرحوم دکتر فخرالدین قوامی استاد پیشکسوت بیمارستان بهرامی با ۶۳ سال سابقه طبابت، جلسه ای با حضور دکتر سید یوسف مجتهدی رئیس بیمارستان، دکتر الهام شاهقلی فوق تخصصی خون و انکولوژی اطفال و رئیس بخش خون، و مریم سپهوند مسئول روابط عمومی بیمارستان بهرامی برگزار شد. در این جلسه مقرر شد به منظور بزرگداشت دکتر قوامی ویژه نامه ای تهیه و منتشر شود. دکتر شاهقلی در شبکه های مجازی گروهایی با حضور اساتید پیشکسوت از سراسر دنیا: ایران، آمریکا، کانادا، انگلستان، آلمان و ... تشکیل دادند و از اساتید خواستند خاطرات و عکسهای خود با دکتر قوامی را به اشتراک بگذارند. واحد روابط عمومی بیمارستان هم اطلاعاتی در شبکه های مجازی منتشر کرد و از دوستان، همکاران، شاگردان، هم محله ای ها و بیماران دکتر قوامی خواسته شد تا خاطرات، عکس و فیلم های مربوط به ایشان را به اشتراک بگذارند. عشق و علاقه دکتر قوامی سبب شد تا حجم زیادی از اطلاعات گردآوری شود. حجم اطلاعات بسیار بیشتر از یک ویژه نامه بود، به دلیل تلاش های فراوان انجام شده و ماندگار شدن کار، تصمیم گرفته شد تا به جای ویژه نامه، محتوا در قالب یک کتاب منتشر شود.

جلد کتاب: رنگ جلد کتاب از رنگ برند دانشگاه علوم پزشکی تهران گرفته شده است. تا وابستگی دکتر قوامی به دانشگاه علوم پزشکی تهران نشان داده شود. در تصویر جلد عکس هایی از دکتر قوامی در سنین مختلف کنار هم قرار گرفته که نشان دهنده طبابت دکتر در سال های متوالی عمر است.

عنوان کتاب: عنوان اصلی کتاب به نام دکتر قوامی مزین شد تا برای همیشه ماندگار شود. عنوان فرعی کتاب نیز خلاصه ای است از دو مورد: نیم قرن (اشاره به زمان طولانی طبابت دکتر قوامی «۶۳ سال») و طبابت عاشقانه (به گفته تمام کسانی که به نوعی با دکتر قوامی آشنا بوده اند، دکتر قوامی فردی بی نیاز از تعلقات دنیوی بود. ایشان ۶۳ سال طبابت کردند بدون هیچ چشمداشت مادی).

محتوای کتاب: این کتاب با پیشگفتاری از پروفسور محمود رفیعی و دکتر سید یوسف مجتهدی آغاز می شود. بخش اول کتاب به تاریخچه بیمارستان کودکان بهرامی می پردازد. سپس بیوگرافی از دکتر قوامی ارائه شده است. ذکر خاطراتی از دکتر شهین عظیمی پور همسر دکتر قوامی در بخش بعدی آمده است. خبرهای منتشر شده در رابطه با دکتر قوامی، نکوداشت های مختلفی که برای ایشان برگزار شده، مصاحبه های انجام شده با ایشان، و نقل خاطراتی از همکاران، هم محله ای ها، و بیماران ایشان نیز از محتوای ارائه شده در کتاب هستند. در پایان نیز آلبوم عکسی از دکتر قوامی قرار گرفته است. دکتر الهام شاهقلی و مریم سپهوند کار گردآوری محتوای کتاب را با حمایت حداکثری دکتر سید یوسف مجتهدی رئیس بیمارستان انجام داده اند. طراحی جلد، صفحه آرایی، و ویراستاری کتاب نیز به عهده مریم سپهوند بوده است.

رونمایی از کتاب «دکتر فخرالدین قوامی: نیم قرن طبابت عاشقانه»

گردهمایی استادان پیشکسوت گروه کودکان برای بزرگداشت مرحوم دکتر فخرالدین قوامی در بیمارستان بهرامی

استادان پیشکسوت گروه کودکان به مناسبت چهلم مرحوم دکتر فخرالدین قوامی گردهم آمدند و بعد از بزرگداشت و یادآوری خاطرات ایشان، از کتاب خاطرات دکتر قوامی و صفحه ویکی پدیای او رونمایی کردند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان کودکان بهرامی، روز یکشنبه ۲۵ مهر ۱۴۰۰ اساتید پیشکسوت گروه کودکان به مناسبت چهلمین روز درگذشت مرحوم دکتر فخرالدین قوامی گردهم آمدند. این مراسم به صورت حضوری و مجازی از طریق لینک اسکای روم و با حضور اساتید پیشکسوت دکتر ولی الله محرابی، دکتر ضیاء الدین نوروزی، دکتر نصرت الله سلجوقی، دکتر خالق نژاد و دکتر سید رضا رئیس کرمی مدیر گروه کودکان دانشگاه برگزار شد.

دکتر سید یوسف مجتهدی رئیس بیمارستان بهرامی در این مراسم گفت: امروز به مناسبت اینکه چهل روز از عروج آسمانی استاد فقید جناب آقای دکتر قوامی می گذرد، ما بهانه کردیم که یک نشست دورهمی داشته باشیم و از خاطرات ایشان بگوییم، باشد که شادی روح ایشان را در پی داشته باشد. چهل روز از مراسم تشییع پیکر دکتر قوامی در بیمارستان بهرامی می گذرد.

وی افزود: بیمارستان بهرامی یک بیمارستان با سابقه بسیار است. از سال ۱۳۳۴ این بیمارستان سابقه دارد و افرادی زحمت کشیدند و این بیمارستان را وقف کردند و چه نیکو اندیشیدند که این بیمارستان را به عنوان بیمارستان کودکان دیدند. در حال حاضر بیمارستان های کودک سطح کشور بسیار کم است. فرد محترمی به نام منشی باشی بهرامی به نتیجه رسید که بیمارستان بهرامی را وقف کند و آن هم برای کودکان. باید همه اینها را پاس داشت. از آن نیت خیر که بانی بیمارستان داشت، باعث شد افراد بسیار نیکو خصال و نیکو سرشتی پا به این بیمارستان گذاشتند و با زحمات و تلاش های بسیاری که کردند، این بیمارستان را به یکی از خوشنام ترین بیمارستان های کشور به ویژه در زمینه طب کودکان تبدیل کردند. این مایه افتخار همه ماست. من چند سالی هست که به جمع این بیمارستان اضافه شدم و خیلی ممنون و خوشحالم که من را در جمع خودشان پذیرفتند. هیچوقت احساس شرمندگی نکردم از اینکه من از بیمارستان جایی رفتم کاری را پیگیری کردم. چه در سطح دانشگاه و چه در سطح بیرون از دانشگاه. به هر حال این بیمارستان خوشنام بود و هست و همه ما داریم از نعمات این خوشنامی بهره می گیریم. چه بسیار افراد گرانمایه ای که من خدمتشان رفتم به مناسبتی و گفتم ما دانش آموخته بیمارستان بهرامی هستیم. طب کودکان را آنجا آموختیم. نمونه اش جناب آقای دکتر میرسپاسی استاد روانپزشکی که خدا ان شاءالله ایشان را هم سلامت بدارد. و از گزند حوادث روزگار به دور. از من پرسیدند کجا کار می کنید؟ گفتم بیمارستان بهرامی. تا اشاره کردم به بیمارستان بهرامی ایشان گفتند: من طب کودکان را آنجا یاد گرفتم. و بسیار تعریف کردند. این راحت به دست نیامده. خوشنامی چیزی است که نیم قرن باید بگذرد تا برای یک جایی حاصل شود. هرچند که ممکن است در عرض چند روز هم از بین

برود و این چیزی است که برای این بیمارستان حاصل است و بزرگترین سرمایه این بیمارستان تاریخ این بیمارستان هست که ما باید قدرش را بدانیم. افراد بزرگی که در این بیمارستان زحمت کشیدند، اساتیدی بودند که دانه به دانه سنگ فرش این بیمارستان با خاطرات و زحمات، و عرق جبینی که ریختند و زحماتی که برای کودکان این خطه کشیدند آمیخته است. و قدرش را باید بدانیم و ما هم قدرش را می دانیم.

می دانیم بالاخره آدم لحظاتی در کار مدیریتی خود کم می آورد. هر وقت کم آوردیم، مشکلی داشتیم، به این پیشینه و به زحمات گذشتگانمان نگاهی انداختیم و خستگی از تنمان رفت. شروع کردیم دوباره پیگیری کارهای اجرایی. به هر حال یادمان باشد هر کسی در یک مؤسسه آموزشی کار می کند و در حال یادگیری، تلاش و علم اندوزی است، احتیاج به الگو دارد. ما نمی توانیم الگو نداشته باشیم و در یک کار آموزشی بخواهیم بگوییم که سرآمد می شویم و پیشرفت می کنیم. آن هم در جایی مانند دانشگاه علوم پزشکی تهران. خوب ما چرا قدر این الگوهایمان را ندانیم. ما الگوهای مختلف اخلاقی، علمی، و انسانی به این خوبی داریم که قطعاً استاد فقیه جناب آقای دکتر قوامی و بقیه اساتید این بیمارستان الگوهای خوبی هستند برای فراگیران و از تک تکشان باید در مناسبت های مختلف یاد شود. خیلی هم نباید صبر کنیم تا این گهرهای گرانقدر از بین ما بروند و بعد ما قدرشان را بدانیم.

همیشه خوشحالیم که از دکتر قوامی در زمان حیاتشان، چه در سطح دانشگاه علوم پزشکی تهران، و چه در سطح بیمارستان بهرامی، قدرانی به عمل آمد. سالی که هم اکنون در خدمت شما هستیم در یک مراسمی با حضور دکتر قوامی، به نام ایشان نامگذاری شد.

هر فردی که عروج می کند، مراسم چهلمی دارد و سالگردی و بقیه مراسم مذهبی که باید برایشان بگیریم. ما به عنوان افراد فرهیخته، آکادمیک و دانشگاهی با بقیه فرق می کنیم. ما گفتیم در این چهل روز دور هم جمع شویم و سعی کنیم این جمع شدن ما در دوران کرونا به صورت مجازی باشد. ببینیم چه خاطراتی از استاد داریم و آنها را با هم مرور کنیم. به خاطر اینکه این خاطرات به ما کمک می کند، بدانیم چه گوهرهای گرانقدری بین ما هستند و ما قدرشان را نمی دانستیم و باید بیشتر بدانیم.

زحمت بیشتر کار افتاد گردن خانم دکتر شاهقلی که از شاگردان استاد بودند. ایشان گروه های مجازی در پلتفورم های مختلف تشکیل دادند. سعی کردند اساتید را از گوشه و کنار دنیا: آمریکا، کانادا، انگلستان، آلمان و ... گرد هم آورند. همگی خاطراتی داشتند، بیان کردند. متواضعانه اساتید محترم این بیمارستان عکسهایی که در اختیار داشتند به اشتراک گذاشتند. بعد از گردآوری محتوا به این نتیجه رسیدیم که این ها را به اشتراک بگذاریم و این می تواند یک سری نکات آموزشی داشته باشد به ویژه برای فراگیران.

دکتر سید رضا رئیس کرمی مدیر گروه آموزشی کودکان دانشگاه گفت: حضور اولیه من در بیمارستان بهرامی در بهار ۱۳۶۸ بود و دوره کارآموزی. وقتی استاد سلجوقی و استاد نوروزی را دیدم یاد آن زمان افتادم که در شرایط بدی بعد از موشک خوردن بیمارستان و در یک فضای فیزیکی بسیار سخت اما اساتید آموزش و درمان را ادامه می دادند. القای اولیه طب کودکان را از اساتید بزرگوار این بیمارستان آموزش دیدم. ما به بازگویی مکرر خصوصیات اساتید بزرگوار مانند دکتر قوامی بسیار نیاز داریم. نباید هم خسته شویم و بگوییم اثری ندارد. قطعاً اثری دارد. جوان های ما باید بدانند که بزرگترها چگونه قدم برداشته اند، چگونه کار کرده اند.

خبر درگذشت استاد را که در گروه اساتید بیمارستان امام گذاشتم خیلی از اساتید پیشکسوت حتی از رشته های دیگر به من پیام دادند و از خصوصیات استاد گفتند. چند نکته که خیلی تکرار می شد در بحث ها اساتید، تکیه بر شرح حال، معاینه، و تشخیص بالینی بود. می گفتند که تشخیص بالینی استاد فوق العاده بود. و مردم داری و برخورد استاد با بیماران.

مکتوب کردن خاطرات استاد قوامی خیلی کار ارزشمندی بوده است. من خواهم این است که دکتر مجتهدی این کار را ادامه دهند و بقیه اساتید را هم معرفی کنند. اینها گنجینه هایی است که در چاپهای مکرر نلسون و امثالهم پیدا نخواهیم کرد. در واقع اینها را ما باید آموزش ببینیم. نلسون و سایر کتابها را هر جایی می توانیم بخوانیم. همکاران جوان ما به اینترنت و جستجو مسلط هستند و همه چیز را به روز می توانند به دست بیاورند ولی اینجور چیزها در کتابها و غیره پیدا نمی شود. ما باید جمع آوری کنیم و یادمان باشد چه گنجینه هایی داشته ایم.

دکتر شهین عظیمی پور متخصص زنان و زایمان، همسر دکتر قوامی گفت: دکتر قوامی همیشه می گفت من از خدا توفیق خدمت خواستم و خداوند عالم به او آرامش، صبر، سکوت، و استقامت اهدا کرد. ایشان همیشه از همکاران و دوستان تشکر می کرد. می گفت اگر من زحمت می کشم، اگر کار می کنم، مرهون محبت دوستان و همکاران هستم. و من واقعا این را از نزدیک می دیدم و لمس می کرد. ایشان به اساتید احترام می گذاشت و حتی من می دیدم که خاضعانه دستشان را می بوسید. شاگردانش و همکارانش را خیلی دوست داشت. همیشه به من می گفت من از ترقی آنها خوشحالم. به شاگردانش پر و بال می داد. عاشق ایران بود. سعی می کرد دوردور در جریان امور قرار بگیرد. به ایران، شمران، دزاشیب، به قول خودش دزآشوب، و خانه پدری علاقه داشت. نسبت به پدر و مادرش تعصب داشت. نسبت به بچه هایش مسئول بود. برای تحصیل آنها کوچکترین مضایقه ای نکرد. به من به عنوان همسر احترام می گذاشت. باعث ترقی من شد. هیچوقت مانع تحصیل و کارم نشد. من هم سعی کردم کوتاهی نکنم. منزل ما با مطب دکتر قوامی یکجا بود. ایشان از نزدیک بچه هایمان را می دیدند و دوردور کنترل می کردند. ۵۸ سال با هم زندگی کردیم و زندگی خوبی داشتیم.

دکتر الهام شاهقلی گفت: مایه افتخار من است که در حضور اساتید بزرگی که به گردن من و سایر شاگردان بیمارستان بهرامی حق دارند، عرایض کوچکم را ابراز کنم. ما امروز در این محفل گرد آمدیم تا با استاد فقید تجدید خاطره کنیم. استاد دیگر در بین ما نیستند. ولی روح و یاد ایشان در دل رهیویانش همیشه جاودان خواهد بود. استاد قوامی مردی ورای زمانه خود بود. او در زمان طبابت اقتصاد محور، طبابت بیمار محور را برگزید. و تا واپسین سالهای عمرش که توان طبابت داشت بر سر این میثاق وفادار ماند. ایشان از روزی که به عنوان یک طبیب روپوش سفید پزشکی را بر تن کردند، با خدای خود میثاق بستند که جز شفای بیمارشان به هیچ چیز جز شغلشان فکر نکنند. و تا آخرین لحظه هم به این میثاق وفادار ماندند. ایشان وارسته بودند. برایشان مادیات و تجملات، ذره ای ارزش نداشت. مردی ورای زمانه خود. به هر چه که داشتند مأنوس و وفادار بودند. به هر چیزی که داشتند عشق بی قید و شرط داشتند. هر چیزی که خداوند بهشون نعمت داده بود، همان را دوست داشتند و به آن وفادار بودند. ۴۰ سال در یک مطب کوچک، تمام عمر در خانه پدری، تا پاسی از نیمه شب گذشته خواب و خستگی به چشمشان نمی آمد و تا زمانی که بیمار می آمد، بیمارانشان را می دیدند. ایشان به خانواده، به محل کار به دوستان و همکاران و هر چیزی که متعلق به ایشان بود وفادار بودند و آنها را بی قید و شرط دوست داشتند.

من که شاگرد کوچک ایشان بودم هر روز که ایشان را می دیدم حس می کردم که چطور استاد از هر لحظه زندگی اش با تمام وجود لذت می برد. اطرافش آکنده بود از انرژی مثبتی که به ما هم منتقل می شد. ایشان نظر کرده خدا بود. در یک خانواده مذهبی و مأنوس با قرآن پا به عرصه وجود نهادند و از داشتن همسری مدیر و مدبر برخوردار بودند که در همان اوایل ازدواج با درایت و خردمندی به میثاق ناگسستی استاد با خدای خود پی بردند و با سرعت سکان کشتی خانواده را به دست گرفتند. و حاصل آن این شد که فرزندان برومند و شایسته به جامعه تحویل دادند که تا آخرین لحظه پدر را تنها نگذاشتند.

دکتر قوامی از نعمت بیماران قدرشناسی برخوردار بودند که حتی پس از مرگ دین خود را به استاد ادا نمودند. پیکرش پاکش را بر دوش گرفتند و به خانه ابدی بردند و در جوار امام زاده اسماعیل چیذر به خاک سپردند. دکتر قوامی از نعمت همکاران خوب و دوستانی برخوردار بود که تا آخرین روزهای زندگی او را فراموش نکردند. در کنارش بودند و نگذاشتند شعله های امید در دلش خاموش شود. ایشان شاگردانی داشتند که در حیاتش قدرش را دانستند. دکتر قوامی به گردن بیمارستان بهرامی حق بزرگی دارد. در حساس ترین ایامی که بیمارستان بهرامی قرار بود به سرنوشت بیمارستان تختی و بیمارستان امیرکبیر دچار شود، قامت نحیف استاد، ستونی محکم شد تا این بیمارستان بماند. نه به عنوان یک بیمارستان فوق تخصصی بلکه به عنوان یک میراث گرانبه‌های فرهنگی و تاریخی جایگاه خود را حفظ کند. در پایان عرایض وظیفه خود می دانم که در این محفل معنوی و عارفانه یادی کنم از سایر رفتگان بیمارستان بهرامی: دکتر صادق مختارزاده، دکتر ملک زاده، مرحوم دکتر فاتحی، مرحوم دکتر صدیقی، مرحوم دکتر رضوانی، مرحوم دکتر عبدی راد. شهدای مظلوم موشک باران بیمارستان بهرامی و از تمام پرسنل زحمت کش و جوانی که در سال گذشته قربانی کرونا شدند و دیگر در بین ما نیستند.

در ادامه مراسم دکتر ولی الله محرابی، دکتر ضیاء الدین نوروزی و دکتر هوشنگ پورنگ خاطراتی از دکتر قوامی نقل کردند. در پایان مریم سپهوند مسئول روابط عمومی بیمارستان بهرامی توضیحاتی درباره صفحه ویکی پدیای مرحوم دکتر قوامی و کتاب خاطرات ایشان ارائه کرد و از کتاب «دکتر فخرالدین قوامی: نیم قرن طبابت عاشقانه» رونمایی شد.

دکتر خوبی: بیش از ۵۰ داروی با فناوری های پیشرفته، در مرکز رشد فناوری فرآورده های دارویی در حال تولید است

رئیس مرکز رشد فناوری فرآورده های دارویی دانشگاه علوم پزشکی تهران، با اشاره به نقش مرکز رشد فرآورده های دارویی دانشگاه در تولید داروهای جدید و تأمین نیاز کشور، حمایت مسئولان از این مرکز را در توسعه فعالیت های آن ضروری دانست.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در راستای کسب رتبه نخست دانشگاه علوم پزشکی تهران در ارزشیابی جامع تحقیقات و فناوری، با دکتر سید حمید خویی، رئیس مرکز رشد فناوری فرآورده های دارویی دانشگاه علوم پزشکی تهران، گفت و گو کردیم. مرکز رشدی که با وجود امکانات محدود خود که در ادامه مصاحبه می خوانیم؛ نقش مهمی در تأمین نیازهای دارویی کشور دارد.

مفهوم مراکز رشد و نقش آن در تولید محصول

رئیس مرکز رشد فناوری های دارویی در توضیح مفهوم مراکز رشد گفت: مراکز رشد تسهیلاتی هستند که دولت ها و یا در کشورهای غربی، شرکت های بزرگ سرمایه گذار به صاحبان ایده و طرح های فناورانه ارائه می دهند که بتوانند محصولات خود را از مرحله تئوری به تجاری سازی تبدیل و وارد بازار کنند. وی دره سیلیکون (Silicon Valley) در ایالات متحده امریکا را از معروف ترین مراکز استقرار شرکت های دانش بنیان بیان کرد و گفت: در ایران نیز صاحبان ایده در بازه زمانی معین که معمولاً بین ۵ و ۷ سال است در مراکز رشد مستقر می شوند و پس از تجاری سازی محصولاتشان، به شرکت ها یا کارخانه های خود و یا به پارک های فناوری منتقل می شوند. در حقیقت مرکز رشد، مرحله اول پرورش ایده و همانند حیات جنینی است که دوره موقت رشد را پشت سر می گذارد. سپس وارد پارک های فناوری می شوند که ممکن است بین ۲۵ تا ۹۹ سال باشد و یا وارد واحد صنعتی خود می شوند.

مرکز رشد فرآورده های دارویی دانشگاه؛ نخستین مرکز رشد کشور

دکتر خویی مرکز رشد فرآورده های دارویی را نخستین مرکز رشد در کشور دانست که در بهمن سال ۱۳۸۲ تأسیس شده است و گفت: پس تأسیس این مرکز، مراکز رشد دارویی دیگر در کشور ایجاد شدند؛ اما شمار محصولاتی که به بازار ارائه کرده اند حتی دوسوم آنچه در این ۲۰ سال در مرکز رشد فناوری های دارویی تولید و به بازار عرضه شده؛ نیست.

تولید ۷۰ محصول با فناوری پیشرفته

رئیس مرکز رشد فرآورده های دارویی با اشاره به سهم مرکز رشد فناوری های دارویی در تولیدات کشور و برنامه های پیش روی آن گفت: تا سال گذشته، حدود ۷۰ محصول بر مبنای فناوری های نوین و برای نخستین بار در ایران ساخته شده که ارزش بسیاری دارد. ایران پنجمین کشور راه یافته به عرصه فناوری بیوتکنولوژی دارویی

وی بایان گستره تولیدات مرکز رشد فرآورده های دارویی گفت: نخستین محصول مرکز رشد دانشگاه، فرآورده بیوتکنولوژی بود که با تکنولوژی مهندسی نو ترکیب ساخته می شد. زمانی که همکاران دانشگاهی ما در مرکز رشد اقدام به تولید فرآورده هایی مانند اینترفرون بانام تجاری «پی دی فرون» کردند؛ ایران به عنوان پنجمین کشور دنیا، فناوری بیوتکنولوژی دارویی را در اختیار داشت که در زمان خود فناوری پیچیده هایتک و نوپدید بود. افزون بر این در شرایط سخت تحریم با دشواری بسیار توانستیم «دستگاه فرماتور» را تهیه کنیم که یکی از دستگاه های لازم در تولید محصولات بیوتکنولوژی است.

تولید داروهای ضد سرطان

دکتر خوئی بایان اینکه نزدیک به یک سوم تا یک چهارم داروهای ضد سرطان کشور توسط شرکت های دانش بنیان مستقر در مرکز رشد فناوری های دارویی دانشگاه علوم پزشکی تهران ساخته می شود گفت: تمام نیاز کشور به محصول فاکتور ۸ که یکی از محصولات خونی بسیار مهم است؛ در مرکز رشد فرآورده های دارویی دانشگاه تأمین می شود. همچنین نخستین فرآورده های پروبیوتیک کشور در این مرکز تولید شده است.

تولید ۱۰ محصول نو به زودی

دکتر خوئی از تولید و عرضه بیش ۵۰ محصول جدید خبر داد و گفت: امیدوارم تا پایان امسال و اوایل سال آینده ۱۰ محصول با فناوری های نوین به بازار دارویی ایران عرضه شود. این محصولات شامل فرآورده های لیپوزومال ضد سرطان و همچنین فرآورده های خونی جدید است که تاکنون در کشور تولید نشده و از طریق واردات تأمین می شود.

زمینه سازی تولید واکسن های جدید

دکتر خوئی از نوسازی ۶ اتاق تمیز و فضای تولیدی جدید و همچنین ایجاد پلنفرم تولید واکسن خبر داد و گفت: با این پلنفرم امکان عرضه واکسن های جدید مانند واکسن کرونا و ویروس های جدیدی که ممکن در آینده با آن روبرو شویم فراهم می شود.

تولید استانداردهای صنعت داروسازی

رئیس مرکز رشد فرآورده های دارویی با اشاره به تولید استانداردهای صنعت داروسازی گفت: صنایع داروسازی، برای کنترل مواد اولیه خود به این استانداردها نیاز دارند. تاکنون زمینه تولید این محصولات در کشور وجود نداشت و باقیمت گزاف وارد می شد؛ که یکی از واحدهای مستقر در مرکز رشد، به تازگی این استانداردها را تولید کرده است.

نقش صادرات در رونق تولید

دکتر خوئی با تأکید بر نقش صادرات در رونق فعالیت های تولیدی گفت: مشکل تولید فرآورده های با فناوری های پیشرفته این است که برای بازار کوچک و تعداد محدود مقرون به صرفه نیست. این تیراژ کم هزینه تولید را به شدت افزایش می دهد. از آنجاکه صادرات امری سیاسی است با توجه به محدودیت های موجود، سال گذشته حدود ۵ تا ۶ میلیون دلار صادرات داشتیم در حالی که با فرصت حدود ۴۰۰ میلیون فارسی زبان در کشورهای اطراف می توانستیم به رقمی بیش از این دست یابیم.

محدودیت فضای مرکز رشد دانشگاه و وجود فضای بسیار مراکز رشد دارویی دیگر

رئیس مرکز رشد فراورده‌هایی دارویی حمایت مسئولان از مرکز رشد فراورده‌های دارویی را خواستار شد و گفت: سرمایه‌گذاری‌های عظیمی که صرف مراکز رشد کشور شده؛ باید به محصولی تبدیل شود که مردم بتوانند آن را مصرف کنند و نیاز واردات دارویی کاهش یابد. ساختمان‌های بزرگی به مراکز رشد دارویی کشور اختصاص داده شده؛ درحالی‌که واحدهای اداری شرکت‌های دانش‌بنیان مرکز رشد فراورده‌هایی دارویی دانشگاه علوم پزشکی تهران؛ که داروهای ارزشمندی را تولید می‌کنند؛ در کانکس هستند. اگر محصولات این شرکت‌ها در سه چهار سال گذشته و شرایط سخت تحریم نبود، کشور و بیماران خاص و بیماران مبتلابه سرطان دچار بحران می‌شدند. وی پیشنهاد داد: فضای جدیدی در اختیار مرکز رشد قرار گیرد که شرکت‌های جدید بسیاری که تقاضای ورود به مرکز رشد را دارند؛ بتوانند در آن مستقر شوند. همچنین حذف قیدوبندهای بوروکراتیک باعث روان‌تر شدن چرخ تولید و رونق آن می‌شود.

نسل جوان و ظرفیت بی‌پایان عشق، دانش و تجربه

دکتر خوئی در پایان سخنان خود بایان اینکه مراکز رشد نقش بی‌بدیلی در استقلال اقتصادی و خودکفایی کشور و خنثی کردن اثرات تحریم دارند افزود: پتانسیل عظیم و بی‌پایانی از عشق، دانش، تجربه و ایده در نسل جوان کشور وجود دارد که اگر این ظرفیت به‌درستی هدایت شود تمامی واردگی و دلزدگی‌ها خنثی شده و به در جهت منافع ملی به کار گرفته می‌شود. مراکز رشد یکی از مناسب‌ترین فرصت‌هایی است که می‌تواند در اختیار این جوانان قرار گیرد به شرط آنکه از مراکز حمایت شود.

دکتر حسین رضایی زاده: «جذب و تقویت هسته‌های فناوری» در مرکز رشد فناوری طب و داروسازی سنتی از

اهمیت بسزایی برخوردار است



رئیس مرکز رشد فناوری طب و داروسازی سنتی و فراورده‌های طبیعی دانشگاه با اشاره به اینکه باید بتوانیم بخشی از نیاز جامعه را پاسخ دهیم، گفت: در این مرکز رشد برخی از داروها به شکل «استاندارد بر اساس مجوزهای سازمان غذا و دارو به سید دارویی کشور و به فارماکوپه» اضافه شده است.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در راستای کسب رتبه نخست دانشگاه علوم پزشکی تهران در «ارزشیابی جامع تحقیقات و فناوری»، با دکتر حسین رضایی زاده رئیس مرکز رشد فناوری طب و داروسازی سنتی و فرآورده‌های طبیعی دانشگاه، در استودیوی شفا روابط عمومی دانشگاه گفت‌وگو کردیم.

لطفاً در ابتدا از برنامه‌های آتی مرکز و ابعاد آن برای ما بفرمایید؟

مهم‌ترین اتفاقی که در مرکز رشد فناوری طب و داروسازی سنتی و فرآورده‌های طبیعی دانشگاه صورت گرفت در درجه‌ی اول «جذب و تقویت هسته‌های فناوری» بود و هسته‌هایی که به تدریج بتوانند ظرف شش ماه تا یک سال تبدیل به شرکت‌های دانشگاهی بااستعداد و در آینده تبدیل به شرکت‌های دانش‌بنیان شوند. در چند سال گذشته این اتفاق را به‌خوبی شاهد بودیم؛ فرایند کاری ما غالباً با شرکت‌های دانش‌بنیان نوپا و جوان بوده و عمدتاً فارغ‌التحصیلان و دانشجویان جوان دانشگاه در این شرکت‌ها حضور پیدا کردند، در همین زمانی که من با شما دارم صحبت می‌کنم در آخرین تغییرات ۱۷ تا شرکت داریم که از اعضای سه‌نفره تا هفت و هشت نفره تشکیل شده‌اند و این شرکت‌ها در مرکز مشغول هستند. کاری که توانستیم به لطف خدا در سال گذشته انجام دهیم این بود که برای نخستین بار مجوز «تأسیس مرکز نوآوری و شتاب‌دهی طب ایرانی و داروسازی سنتی» را از معاونت علمی ریاست‌جمهوری اخذ کردیم. ما این مرکز را مثل خود مرکز رشد، ذیل دانشکده‌ی طب ایرانی مدیریت می‌کنیم اما در تعامل با سایر بخش‌ها همکاران و دانش‌آموختگان ما از دانشکده‌های داروسازی، پزشکی، فناوری‌های نوین، تغذیه و سایر رشته‌ها و دانشکده‌های خارج از دانشگاه علوم پزشکی تهران که در زمینه‌ی فرآورده‌های طبیعی کار می‌کنند در این مرکز رشد جذب شده‌اند؛ بنابراین مهم‌ترین موضوعی که ما پیشرو داریم این است که ان شاءالله بتوانیم سازوکارهای اداری مرکز نوآوری و شتاب‌دهی را در سال ۱۴۰۰ دانشگاه رقم بزنیم. این بستر بسیار خوبی برای توسعه و آموزش فارغ‌التحصیلان و دانش‌آموختگان و دانشجویانی خواهد بود که بتوانند به سمت هسته‌های فناوری و شرکت‌های دانشگاهی و شرکت‌های دانش‌بنیان حرکت کنند.

استاد انتظار دارید در آینده مرکز رشد به چه صورت توسعه پیدا کند؟

طبق تعریف می‌دانید که ما این وظیفه را دولتی و دانشگاهی دیده‌ایم عمدتاً بخش‌های خصوصی وارد شتاب‌دهنده‌ها می‌شوند این است که دستیاران را جذب کنیم؛ کسانی که علاقه‌مند به حوزه‌ی تولید، کارآفرینی و تحصیل با نگرش دانشگاه‌های نسل سوم هستند. ما در این شتاب‌دهنده، فرهنگ‌سازی این کار را انجام خواهیم داد به اضافه‌ی انواع کارگاه‌ها و کلاس‌های آموزشی که اول علاقه‌مندان حضور پیدا کنند و دوره ببینند و اگر شرایط فراهم شد به سمت تشکیل هسته‌های فناوری و تأسیس شرکت‌ها حرکت کنند.

واقعیت این است که کسانی که در حال حاضر فعال هستند خودجوش آمده‌اند و از طریق کنگره‌ها و سمینارهایی که شرکت کرده‌اند به این حوزه‌ها علاقه‌مند شده‌اند ولی اگر ما از دانشگاه نسل یک بخواهیم وارد فضای دانشگاه نسل سه شویم باید فعال باشیم و دانشجویان را صدا کنیم، به آن‌ها فرایندها را آموزش دهیم که خدایی نکرده در آینده دچار چالش نشوند، عملاً به این شکل مرکز رشد را می‌توانیم توسعه دهیم و این امر به فعالیت و توسعه بیشتر مرکز رشد در دانشگاه کمک خواهد کرد.

از نحوه حضور مرکز رشد در جشنواره‌های ملی و بین‌المللی برای ما صحبت بفرمایید؟

در سال‌های گذشته به شکل یک سال در میان جشنواره‌ی ملی فرآورده‌های طبیعی و سنتی در کشور که توسط معاونت علمی ریاست‌جمهوری برگزار می‌شد، از سال ۱۳۹۵ تاکنون به‌صورت مداوم در این جشنواره خود مرکز و شرکت‌های عضو مرکز حضور فعال داشته‌اند. برخی از شرکت‌های ما محصولاتی دارند که توانسته‌اند در خارج از کشور هم ثبت کنند اما در چند سال گذشته موضوع «تحریم‌ها» خیلی محدودیت ایجاد کرده بود، در شرایط فعلی امیدوار هستیم که در حوزه‌ی بین‌الملل بتوانیم فعالیت بیشتری را رقم بزنیم.

از چالش‌های پیشروی مرکز و رفع چالش‌ها بفرمایید؟

بہتر است این سؤال را بر اساس یک نقطه قوت مطرح کنیم؛ در این چند سالی که مرکز رشد فناوری طب و داروسازی سنتی و فرآورده‌های طبیعی دانشگاه را عهده‌دار هستیم، شرکت‌های زیادی مراجعه کرده‌اند و به‌طور کلی خروج موفق داشته‌اند، البته شرکت‌هایی هنوز حضور بین (سه تا پنج

سال) دارند، ما فضا و مکان نداشتیم یعنی تا حد زیادی از بستر امکانات و فضای اشتراکی دانشکده‌ی طب ایرانی استفاده کردیم و فضای فیزیکی، اداری و سازمانی مستقل مرکز نداشته است .

به لطف خدا در پایان سال ۱۳۹۹ با همکاری مدیریت ارشد دانشگاه ما مجوزها را گرفتیم و ساختمانی برای استقرار مرکز رشد و مرکز نوآوری خریداری شد، زمینی را هم برای یک کلین روم (اتاق تمیز) در گرید چهار خریداری و طراحی کردیم؛ همه‌ی کارهای اداری ساختمان انجام و وارد فاز مناقصه‌ی طراحی و اجرا شده است، امیدوار هستیم طبق برنامه مرکز رشد و مرکز نوآوری و شتاب‌دهی با ساختمان اداری مستقل با ظرفیت استقرار ۲۷ شرکت و ۲۴ شرکت هسته‌ای فناوری که ظرفیت خیلی بالایی است در مجاورت دانشگاه مستقر شوند. ان شاءالله برای تولید فراورده‌ها در قالب شربت‌های دارویی نیز بتوانیم شرایط را مهیا کنیم .

نحوه مشارکت مرکز رشد فناوری طب و داروسازی سنتی و فراورده‌های طبیعی با گروه‌های علمی در سطح دانشگاه به چه صورت است؟

اغلب شرکت‌هایی که در مرکز رشد مستقر هستند عضو هیئت‌علمی دانشگاهی از دانشگاه خودمان یا خارج از این دانشگاه دارند، «تلفیق خوبی بین دانش و صنعت» در اصل ایجاد کرده‌ایم. طبیعتاً این موضوع برای کشور ما همچنان چالش‌برانگیز است اما اتفاقی است که در فضای دانشگاه نسل سوم باید شاهد باشیم. همکاری بین‌رشته‌ای و بین دانشکده‌ای هم داریم، فرصت خیلی خوبی فراهم شده که با فعالیت رسمی و استقرار «مرکز شتاب‌دهی» موضوع بسیار پررنگ‌تر شود و اتفاق خیلی مبارکی را شاهد باشیم .

در آینده چه دستاوردها و نتایجی را برای مرکز رشد پیش‌بینی می‌کنید؟

مرکز رشد ما با حوزه‌ی طب و داروسازی سنتی و فراورده‌های طبیعی گره‌خورده است، یکی از مهم‌ترین هدفی که در این چند سال پیگیری آن هستیم این است که این داروها به شکل «استاندارد بر اساس مجوزهای سازمان غذا و دارو به سید دارویی کشور و به فارماکوپه» اضافه شود. تعدادی دارو به این شکل اتفاق افتاده و در حوزه‌هایی ورود پیدا کرده‌ایم که پزشکی جدید به آن داروها و فراورده‌ها نیاز دارد؛ به‌طورکلی «بخشی از نیاز جامعه را بتوانیم پاسخ دهیم». این رویکرد در این چند سال به‌خوبی دنبال شده، هم اکنون داروهای استاندارد خروجی از مرکز داریم که با مجوزهایی سازمان غذا دارو به فارماکوپه کشور اضافه شده‌اند که یکی از مهم‌ترین دستاوردهای ما خواهد بود.

جمع‌بندی و سخن پایانی خود را بفرمایید؟

واقعیت این است که فضای دانشگاه نسل سوم اتفاقی است که نه در حوزه‌ی پژوهش بلکه در حوزه‌ی آموزش هم باید رخ دهد؛ تعامل بسیار خوب و نزدیکی باید بین معاونت آموزشی و پژوهشی داشته باشیم، تعدادی این فضا را در حوزه‌ی فعالیت‌های معاونت پژوهشی جستجو می‌کنند درحالی‌که ما به دانشجویان همون آموزش می‌دهیم باید کارآفرینی و کاربردی سازی دانش را هم یاد بدهیم و اینکه چطور می‌تواند خلق ثروت مبتنی بر دانش داشته باشند.

به نظرم می‌آید باید کارگاه‌هایی برای توانمندسازی با نگاه فرهنگی و آموزشی طراحی شود تا به سمت دانشگاه نسل سوم گام برداریم؛ به طور معمول یک همچنین حرکتی چالش‌های زیادی دارد و اگر این حمایت؛ حمایت یکپارچه در سطح مدیریت کلان دانشگاه نباشد افرادی که وارد این حوزه می‌شوند خیلی آسیب‌پذیر خواهند شد و به عبارتی ممکن است تبدیل بشوند به درس عبرتی برای دیگران که وارد این حوزه نشوند؛ بنابراین هماهنگی سازمانی به اضافه‌ی رویکرد در حوزه‌ی آموزش نیاز داریم.

دکتر عرب علی بیک: نگاه ملی در حوزه فناوری برای جذب جوانان اهمیت بسزایی دارد

رئیس مرکز رشد فناوری اطلاعات سلامت دانشگاه، با اشاره به ضرورت نگاه ملی برای جذب جوانان، آن را زمینه ساز بهره مندی حداکثری از توسعه فناوری در آینده دانست.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در راستای کسب رتبه نخست دانشگاه علوم پزشکی تهران در ارزشیابی جامع تحقیقات و فناوری، با دکتر عرب علی بیک رئیس مرکز رشد فناوری اطلاعات سلامت دانشگاه علوم پزشکی تهران، در استودیوی شفا روابط عمومی دانشگاه گفت‌وگو کردیم.

لطفاً از برنامه‌های مرکز و نقش آن برای ما صحبت بفرمایید.

برای چندین سال متوالی دانشگاه توانسته این موقعیت خود را در زمینه فناوری حفظ کند و اعتقاد من بر این است که این موفقیت و موفقیت‌های شبیه به این در زمینه‌های مختلف علمی و فناوری ناشی از تلاش دسته‌جمعی همکارانی است که در حوزه‌های مختلف دانشگاه مشغول هستند و دلسوزانه کار کرده‌اند تا دانشگاه همواره بتواند در صحنه‌های مختلف سر بلند باشد. در همین راستا، مرکز رشد فناوری اطلاعات سلامت نیز فناوری را که در زمینه فناوری اطلاعات و کاربردهای آن در حوزه سلامت فعال هستند حمایت و راهنمایی می‌کند و زمینه را برای عرضه محصولات مورد نظرشان به بازار فراهم می‌کند.

جامعه هدفتان چه کسانی هستند؟

مخاطبان ما همه کسانی هستند که در زمینه هر یک از کاربردهای فناوری اطلاعات در سلامت، تمایل به فعالیت دارند. به این ترتیب اعضای هیئت علمی، دانشجویان و حتی افرادی که خارج از دانشگاه هستند اما علاقه و فعالیتی در این حوزه دارند و می‌توانند محصول نوآورانه‌ای را به صورت نهایی عرضه و راهی بازار کنند و به مردم خدمت ارائه دهند مخاطب ما هستند و تلاش میکنیم برای برترین آنها، متناسب با ظرفیتهای موجود، شرایطی را فراهم کنیم که بتوانند ایده‌های خود را در قالب خدمت یا محصول به صورت پایا و ادامه‌دار در بازار ارائه کنند.

انتظار دارید در آینده چگونه و چقدر توسعه پیدا کند؟

فناوری اطلاعات حوزه‌ای است که در دنیا رشد سریعی را تجربه کرده و شاید بخش زیادی از این موضوع به ماهیت و فرم کسب‌وکارهایی که در این حوزه شکل می‌گیرند برمی‌گردد.

بسیاری از سرویس‌ها و خدماتی که در بستر فناوری اطلاعات ارائه می‌شوند، به راحتی مقیاس‌پذیر هستند، بنابراین گسترش بازار در این حوزه می‌تواند به سرعت اتفاق بیفتد. ضمن این که زیرساخت‌های لازم برای توسعه این فناوری‌ها، از جمله ظرفیت پردازشی و ارتباطات، به سرعت در دنیا رشد می‌کنند. به نظر می‌آید این رشد و پیشتازی همچنان ادامه خواهد داشت.

معتقدم در کشور ما شرایط لازم برای توسعه کاربردهای این فناوری فراهم است، یعنی در سمت عرضه، مهارت‌ها و نیروهای لازم را در اختیار داریم و در سمت تقاضا، بازار به وسعت کافی فراهم است. از سوی دیگر زیرساخت‌های مورد نیاز تا حد قابل قبولی وجود دارد. به این ترتیب ما می‌توانیم در این حوزه در داخل و خارج کشور حرفی برای گفتن داشته باشیم و این زمینه، به یکی از محورهای توسعه فناوری که پیشتاز حوزه‌های دیگر

باشد تبدیل شود. اما لازمه آن فضا دادن به جوانان و ایجاد زیرساخت‌ها و شرایطی است که امکان فعالیت در این حوزه را بیشتر مقدر سازد و نتیجه بخشی فرایندهای فناورانه را بیشتر تضمین کند.

چه پیشنهادهایی برای رفع چالش‌ها در این مسیر دارید؟

به صورت عمومی مایلیم نکته‌ای را بیان کنم که به نظر من در حوزه گسترش فناوری اهمیت دارد. ما یک چشم‌اندازی برای کشور تعریف کرده‌ایم که ترجمه آن در حوزه سلامت، بر خورداری از یک نظام سلامت پیشرفته همراه با عدالت در دریافت خدمات است. برای اینکه به آن چشم‌انداز برسیم یکی از الزامات جدی، توسعه فناوری است. لازمه این امر، حرکت در مرزهای دانش، که تا حد زیادی در این مسیر موفق بوده‌ایم، و تمرکز بیشتر روی پژوهش‌های کاربردی و اثربخش و نهایتاً تولید فناوری به عنوان برونداد این فرایند است. با این تعبیر باید نقش دانشگاه‌ها در نظام توسعه کشور کمی تغییر کند. امروزه نیاز به دانشگاه‌هایی داریم که فناوری محور و مسئله محور باشند.

نکته مهم در این راستا این است که باید نگاه ملی داشت تا شرایطی فراهم شود که اساتید و دانشجویانی که از توانمندی توسعه فناوری برخوردار هستند امکان فعالیت مستقل و مناسب داشته باشند. به این تعبیر، به نظرم لازم است که دولت و دانشگاه فداکارانه وارد این صحنه شوند و بدون چشم داشت، فضا را برای فناوران فراهم کنند تا در آینده، هم کشور و هم خود دانشگاه، در یک سیکل بزرگتر و ملی، از نتایج و مواهب توسعه فناوری بهره‌مند شوند.

با چه گروه‌های علمی مشارکت می‌کنید؟

در حوزه فناوری دانشگاه خوشبختانه اساتید و دانشجویان متبحری هستند که در زمینه کاری خود سرآمدند. از بین این نیروها، افرادی که تمایل دارند در حوزه‌های مرتبط با کاربرد فناوری اطلاعات در سلامت فعالیت فناورانه داشته باشند، از بخش تجهیزات و دارو تا ارائه خدمات، هم مراجعه‌کننده و هم فناورهایی داریم که توان ارائه محصول را دارند.

انتظار دارید چه دستاوردها و نتایجی را به دست آورید؟

از منظر بخشی، به عنوان عضو دانشگاه علوم پزشکی تهران، با توجه به اینکه مجموعه فناوری دانشگاه مجموعه‌ای بزرگ، منسجم و فعال است، انتظار دارم مسیر طی شده، با سرعتی بیشتر و با همراهی گروه‌های بزرگ‌تری از اساتید و دانشجویان ادامه پیدا کند تا شرایط تولید و بسط فناوری به صورت فزاینده‌ای مهیا شود. نیروهای فناور و توانمند بسیاری در دانشگاه داریم و زیرساخت‌ها به منظور فعالیت‌های آنان فراهم است؛ شوراها و کمیته‌های مرتبط در بخش ارتباط با صنعت دانشگاه نیز وجود دارند و بسیار فعال هستند. همچنین رویه‌ها و قواعد لازم برای توسعه فناوری در دانشگاه تا حد زیادی تدوین شده است. بنابراین می‌توانیم با فرهنگ‌سازی صحیح و تلاش برای بهبود زیرساخت‌های این حوزه، در این مسیر با شتاب بیشتری پیش برویم. اما از دید ملی، امیدوار هستم که در آینده نزدیک، توانایی‌های امروز ما، کف توانایی‌های دانشگاه‌های علوم پزشکی در سطح کشور شود، تا مجموعه‌هایی که به صورت موثر در راه توسعه فناوری نقش‌آفرینی می‌کنند منحصر به فرد یا انگشت‌شمار نباشند.

با حضور نمایندگان مشارکت‌های مردمی و سمن‌های سلامت واحدهای تابعه دانشگاه اولین جلسه توسعه

پایدار جوامع و سمن‌ها برگزار شد

دکتر خسروانی گفت: انسان‌های خوب می‌توانند اعتماد و مشارکت انسان‌های خوب دیگر را جلب کنند و این هنر نمایندگان مشارکت‌های مردمی در دانشگاه است.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت فرهنگی، اولین کارگاه توسعه پایدار جوامع و سمن ها دوشنبه ۱۷ آبان ۱۴۰۰ با حضور جمعی از نمایندگان مشارکت های مردمی و سمن های سلامت دانشگاه برگزار شد.

دکتر مسعود خسروانی مدیر سازمان های مردم نهاد و خیرین سلامت دانشگاه هدف از برگزاری این کارگاه را شناخت ماهیت و جایگاه NGO ها و charity ها بعنوان سازمان های بخش سوم و تبیین نقش کلیدی و مهم رابطین و نمایندگان مشارکت های مردمی دانشگاه به عنوان پل ارتباطی دانشگاه و خیرین دانست و گفت: قرار بر این شده است تا سازوکاری در واحدهای تابع دانشگاه و سازمان مربوط در جامعه ایجاد شود تا مشارکت بیشتری با هم داشته باشند تا از این طریق خیرین، این انسان های خوب بتوانند در تامین نیازهای اساسی با اعتماد بیشتر همیار ما باشند. در ادامه ایثار خدادی، دانش آموخته مدیریت سازمان های مردم نهاد و مدرس کارگاه درخصوص تعاریف مختلف سازمان ها، ابعاد سازمان های بخش سوم و شرایط اثربخشی و پایداری آن ها در ایران و جهان صحبت کرد. وی مهمترین سرمایه گذاری را در یک کشور بر روی کودک در زمینه آموزش ابتدایی و مادر خواند و بزرگترین ثروت یک کشور را اعتماد دولت به مردم، مردم به دولت و مردم به مردم خواند و این موارد را باعث اجماع و در نتیجه مشارکت سرمایه ی اجتماعی در حوزه ی خیرین و سمن ها دانست. در انتها دکتر خسروانی ضمن تقدیر از حضور فعال همکاران گفت: این کارگاه ها به باری خدا بطور مرتب برای مدیران و مسئولین، کارشناسان مرتبط، مددکاران و دانشجویان برگزار خواهد شد.

برگزاری چهارمین دوره مدون آموزش مهارتی حرفه ای لیزر در دندانپزشکی

چهارمین جلسه دوره مدون آموزش مهارتی حرفه ای لیزر در دندانپزشکی زیر نظر مرکز ملی آموزش مهارتی حرفه ای علوم پزشکی برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی پژوهشکده علوم دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران، این دوره روز پنج شنبه بیستم آبان ماه ۱۴۰۰ در محل مرکز تحقیقات لیزر در دندانپزشکی برگزار شد.

دکتر نسیم چینی فروش مسئول علمی دوره و رئیس مرکز تحقیقات لیزر در دندانپزشکی ضمن خیرمقدم و خوش آمدگویی به شرکت کنندگان کار کلینیکی بر روی بیمار را آموزش داد و به صورت عملی روی 10 بیمار کار با جراحی لیزر، سه بیمار کار زیبایی بلیچینگ و یک بیمار کار فتودینامیک تراپی را انجام داد و تشریح کرد. توضیح اینکه این دوره ویژه دندانپزشکان دارای پروانه مطب و اساتید دانشگاه است و تا آذر ماه ۱۴۰۰ ادامه خواهد داشت و در پایان دوره به شرکت کنندگان گواهی معتبر از مرکز ملی آموزش مهارتی و حرفه ای علوم پزشکی اهدا خواهد شد.

برگزاری کارگاه دستیاران جدید و تقدیر از دستیاران برتر در مجتمع بیمارستانی امیراعلم

کارگاه آشنایی دستیاران جدید مجتمع بیمارستانی امیراعلم و مراسم تقدیر از دستیاران برتر در سالن همایش های بیمارستان برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران مجتمع بیمارستانی امیراعلم، ۱۷ و ۱۸ آبان ۱۴۰۰ کارگاه دستیاران جدید، برای آشنایی آن ها با مجتمع و مراسم تقدیر از دستیاران برتر در سالن همایش های بیمارستان برگزار شد. در این برنامه دوازده دکتر حامد عبدالهی رئیس مجتمع،

دکتر شاهین باستانی نژاد معاون آموزشی و اساتید گروه‌های مختلف آموزشی و کارشناسان بیمارستان ضمن خوش آمد گویی به ارائه مطلب در حوزه کاری خود پرداختند. در روز اول این مراسم از دستیاران برتر با اهدای هدایا و تقدیرنامه قدردانی و در پایان این کارگاه ضمن تقدیم هدیه به دستیاران جدیدالورود، تور مجتمع برای آشنایی آن‌ها با محیط و بخش‌های بیمارستان برپا شد.

آیین پایانی دومین جشنواره طب ایرانی

وزیر بهداشت بر لزوم ادغام همه جانبه طب ایرانی در تمام سطوح نظام سلامت تأکید کرد

دکتر بهرام عین‌اللهی گفت: وزارت بهداشت مصمم است از تمام ظرفیت‌های طب ایرانی برای ارتقای سلامت جامعه بهره‌بردارد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده طب ایرانی، دومین جشنواره طب ایرانی به همت دفتر طب ایرانی و مکمل وزارت بهداشت و با همکاری ستاد توسعه علم و فناوری گیاهان دارویی و طب سنتی معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری و انجمن علمی طب سنتی ایران به منظور شناسایی، معرفی، قدردانی و حمایت از دانشمندان، پژوهشگران و نوآوران برتر و همچنین بسترسازی برای بهره‌وری هرچه بیشتر از دستاوردهای پژوهشی اندیشمندان و گسترش بازارهای دانایی محور و دانش بنیان و آشنایی و تعامل چند جانبه بین مراکز آموزشی، تحقیقاتی و درمانی طب ایرانی در سطح ملی و در سه بخش علمی، فرهنگ و هنر و ویژه کووید ۱۹، با محورهای اصلی آموزش، پژوهش و ارائه خدمات در حوزه طب ایرانی، داروسازی سنتی، و تاریخ پزشکی به روز پایانی رسید.

مراسم اختتامیه دومین جشنواره طب ایرانی باحضور دکتر بهرام عین‌اللهی، وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، دکتر نفیسه حسینی یکتا، مدیرکل دفتر طب ایرانی و مکمل وزارت بهداشت، دکتر زهره الهیان، رئیس فراکسیون طب سنتی مجلس شورای اسلامی، دکتر علیرضا زالی، فرمانده ستاد مقابله با کرونای تهران، دکتر رامین حمیدی، رئیس دانشگاه علوم پزشکی ارتش، دکتر احمد جوانمرد، مدیرکل حوزه ریاست سازمان نظام پزشکی، دکتر روجا رحیمی، رئیس دانشکده طب ایرانی دانشگاه علوم پزشکی تهران و جمعی از استادان، پیشکسوتان، دانشجویان و فعالان حوزه طب ایرانی، داروسازی سنتی و تاریخ پزشکی، روز سه شنبه ۱۸ آبان ۱۴۰۰ در محل وزارت بهداشت به صورت حضوری و مجازی برگزار شد.

دکتر عین‌اللهی با تأکید بر اهمیت نوآوری و کارهای تحول آفرین در وزارت بهداشت، طب ایرانی را میراثی گرانبها دانست و افزود: طب ایرانی با وجود قدمت دیرینه چندین هزارساله، سالهای سال به فراموشی سپرده شده بود و اکنون، احیا آن یکی از مهم‌ترین کارهاست.

وی در ادامه طب ایرانی را هویت تاریخی و ملی ایران برشمرد و گفت: آنچه در توسعه هر کشور نقش مهمی دارد، هویت آن کشور است؛ چنانکه کشورهای همجوار ما حتی در حال ساخت هویت برای خود هستند. ایران دارای هویت و تاریخ است و این هویت می تواند باعث پیشرفت کشور در دنیا شود.

وزیر بهداشت در ادامه افزود: هر زمان بخواهند بر کشوری سلطه پیدا کنند، می کوشند هویت را از آن سرزمین بگیرند. ایران و ایرانی در طول تاریخ نشان داده که می تواند همواره به عنوان یک افتخار در دنیا مطرح باشد.



دکتر عین اللهی در ادامه بر لزوم هویت بخشی به دانشجویان تأکید کرد و گفت: باید دانشجویان را با هویت و مفاخر ایران آشنا کرد، چرا که اگر بدون هویت باشند، هرگز رشد نخواهند کرد. طب ایرانی بخشی از هویت و تاریخ ملی ماست. ما نباید صرفاً دانشکده ای جدا در این حوزه داشته باشیم بلکه باید تمام دانشکده ها و تمام سطوح دانشگاه با طب ایرانی آشنایی پیدا کنند.

وزیر بهداشت همچنین تصریح کرد: طب ایرانی باید در تمام کتاب های درسی و کوریکولوم ها گنجانده شود که تمام دانشجویان با این مباحث آشنا شوند. نمی توان با محدود کردن، رشد ایجاد کرد. کیفیت در کمیت ایجاد می شود و اگر کمیت را افزایش دهیم و همه ذهن ها را با این بخش از هویت، آشنا کنیم رشد خواهیم کرد.

دکتر عین اللهی ضمن تأکید بر وجود اسناد بالادستی در حوزه طب ایرانی، ایجاد اسناد بالادستی کامل تر و محکم تر در این حوزه را ضروری دانست و گفت: با توجه به رشد غیرعلمی حوزه طب سنتی در جامعه که گاه در کنترل هم نیست، می بایست از طب ایرانی مبتنی بر علم و استانداردهای علمی حمایت کرد. در این راستا ضروری است که اسناد بالادستی و قوانین محکم تری تبیین شود که تغییر مدیریت ها و سلاقی شخصی، خللی به این حوزه وارد نکند.

وزیر بهداشت در ادامه افزود: ویژگی مهم طب ایرانی توجه به نحوه زندگی، تمرکز بر پیشگیری از بیماری ها و حفظ الصحه، و همچنین توجه به روحیات انسان است و همین ویژگی ها می تواند بسیار در سلامت جامعه کمک کننده باشد. با توجه به اینکه بزرگترین وظیفه وزارت بهداشت حفظ سلامت جامعه است، حمایت و توسعه طب ایرانی، تأمین نیروهای کارآزموده و مجرب در این حوزه و بهره گیری از تمام ظرفیت های طب ایرانی از مهم ترین اقدامات ماست.

دکتر عین اللهی درخصوص عملکرد حوزه طب ایرانی در دوران پاندمی کرونا گفت: کرونا، یک فاجعه ملی بود. اما خوشبختانه با افزایش سرعت واکسیناسیون و مشارکت مردم، امروز در مقام اول سرعت واکسیناسیون در جهان هستیم. در حوزه طب ایرانی هم در این دوران ۱۷ مورد فرآورده

گیاهی و طبیعی که برای بهبود بیماران مبتلا به کرونا مفید است، به تأیید سازمان غذا و دارو رسیده و ۹ قلم وارد بازار شده است. اگر این اقدامات مدون تر و سریع تر انجام شود، می تواند از بسیاری مداخله های غیرعلمی و مضر در جامعه جلوگیری کند.



دکتر حسینی یکتا، دبیر جشنواره برگزاری دومین جشنواره طب ایرانی را پس از گذشت ۱۴ سال از حضور رسمی طب ایرانی در نظام آموزش پزشکی، اتفاقی مبارک دانست و افزود: گنجینه غنی طب ایرانی پس از ۱۵۰ سال فطرت، به یمن انقلاب اسلامی مورد توجه اندیشمندان قرار گرفت و از سال ۸۶ توانست به بزرگترین دانشگاه های علوم پزشکی ایران راه پیدا کند.

وی گفت: این مسیر پرفراز و نشیب اما شیرین، به پشتوانه تلاش استادان و علاقه مندان این حوزه و تمام کسانی که دغدغه حفظ این میراث را داشتند و نیز با تکیه به اسناد بالادستی قوی ملی و بین المللی چون؛ سند راهبردی سازمان بهداشت جهانی که کشورها را موظف به استفاده از طب های سنتی و مکمل کرده است و همچنین سند ملی گیاهان دارویی و طب سنتی، و بند ۱۲ سیاست های کلی نظام ابلاغی از سوی مقام معظم رهبری، به جایگاه کنونی رسیده است.

مدیرکل دفتر طب ایرانی و مکمل وزارت بهداشت در ادامه توسعه منطقی طب ایرانی با توجه و تمرکز بر ظرفیت های موجود آن را نه تنها در گستره سلامت بلکه در بسیاری از مؤلفه های اجتماعی، اقتصادی و فرهنگی منشأ اثر دانست و افزود: اگر بر مزایا و ویژگی های این مکتب غنی توجه کنیم، بسترهای منحصر به فردی برای عرضه به جهان خواهیم داشت که جهش گردشگری سلامت و صنعت توریسم یکی از نمونه های این اثرگذاری خواهد بود. کسب رتبه چهارم جهانی در تولید علم در حوزه طب مکمل نیز گواه دیگری بر ظرفیت های این گنجینه باارزش و البته تلاش پژوهشگران این حوزه در تولید علم مبتنی بر شواهد، است.



دکتر روجا رحیمی، دبیر کمیته علمی جشنواره نیز گزارشی از روند برگزاری جشنواره، چگونگی تشکیل کمیته علمی، محورهای جشنواره، شیوه ثبت نام و شرکت در جشنواره، روند داوری و شیوه انتخاب برگزیدگان ارائه کرد.

در پایان مراسم، برگزیدگان جشنواره معرفی شدند و در حوزه های مختلف، نشان های جشنواره به برگزیدگان اهدا شد. از میان برگزیدگان این جشنواره؛ دکتر محمدصادق عادل مهربان با کسب رتبه نخست در آزمون جامع به عنوان دانشجوی برتر رشته طب ایرانی، دکتر آرمان زرگران به عنوان پژوهشگر برتر رشته تاریخ پزشکی، دکتر سمانه سلیمانی به عنوان پژوهشگر جوان برتر رشته داروسازی سنتی، نرگس تاجیک به عنوان پژوهشگر جوان برتر رشته تاریخ پزشکی، دکتر حسین رضایی زاده به عنوان فناور برتر، دکتر آزاده زارعی و دکتر سید پیمان خامه چی هر دو به عنوان برگزیده دانشجویی بخش کووید، همگی از دانشگاه علوم پزشکی تهران انتخاب شدند.

در حوزه کتاب های برتر، دکتر غلامرضا امین، استاد دانشگاه علوم پزشکی تهران برای تألیف کتاب «متداول ترین گیاهان دارویی سنتی ایران» نشان برگزیده را دریافت کرد.

در بخش تقدیر از استادان پیشکسوت، از دکتر فریبرز معطر و دکتر عبدالله بهرامی به پاس سالها تلاش ارزشمند و عالمانه در حفظ و احیا طب سنتی و گیاهان دارویی قدردانی شد.

در بخش فرهنگ و هنر جشنواره نیز، برگزیدگانی در حوزه فیلم کوتاه، عکاسی و داستان کوتاه معرفی شدند که حضور طهورا صابریان، دانش آموز سال چهارم دبستان در بین برگزیدگان بخش داستان کوتاه قابل توجه بود.

بین المللی سازی

گفت و گو با کارشناس مسئول کنترل عفونت معاونت درمان به مناسبت هفته جهانی استریل مرکزی با شعار دانش بیشتر، ایمنی بیشتر

به مناسبت هفته جهانی سلامت روان ۱۸ تا ۲۴ مهرماه مصادف با ۱۰ تا ۱۶ اکتبر با شعار دانش بیشتر، ایمنی بیشتر با مهناز هادی پور کارشناس مسئول کنترل عفونت معاونت درمان گفت و گو کردیم.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت درمان، به بهانه هفته استریل مرکزی ۱۸ تا ۲۵ مهر و با توجه به برگزاری سلسله کارگاه های آموزشی استریل مرکزی در معاونت درمان به گفت و گو با مهناز هادی پور کارشناس مسئول کنترل عفونت پرداختیم.

تخصصی شدن فعالیت ها در بخش استریل مرکزی

هادی پور ضمن تبریک هفته جهانی استریل مرکزی (CSSD) در خصوص اهمیت آموزش در این بخش گفت: ۱۰ تا ۱۶ اکتبر مصادف با ۱۸ تا ۲۴ مهر به عنوان هفته جهانی استریل مرکزی با شعار دانش بیشتر، ایمنی بیشتر نامگذاری شده است. بخش استریل مرکزی وظیفه تأمین تجهیزات پزشکی استریل را برای همه بخش ها بر عهده دارد و بخش کلیدی برای جلوگیری از عفونت بیمارستانی است. ارزیابی کیفیت کار کارکنان این بخش برای اطمینان از اجرای روش صحیح و دقیق بسیار مهم است و لازم است مسولان بیمارستان ها توجه بیشتری به این بخش داشته باشند. با تغییر رویکرد انجام شده کارکنان بخش استریل مرکزی به صورت تخصصی و علمی تر به فعالیت در این بخش می پردازند.

وی افزود: یکی از اقدامات ضروری به منظور کنترل عفونت های بیمارستانی، برنامه ریزی و تعیین خط مشی در مورد گندزدایی و سترون سازی تجهیزات و وسایل در بیمارستان است، زیرا احتمال عفونت به بیماران به دنبال آلودگی وسایل همیشه وجود دارد. بخش های خدمات استریل مرکزی بیمارستان های کشور دارای مشکلات متعددی هستند از جمله در زمینه های فضای فیزیکی، نیروی انسانی و آگاهی کارکنان دچار مشکل هستند. به دلیل اینکه این بخش نقش مهمی در کاهش هزینه ها اعم از مالی و جانی و کاهش میزان عفونت بیمارستانی دارد باید در اولویت توجه مدیران بیمارستان ها قرار بگیرد. اگرچه خدمات استریل به عنوان یک بخش درآمدزا به حساب نمی آید؛ اما عملکرد آن به اشکال گوناگون بر روی میزان عفونت های بیمارستانی هزینه جانی و مالی و اثربخشی و کارایی بیمارستان تأثیر دارد؛ بنابراین می بایست با توجه به اینکه دانش بیشتر باعث

ایمنی بیشتر می‌شود و ارتقا دانش کارکنان شاغل در بخش استریل مرکزی باعث افزایش کیفیت کار می‌شود، همچنین میزان عفونت را کاهش می‌دهد و با توجه به تحقیقات متعددی در این زمینه وجود دارد که نشان می‌دهد مداخلات آموزشی بر اساس نیازها امری ضروری است.

ضرورت برگزاری دوره های آموزشی

مسئول کنترل عفونت معاونت در زمینه ضرورت برگزاری دوره آموزشی اظهار داشت: با توجه به اهمیت موارد بیان شده و توجه به این امر که کارکنانی که دوره دیده و دارای گواهی این بخش باشند مجاز به کار کردن و در غیر این صورت مجاز به کار در این بخش نیستند. گذراندن دوره آموزشی نیاز ضروری است که از دلایل ضرورت گذراندن این دوره را می‌توان نیاز به اطمینان از به‌کارگیری افراد متخصص و آموزش دیده در انجام فرآیندهای استریلیزاسیون مراکز درمانی دانست و طبق بررسی‌های انجام شده کارکنان این بخش به‌صورت تجربی مهارت کسب کرده‌اند در کشور ما این بخش کمتر مورد توجه قرار گرفته و کارکنان این واحد به‌صورت تجربی مهارت کسب کرده‌اند. با توجه به این موضوع که دانش بیشتر ایمنی بیشتر برای بیمار و کارکنان را به دنبال خواهد داشت، بنابراین تصمیم گرفتیم دوره‌های آموزشی را در معاونت درمان برگزار کنیم. به این صورت که آموزش‌ها برای تمامی کارکنان CSSD در نظر گرفته شده و با توجه به شرایط کرونا در دو گروه حضوری و غیرحضوری آموزش‌ها در حال انجام است. وی افزود: بیمارستان‌ها به دو گروه تقسیم شدند، دوره آموزشی گروه اول برگزار شده و در حال حاضر گروه دوم در حال آموزش هستند و کلاس‌ها برگزار می‌شود.

برگزاری نشست سالیانه مجمع جهانی سلامت

نشست سالیانه مجمع جهانی سلامت برگزار می‌شود.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده بهداشت، نشست سالیانه مجمع جهانی سلامت (World Health Summit) که بلند پایه ترین گردهمایی سالیانه سیاستگذاری در زمینه سلامت جهانی است، در بازه ۲۶-۲۴ اکتبر ۲۰۲۱ مقارن با دوم تا چهارم آبان ماه ۱۴۰۰ با توجه به شرایط همه گیری کووید-۱۹ به طور هیبرید در برلین، پایتخت آلمان برگزار خواهد شد.

با توجه به عضویت دانشگاه علوم پزشکی تهران به عنوان تنها دانشگاه منطقه مدیترانه شرقی و شمال آفریقا در پیمان گروه هشت، که منبع علمی و آکادمیک مجمع جهانی سلامت به شمار می رود، دانشگاه نیز با دو سخنرانی و ریاست و حمایت از یک پانل با محوریت تاثیرات کووید-۱۹ بر مهاجرت و سلامت پناهندگان (PD16) در دوشنبه ۲۵ اکتبر ساعت ۱۷:۰۰-۱۵:۳۰ توسط دکتر امیرحسین تکیان و مراقبت های بنیادین جراحی و تروما برای نیل به پوشش همگانی سلامت (PD20) در دوشنبه ۲۵ اکتبر ساعت ۱۹:۰۰-۱۷:۳۰ به وقت اروپا توسط دکتر علی جعفریان در نشست حضور خواهند داشت.

۵۰ نشست تخصصی، ۳۰۰ سخنران و ۶۰۰۰ نفر شرکت کننده از بیش از ۱۰۰ کشور جهان، عیار نشست سالیانه مجمع جهانی سلامت که هفتمین نشست منطقه ای آن به میزبان دانشگاه علوم پزشکی تهران در اردیبهشت ماه ۱۳۹۸ در کیش برگزار شد را ممتاز کرده است. با توجه به شرایط فعلی، شرکت در تمامی نشست ها به طور مجازی و رایگان و بدون ثبت نام برای همگان فراهم شده است.

چهارمین کنگره بین المللی و بیست و پنجمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران برگزار می شود

چهارمین کنگره بین المللی و بیست و پنجمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران با ۶۹ سخنرانی و ۱۵ سمپوزیوم ۲۸ تا ۳۰ مهرماه به صورت مجازی برگزار می شود.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده پزشکی، دکتر قاضی خوانساری مدیر گروه فارماکولوژی در تبیین جزئیات این کنگره بین المللی گفت: ۵۱۹ مقاله به دبیرخانه کنگره ارسال شد. وی افزود: ۴۷ سخنرانی، ۱۶۶ پوستر به صورت شفاهی، ۲۹۹ پوستر، ۱۵ سمپوزیوم، ۹۶ سخنرانی در زمینه های مختلف روز فیزیولوژی و فارماکولوژی و ۸ سخنرانی کلیدی طی روزهای ۲۸ تا ۳۰ مهرماه به صورت مجازی ارائه خواهد شد. مدیر گروه فارماکولوژی ادامه داد: تدابیر لازم در گروه دیده شده و سخنرانی ها و پوسترها در ۴ سالن مجزا و به صورت همزمان ارائه خواهد شد. وی در تبیین اهمیت برگزاری این کنگره گفت: رشته های فارماکولوژی و فیزیولوژی و شاخه های وابسته به آنها می توانند در یافتن پاتوفیزیولوژی بیماری، پیشنهاده دارو و واکسن های موثر نقش تعیین کننده ای داشته باشند و باید بیش از پیش به آن پرداخت.

چهارمین کنگره بین‌المللی و بیست و پنجمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران به صورت مجازی با پیام سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران آغاز به کار کرد

چهارمین کنگره بین‌المللی و بیست و پنجمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران در راستای «آشنایی متخصصان فیزیولوژی و فارماکولوژی با آخرین اطلاعات کووید ۱۹، استفاده از نانو داروها در بیماران مختلف و بررسی کلینیکال فارماکولوژی» در حال برگزاری است.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در ابتدای برگزاری چهارمین کنگره بین‌المللی و بیست و پنجمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران متن پیام سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران قرائت شد، در این پیام آمده است؛ با شیوع پاندمی کرونا، دانشگاه‌ها در ایران و بسیاری از کشورها به سرعت تعطیل شده و پویایی علمی تحت تأثیر این فضا قرار گرفت. بازگشایی دانشگاه‌ها و تردد اساتید و دانشجویان در دانشگاه، گردهمایی‌ها و نشست‌ها و فعالیت‌های آزمایشگاهی و ... با رعایت پروتکل‌های بهداشتی می‌تواند زمینه آفرینش‌های علمی متناسب با نیازهای جامعه را فراهم کند، رشته‌های فیزیولوژی و فارماکولوژی و شاخه‌های وابسته به آنها از جمله رشته‌های علمی است که می‌تواند در یافتن «پاتوفیزیولوژی بیماری، پیشنهاد دارو و واکسن‌های مؤثر نقش تعیین‌کننده‌ای» داشته باشند.

در ادامه آمده است؛ این کنگره با حضور شما اساتید و محققین گرامی و همراهی اساتید برجسته جهانی، بستر مناسبی جهت تبادل اطلاعات علمی، تجارب و ارائه آخرین دستاوردهای علمی و راهکارهای بومی‌سازی آنها است که می‌تواند در جهت پیشبرد اهداف علمی و تحقیقاتی کشور بسیار کمک‌کننده باشد. امید است «بیست و پنجمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران» با مشارکت حداکثری متخصصان و ارائه دستاوردهای پژوهشی در قالب چکیده مقالات و نیز برگزاری نشست‌ها و میزگردهای تخصصی بتواند گام‌های مفیدی در راستای مدیریت هر چه بهتر دانشگاه‌ها در دوران کرونا و پسا کرونا بردارد.



اهمیت ویژه به حوزه سلولی و فیزیولوژی در کشور

در ادامه دکتر سید مهدی رضایت رئیس کنگره، در گفتگو با خبرنگار روابط عمومی دانشگاه گفت: چهارمین کنگره بین‌المللی و بیست و پنجمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران به میزبانی دانشگاه علوم پزشکی تهران در حال برگزاری است، خواستگاه انجمن فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران در این دانشگاه است و غریب به بیست سال پیش نخستین کنگره را در این دانشگاه برگزار کردیم و هم اکنون نیز بعد از مدت‌ها در این شرایط اپیدمی کرونا با توانمندی‌ها و ظرفیت‌های بالقوه همکاران این کنگره را برگزار کردیم. وی با بیان اینکه صورت آنلاین قریب به ۱۵۰ نفر در مراسم افتتاحیه با کنگره ارتباط برقرار کرده بودند؛ تصریح کرد: در اهمیت فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران همین بس که در سال جاری برندگان جوایز نوبل در حوزه سلولی و مولکولی و فیزیولوژی بودند که این نشان از اهمیت یک زیرساخت اصلی در حوزه پزشکی و غیرپزشکی است. خدا را شاکریم که افتخار این را داشتیم برای فرهیختگان و دانشجویان گرامی این کنگره را برگزار کنیم.



بستری مناسب برای غنی‌تر شدن کنگره

سپس دکتر محمود قاضی خوانساری دبیر کنگره با اشاره به اینکه از حدود دو سال پیش برگزاری کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران به دانشگاه علوم پزشکی تهران سپرده شد؛ گفت: در جلسات متعددی که در گروه فارماکولوژی و فیزیولوژی تشکیل شد تصمیم گرفتیم که در دوران کرونا کنگره به صورت وینار برگزار شود این کار یک تجربه جدیدی برای ما بود، خوشبختانه با کمک همکاران توانستیم بسترهای مناسب را برای برگزاری هر چه غنی‌تر و وینار انجام دهیم.

وی افزود: این کنگره در چهار سالن مجزا برگزار می‌شود، بعد از افتتاحیه و سخنرانی کلیدی به‌وسیله یکی از اساتید برجسته کشور استرالیا، سه سالن مجزا مختص برگزاری سمپوزیوم و یک سالن هم برای برگزاری پوسترها در نظر گرفته شده است. پوسترها به‌صورت آنلاین ارائه می‌شود و توسط داوران بررسی می‌شود و به دو پوستر برتر که به الگوهای که مدنظر ما بوده است اشاره کرده باشد (گرنٹ آزمایشگاهی به مبلغ ۱۰ میلیون تومان) اهدا می‌شود، شرکت‌کنندگان پوستر شفاهی نیز به مدت پنج دقیقه پوستر خود را ارائه می‌کنند.

دبیر کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران، یادآور شد: باتوجه به شرایط اپیدمی کرونا موضوع سمپوزیوم‌ها هم در این راستا است که می‌توان به مواردی از جمله؛ فارماکولوژی و کووید ۱۹، قلبی و عروقی، سالمندی، سیستم‌های عصبی، ترمیم و بافت، افزایش فشارخون ریوی و ارتباط آن با کووید ۱۹، مهندسی بافت، نانو داروها، اختلالات رفتاری، هوش مصنوعی در فیزیولوژی و فارماکولوژی، توان‌بخشی در فیزیولوژی و فارماکولوژی، کلینیکال فارماکولوژی و ... اشاره کرد.



برگزاری کنگره فاپس (FAOPS) در سال ۲۰۲۷ در ایران

پس از آن دکتر معصومه جرجانی رئیس انجمن فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران، خاطرنشان کرد: خوشبختانه انجمن در طی ۵۴ سابقه‌ای که داشته، تلاش کرده که هر دو سال یکبار کنگره‌های علمی مدنظر را به‌صورت منظم و با توالی زمانی معین، مشخص کند و فرصتی را برای اعضای انجمن و جامعه علمی و پژوهشگران فراهم کند که بتوانند آخرین یافته‌های علمی خودشان را مطرح کنند و بحث و تبادل نظر داشته باشند. خدا را شکر همیشه این توفیق را داشتیم که علاوه بر شرکت‌کنندگان داخلی شرکت‌کنندگانی هم از مراکز علمی و دانشگاهی خارج از کشور داشته باشیم. وی ادامه داد: این کنگره به‌نوعی کنگره اقماری انجمن فیزیولوژی آسیا و اقیانوسیه فاپس به‌حساب می‌آید و مدیرعامل انجمن از این کنگره حمایت می‌کند، با این رویکرد و جهت‌گیری توفیق پیدا کردیم کنگره فاپس که کنگره بین‌المللی و منطقه‌ای است را در سال ۲۰۲۷ که در واقع با کشورهایی از جمله؛ کره و ژاپن رقابت دارد را برای ایران بگیریم. انجمن فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران سعی کرده است که دو و سه کنگره قبل را هم با شرایطی برگزار و زمینه‌سازی کند تا در سال ۲۰۲۷ یک کنگره بین‌المللی و بسیار باشکوه را با همکاری اساتید و جامعه علمی کشور برگزار کنیم.

دکتر جرجانی خاطرنشان کرد: این انجمن سعی کرده است که متخصصان فیزیولوژی و فارماکولوژی را در کنار هم نگه داریم و این همگرایی و تجمیع پتانسیل متخصصین دو رشته، در کنار حضور متخصصین سایر رشته‌های وابسته باعث شده که کنگره‌های انجمن از غنای علمی قابل توجهی برخوردار باشد. نگران بودیم محدودیت‌ها در دوران کرونا مشکلاتی را به وجود بیاورد اما خوشبختانه احساس مسئولیت جامعه علمی کشور این که باید پاسخگوی نیاز کشور باشند، با وجود تمام تنگناها یافته‌های خوبی را فراهم کرد و در اختیار مجریان نظام سلامت قرارداد. در این کنگره هم دانسته‌های علمی را به مشورت می‌گذاریم و در سطح ملی و بین‌المللی این مطالب مطرح می‌شود. امید دارم دستاوردهای ارزشمند این کنگره بتواند بخش کوچکی از زحمات دست‌اندرکاران این کنگره را جبران کند.

توضیح اینکه تعداد کل مقالات رسیده به کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران ۵۱۹، تعداد سخنرانی‌ها ۴۷، تعداد پوسترهای شفاهی ۱۶۶، تعداد پوستر آنلاین ۲۹۹، تعداد کارگاه‌ها ۱۰، تعداد سخنرانی‌هایی که فایل ارسال کرده‌اند ۴۴، تعداد پوسترهای شفاهی که فایل ارسال کرده‌اند ۱۱۲، تعداد پوسترهایی که فایل ارسال کرده‌اند ۲۲۵، تعداد سمپوزیوم‌ها ۱۵، تعداد کل سخنرانی‌ها در سمپوزیوم ۶۹ و تعداد سخنرانان کلیدی ۸ است و کشورهای شرکت‌کننده در کنگره از ایران، آمریکا و استرالیا هستند. در ضمن چهارمین کنگره بین‌المللی و بیست و پنجمین کنگره فیزیولوژی و فارماکولوژی ایران از امروز ۲۸ تا ۳۰ مهر ۱۴۰۰ به صورت مجازی در گروه فارماکولوژی دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار می‌شود.

بازدید منتخبین جایزه مصطفی (ص) از آزمایشگاه پیش بالینی

اساتید هشتمین نشست استپ و منتخبین جایزه مصطفی (ص) با تجهیزات ساخت ایران آزمایشگاه پیش بالینی آشنا شدند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران آزمایشگاه پیش بالینی، مدیر روابط بین‌الملل معاونت بین‌الملل دانشگاه علوم پزشکی تهران به همراه سخنرانان نشست تبادل تجربیات علم و فناوری (STEP)، منتخبان جایزه مصطفی و هیئت همراه ۲۸ مهرماه ۱۴۰۰ از بخش‌های مختلف این آزمایشگاه بازدید کردند.

این بازدید با حضور دکتر محمدحسین نکوفر مدیر روابط بین‌الملل معاونت بین‌الملل دانشگاه علوم پزشکی تهران، پروفیسور محمد الصائغ استاد دانشگاه آمریکایی بیروت، امین تاف استاد دانشگاه سلطان ادریس مالزی، پروفیسور فرید العالم استاد دانشگاه علوم بهداشت و درمان بنگلادش در داکا، پروفیسور یوسف باران رئیس موسسه فناوری ازمیر، پروفیسور مهد رسلان سلیمان از دانشگاه پوترا مالزی و پروفیسور مصطفی نظیراوغلو استاد دانشگاه سلیمان دمیرل ترکیه صورت گرفت. این هیئت با تجهیزات مختلف ساخت ایران آزمایشگاه پیش بالینی، تصاویر اخذ شده با دستگاه‌های تصویربرداری این حوزه و ویژگی‌های آن‌ها آشنا شدند.

با حضور جمعی از دانشمندان و مسئولان دانشگاه‌های جهان اسلام هشتمین گردهمایی علمی STEP به میزبانی شبکه جهانی یوسرن برگزار شد

هشتمین گردهمایی علمی STEP، به میزبانی شبکه جهانی یوسرن و معاونت بین‌الملل دانشگاه با شعار "جهانی فکر کنید، محلی عمل کنید" برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت بین الملل، در این نشست که چهارشنبه ۲۸ مهر ۱۴۰۰ در سالن دارالفنون برگزار شد، دکتر رامین کردی، معاون بین الملل دانشگاه، دکتر محمدحسین نکوفر، مدیر روابط بین الملل دانشگاه، جمعی از معاونان بین الملل دانشکده‌ها و شش نفر از دانشمندان و مسئولان دانشگاه‌های جهان اسلام حضور داشتند.

در آغاز، دکتر کردی تاریخچه‌ای از دانشگاه علوم پزشکی تهران ارائه کرد و بیان داشت: پیشینه این مجموعه به تأسیس دارالفنون در ۱۷۰ سال پیش به عنوان نخستین دانشگاه در تاریخ مدرن ایران، برمی گردد. معاون بین الملل دانشگاه با بیان اینکه از سال ۱۹۱۹ دانشگاه تهران با راه اندازی دانشکده پزشکی خود را آغاز کرد، گفت: بیش از ۳۵ سال پیش آموزش علوم پزشکی از سایر رشته‌ها جدا و دانشگاه علوم پزشکی تهران به عنوان زیرمجموعه‌ای از وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و نمادی از آموزش عالی کشور فعالیت خود را از سرگرفت.

وی با اشاره به فعالیت ۱۱ دانشکده، ۱۶ بیمارستان آموزشی، ۱۰۶ مرکز تحقیقاتی در دانشگاه، از ارائه خدمات درمانی به حدود ۳ هزار نفر به ویژه در مناطق جنوبی تهران توسط مراکز بهداشتی و خانه‌های سلامت خبر داد. دکتر کردی سپس به معرفی دانشکده‌های زیرمجموعه، شعبه کیش پردیس بین الملل و کالج بین الملل دانشگاه پرداخت و گفت: در حال حاضر بیش از یک هزار و ۲۴۰ دانشجوی بین الملل از ۴۶ کشور جهان در دانشگاه تحصیل می کنند. معاون بین الملل دانشگاه بالاترین آمار دانشجویان بین الملل را به ترتیب از کشورهای عراق، هند، پاکستان و افغانستان دانست.

وی افزود: همچنین دانشگاه در زمینه تولید تجهیزات پزشکی و محصولات دارویی نیز موفق عمل کرده و یک سوم داروهای کشور توسط دانشکده داروسازی دانشگاه علوم پزشکی تهران تولید می شود. دکتر کردی جایگاه دانشگاه در نظام‌های رتبه بندی بین المللی را تشریح کرد و گفت: این مجموعه جایگاه ۹۴ آسیا و ۸۰۰-۶۰۱ جهانی نظام رتبه بندی تایمز، رتبه ۲ کشوری و ۴۷۹ جهانی وبومتریکس و جایگاه ۳۶۶ رتبه بندی یورپ را در اختیار دارد.

وی اضافه کرد: همچنین با هدف تبیین مرجعیت علمی در منطقه، نسبت به راه اندازی برنامه‌های آموزشی مختلف در مراکز علمی کشورهای همسایه از جمله به روزرسانی کوریکولوم آموزشی رشته تغذیه در دانشگاه کابل اقدام شده است.

معاون بین الملل دانشگاه در ادامه همکاری‌ها و تعاملات علمی دانشگاه با کشورهای مختلف را تشریح کرد و گفت: طی یک دهه اخیر تعداد قابل توجهی مقالات علمی به صورت مشترک میان اعضای هیأت علمی دانشگاه علوم پزشکی تهران و محققان و اساتید دانشگاه‌های مختلف جهان منتشر شده است. دکتر کردی همچنین از آمادگی دانشگاه برای توسعه تعاملات آموزشی، پژوهشی و درمانی با دانشگاه‌ها و مراکز علمی شرکت کننده در این نشست خبر داد.

در ادامه دکتر کوثر محمد، دانشجوی بین الملل دانشکده پزشکی و مدیر تیم سفیران جوان یوسرن به معرفی این شبکه پرداخت و همچنین برنامه‌ها و سیاست‌های آن را تشریح کرد. وی با بیان اینکه شبکه یوسرن در حال حاضر بیش از ۱۷ هزار و ۵۰۰ عضو دارد، اظهار داشت: مورد مشاوران علمی شبکه یوسرن متشکل از ۶۰۰ نفر از جمله ۱۹ برنده جایزه نوبل و اپل است.

دکتر محمد به فعالیت ۵۰ دفتر علمی- پژوهشی یوسرن (USERN Office) در ایران و سایر نقاط جهان و نقش آن‌ها در گسترش علم بدون مرز و فعالیت‌های آموزشی و پژوهشی اشاره و تصریح کرد: تاکنون ۱۲۰ تفاهم‌نامه با دانشگاه‌ها، مراکز و انجمن‌های علمی امضاء شده است. وی از انتشار بیش از یک هزار و ۲۰۰ مقاله با Affiliation یوسرن خبر داد و اظهار داشت: همچنین این شبکه میزبان بیش از ۸۰۰ رویداد علمی شامل کنگره، رویدادهای بهاره، هفته‌های تحقیقاتی، کارگاه‌ها و مدارس فصلی بوده است.

دکتر محمد ضمن معرفی وبسایت شبکه جهانی یوسرن و گروه سلامت و هنر به برگزاری جشنواره بین‌الملل نقاشی کودکان بیمار توسط این گروه اشاره کرد و توضیحاتی در خصوص مجموعه کتاب‌های علوم تلفیقی (Integrated Sciences) و چاپ نخستین جلد این مجموعه با عنوان علم بدون مرز توسط انتشارات اشپرینگر ارائه کرد.

سپس پروفسور محمدحسن سابق، رئیس دانشکده پزشکی دانشگاه آمریکایی بیروت به ارائه سخنرانی خود با موضوع جهانی فکر کنید، محلی عمل کنید: مورد واکنش‌های کووید پرداخت. همچنین پروفسور امین تاف، معاون دانشگاه سلطان ادریس مالزی به معرفی این دانشگاه پرداخت و اولتون اوزپینچی، معاون دانشگاه صنعتی خاورمیانه آنکارا نیز در خصوص کاربردهای متفاوت شتاب‌دهنده‌های ذرات سخنرانی کرد.

پروفسور مهدرسلان سلیمان، معاون دانشگاه پوترای مالزی، فرصت‌های همکاری با این دانشگاه را تشریح کرد و مصطفی نظیر اوغلو از دانشگاه سلیمان دمیرل ترکیه سخنرانی علمی خود با موضوع TRPM2 و TRPV1: هدف دارویی بالقوه برای درمان صرع را ارائه کرد. پروفسور فریدل عالم، معاون دانشگاه علوم بهداشت بنگلادش نیز موضوع سخنرانی خود را به معرفی این دانشگاه اختصاص داد. در ادامه، حکم عضویت در مورد مشاوران شبکه یوسرن توسط معاون بین‌الملل دانشگاه به پروفسور محمدحسن سابق و پروفسور اولتون اوزپینچی تقدیم شد.

همچنین در انتهای این مراسم، تفاهم‌نامه‌های همکاری شبکه یوسرن با دانشگاه علوم بهداشت بنگلادش و دانشگاه سلطان ادریس مالزی به امضاء دکتر رامین کردی، پروفسور فریدل عالم و پروفسور امین تاف رسید. پیش از این گردهمایی، دانشمندان و مسئولان دانشگاه‌های جهان اسلام با همراهی دکتر نکوفر، مدیر روابط بین‌الملل دانشگاه از گروه‌های آموزشی دانشکده پزشکی، تالار ابن سینا و مرکز جامع سلول‌های بنیادی و پزشکی بازساختی بازدید کردند و با امکانات، تجهیزات و تحقیقات انجام شده در این مرکز آشنا شدند. توضیح اینکه هشتمین برنامه تبادل علم و فناوری (STEP)، هم‌زمان با چهارمین آیین اعطای جایزه مصطفی (ص) با مشارکت دانشگاه‌ها و مراکز تحقیقاتی و ارائه دانشمندان و برگزیدگان چهارمین جایزه مصطفی (ص) ۲۷ و ۲۸ مهر ۱۴۰۰ با شعار راه علم هرگز بسته نیست، برگزار شد.

افتتاحیه سی و سومین همایش بین المللی بیماری های کودکان و نوزدهمین همایش پرستاری کودکان

سی و سومین همایش بین المللی بیماری های کودکان و نوزدهمین همایش پرستاری کودکان به طور رسمی افتتاح شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان مرکز طبی کودکان، سی و سومین همایش بین المللی بیماریهای کودکان و نوزدهمین همایش پرستاری کودکان روز پنجشنبه ۲۹ مهر ماه ۱۴۰۰ به صورت مجازی و با پیام ویدیویی دکتر حسین قناعتی رئیس دانشگاه به طور رسمی افتتاح شد. در این پیام دکتر قناعتی ضمن اعلام افتتاح سی و سومین همایش بین المللی بیماری های کودکان و نوزدهمین همایش پرستاری طب کودک اظهار کرد: کودکان به عنوان بزرگان جامعه آینده؛ سرمایه های عظیم کشور ما و هر کشور دیگری هستند و حفظ سلامت و ارائه خدمات سلامت به آنها امری بسیار مهم هست و ان شاءالله با توفیقاتی که از لحاظ علمی در جهان حاصل می شود و در ایران انعکاس پیدا می کند این امر محقق می شود. وی تصریح کرد: ما نه تنها به خوبی از علم نوین دنیا تقلید کردیم بلکه آن را متناسب با شرایط خودمان تغییر دادیم و توانستیم انعکاس این علم را به دنیا ارائه کنیم.

آنچه که با همکاران عزیز دانشگاه علوم پزشکی تهران و بعضا با دانشگاه های دیگر تبادل می کنیم، می بینیم که این تغییرات به وضوح بر نحوه سلامت کودکان و طول عمر آنها اثر گذار بوده است. دکتر قناعتی افزود: حقیقتا ارزش یک انسان ارزش بسیار بالایی است و ارزش معنوی نجات جان یک انسان همانطور که در روایات آمده است اهمیت بسیار زیادی دارد؛ کسی که یک نفر را نجات بدهد همه جهانیان را نجات داده است بحث بسیار عمیق معنوی و فلسفی دارد. امیدوارم همکاران در این همایش ها با کاربردی کردن علم نافع، استاندارد و به روزسازی درمان بیماری های رایج در جامعه پزشکان کودکان کشور اثرگذار باشد. امیدوارم بازخورد این همایش در جامعه پزشکان کودکان کشور اثر گذار باشد و با تلاش شما روز به روز درخشندگی ما در جهان بیشتر شود.

سپس دکتر عباس عبادی معاون پرستاری وزارت بهداشت نیز در پیامی ویدیویی اظهار کرد: بدون شک کودکان سالم امروز ضامن یک جامعه پویا و سالم در فردا هستند. به لطف خدا و همت همه کارکنان سلامت، شاخص های مرتبط با سلامت مادران و کودکان بعد از انقلاب اسلامی بهبود پیدا کرده است ولی همچنان در بخش قابل توجهی در دنیا شاهد نزول این شاخص ها هستیم و برخی از مناطق کشور نیز همچنان از دسترسی به خدمات عادلانه سلامت ممکن است به دور باشند که می تواند پیامدهایی را برای بخشی از جامعه اطفال در ایران و سایر بخش های دنیا مهیا کند.

دکتر عبادی افزود: در پاندمی کووید ۱۹ علیرغم اینکه کودکان کمتر از بزرگسالان در معرض خطر بودند و هستند اما سایر تبعات ناشی از تغییر در سبک زندگی و عدم حضور در تعاملات اجتماعی و داشتن آموزش پویا از ابعاد دیگر منجر به صدمه کودکان شده است؛ متأسفانه سلامت روان و خشونت های خانگی می تواند در آینده یک جامعه پویا موثر باشد. وی تصریح کرد: بر اساس مسئولیت اجتماعی سیستم سلامت ضرورت دارد که حضور ما علاوه بر بیمارستان ها و خانه های سلامت در بخش های دیگر اجتماع نیز فعال باشد؛ خانواده بزرگ پرستاری ایران بالغ بر ۲۰۵ هزار

پرستار می توانند در نقش والدین و در نقش یک شهروند با حضور در انجمن اولیا و مربیان مدارس به بخش اول سلامت که پیشگیری و ارتقای سواد سلامت مردم است کمک شایانی کند.

دکتر عبادی در ادامه گفت: پیشنهاد می کنم تمرکز ما بر توسعه کار گروهی بین پزشکان، پرستاران و پیراپزشکان باشد که علاوه بر هم افزایی در خدمات سلامت منجر به شادابی و ایجاد یک محیط کارا خواهد شد. حضور مشترک پرستاران و پزشکان در این همایش نیز می تواند نماد یک کار ارزشمند تیمی باشد.

توجه به مراقبت های تسکینی و سایر ابعاد سلامت، علاوه بر سلامت جسمانی، توجه به سلامت روانی کودکان به ویژه کودکان در معرض خطر یکی از وظایف جدی ای است که کمتر به آن توجه شده است. خوشبختانه در حوزه معاونت پرستاری در سال های گذشته با تشکیل کارگروه های تخصصی در حوزه مراقبت تسکینی و تدوین دستورالعمل های مرتبط با مراقبت های تسکینی کودکان و همچنین انجام مطالعات پایلوت برای راه اندازی کلینیک های تخصصی با توسعه زیرساخت ها، فضای مناسبی برای ارائه خدمات بهینه به این کودکان آسیب پذیر فراهم شده است.

امیدوارم در این همایش با هم افزایی و اشتراک دانش و استفاده از مراقبت پرستاری مبتنی بر شواهد کمک کنیم علاوه بر افزایش دانش در برنامه مراقبتی با دانش به روز حداکثر کارایی را داشته باشیم و ضمانت کنیم نسل سالم را برای فردایی پویا و شاداب. در ادامه دکتر محمودرضا اشرفی محورهای همایش را اعلام و از برنامه های علمی امسال سخن گفت.

دکتر محمودرضا اشرفی دبیر علمی همایش بیماری های کودکان اظهار کرد: به یاری خدا همایش بین المللی بیماری های کودکان و نوزدهمین همایش پرستاری از ۲۹ مهر ماه ۱۴۰۰ در دو بخش و به صورت مجازی آغاز شد که از ۸ صبح تا ۷ شب ادامه دارد. ۳۶ پانل علمی در این همایش برنامه ریزی شده است که بیش از ۲۵۰ سخنران از اساتید سراسر کشور در این همایش شرکت خواهند داشت. برنامه هایی از رشته های فوق تخصصی نظیر مراقبت های ویژه کودکان، اورژانس های کودکان، واکسیناسیون و شیر مادر، بیماری های شایع، کووید ۱۹ و بیماری های اطفال برنامه ریزی شده است. به منظور گرامیداشت اساتید پیشکسوت و شهید طب کودکان سالن های مجازی با نام این افراد نام گذاری شده است. امیدوارم همایش امسال نیز همچون سال های گذشته مفید باشد و در تشخیص و درمان بیماری های کودکان برای پزشکان و خانواده ها موثر باشد.

دکتر بدو نیز اظهار کرد: با افتخار برگزاری همایش بین المللی بیماری های کودکان را اعلام می کنم، این همایش به صورت مجازی از ۲۹ مهر تا ۲ آبان و همچنین ۶ و ۷ آبان ماه در شش روز برگزار می شود و عناوین مهم بیماری کودکان مورد بحث قرار می گیرد. یکی از مهم ترین مباحث این همایش بحث کووید و واکسیناسیون کودکان خواهد بود. پیشگیری از بیماری های کودکان و اختلالاتی که کودکان می توانند با آن در ارتباط باشند در این همایش مورد بحث قرار خواهد گرفت. صرع کودکان و تاخیر تکاملی، بیماری های کلیه، اورژانس های غدد کودکان، بیش فعالی، تازه های احیای قلبی ریوی، تروما در کودکان، یبوست و تهویه مکانیکی، اختلالات خواب کودکان، جراحی های کودکان و اختلالات تنفسی کودکان و ... از دیگر مباحث علمی این همایش خواهد بود. مباحث متعددی نیز در همایش پرستاری کودکان برنامه ریزی شده است که انشالله رضایت همکاران شرکت کننده را به دنبال داشته باشد.

دکتر بدو در پایان از تلاش های رئیس همایش، دبیران علمی همایش بیماری های کودکان و پرستاری کودکان و همچنین همه عوامل اجرایی که برای برگزاری هرچه بهتر این همایش تلاش می کنند تشکر و قدردانی کرد. دکتر بگجانی، هیئت علمی دانشکده پرستاری و مامایی دانشگاه و دبیر علمی همایش پرستاری نیز اظهار کرد: نوزدهمین همایش پرستاری کودکان به دلیل شیوع بیماری کووید ۱۹ متفاوت تر از هر سال و به صورت وینارهای جدا ولی پیوسته در ۶ روز از ۲۹ مهر الی ۲ آبان و ۶ و ۷ آبان ماه ۱۴۰۰ سال جاری برگزار خواهد شد. در هر روز سه وینار دو

و سه ساعته در یک سالن برگزار خواهد شد که به صورت سخنرانی توسط اساتید ملی و بین المللی داخل و خارج از ایران در قالب پانل برگزار می شود.

در کل ۱۸ وبینار با عناوینی همچون اورژانس و تروما، پسی میکر در اطفال، تله نرسینگ، مراقبت معنوی، مراقبت تسکینی و سوگ، خطاهای مراقبتی، واکسیناسیون، خودمراقبتی، NIDCAP، پرسپتورشیپ، گزارش نویسی، حقوق کودکان بیمار و مسائل قضایی، Evidence based practice in pediatric nursing، هم افزایی آموزش و بالین، بازی درمانی در کودکان و آثار همه گیری کودکان برای همایش پرستاری برنامه ریزی شده است. وی افزود: امسال محورهای همایش کرونا، آموزش مجازی، خطاهای مراقبتی، اورژانس و تروما، تازه های مراقبت پرستاری، چشم اندازهای نوین پرستاری، توانبخشی و چالش های کار پرستاران در بیمارستان های کودکان است

امضای تفاهم نامه همکاری های مشترک دانشگاه علوم پزشکی تهران و دانشگاه چریته برلین

در حاشیه سیزدهمین مجمع جهانی سلامت در برلین تفاهم نامه همکاری های مشترک دانشگاه علوم پزشکی تهران و دانشگاه چریته برلین امضا شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، آیین امضای تفاهم نامه روز دوشنبه سوم آبان ۱۴۰۰ با حضور مجازی دکتر حسین قناعتی سرپرست دانشگاه و پروفسور اکسل پرایس رئیس دانشگاه چریته که رئیس مجمع جهانی سلامت هم هست، برگزار شد.

در این مراسم محمد فرزنده، سفیر کشورمان در آلمان، دکتر امیرحسین تکیان، استاد دانشکده بهداشت و دبیر اتاق همکاری های پیمان هشت دانشگاه به نمایندگی از دانشگاه علوم پزشکی تهران حضور داشتند. در این تفاهم نامه بر امکان گسترش روابط دانشگاهی، تبادل استاد و دانشجو، انجام پژوهش و دوره های آموزشی مشترک و اقدامات خدمت رسانی در حوزه های گوناگون پیش بینی شده است.

توضیح اینکه دانشگاه و مجتمع بیمارستانی چریته برلین، بزرگترین دانشکده پزشکی اروپا و بنیانگذار مجمع جهانی سلامت است که بیش از ۳۰۰ سال پیشینه دارد و از اعتبار علمی بالایی جهانی برخوردار است. با توجه به عضویت دانشگاه علوم پزشکی تهران در پیمان گروه هشت و مجمع جهانی سلامت، همکاری های درازمدت دو مجموعه می تواند پیامدهای ارزشمندی برای دانشگاه به همراه داشته باشد.

حضور دانشکده طب ایرانی در نشست بین‌المللی سازمان جهانی بهداشت برای نگارش ترمینولوژی طب های سنتی

دکتر علیرضا عباسیان، عضو هیئت علمی دانشکده طب ایرانی، به عنوان نماینده ایران در نشست بین‌المللی سازمان جهانی بهداشت حضور داشت.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده طب ایرانی، نشست بین‌المللی سازمان جهانی بهداشت برای نگارش ترمینولوژی طب های سنتی (WHO Consultation Meeting for Development of Ayurveda, Siddha, Unani standard terminologies) از ۲۳ تا ۲۷ اکتبر ۲۰۲۱ به میزبانی دفتر مرکزی سازمان جهانی بهداشت در ژنو، در فضای وب برگزار شد. دکتر علیرضا عباسیان، عضو هیئت علمی دانشکده طب ایرانی دانشگاه علوم پزشکی تهران و مشاور طب سنتی سازمان جهانی بهداشت و عضو حاضر در این جلسه، هدف از این نشست را یکسان سازی تعاریف، برای مفاهیم مختلف در طب های سنتی عنوان کرد.

وی افزود: این همایش، سومین نشست از این سلسله گردهمایی ها بود که دو نشست پیشین در کشور هند و جلسه سوم با توجه به گسترش بیماری کووید به صورت مجازی برگزار شد. دکتر عباسیان همچنین بیان کرد: در این برنامه، سه گروه کاری برای آیورودا (طب سنتی هند)، سیدا و طب یونانی به طور موازی کار خود را آغاز کردند.

اهمیت حضور ایران در این نشست، شباهت زیاد مفاهیم طب ایرانی و طب یونانی است که با توجه به پذیرش این دو طب به عنوان دو مکتب مجزا از سوی سازمان جهانی بهداشت و برنامه ریزی انجام شده برای برگزاری چنین نشست هایی برای ترمینولوژی تدوین شده طب ایرانی، حضور یک عضو هیئت علمی از کشورمان اجتناب ناپذیر بود.

دومین حضور طب ایرانی در آموزش های کالج آمریکایی طب سوزنی و شرقی تگزاس آمریکا

طب ایرانی، تنها مکتب غیرچینی است که در کمیته علمی کالج آمریکایی طب سوزنی و شرقی برای ارائه به تصویب رسیده است.

**American College of Acupuncture & Oriental Medicine
Online Continuing Acupuncture Conference
October 23-24, 2021**

Texas 19 CE hours:
1.2 SA, 1.2 ET, 2.4 PM, 4 BIO, 4.2 HERB, 6 GEN

NCCAOM 15.5 pts:
1 AOM-SA, 1 AOM-ET, 2 PE-CW, 3 AOM-BIO, 2 AOM-CH, 2 AOM-OM, 4.5 AOM-AC

| SATURDAY, OCTOBER 23, 2021 | |
|----------------------------|---|
| TIME | ENGLISH TRACK |
| 8:00 am - 12:10 pm | Neurologic Disorders: A Traditional Persian Medicine Perspective Drs. Soltani, Shirzad, Abbassian, Karimi, Alizadeh Treating sleep disorders (insomnia), migraine, sciatica, culinary medicine in neurology (memory improvement), manipulation and purification techniques with TPM TX: 4 BIO, 1 HERB NCCAOM: 3 AOM-BIO, 1 AOM-CH CA: Category 1 |
| 12:10 pm - 12:40 pm | Lunch |
| 12:40 pm - 3:40 pm | Treating Cancer Survivors with TCM - Dr. Kathy Taromina TX: 1.6 HERB, 2 GEN NCCAOM: 1 AOM-OM, 2 AOM-AC CA: Category 1 |
| 3:40 pm - 3:55 pm | Break |
| | Combination Treatment on Irritable Bowel Syndrome by TCM - Dr. Shiwu Xiao TX: 2 GEN NCCAOM: 1.5 AOM-AC |
| | TX 10.5 hours: 4 BIO, 2.6 HERB, 4 GEN NCCAOM 8.5 pts: 3 AOM BIO, 2 AOM-CH, 1 AOM-OM, 2.5 AOM-AC |



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده طب ایرانی، در این رویداد آنلاین که شنبه اول آبان ۱۴۰۰ در دانشکده طب ایرانی دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار شد، دکتر میثم شیرزاد، دکتر علیرضا عباسیان، دکتر مهرداد کریمی و دکتر مهدی علیزاده از اعضای هیئت علمی دانشکده طب ایرانی و دکتر سید شاهین سلطانی، متخصص طب ایرانی و ناتروپاتی و عضو هیئت علمی کالج آمریکایی طب سوزنی و شرقی که مسؤولیت هماهنگی این ارتباط را بر عهده داشت، حضور داشتند.

این کنفرانس آنلاین، دومین حضور محققان ایرانی در آمریکا، پیرو فعالیت‌های بین‌المللی دانشکده طب ایرانی برای همکاری‌های مشترک با مراکز علمی بین‌المللی و با رویکرد معرفی دانش بومی طب ایرانی بود. در این کنفرانس که با حضور هفتاد نفر فراگیر از آمریکای شمالی و اروپا برگزار شد؛ روش‌های تشخیصی و درمانی طب سنتی ایران درباره اختلالات خواب، میگرن، کمردرد و دردهای سیاتیک، تغذیه درمانی در آلزایمر و ماساژ درمانی تدریس شد.

کالج آمریکایی طب سوزنی و شرقی از مراکز معتبر طب سنتی و مکمل آمریکا مستقر در ایالت هیوستن و شهر تگزاس است که در مقاطع مختلف طب سنتی و مکمل تا PhD فعال است و تاکنون طب سنتی ایرانی (TPM) تنها مکتب غیر چینی است که در کمیته علمی این کالج برای ارائه به تصویب رسیده است. اولین دوره آموزشی طب سنتی ایران در کالج آمریکایی طب سوزنی و شرقی در اسفند ۱۳۹۹ برگزار شده بود که با توجه به بازخورد مثبت آن، دومین پنل تخصصی با محوریت بیماری‌های مغز و اعصاب برگزار شد.

با رویکرد آغاز همکاری‌های مشترک علمی و بین‌المللی / نشست آنلاین دانشگاه علوم پزشکی تهران و دانشگاه بین‌المللی اسلامی مالزی برگزار شد

نشست آنلاین دانشگاه علوم پزشکی تهران و دانشگاه بین‌المللی اسلامی مالزی با هدف معرفی دو مجموعه برای همکاری‌های آتی علمی، پژوهشی و بین‌المللی برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت بین الملل، در این جلسه که چهارشنبه ۵ آبان ۱۴۰۰ برگزار شد، دکتر محمدحسین نکوفر، مدیر روابط بین الملل دانشگاه، دکتر امید سبزواری، مسئول میز همکاری های علمی دانشگاه و مراکز آموزش عالی مالزی و سنگاپور، دکتر محمد سلیمانی و دکتر سیما صدرای، اعضاء اتاق فکر میز همکاری های علمی مالزی و سنگاپور، دکتر محمد توفیق و دکتر محمد صلاح الدین، معاون توسعه دانشجویی و مشارکت های اجتماعی و معاون علمی و بین المللی سازی دانشکده داروسازی دانشگاه بین المللی اسلامی مالزی حضور داشتند.

در آغاز، دکتر نکوفر و دکتر توفیق به معرفی دانشگاه علوم پزشکی تهران و دانشگاه بین المللی اسلامی مالزی پرداختند و سپس دکتر سبزواری، مسئول میز همکاری های علمی مالزی و سنگاپور و دکتر الفی خطیب، رئیس پژوهش و نوآوری دانشگاه بین المللی مالزی، دانشکده های داروسازی دو دانشگاه را معرفی کردند. پس از آن، زمینه های همکاری های آتی دو مجموعه به بحث و تبادل نظر گذاشته شد و به منظور عملیاتی شدن همکاری های مشترک، طرفین بر انعقاد تفاهم نامه در سطح روسای دو دانشگاه به اتفاق نظر رسیدند. همچنین مقرر شد پیرو این تفاهم نامه، دانشکده ها و دپارتمان های متناظر دو دانشگاه با یکدیگر مذاکره کنند و توافق نامه های بین دانشکده های منعقد شود. در این نشست بر تبادل اطلاعات بیشتر میان دانشگاه علوم پزشکی تهران و دانشگاه بین المللی اسلامی مالزی با هدف توسعه تعاملات و اخذ تصمیمات آتی تأکید شد.

توسعه تعاملات پژوهشی دو دانشگاه و همکاری در تولید محصولات دارویی با بهره گیری از مواد اولیه حلال نیز در این جلسه آنلاین به عنوان زمینه ای برای ارتباطات آتی مورد بحث و تبادل نظر قرار گرفت. توضیح اینکه دکتر آویز سوکارنی، رئیس دپارتمان شیمی دارویی، دکتر تنگکو کارمیلا، رئیس دپارتمان Pharmacy Practice و دکتر چه انوار، رئیس دپارتمان علوم پایه پزشکی دانشگاه بین المللی اسلامی مالزی نیز در این نشست آنلاین حضور داشتند.

معاون درمان دانشگاه حضور در پنجمین کنگره بین المللی سلامت کشورهای اسلامی را فرصت مناسبی برای ارائه دستاوردهای درمانی دانشگاه دانست

دکتر سعید ناطقی معاون درمان دانشگاه علوم پزشکی تهران در آستانه برگزاری پنجمین کنگره بین المللی سلامت کشورهای اسلامی درباره این کنگره توضیح داد.



به گزارش روابط عمومی معاونت درمان، در آستانه برگزاری پنجمین کنگره بین‌المللی سلامت کشورهای اسلامی با دکتر سعید ناطقی معاون درمان دانشگاه به گفت‌وگو پرداختیم.

در خصوص پنجمین کنگره بین‌المللی سلامت کشورهای اسلامی و حضور دانشگاه در این کنگره بفرمایید.

پنجمین کنگره بین‌المللی سلامت کشورهای اسلامی باهدف معرفی ظرفیت‌های سلامت و گردشگری سلامت کشورهای اسلامی با حمایت سازمان‌ها و تشکل‌های فعال در حوزه سلامت و گردشگری کشورها به‌منظور تعاملات اجرایی مؤثر با سیستم بهداشت و درمان و بخش‌های خصوصی و تشکل‌های فعال حوزه گردشگری سلامت سایر کشورها از یکشنبه ۱۶ تا سه‌شنبه ۱۸ آبان ۱۴۰۰ در محل سالن همایش‌های صداوسیما برگزار می‌شود.

در این کنگره کشورهایی همچون آذربایجان، افغانستان، ارمنستان، امارات، ازبکستان، ترکیه، تاجیکستان، ترکمنستان، سوریه، عمان، عراق، قطر، قرقیزستان، قزاقستان، مالزی، مجارستان، هند، صربستان، اوکراین و... اقدام حضور خواهند داشت و فرصت مناسبی برای معرفی پتانسیل‌ها و توانمندی‌های دانشگاه، دانشکده‌ها و بیمارستان‌ها است.

معاونت درمان دانشگاه با محوریت اداره گردشگری سلامت با رویکرد گسترش ارتباطات بین‌المللی در حوزه سلامت در این کنگره حضور فعال خواهد داشت و به ارائه ظرفیت‌های درمانی موجود در دانشگاه خواهد پرداخت.

برگزاری همایش مشترک دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران و دانشگاه تاماسات تایلند

همایش مشترک دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران و دانشگاه تاماسات تایلند در مورد رویکرد چند رشته‌ای به سرطان دهان برگزار شد.



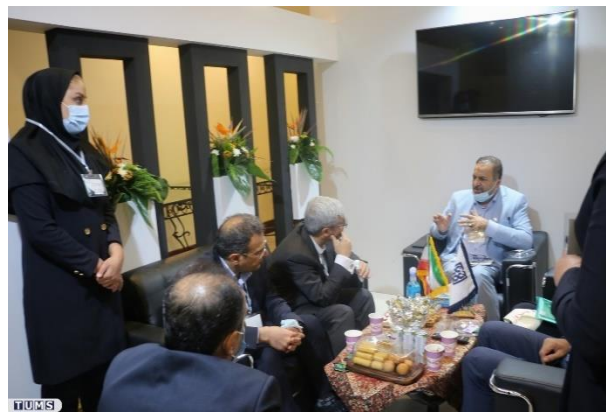
به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده دندانپزشکی، این همایش با همکاری معاونت بین الملل دانشکده، معاونت بین الملل دانشگاه، پویش REDDEN، کمیته دانشجویی معاونت بین الملل دانشکده دندانپزشکی و تیم appraise to raise روزهای سه شنبه و چهارشنبه ۱۱ و ۱۲ آبان ماه ۱۴۰۰ با بیش از ۱۰۰ نفر شرکت کننده از ۱۰ کشور جهان برگزار شد.

در این همایش چهار سخنران از دانشگاه تاماسات و هشت سخنران از دانشکده دندانپزشکی به ارائه مطالب در مورد تشخیص، درمان و بازسازی بیماران مبتلا به سرطان دهان پرداختند.

بازدید سرپرست دانشگاه از غرفه معاونت درمان در پنجمین کنگره بین المللی سلامت

دکتر حسین قناعتی سرپرست دانشگاه روز یکشنبه ۱۶ آبان ۱۴۰۰ از غرفه معاونت درمان دانشگاه در سالن همایش های صدا و سیما دیدن و در جمع نمایندگان پنجمین کنگره بین المللی سلامت سخنرانی کرد.





سخنرانی سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران در پنجمین کنگره بین‌المللی سلامت کشورهای اسلامی دکتر قناعتی: برخی از خدمات ارائه‌شده توسط دانشگاه علوم پزشکی تهران خاص و منحصر به فرد است

سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران در پنجمین کنگره بین‌المللی سلامت کشورهای اسلامی با اشاره به ظرفیت بالای دانشگاه علوم پزشکی تهران در حوزه «درمان» و «آموزش» پزشکی، کیفیت ارائه خدمات سلامت در دانشگاه را در برخی زمینه‌ها منحصر به فرد و یکتا معرفی کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، افتتاحیه پنجمین کنگره بین‌المللی سلامت کشورهای اسلامی صبح روز یکشنبه ۱۶ آبان ۱۴۰۰ در مرکز همایش‌های بین‌المللی سازمان صداوسیما برگزار شد. دکتر حسین فناعتی، به‌عنوان یکی از سخنرانان این مراسم سخنان خود را با شعر «بنی آدم اعضای یک پیکرند / که در آفرینش ز یک گوهرند / چو عضوی به درد آورد روزگار / دگر عضوها را نماند قرار» آغاز کرد و گفت: نگاه ما به (Health Tourism) نگاه خاص فرهنگی شرق و اسلام هست؛ ما در این مسئله صرفاً دنبال سود و تجارت نیستیم و دوست داریم که آنچه بلد هستیم و کسب کردیم برای خدمت به بشر استفاده کنیم زیرا ما پزشک هستیم و دنبال این هستیم که سلامت را برای مردم به ارمغان بیاوریم.

وی افزود: خوشبختانه بعد از انقلاب اسلامی مساله‌ی سلامت به عنوان یکی از مسایل مهم در دستور کار استراتژیک مقامات جمهوری اسلامی قرار گرفت و نتیجه‌ی این توجه افزایش متوسط طول عمر از ۵۴ سال به ۷۶ سال و کاهش تعداد مرگ و میر نوزادان از ۱۲۰ در هزار به کمتر از ۲۰ در هزار رسیده است؛ همچنین نظام سلامت ما در تعامل با دنیا و اضافه کردن تجربیات محلی خودمان توانست یک مدل خوبی در سلامت داشته باشد که البته با انجام اصلاحات در برخی نقاط ضعف می‌تواند از گذشته نیز درخشان تر شود.

سرپرست دانشگاه با اشاره به قدمت ۱۷۰ ساله دانشگاه علوم پزشکی تهران از زمان تأسیس دارالفنون توسط مرحوم امیرکبیر، گفت: به‌عنوان رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران که بزرگ‌ترین و قدیمی‌ترین دانشگاه علوم پزشکی است اعلام می‌کنم که دانشگاه ما برنامه‌های بسیار گسترده و مفیدی در حوزه گردشگری سلامت دارد زیرا دانشگاه ما در حوزه خدمات سلامت در بعضی از موارد خاص و منحصربه‌فرد است.

وی افزود: به گواه مستندات، بخش پوست و زیبایی ما در خاورمیانه منحصربه‌فرد است؛ همچنین درزمینه‌ی بسیاری از جراحی‌های از قبیل جراحی عروق و جراحی اندوواسکولار، درزمینه‌ی نورواینترنشن و اینترنشنال رادیولوژی پیشگام هستیم و بسیاری از پروسیجرها را -حتی برای نخستین بار در سطح جهان- در مراکز تابعه دانشگاه انجام دادیم؛ در کنار این موارد بعضی از پروژه‌ها با کمک و همکاری شرکت‌ها و دانشگاه‌های بین‌المللی برای نخستین بار در دنیا در ایران طراحی و اجرا شده برای مثال چسب نوکرولایت در درمان آنوریسم‌های مغزی با همکاری دانشگاه سن دیگو و دانشگاه علوم پزشکی تهران به‌صورت پروژه مشترک انجام شد.

دکتر فناعتی جاذبه‌های فرهنگی را یکی دیگر از ظرفیت‌های گردشگری سلامت در کشور برشمرد و گفت: از آنجایی که فرهنگ اسلامی و شرقی ما با فرهنگ طبابت ما آمیخته است؛ مهربانی و رأفت اسلامی کادر درمان برای همسایگانمان و حتی توریست‌های غربی می‌تواند جاذبه ایجاد کند. همچنین قیمت مناسب خدمات سلامت در کشور یکی دیگر از مزیت‌های رقابتی برای جذب گردشگران سلامت از نقاط مختلف دنیاست.

وی با دعوت از مهمانان پنجمین کنگره بین‌المللی سلامت کشورهای اسلامی به بازدید از غرفه دانشگاه علوم پزشکی تهران و دیدار از دانشگاه گفت: دانشگاه علوم پزشکی تهران در حال حاضر حدود شش هزار تخت فعال دارد و طی یک سال آینده قریب سه هزار تخت به ظرفیت آن اضافه خواهد شد که این تخت‌های جدید بسیار مدرن و به‌روز طراحی شدند و خدمات ویژه‌ای به بیماران ارائه خواهند داد.

سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران با اشاره به حضور پزشکان ایرانی در عراق، سوریه، افغانستان و برخی دیگر از کشورهای منطقه گفت: استادان ما کاملاً به زبان انگلیسی و تا حدودی هم به زبان عربی مسلط هستند و این مسئله مزیتی است که ارتباط بین بیمار و کادر درمان را تسهیل خواهد کرد؛ در مورد دوستانمان از کشور افغانستان هم که زبان مشترک داریم و مشکلی در ارتباط وجود ندارد.

وی در خاتمه به وجود ظرفیت بالای آموزش در دانشگاه علوم پزشکی تهران اشاره کرد و گفت: ما ظرفیت بسیار بالایی برای آموزش داریم؛ در کشور ما حدود صد هزار صندلی آموزشی می‌تواند برای آموزش در حوزه سلامت فعال شود و کیفیت آموزش ما به گواه دانشجویان بین‌المللی دانشگاه، کاملاً با بهترین دانشگاه‌های غربی قابل‌رقابت است.

بازدید سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران از غرفه دانشگاه در پنجمین کنگره بین‌المللی سلامت کشورهای

اسلامی

دکتر قناعتی: گردشگری سلامت می‌تواند منبع درآمد بالایی برای توسعه خدمات دانشگاه باشد

دکتر حسین قناعتی، سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران در بازدید از غرفه معاونت درمان دانشگاه در پنجمین کنگره بین‌المللی سلامت کشورهای اسلامی در گفتگو با روابط عمومی دانشگاه گفت: بروشورهای خیلی خوبی تهیه شد و اطلاعات خوبی در آن گنجانده شده بود. لازم است اطلاعات مربوط به عمل‌های پیوند، جراحی‌های اینترونشن و سایر توانمندی‌های ویژه دانشگاه هم اطلاع‌رسانی شود. بهتر است قیمت‌های ارائه‌شده برای خدمات با سایر مراکز مقایسه شود و قیمت‌ها رقابتی باشد. گردشگری سلامت می‌تواند منبع درآمد بالایی برای دانشگاه برای توسعه خدمات آن باشد. درزمینه پوست، درزمینه عمل‌های پیوند اعضا با رفع مشکلات قانونی، خدمات قلب و عروق، خدمات مربوط به بیماری سرطان، ارتوپدی، درزمینه بیماری‌های زنان و جراحی‌های زیبایی دانشگاه علوم پزشکی تهران توانمندی‌های منحصربه‌فردی دارد که می‌توانیم از این ظرفیت‌ها برای جذب توریست استفاده کنیم.



حضور مسئولان دانشگاه، نمایندگان کشورهای اسلامی و شرکت های تسهیل گر در غرفه معاونت درمان
مسئولان دانشگاه، نمایندگان کشورهای اسلامی و شرکت های تسهیل گر در غرفه معاونت درمان در روز اول پنجمین کنگره بین
المللی سلامت کشورهای اسلامی حضور پیدا کردند.



مصاحبه با دستیاران برتر بیمارستان شریعتی در آزمون بورد

دکتر مریم مهدوی دوست دستیار تخصصی جراحی عمومی بیمارستان شریعتی تعهد اخلاقی و حرفه ای واحساس مسئولیت نسبت
به بیمار را از خصوصیات یک پزشک متخصص دانست

دکتر مریم مهدوی دوست دستیار تخصصی جراحی عمومی بیمارستان شریعتی رتبه پنج درصد برتر آزمون بورد تخصصی سال ۱۴۰۰ را کسب کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان شریعتی، دکتر مریم مهدوی دوست دستیار تخصصی جراحی عمومی بیمارستان شریعتی که رتبه پنج درصد برتر آزمون مورد تخصصی سال ۱۴۰۰ را کسب کرد در مصاحبه‌ای با روابط عمومی بیمارستان شریعتی از مسیر این موفقیت گفت.

ضمن تبریک این موفقیت، خودتون رو معرفی بفرمایید:

مریم مهدوی دوست هستم. متولد و ساکن تهران، مجرد، ورودی بهمن ۸۷ دانشگاه علوم پزشکی ایران و ورودی ۹۶ جراحی عمومی علوم پزشکی تهران و رتبه‌ی ۵ درصد بود.

کسب این رتبه آسان بود؟

خیر

آیا فکر می‌کردید رتبه‌ی برتر آزمون مورد رو کسب کنید؟

تا قبل از امتحان خیر

به نظر شما چه عواملی می‌تونه یک دانشجوی دوره‌ی دستیاری را به موفقیت در آزمون مورد برسونه؟

مطالعه مستمر از سال‌های اول رزیدنتی. البته به علت فشار کاری زیاد و تعداد کشیک‌ها مخصوصاً در سال اول رشته‌های جراحی، عملاً فرصتی باقی نمی‌ماند ولی از سال‌های بعد و با استفاده از تجارب رزیدنت‌های سال بالا میشه کم کم مطالب رو به صورت مفید مطالعه کرد

فکر می‌کنید یک پزشک متخصص چه ویژگی‌هایی باید داشته باشه؟

تعهد اخلاقی و حرفه‌ای، احساس مسئولیت نسبت به بیمار، به روز کردن خود از نظر علمی و استفاده از تجارب اساتید

شما بخش زیادی از دوران دستیاری تون رو در بحران‌های کرونا گذروندین، این بحران‌ها چه دستاوردها و چه سختی‌هایی برای

شما داشت و چگونه فائق اومدین؟

بحران کرونا متأسفانه باعث کمتر شدن اعمال جراحی الکتیو در رشته ما شد و بخشی از زمان رزیدنتی ما در بخش‌های کرونا سپری شد که در واقع آموزشی مرتبط با رزیدنتی ما نداشت.

در روند تحصیلی تون اگر یک چیز رو می‌تونستید بهتر کنید چه کار می‌کردین؟

به نظر من بسیاری از مشکلات همیشگی رزیدنتی در ایران به علت تعریف دانشجو بودن رزیدنت هست. در حالی که اگر تعاریف به صورت قانونی عوض شوند و رزیدنت‌ها هم تحت حمایت قانون کار با تعداد کشیک مشخص، ساعات آموزشی مشخص و حقوق و بیمه مشخص قرار بگیرند خیلی از مشکلات برطرف خواهد شد.

اگر در ۱۰ سال آینده شما رو ببینیم چه مسیری رو طی کرده‌اید؟

با توجه به اینکه نزدیک ۴ سال از این ۱۰ سال رو باید در طرح سپری کنم خیلی برنامه‌ریزی مشخصی از الان برای اون تایم نمی‌شه کرد. ولی به هر حال قطعاً مرحله بعد گرفتن فلو یا فوق خواهد بود. از این که در این گفت و گو شرکت کردید از شما سپاسگزارم. سلامت و موفق باشید.

پیام تبریک رئیس دانشکده پیراپزشکی به مناسبت روز جهانی رادیولوژی

دکتر شعبان علیزاده رئیس دانشکده پیراپزشکی در پیامی، روز جهانی رادیولوژی را تبریک گفت.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده پیراپزشکی، دکتر شعبان علیزاده رئیس دانشکده پیراپزشکی در پیامی، روز جهانی رادیولوژی را تبریک گفت.

متن این پیام به شرح زیر است:

هشت نوامبر مصادف با ۱۷ آبان ماه، سالروز کشف اشعه ایکس توسط رونتگن دانشمند آلمانی به عنوان روز رادیولوژی نامگذاری شده است؛ این روز بهانه ای است برای تقدیر و پاسداشت خدمات بی حد و اندازه پرتونگاران و همکاران رادیولوژیست در تشخیص و تسکین آلام بشری و حمایت از زندگی و سلامت انسان ها در نظام سلامت. بدینوسیله این روز را به تمام اندیشمندان، اساتید، دانشجویان و تلاشگران این رشته تبریک گفته و از ایزد منان، سلامتی و موفقیت روزافزون این عزیزان را مسئلت دارم.

دکتر شعبان علیزاده

رئیس دانشکده پیراپزشکی

حضور فعال غرفه دانشگاه علوم پزشکی تهران در پنجمین کنگره بین‌المللی سلامت کشورهای اسلامی دانشگاه علوم پزشکی تهران در پنجمین کنگره بین‌المللی سلامت کشورهای اسلامی حضور فعال داشت.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت درمان، غرفه این معاونت در پنجمین کنگره بین‌المللی کشورهای اسلامی حضور فعال داشت. در این کنگره که به مدت سه روز از یکشنبه ۱۶ آبان آغاز شده است و تا سه‌شنبه ادامه دارد نمایندگان کشورهای اسلامی با بازدید از غرفه و حضور در اتاق گفت‌وگو از خدمات قابل‌ارائه دانشگاه علوم پزشکی تهران با فهرست قیمت تمام‌شده آشنا شده و زمینه همکاری‌های مشترک را بررسی می‌کنند. روز یکشنبه نمایندگان کشورهای عمان؛ عراق؛ افغانستان و همچنین شرکت‌های تسهیل‌گر در غرفه دانشگاه حاضر شدند. همچنین دکتر قناعتی سرپرست دانشگاه؛ معاونان، روسا و مدیران بیمارستان‌ها دانشگاه نیز از غرفه بازدید کردند. این کنگره تا سه‌شنبه ۱۸ آبان ۱۴۰۰ در محل سالن بین‌المللی همایش‌های صداوسیما ادامه خواهد داشت.

دکتر رضا مسائلی: مراکز رشد فناوری در دانشگاه توانمندی‌های زیادی برای ارائه در مجامع بین‌المللی دارند
رئیس مرکز رشد فناوری مواد و تجهیزات دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران، با اشاره به اینکه سهم قابل توجهی از محصولات زیست‌مواد دندانی در سطح ملی در این مرکز رشد تامین می‌شود؛ گفت: دانش محور بودن محصولات مرکز رشد، تجاری‌سازی و خلق ثروت را رقم‌زده است.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در راستای کسب رتبه نخست دانشگاه علوم پزشکی تهران در ارزشیابی جامع تحقیقات و فناوری، با دکتر رضا مسائلی رئیس مرکز رشد فناوری مواد و تجهیزات دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران و استادیار زیست مواد دندانی دانشکده دندانپزشکی، در استودیوی شفا روابط عمومی دانشگاه گفت و گو کردیم.

لطفاً از برنامه‌های آتی مرکز و ابعاد آن برای ما صحبت بفرمایید؟

چند سالی است که موضوع «تولید و تجاری‌سازی فناوری‌ها در دانشگاه» در دستور کار قرار گرفته و در این راستا قدم‌های خیلی خوب و مؤثری برداشته شده است. در حوزه دندانپزشکی هم از سال ۱۳۹۱ یک مرکز رشد فناوری از وزارت بهداشت پروانه فعالیت و تأسیس دریافت کرد تا در دانشگاه فعالیت خودش را شروع کند. در آن سال‌ها سرکار خانم دکتر جعفرزاده مؤسس بودن و زحمت تأسیس مرکز رشد را کشیدند و بعد از ایشان هم بنده در حقیقت مسئولیت این مرکز بر عهده گرفتم. کارهای بسیار خوبی در حوزه تجاری‌سازی فناوری‌های حوزه زیست مواد دندانی و همچنین تجهیزات دندانپزشکی انجام داده‌ایم، مرکز ما اولین مرکز رشد فناوری در حوزه زیست مواد دندانی و حوزه تجهیزات دندانپزشکی در کشور است و محل فعالیت آن هم در پژوهشکده علوم دندانپزشکی است. در سال‌های اول رسالت مرکز رشد خیلی برای اعضای هیئت‌علمی روشن و شفاف نبود اما کم‌کم با فعالیت اعضای هیئت‌علمی در این مرکز مواجه شدیم.

اعضای هیئت‌علمی و دانشجویان phd هم در حوزه زیست مواد فعالیت می‌کنند و در این مرکز به تجاری‌سازی فناوری‌های حوزه دندانپزشکی مشغول هستند؛ کارهای بسیار خوب، بدیع، نو و امیدبخشی است که در دانشگاه در حوزه دندانپزشکی، تجاری‌سازی، فناوری حوزه دندانپزشکی اتفاق افتاده است. فعالیت این شرکت‌ها از صبح اول وقت تا دیروقت و پاسی از شب در مرکز رشد و پژوهشکده علوم دندانپزشکی ادامه دارد و فناوران مرکز فارغ از اینکه چه مسئولیت‌هایی در حوزه آموزش و پژوهش دارند در شرکت‌های دانش‌بنیان خودشان هم فعالیت می‌کنند.

خبر خیلی خوبی که دوست دارم مطرح کنم این است که ان‌شاءالله در سال جاری تعداد قابل‌توجهی از حوزه محصولات زیست مواد دندانی را شرکت‌ها به تجاری‌سازی مشغول‌اند، امیدوارم که در سال ۱۴۰۰ محصولات متعدد و متنوعی در حوزه زیست مواد، توسط شرکت‌های دانش‌بنیان و اعضای هیئت‌علمی به بازار ارائه کنیم و سهم قابل‌توجهی از این محصولات را این شرکت‌ها به خودشان اختصاص بدهند. در رابطه با بحث تحریم‌ها هم اشاره‌ای خواهم داشت به طور مثال؛ در مواد قالب‌گیری باتوجه به اینکه نرخ ارز به طور قابل‌ملاحظه‌ای در سنوات گذشته افزایش پیدا کرد فرصت بسیار خوبی برای این شرکت‌ها فراهم شد که در حوزه تأمین بازار اقدام کنند و در برخی از محصولات زیست مواد دندانی ما مواجه بودیم که قسمت قابل‌توجهی از سهم بازار توسط همین شرکت‌هایی که در این مرکز رشد در حال فعالیت بودند تأمین می‌شود. از لحاظ قیمت و کیفیت قابل‌مقایسه و قابل‌ملاحظه با محصولات خارجی است. جهت‌گیری کار به این سمت است که ان‌شاءالله شرکت‌هایی که در مرکز رشد هستند با اخذ استانداردهای بین‌المللی توجه به صادرات داشته باشند، امیدوارم که در بازار ایران نه‌تنها در سال‌های آینده سهم قابل‌توجهی از محصولات

زیست مواد دندانی توسط شرکت‌های مرکز رشد تأمین شود، باتوجه‌به یک نگاه بین‌المللی که وجود دارد و دانش‌محور بودن تولید این محصولات این‌ها بتوانند در بازارهای جهانی هم حرفی برای گفتن داشته باشند و این یکی از نقاط بسیار مهم و قابل توجه است که ما در مرکز رشد زیست مواد دندانی در دانشگاه علوم پزشکی تهران دنبال می‌کنیم.

یکی دیگر از نکات بسیار مهمی که وجود دارد، «کار تیمی و مشارکتی» است که در معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه انجام می‌شود. تلاشمان این بود که نقش حمایتی و کمک به شرکت‌های دانش‌بنیان داشته باشیم و دانشگاه در این زمینه بستر را واقعاً به معنای واقعی کلمه فراهم کرده است، سعی کردیم که شرکت‌ها حریم خصوصی و استقلالی که دارند را به نحو احسن رعایت کنیم و احساس کنند که محیط فضای کار در پژوهشکده علوم دندانپزشکی در اختیار خودشان است.

در این فرصت مغتنم باید تشکر کنم از نوع نگاهی که معاونت تحقیقات و فناوری و ریاست پژوهشکده‌ی علوم دندانپزشکی دکتر رکن که زحمات زیادی را متقبل شدند و نگاهشان «حمایت محور» بود و کمک می‌کردند که شرکت‌ها در این زمینه فعال باشند و آنجا را متعلق به خودشان بدانند.

ما فقط نقش حمایتی داریم وارد فرایندشان نمی‌شویم، کمک می‌کنیم که اگر با مشکلی روبرو شدند و نیاز به مساعدت و پشتیبانی داشتند از آنها حمایت کنیم؛ البته که این نگاه در دانشگاه و هم در پژوهشکده علوم دندانپزشکی به طور واضح و شفاف وجود داشت؛ در مرکز رشد هم سعی کردیم که همین محور را دنبال کنیم .

انتظار دارید در آینده مرکز رشد چگونه و به چه صورت توسعه پیدا کند؟

محصولات متعدد و متفاوتی را در حوزه‌های تخصصی مختلف در علوم دندانپزشکی داریم، قریب به هفتصد شرکت تأمین‌کننده مواد و تجهیزات دندانپزشکی در کشور فعالیت می‌کنند در حوزه ی تولید هم شرکت‌هایی از گذشته بودند که فعالیت می‌کردند اما این که شرکت‌هایی که در حقیقت از خود اعضای هیئت‌علمی باشند در محیط و محوطه دانشگاه فعالیت کنند و متعلق به خودشان باشد و احساس تملک کنند و ما این را کمک کنیم خوب نبوده یعنی این که امروز ما باتوجه‌به امکاناتی که در دانشکده دندانپزشکی داریم و مهم‌ترین موضوعی که اعضای هیئت‌علمی در دانشکده دندانپزشکی در این زمینه همکاری می‌کنند «ارتباط با بالین بیمار» است؛ یعنی فناوری‌هایی که در حال گسترش هستند و به سمت در حقیقت تجاری‌سازی حرکت می‌کنند. البته بحث حضور علوم پایه در دانشگاه و رشته‌های متعدد و مختلف از جمله؛ فارماکولوژی، میکروبیولوژی و تخصص‌های مختلفی که در این زمینه وجود دارند نیز یکی از زیرساخت‌های قابل توجه است.

بحث ظرفیتی که در آزمایشگاه‌های پژوهشکده و آزمایشگاه‌های گروه زیست مواد دندانی و مرکز تحقیقات در دندانپزشکی وجود دارد این است که آزمایشگاه‌هایی است که پایه هستند و تمام این‌ها در حقیقت حلقه‌هایی است که اگر کسی در بیرون از این محوطه و مرکز رشد می‌خواهد فعالیت کند واقعاً با سختی و زمان بر است اینها همه در اختیار فناوران است که در این زمینه فعالیت می‌کنند. سعی کردیم فرآیندهایمان شفاف و روشن باشد و در روی وب و پرتال دانشگاه قرار گیرد. افراد می‌توانند کاربرگ‌هایی که برای پذیرش در مرکز رشد است را دانلود و تکمیل و برای ما ارسال کنند. در شورای مرکز رشد از خود فناوران می‌خواهیم که از پروژه خودشان دفاع کنند و بعد از تایید در شورای مرکزی رشد در مرکز رشد استقرار پیدا می‌کنند. به طور کلی حلقه‌هایی که در گذشته به هم متصل نبود امروز برای یک فناور در دسترس است.

در حقیقت باید مسیرهای قابل توجه دیگری را طی کنیم؛ بالاخره این زیرساخت‌ها برای اعضای هیئت‌علمی و هم دانشجویان تخصصی و فناوران فراهم است که بتوانند در مرکز رشد فعالیت کنند. نکته‌ی بسیار مهمی است که این شرکت‌ها با استفاده از زیرساخت‌ها و قوانینی که در دانشگاه وجود دارد و قانون برنامه پنجم توسعه و قوانین پایه‌ای که به تصویب رسیده و در اختیار شرکت‌های دانش‌بنیان قرار گرفته که از این امکانات بتوانند استفاده کنند.

امیدواریم که «پارک علم و فناوری دانشگاه» با کمک ریاست محترم دانشگاه زودتر به بهره‌برداری برسد و شرکت‌های دانش‌بنیان بتوانند در آن مکان فعالیت کنند اما به‌طور کلی در دوره پنج‌ساله‌ای که در مرکز رشد در خدمت این شرکت‌ها هستیم موفق عمل کرده‌اند و به‌طور کلی محصولاتی را که تولید کردند سهم قابل توجهی از نیاز دندانپزشکی کشور را تأمین کرده و این خیلی نکته‌ی مبارک و میمونی است.

از حضور در جشنواره‌های ملی و بین‌المللی برای ما صحبت بفرمایید؟

یکی از کارهای خوبی که انجام می‌شود؛ این است که موضوعات در شورای فناوری دانشگاه مطرح و در این شورا تمامی رؤسای مراکز رشد دانشگاه علوم پزشکی تهران حضور دارند و با محوریت مدیریت محترم ارتباط با صنعت و معاونت محترم تحقیقات و فناوری دانشگاه موارد بحث می‌شود و به‌صورت تیمی تصمیم‌گیری می‌شود که در مراسم‌های ملی و بین‌المللی به چه صورت حضور پیدا کنیم. موضوعات بعد از اینکه در شورای فناوری دانشگاه به تصویب می‌رسد طبعاً مأموریت مرکز رشد هم مشخص می‌شود و در آن چهارچوب اقدام می‌شود.

از چالش‌های پیشروی مرکز و رفع چالش‌ها بفرمایید؟

قسمت قابل توجهی از چالش‌های ما به فرایندهای بیرون دانشگاه برمی‌گردد؛ در دانشگاه علوم پزشکی تهران نگاه حمایت و کمک به شرکت‌های دانش‌بنیان و شرکت‌هایی است که در مراکز رشد فعالیت می‌کنند. اخذ پروانه‌های بهداشتی و ... که لازم است گرفته شود. گاهی اوقات فرایندها کند است یا اینکه شفاف نیست، در حقیقت یکی از بزرگ‌ترین موضوعاتی که تولیدکنندگان و شرکت‌های فناور با آن روبرو هستند.

یکی از چالش‌های مهم در مرکز رشد فناوری مواد و تجهیزات کمبود فضای فیزیکی است البته سعی از فضای موجود نهایت استفاده را بکنیم. نگاه ریاست پژوهشکده بسیار مثبت است اما واقعیت این است که ما از لحاظ فضای فیزیکی با محدودیت مواجه هستیم، امیدواریم که در این زمینه تدبیری اندیشیده شود و پارک علم و فناوری به‌زودی راه‌اندازی شود. ان شاءالله با تصمیمات رؤسای محترم در این زمینه فضای بیشتری در اختیار مرکز رشد قرار گیرد و شرکت‌های بیشتری از این فضا و ظرفیت‌هایی که وجود دارد بتوانند استفاده کنند.

از نحوه مشارکت مرکز رشد با گروه‌های علمی بفرمایید؟

اساتید مرکز در گروه‌های آموزشی و پژوهشی دانشگاه حضور فعالی دارند. ارتباط خیلی خوبی با بالین بیمار داریم شاید در سایر مراکز رشد به این اندازه نباشد در حقیقت فناوران و شرکت‌های تولیدکننده‌ی مستقر در مرکز رشد می‌توانند ارتباط خیلی نزدیکی با گروه‌های آموزشی در دانشکده‌ی دندانپزشکی داشته باشند.

موضوع «کارآزمایی و ارزیابی‌های بالینی» را با همکاری سایر گروه‌های آموزشی و پژوهشی که وجود دارد و دیگر گروه‌های علوم پایه می‌توانیم به‌سادگی انجام دهیم؛ یکی از نقاط قابل توجه، تامل و اتکا در حوزه‌ی مرکز رشد دندانپزشکی محسوب می‌شود.

آقای دکتر چه دستاوردها و نتایجی را برای مرکز رشد پیش‌بینی می‌کنید؟

حوزه صادرات خیلی مهم است، همه افراد در کشور باید به این نکته توجه کنند که سهمشان از تولید ناخالص ملی چقدر است، یعنی چقدر می‌تواند ثروت برای کشور تولید کند؛ نکته‌ی خیلی مهمی است تک‌تک افراد جامعه باید به این نکته توجه کنند که سهمشان از تولید ناخالص ملی چقدر است؟ اگر کشور ما از لحاظ مالی و درآمد کشوری غنی است آن‌وقت است که به لحاظ سیاسی، اقتصادی و حتی به لحاظ ایدئولوژی می‌تواند حرف‌های قابل اتکا در دنیا داشته باشد.

نگاه ایدئولوژیک انقلاب اسلامی؛ انقلاب ایدئولوژیک بوده و است، در حقیقت از لحاظ تولید ناخالص ملی و درآمدی که کشور داشته باید بیشتر و سرشارتر باشیم.

شرکت‌هایی که در مرکز رشد فناوری مواد و تجهیزات دندانپزشکی فعالیت می‌کنند در این حوزه هم به نظرم نقش قابل توجهی را ایفا می‌کند البته مرکز رشد دندانپزشکی مرکز جوانی است که سال‌های زیادی از تأسیس آن نمی‌گذرد. امید دارم که این شرکت‌ها در مرکز رشد با استفاده از زیرساخت‌های دانشگاه بتوانند سهم قابل توجهی از تولید ناخالص ملی را در زمینه‌ی تولید و صادرات داشته باشند.

نکته‌ی مهم و کلیدی این است که این شرکت‌ها از بستر دانشگاه استفاده می‌کنند و شرکت‌های دانشگاهی هستند بنابراین می‌توانند در حقیقت زمینه‌ی تولید علم و پرورش علم در سطح جهانی نقش مؤثر و کلیدی داشته باشند. به‌طور کلی در مقالات و ثبت اختراعات در مجامع علمی و بین‌المللی مؤثر واقع شوند.

مطمئن هستیم به‌عنوان یک خدمتگزار کوچک در دانشگاه و تجربیاتی که کسب کرده‌ام؛ در سال‌های آینده شرکت‌هایی که مثل یک جوانه از بستر دانشگاه رویش پیدا کردند می‌توانند حرف‌های زیادی برای مجامع بین‌المللی و سهم قابل توجهی از تأمین بیومتریال‌های حوزه‌ی دندانپزشکی در دنیا داشته باشند.

سخن پایانی خود را بفرمایید.

از شما و روابط عمومی دانشگاه تشکر می‌کنم که این فرصت را در اختیار بنده قرار دادید. دانشگاه نسل سوم موضوعی است که باید تمام ارکان دانشگاه به آن توجه ویژه داشته باشند به‌طور کلی فناوری‌ها، پژوهش‌ها و مطالعاتی که انجام می‌شود «منتج به تولید ثروت برای کشور» شود؛ به‌طور کلی تک‌تک افرادی که در دانشگاه فعالیت می‌کنند باید نقش خودشان را در افزایش تولید ناخالص ملی بدانند که چیست؟ امیدوارم که این حرکتی که انجام شده جهت‌گیری کشور را به سمت تولید باکیفیت و قابل‌رقابت با محصولات خارجی هدایت کند نکته خیلی مهمی است قرار نیست که مردم کشورمان از تولیدات باکیفیت محروم شوند. باید تولیدات با کیفیت و قابل رقابت و مقایسه با محصولات خارجی توسط صنعتگران، پژوهشگران و فناوران تولید شود و اگر کسی در این حوزه کوتاهی کند به هشتاد میلیون ایرانی ظلم کرده است. امیدواریم که به واسطه‌ی جهت‌گیری که در دانشگاه در حوزه‌ی علم و فناوری وجود دارد به این هدف مهم و قابل توجه دست پیدا کنیم.

دومین روز غرفه فعال و پربازدیدکننده معاونت درمان در پنجمین کنگره بین‌المللی سلامت کشورهای اسلامی

در دومین روز پنجمین کنگره بین‌المللی سلامت کشورهای اسلامی غرفه معاونت درمان فعال و پربازدیدکننده بود.





بازدید مدیر منطقه خاورمیانه و شمال افریقا (منا) صندوق سازمان ملل متحد در راستای آشنایی با خدمات اولیه سلامت از مرکز خدمات جامع سلامت باغ فیض در اسلامشهر
دکتر تد چایبان ضمن ابراز خرسندی از حضور در شهرستان اسلامشهر از پایگاه ضمیمه مرکز خدمات جامع سلامت باغ فیض بازدید و از نزدیک با نحوه ارائه خدمات و ثبت این خدمات در سامانه سیب آشنا شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران شبکه بهداشت و درمان اسلامشهر، این بازدید با حضور تد چایبان، مدیر منطقه خاورمیانه و شمال افریقا (منا) صندوق سازمان ملل متحد؛ ژیل شوالیه، معاون دفتر نمایندگی یونیسیف در ایران؛ دکتر محمدتقی چراغچی باشی، مشاور معاون بهداشت در امور بین الملل و جلب مشارکت سازمان های مردم نهاد بهداشتی؛ دکتر علیرضا مقیسی، معاون دفتر بیماری های غیر واگیر، دکتر زهرا عبدالهی، مدیر دفتر بهبود تغذیه جامعه؛ دکتر مریم ابوالقاسمی از دفتر اداره سلامت کودکان؛ دکتر مینای مینایی، کارشناس دفتر بهبود تغذیه، دکتر نغمه لشگری، کارشناس دفتر اداره سلامت کودکان؛ الهام عبادی، رئیس اداره سازمان های بین المللی؛ دکتر فاطمه تاجیک، مدیر شبکه بهداشت و درمان شهرستان و دکتر نرجس توکل کیا، مدیر گروه واحد سلامت خانواده معاونت بهداشت سه شنبه ۱۸ آبان ۱۴۰۰ در راستای آشنایی با خدمات اولیه سلامت به ویژه در گروه سنی کودکان برگزار شد.

در ابتدا دکتر چراغچی باشی ضمن خیرمقدم به معرفی حاضرین در جلسه، دانشگاه‌های علوم پزشکی استان تهران، مناطق تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی تهران و شبکه بهداشت و درمان شهرستان اسلامشهر و مدیریت این شبکه پرداخت. در ادامه دکتر تاجیک نیز خیرمقدم به میهمانان در خصوص شبکه بهداشت و درمان گفت: این شبکه در جنوب غربی استان تهران حدود ۷۰۰ هزار جمعیت را تحت پوشش دارد و با ۱۹ مرکز خدمات جامع سلامت، ۳۸ پایگاه بهداشت و ۱۳ خانه بهداشت، خدمات سلامت را به عموم مردم ارائه می‌کند.

خدمات سلامت اولیه در خانه‌های بهداشت و پایگاه‌های سلامت به جمعیت تحت پوشش ارائه و در صورت نیاز به مراقبت‌ها در سطوح بالاتر به مراکز خدمات جامع سلامت و دو بیمارستان بهارلو و ضیائیان از مجموعه بیمارستان‌های دانشگاه ارجاع می‌شوند. این شبکه با حدود ۴۵۶۴۰ کودک در منطقه تحت پوشش بیش از ۹۵ این کودکان را تحت پوشش مراقبت‌های بهداشتی قرار داده و بیش از ۹۰ درصد نیز از نظر واکسیناسیون تحت پوشش قرار گرفته‌اند. مدیر شبکه بهداشت و درمان شهرستان در ادامه از پایین وضعیت اقتصادی مردم منطقه و نیازها به حمایت‌های تغذیه‌ای مردم گفت.

در این جلسه در خصوص آموزش‌های موردنیاز در زمینه رشد و تکامل کودکان، واکسیناسیون، تغذیه و سایر آموزش‌ها در سطح خانه‌های بهداشت و پایگاه‌های سلامت و ارائه خدمات پزشکی و مشاوره‌های تغذیه‌ای و سلامت روان در مراکز خدمات جامع سلامت صحبت شد.

یکی از مهم‌ترین خدمات قابل ارائه به گروه‌های سنی مختلف، ارائه آموزش‌های موردنیاز است که بر ارائه این آموزش‌ها از دوران قبل از دوران بارداری و بارداری تأکید شد. تهیه بسته‌های آموزشی موردنیاز برای گروه‌های سنی مختلف به‌ویژه کودکان زیر دو سال از جمله تغذیه کودکان، پیشگیری از سوانح و حوادث و ... نیز از دیگر اقداماتی بود که وزارت بهداشت با توجه به شیوع بیماری کرونا در طی دو سال اخیر انجام داده است و این بسته‌ها و فایل‌های آموزشی در اختیار خانواده‌ها قرار گرفته است.

برگزاری دوره‌های آموزشی برای مادران باردار با عنوان دوره‌های آموزشی آمادگی برای زایمان و شیردهی و اجرای طرح ECD (توسعه همه جانبه رشد و تکامل دوران ابتدایی کودکی) در شهرستان برای بیش از ۲ هزار کودک با مشارکت و همراهی ۶۰ داوطلب سلامت، تشکیل بیش از ۴۲۰ گروه مجازی برای ارائه آموزش‌ها برای گروه‌های هدف مختلف با توجه به شیوع بیماری کرونا و اجرای برنامه هر خانه، یک پایگاه سلامت با اولویت جذب سفیر سلامت برای خانواده از دیگر مطالبی بود که موردبحث و گفتگو قرار گرفت.

در ادامه بازدید دکتر تد چایبان ضمن ابراز خرسندی از حضور در این شهرستان و توضیحات کامل ارائه‌شده با هیئت همراه از پایگاه ضمیمه مرکز خدمات جامع سلامت باغ فیض بازدید و از نزدیک با نحوه ارائه خدمات و ثبت این خدمات در سامانه سیب آشنا شد. بازدید از واحدهای تغذیه، خدمات پرستاری و سلامت روان نیز در ادامه انجام و نحوه فعالیت این واحدها نیز ارائه شد.

دیدار سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران با مسئولان بیمارستان دانشگاه بی ست و برگزاری کارگاه

آموزشی مشترک

دانشگاه علوم پزشکی تهران و دانشگاه پاریس، کارگاه آموزشی در زمینه آخرین روش‌های درمانی اندواسکولار انوریس مغزی را در مجتمع بیمارستانی امام خمینی برگزار کردند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، پروفسور Laurent spelle استاد دانشگاه پاریس و بیمارستان دانشگاهی مرکز عروق مغزی بی ست (the Brain Vascular Center Beaujon University Hospital) و دکتر حسین قناعتی استاد رادیولوژی - اینترنشنال دانشگاه علوم پزشکی تهران این کارگاه را برگزار کردند.

در پایان این برنامه، میهمانان دانشگاه از پردیس دانشگاه علوم پزشکی تهران دیدن کردند و همچنین در جریان پیشرفت های دانشگاه در زمینه ساخت و توسعه فناوری ها، پیوند کبد و روش های درمانی اندواسکولار انوریس مغزی و سایر پیشرفت ها قرار گرفتند. پروفسور Laurent در پایان این بازدید میزان پیشرفت پزشکی در دانشگاه علوم پزشکی تهران را تحسین کرد.

سخنرانی معاون آموزشی دانشگاه در پنجمین کنگره بین المللی سلامت کشورهای اسلامی

دکتر علامه: وجود هیئت علمی های توانمند و مرجعیت علمی دانشگاه از مزیت های اصلی برای سرآمد شدن بین کشورهای اسلامی است. معاون آموزشی دانشگاه علوم پزشکی تهران در پنجمین کنگره بین المللی سلامت کشورهای اسلامی پتانسیل های دانشگاه مناسب ارزیابی کرد و بر همکاری معاونت های مختلف برای نمایش در عرصه بین الملل تاکید کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت درمان، در پنجمین کنگره بین‌المللی سلامت کشورهای اسلامی عصر روز دوشنبه ۱۷ آبان ۱۴۰۰ در مرکز همایش‌های بین‌المللی سازمان صداوسیما دکتر سید فرشاد علامه معاون آموزشی دانشگاه در گفت و گو با روابط عمومی این معاونت ضمن تشکر از همکاران معاونت درمان در برگزاری غرفه گردشگری سلامت در پنجمین کنگره بین‌المللی سلامت کشورهای اسلامی گفت: تلاش‌های خوبی در دانشگاه علوم پزشکی تهران در این کنگره صورت گرفت. دانشگاه با پتانسیل‌های مناسبی که دارد در زمینه‌های مختلف گردشگری سلامت می‌تواند به ارائه خدمت به پردازد. وجود هیئت علمی‌های توانمند و مرجعیت علمی در دانشگاه‌های کشور از نکات حائز اهمیت برای موثر بودن در منطقه است و می‌تواند بین کشورهای مختلف و مخصوصاً کشورهای اسلامی سرآمد شود.

وی افزود: در دانشگاه علوم پزشکی تهران بیش از ۵۰۰۰ تخت وجود دارد و در آینده به ۸۰۰۰ تخت افزایش پیدا می‌کند. همچنین امکانات و مزیت‌های نسبی و انحصاری قابل توجهی در دانشگاه وجود دارد که با همکاری معاونت‌های مختلف آموزش، درمان، بین‌الملل باید در تبیین و نمایش توانمندی‌های دانشگاه تلاش کنند.

در این کنگره دکتر علامه در نشست مشترک کشورهای اروپایی نیز به سخنرانی پیرامون معرفی دانشگاه به ویژه وضعیت آموزشی و تعداد دانشجویان بین‌الملل پرداخت و بر توانمندی و پتانسیل‌های دانشگاه تاکید کرد و گفت: روش‌های نوین آموزشی و آموزش‌های مهارتی دارای اهمیت است که از طریق شرکت‌های دانش بنیان، مراکز مهارت‌های مختلف و مانکن‌ها و شبیه‌سازی آموزش را گسترش خواهیم داد. در حال حاضر آموزش به روش هیبرید است و در دوران شیوع ویروس کووید ۱۹ آموزش مجازی توانسته جای خود را باز کند و ما باید از این چالش به عنوان فرصت استفاده کنیم و به صورت حضوری و مجازی آموزش را ادامه دهیم.

انتخاب دانشگاه علوم پزشکی تهران به عنوان دانشگاه برتر شرکت‌کننده در پنجمین کنگره بین‌المللی سلامت کشورهای اسلامی

دانشگاه علوم پزشکی تهران به عنوان دانشگاه برتر شرکت‌کننده در پنجمین کنگره بین‌المللی سلامت کشورهای اسلامی انتخاب شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت درمان، در پنجمین کنگره بین‌المللی سلامت کشورهای اسلامی دانشگاه علوم پزشکی تهران با محوریت دفتر گردشگری معاونت درمان به صورت فعال در سه روز میزبان مسئولان و معاونان دانشگاه، مدیران و روسای بیمارستان‌ها، نمایندگان کشورهای اسلامی و شرکت‌های تسهیل‌گر بود. در این کنگره لوح دانشگاه برتر شرکت‌کننده به دانشگاه علوم پزشکی تهران اهدا شد.

در این سه روز روسای بیمارستان‌ها، مدیران و معاونان دانشگاه با حضور در غرفه در جریان بسته‌های خدمات قابل ارائه و قیمت‌های تمام‌شده برای جذب گردشگران سلامت قرار گرفتند. شرکت‌های تسهیل‌گر و نمایندگان کشورهای اسلامی شرکت‌کننده در کنگره همچون رئیس اداره گردشگری عمان، نمایندگان عراق، بحرین، ترکیه، افغانستان، هندوستان و آذربایجان با حضور در غرفه دانشگاه در خصوص فرآیند و پتانسیل‌های برقراری ارتباط در زمینه‌های مختلف آموزشی و درمانی تبادل نظر کردند.

سومین روز حضور فعال غرفه دانشگاه علوم پزشکی تهران و اختتامیه پنجمین کنگره بین‌المللی سلامت کشورهای اسلامی

غرفه دانشگاه علوم پزشکی تهران در سومین روز و اختتامیه پنجمین کنگره بین‌المللی سلامت کشورهای اسلامی میزبان نمایندگان کشورهای اسلامی، شرکت‌های تسهیل‌گر و مسئولان دانشگاه بود.





نشست خبری روز جهانی دیابت در پژوهشگاه علوم غدد و متابولیسم دانشگاه برگزار شد

رئیس پژوهشگاه علوم غدد و متابولیسم دانشگاه علوم پزشکی تهران با اشاره به شیوع ۹۵ درصدی دیابت از سال ۶۹ تا ۹۸ در کشور، گفت: بیماری های غیرواگیر زمینه های مختلفی دارند و ما براساس تعهدات بین المللی باید بتوانیم، ۲۵ درصد مرگ های زودرس را کاهش دهیم.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران پژوهشگاه علوم غدد و متابولیسم، دکتر باقر لاریجانی رئیس پژوهشگاه علوم غدد و متابولیسم دانشگاه در نشست خبری که روز چهارشنبه ۱۹ آبان ۱۴۰۰ برگزار شد با بیان اینکه انجمن های بین المللی در تلاش هستند مراقبت از بیماران دیابتی و دسترسی عادلانه آنها به امکانات را افزایش دهند، گفت: اکنون حدود ۱۰ درصد از همه هزینه های بهداشت و درمان در سراسر دنیا به درمان دیابت و عوارض آن اختصاص دارد. وی با تاکید بر ضرورت گسترش افزایش مشارکت مردم در کنترل دیابت به وضعیت شیوع دیابت در ایران اشاره و اظهار کرد: خوشبختانه بیش از ۹۰ درصد جمعیت دیابتی ما دسترسی نسبتاً مطلوبی به پزشک، دارو، خدمات آزمایشگاهی و پوشش بیمه ای دارند و این درحالی است که این عدد در سراسر دنیا ۵۰ درصد است.

وضعیت شیوع دیابت در استان های مختلف کشور متفاوت است

دکتر لاریجانی با بیان اینکه وضعیت شیوع دیابت در استانها متفاوت است، عنوان کرد: چاقی، آلودگی هوا در برخی استانها و فعالیت های فیزیکی، سه عاملی هستند که شیوع دیابت را در نقاط مختلف کشور افزایش می دهند.

رئیس پژوهشگاه علوم غدد و متابولیسم دانشگاه با اشاره به اینکه متاسفانه به دلیل عدم آموزش کافی حدود ۴۰ درصد دیابتی ها درگیری کلیه دارند، بر ضرورت توجه به آمار مبتلایان در کشور تاکید کرد.

از سال ۶۹ تا حدود ۹۸، شیوع دیابت ۹۵ درصد افزایش پیدا کرده است

وی در ادامه با بیان اینکه شیوع دیابت در ۲۰ تا ۳۰ سال گذشته حدود دو برابر شده است؛ به این معنا که از سال ۶۹ تا حدود ۹۸، شیوع دیابت ۹۵ درصد افزایش پیدا کرده است، بیان کرد: متاسفانه شیوع این بیماری در پنج ساله گذشته افزایش پیدا کرده است. براساس مطالعات صورت گرفته شیوع دیابت در سال ۲۰۱۶، در افراد بالغ حدود یازده درصد بود اما امسال به حدود ۱۴ درصد رسیده است.

دکتر لاریجانی با اشاره به اینکه اختلاف بین استان ها در شیوع بیماری بیشتر شده است، گفت: در پنج سال گذشته اختلاف بین استان هایی که کمترین و بیشترین میزان ابتلا را داشتند حدود ۷.۵ درصد بود اما اکنون این اختلاف به حدود ۱۰.۵ درصد رسیده است. متاسفانه با افزایش شیوع دیابت، چاقی هم در کشور افزایش پیدا کرده است؛ افزایش وزن در پنج سال گذشته رو به رشد بوده و به حدود ۶۵ درصد جمعیت کشور رسیده است.

استاد دانشگاه علوم پزشکی تهران با اشاره به وضعیت شیوع فشار خون در کشور، گفت: شیوع این بیماری از ۲۵ درصد در پنج سال گذشته امروز به حدود ۳۰ درصد رسیده است. میزان افزایش چربی خون هم از حدود ۲۰ درصد در پنج سال گذشته، به بالاتر از ۲۵ درصد افزایش پیدا کرده است.

دوسوم دیابتی ها در کشورهایی هستند که متوسط درآمد آنها متوسط یا پایین است

به گفته وی، میزان شیوع دیابت، اضافه وزن و فشار و چربی خون در کشور افزایش پیدا کرده است. دکتر لاریجانی در ادامه با بیان اینکه دیابت و عدم کنترل مطلوب قند خون از عواملی هستند که سبب بدحال تر شدن بیماران مبتلا به کرونا می شوند، عنوان کرد: مهم است که دیابت را خوب شناخته و بتوان آن را کنترل کرد.

رئیس پژوهشگاه علوم غدد و متابولیسم به تلاش پژوهشگاه برای افزایش آموزش های دیابت به افراد اشاره و خاطرنشان کرد: ثبت بیماران و گسترش کلینیک ها متناسب با بیمار دهی و تخصص هایی که در استان های مختلف وجود دارد، به عنوان یک پروژه در حال انجام است؛ همچنین راهنمای ارائه خدمات برای بیماران دیابتی در شبکه دیابت کشور در حال توسعه است. وی در ادامه نشست با بیان اینکه دوسوم دیابتی ها در کشورهایی هستند که متوسط درآمد آنها متوسط یا پایین است، مطرح کرد: بیماری های غیرواگیر زمینه های مختلفی دارند و ما براساس تعهدات بین المللی باید بتوانیم، ۲۵ درصد مرگ های زودرس را کاهش دهیم اما پس از شیوع کرونا بسیاری از پیشرفت ها در این زمینه در کشور و دنیا دچار چالش شد که باید برای رسیدن به اهداف مدنظرمان تلاش کنیم. دکتر لاریجانی با اشاره به عوامل موثر در افزایش ابتلا به دیابت همچون اعتیاد، گفت: استعمال سیگار در ایران در پنج سال گذشته کاهش پیدا کرده و وضعیت بهتر شده است.

رئیس پژوهشگاه علوم غدد و متابولیسم دانشگاه در ادامه در پاسخ به پرسشی درخصوص اینکه امکان به تاخیر انداختن سن ابتلا به دیابت وجود دارد یا خیر؟ گفت: این موضوع درمورد دیابت نوع یک متفاوت است و نمی توانیم مداخله سنی داشته باشیم؛ ۸۵ تا ۹۰ درصد مبتلایان با دیابت نوع ۲ درگیر هستند که به دلایل مختلفی همچون چاقی و عدم فعالیت فیزیکی درگیر این بیماری می شوند و می توان با بهبود شرایط و رعایت برخی موارد سن ابتلا را به تاخیر انداخت.

بیش از ۹۰ درصد جمعیت دیابتی دسترسی نسبتاً مطلوب دارند

وی با بیان اینکه در دنیا هم درمان سلولی دیابت درحال افزایش است و مطالعات متعددی درحال انجام است، بیان کرد: از ۱۰ سال گذشته تاکنون راجع به درمان سلولی دیابت مطالعاتی در کشور درحال انجام است.

دکتر لاریجانی در ادامه درباره داروهای بیماران دیابتی هم گفت: خوشبختانه در کشور ما بسیاری از داروهای بیماران در کشور تولید می شوند، برخی بیماران در تهیه انسولین قلمی دچار مشکل شدند که خوشبختانه اکنون برخی شرکت ها در حال فعالیت در این زمینه هستند؛ در مجموع می توان امیدوار بود که شرایط بیماران روز به روز بهتر شود و بتوانند داروهای خود را با قیمت ارزان تری تهیه کنند.

استاد ممتاز دانشگاه علوم پزشکی تهران خاطر نشان کرد: خوشبختانه مقدار زیادی از داروهای مبتلایان در ایران در دسترس است. در ایران ۹۰ تا حدود ۱۰۰ درصد می توانند دارو و انسولین خود دسترسی پیدا کنند که البته تلاش برای بهبود دسترسی به دارو همچنان ادامه دارد.

مراسم گرامیداشت روز جهانی رادیولوژی در دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی

دکتر قناعتی: استقامت و پشتکار، رمز موفقیت هر انسان است

سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران در مراسم مشترک انجمن علمی دانشجویان رادیولوژی دانشگاه های علوم پزشکی تهران، شهید بهشتی، ایران و ارتش، به مناسبت روز جهانی رادیولوژی، بر اثرگذاری ویژه رشته رادیولوژی در بهبود کیفیت خدمات سلامت تأکید کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، مراسم مشترک انجمن علمی دانشجویان رادیولوژی دانشگاه های علوم پزشکی تهران، شهید بهشتی، ایران و ارتش، به مناسبت روز جهانی رادیولوژی روز چهارشنبه ۱۹ آبان ۱۴۰۰ در دانشکده داروسازی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی برگزار شد.

دکتر حسین قناعتی با تبریک روز رادیولوژی به همه حضار سالن گفت: با قاطعیت می گویم هیچ رشته ای در این مدت به اندازه رادیولوژی رشد نداشته و به اندازه این رشته بر پیشرفت های حوزه پزشکی اثرگذار نبوده است. وی در ادامه با بیان روایتی از پیامبر مکرّم اسلام صلی الله علیه و آله ادامه داد: رسول باکرامت اسلام می فرمایند «خیری در زندگی نیست مگر با سلامتی» و حقیقت این موضوع را بحران کووید-۱۹ به خوبی به ما نشان داد؛ درحالی که همه نظام های سلامت گمان می کردند که دوران بیماری های واگیر به اتمام رسیده و در این زمینه دانش پزشکی به تسلط و قطعیت رسیده است؛ به ناگاه توسط این ویروس دچار چالش بزرگی شد.

سرپرست دانشگاه در ادامه گفت: یکی از ابعاد مهم زندگی که در دوران حاضر تا حدی به فراموشی سپرده شده است، بحث زندگی معنوی است که فراموش شدن آن، زندگی افراد را دچار مشکلات عمیقی کرده و دامنه اثر آن به حدی بوده که حتی در غرب - که بعضاً افراد اعتقادی به جهان آخرت ندارند - هم در حال کار در این زمینه هستند. وی افزود: به تعبیر امام خمینی (ره) یکی از بزرگ ترین جهات معنوی خدمت به خلق الله

است؛ یعنی خدمت به انسان‌های محروم برای انسان جاودانه می‌ماند و در عالم دیگر به درد انسان می‌خورد؛ همچنین به تعبیر مقام معظم رهبری سلامت، محور همه‌چیز حتی عروج انسان است یعنی اگر فردی بخواهد به درجات بالایی معنوی برسد هم باید در سلامت کامل باشد.

دکتر فناعتی وجود مشکل در هزینه خدمات سلامت برای مردم را یکی از چالش‌های نظام سلامت معرفی کرد و افزود: تفاوت عمده نظام سلامت با سایر انواع خدمات در این است که معمولاً حالت فوری دارد و افراد را نمی‌توان منتظر گذاشت و این مسئله در کشورهایی نظیر ما که هنوز مشکلاتی در حوزه پرداخت از جیب مردم داریم، بیمار و خانواده او را دچار مشکلات فراوانی می‌کند. وی در ادامه با بیان تاریخچه‌ای از سیر تحول خدمات تصویربرداری پزشکی، گفت: اگر ما بتوانیم وجود مشکل و بیماری را زودتر در افراد تشخیص دهیم؛ علاوه بر اینکه می‌توانیم جان افراد - که به لحاظ اقتصادی هم بسیار گران است - را نجات دهیم و از آسیب‌های اجتماعی فقدان انسان‌ها جلوگیری کنیم؛ بر اساس برآوردهای اقتصادی؛ می‌توان تا حدود ۷۰ درصد، هزینه خدمات سلامت را کاهش داد.

وی افزود: با روش‌های جدید می‌توان با برچسب‌گذاری سلول‌ها، اثرات دارو را بر ارگان‌های زنده مشاهده و بررسی کرد؛ همچنین می‌توان پلاک‌هایی که منشأ بیماری آلزایمر هستند را با پتاسکن بررسی کرد و برای درمان، برنامه‌ریزی بهتری داشت؛ همچنین در بیماران سگته مغزی که در گذشته محکوم به مرگ و یا فلج دائم بودند؛ در صورت اقدام به‌موقع و با روش اینترونشن، سلامتی کامل برای فرد ایجاد خواهد شد. سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران در خاتمه با توصیه دانشجویان به کسب دانش بیشتر در دوران تحصیل گفت: از همه شما تقاضا می‌کنم دچار وسوسه مهاجرت نشوید؛ همه ما در دوران زندگی، سختی‌های زیادی متحمل شده‌ایم اما همه این شرایط سخت گذشت؛ شما هم سعی کنید با شکوفایی، خلاقیت و نوآوری و نگاه با استقامت این دوران را پشت سر بگذارید زیرا استقامت و پشتکار رمز موفقیت هر انسان است.

توسعه همکاری خیرین

برگزاری جلسه خیرین در مجتمع بیمارستانی امیراعلم
جلسه خیرین بیمارستانی در مجتمع بیمارستانی امیراعلم برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، مجتمع بیمارستانی امیراعلم، پنجشنبه ۲۲ مهر ۱۴۰۰، جلسه خیرین بیمارستانی در مجتمع برگزار شد. در این جلسه که تیم مدیریت اجرایی مجتمع حضور داشتند در خصوص برنامه‌های عمرانی آتی و حوزه‌های همکاری خیرین بحث و تبادل نظر شد.

توزیع هدیه به کودکان بستری در مرکز طبی کودکان به مناسبت هفته ملی کودک

در آخرین روز هفته ملی کودک به بیماران بستری در بخش‌های مختلف مرکز طبی کودکان بسته‌های هدیه اهدا شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان مرکز طبی کودکان، روز چهارشنبه ۲۱ مهر ۱۴۰۰، به همت شورای فرهنگی بیمارستان و با همکاری شرکت میهن هدایایی بین کودکان بستری در بخش‌های مختلف بیمارستان توزیع شد. این رویداد نیکوکارانه به مناسبت

گرامیداشت هفته ملی کودک و توجه به کودکان به عنوان آینده سازان کشور و در راستای اهمیت به سلامت روان کودکان در زمان بستری در بیمارستان انجام شد و لبخند را بر لبان کودکان نشاناند.

حضور مربیان کانون پرورش فکری استان تهران در بیمارستان بهرامی و اهدای هدایای کانون به کودکان بستری

مربیان کانون پرورش فکری استان تهران در بیمارستان بهرامی حضور یافتند و به کودکان بستری هدایای کانون را اهدا کردند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان کودکان بهرامی، روز دوشنبه ۱۹ مهر ۱۴۰۰ ابوالقاسم سلیمانی مدیر کل روابط عمومی و امور بین الملل کانون و دبیر هفته ملی کودک به همراه تعدادی از مربیان کانون پرورش فکری کودکان و نوجوانان استان تهران به مناسبت هفته ملی کودک در بیمارستان بهرامی حضور یافتند و بسته های هدیه شامل کتاب، سرگرمی و محصولات فرهنگی کانون را به کودکان بستری در بخش خون و جراحی اهدا کردند.

چهار فیلم پویانمایی از تولیدات کانون پرورش فکری کودکان و نوجوانان که موفق به دریافت جایزه از جشنواره های گوناگون شده بودند از تلویزیون مرکزی بیمارستان پخش شد. «باد دوچرخه سوار» به کارگردانی نازنین سبحان سربندی، «زری زری کاکل زری» به کارگردانی مهین جواهریان، «سگی که مرض داشت» به کارگردانی پروین تجوید و «شب ترسناک لومو» به کارگردانی ساره شفیعی پور فیلم های به نمایش درآمده است.

خدمات الکترونیک

برگزاری وبینار معرفی فرآیندها و سامانه های یادگیری حوزه معاونت آموزشی دانشکده پرستاری و مامایی دفتر توسعه آموزش دانشکده پرستاری و مامایی تهران، برای دانشجویان نوورود سال تحصیلی ۱۴۰۰-۱۴۰۱ وبینار معرفی فرآیندها و سامانه های یادگیری حوزه معاونت آموزشی را چهارشنبه ۲۱ مهر ماه ۱۴۰۰ به صورت مجازی برگزار کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده پرستاری و مامایی، در ابتدای وبینار دکتر هومن شهسواری معاون آموزشی دانشکده، ورود دانشجویان نو ورود را به خانواده بزرگ دانشگاه علوم پزشکی تهران تبریک گفت و بیان کرد مسیر حرفه ای شما از هم اکنون آغاز گردیده و باید از این موقعیت تحصیلی به خوبی استفاده کنید تا بتوانید یک فرد حرفه ای و مفید باشید.

معاون آموزشی دانشکده با اشاره به بخش های مختلف معاونت آموزشی گفت خدمات و برنامه ریزی آموزشی در کلاس و امور بالینی و برنامه های فرا برنامه ایو تعهد حرفه ای، بر عهده معاونت آموزشی می باشد که در این حوزه پاسخگوی سوالات و ابهامات دانشجویان هستیم.

دکتر شهسواری از برگزار شدن واحدهای عملی به صورت حضوری خبر داد و گفت در اولین فرصت، برگزاری کلاس ها به صورت حضوری خواهد شد اما تمام دروس بالینی و عملی در ۱۳ تا ۱۴ بیمارستان بزرگ دانشگاه علوم پزشکی تهران به صورت حضوری برگزار می شود که آموزش در بالین فرصت بسیار مناسبی است که می توانید دانش خود را افزایش دهید. وی با اشاره به متفاوت بودن تحصیل در دوران دانشجویی با گذشته گفت از این پس یادگیری به دست شماست و نباید منتظر آموزش های سیستمی باشید و باید خودجوش باشید و با دید بالینی و عملی بر دانش خود بیفزایید.

دکتر سریه پورتنقی مدیر تحصیلات تکمیلی و سرپرست امور آموزشی دانشکده نیز ضمن تشکر از دفتر توسعه آموزش دانشکده جهت برگزاری این برنامه، ورود دانشجویان نو ورود را به برترین دانشکده پرستاری و مامایی کشور تبریک گفت و تصریح کرد با تلاش و پشتکار توانستید به این موفقیت ارزشمند دست یابید که باید از این فرصت به دست آمده نهایت بهره وری را داشته باشید، وی در ادامه به معرفی وب سایت حوزه معاونت آموزشی پرداخت و توضیحات لازم را از سرفصل های این بخش ارائه داد.

در ادامه دکتر معصومه ایمانی پور مدیر دفتر توسعه آموزش دانشکده، ضمن تبریک به دانشجویان نوورود در پذیرفته شدن آنان در بهترین دانشگاه کشوری، بیان کرد با وجود دو سال محدودیت و شرایط سخت دوران کرونا این موفقیت شما قابل تقدیر است و از حضور دانشجویان توانمندی مانند شما در جمع خانواده دانشکده پرستاری و مامایی تهران بسیار خرسندیم. وی درباره نحوه برگزاری آموزش های دانشکده به صورت تلفیقی خبر داد و گفت بیش از ۸۰ درصد فعالیت های آموزشی در سامانه نوید و توسط پلتفرم رسمی و مورد تایید دانشگاه انجام می گیرد.

دکتر ایمانی پور به رعایت شئون اخلاقی تاک و گفت رعایت پوشش حرفه ای، شئون اخلاقی و رعایت آیین نامه های پوشش حرفه ای در محیط بالین و کلاس های مجازی لازم و ضروری است.

دکتر معصومه ذاکری مقدم مسئول اساتید مشاور و منتورینگ دانشکده، ورود دانشجویان نورود به معتبرترین دانشگاه علوم پزشکی کشور و در یک رشته کاربردی را تبریک گفت و درباره آینده خوب رشته پرستاری به نکات ارزشمندی اشاره کرد. وی درباره دفتر مشاوره دانشکده گفت این مجموعه زیر نظر معاونت آموزشی دانشکده و معاونت آموزشی دانشگاه علوم پزشکی تهران است، اساتید مجرب دانشکده از اعضای این دفتر و مشاوره تحصیلی از فعالیت های این مجموعه است. مسئول اساتید مشاور دانشکده با اشاره به اهمیت مشاوره بیان کرد از تجارب متورهای فعال در دفتر منتورینگ استفاده کنید که اعضای این مجموعه همراه شما خواهند بود.

در ادامه کارشناسان خدمات آموزشی نکات اصلی و کلیدی آیین نامه و دستورالعمل های آموزشی را شرح دادند و درباره چگونگی استفاده از سامانه های نوید و سپید نیز توضیحاتی را ارائه دادند، همچنین تیم دانشجویی دفتر توسعه آموزش و منتورینگ، نیز گزارشی از فعالیت های دانشجویی این مجموعه را ارائه دادند.

پایان دکتر ایمانی پور به کمیته دانشجویی توسعه آموزش دانشکده اشاره کرد و گفت این کمیته بستری است که دانشجویان بتوانند در فعالیت های فوق برنامه مشارکت داشته و در حالت پویایی و پیشرفت باشند و دانشجویان با انگیزه و خلاق بتوانند ایده های خود را شکوفا کنند و سوابق خود را ارتقاء دهند، موفقیت های دانشجویان در دوره های گذشته این گفته را تصدیق می کند. وی با اشاره به ارتباطات برون دانشگاهی کمیته دانشجویی توسعه آموزش بیان کرد با مشارکت و فعالیت در این کمیته می توان کارهای مشترک برون دانشگاهی را در سطح کشوری انجام داد که فرصتی را ایجاد می کند که دانشجویان توانمند در این مسیر قرار بگیرند و پیشرفت کنند.

وبینار علمی «پرستاری مرگ مغزی و اهداء عضو» در فضای اسکای روم بیمارستان ضیائیان برگزار شد

پرستاری مرگ مغزی و اهدای عضو موضوع وبیناری بود که دکتر مهدی شفیع ثابت متخصص نورولوژی و عضو هیئت علمی گروه پزشکی خانواده و جلال فتح آبادی سوپروایزر آموزشی این مرکز در فضای مجازی اسکای روم بیمارستان ضیائیان در خصوص آن سخنرانی کردند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان ضیائیان، وبینار علمی «پرستاری مرگ مغزی و اهداء عضو» روز پنجشنبه ۲۲ مهر ۱۴۰۰ در فضای اسکای روم بیمارستان ضیائیان برگزار شد. سخنرانان این وبینار به ترتیب دکتر مهدی شفیع ثابت متخصص نورولوژی عضو

هیئت علمی گروه پزشکی خانواده و جلال فتح آبادی سوپروایزر آموزشی بیمارستان ضیائیان بودند که در این خصوص برای پرستاران سخنرانی کردند.

وبینار علمی بیماری های دژنراتیو و زوال عقلی در فضای اسکای روم بیمارستان ضیائیان برگزار شد

دکتر مهدی شفیعی ثابت متخصص نورولوژی و دکتر نسیم عبادتی متخصص پزشکی خانواده در وبیناری که در بیمارستان ضیائیان و با موضوع بیماری های دژنراتیو و زوال عقلی در فضای مجازی اسکای روم این مرکز برگزار شد به مباحث علمی و روش های پیشگیری و درمان آن پرداختند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان ضیائیان، وبینار علمی بیماری های دژنراتیو و زوال عقلی و روش های پیشگیری و درمان آن روز چهارشنبه ۲۱ مهر ۱۴۰۰ در فضای اسکای روم بیمارستان ضیائیان برگزار شد. سخنرانان این وبینار به ترتیب دکتر مهدی شفیعی ثابت متخصص نورولوژی عضو هیئت علمی گروه پزشکی خانواده و دکتر نسیم عبادتی متخصص پزشکی خانواده و عضو هیئت علمی گروه پزشکی خانواده بودند که در این خصوص برای پرستاران و پزشکان سخنرانی کردند.

پنل مجازی مدیریت ماکورمایکوزیس ۵ به همت معاونت درمان دانشگاه و مجتمع بیمارستانی امام خمینی(ره) برگزار خواهد شد

پنل مجازی مدیریت ماکورمایکوزیس ۵ به همت معاونت درمان دانشگاه و مجتمع بیمارستانی امام خمینی(ره) پنجشنبه ۲۹ مهر ۱۴۰۰ برگزار خواهد شد.

پنل مجازی مدیریت موکورمایکوزیس ۵

مدیر پنل

دکتر سید علی دهقان منشادی
متخصص بیماری های عفونی

دکتر آذین طبری
متخصص و جراح گوش و حلق و بینی

دکتر محمد رضا صالحی
متخصص بیماری های عفونی

دکتر فرزاد پاکدل
متخصص چشم، جراح پلاستیک و زیبایی چشم

دکتر نسیم خواجهی راد
متخصص داخلی

دکتر حسین خلیلی
متخصص داروسازی بالینی

برای ارتباط با واحد اجرایی و معرفی کیس بیماری از لینک زیر استفاده کنید
tritapp.net/t/mm5p

پنجشنبه ۲۹ مهر ۱۴۰۰
ساعت ۷:۳۰ الی ۹:۳۰

لینک ثبت نام و شرکت در وبینار
tritapp.net/t/h457

TUMS

Learning
مجموعه علوم سلامت

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت درمان، پنل مجازی مدیریت موکورمایکوزیس ۵ با معرفی کیسها و چالشها توسط همکاران مراکز سراسر کشور به همراه پاسخ و بحث توسط اساتید پانل به همت معاونت درمان دانشگاه و مجتمع بیمارستانی امام خمینی(ره) با حضور دکتر سید علی دهقان منشادی متخصص بیماری های عفونی (گرداننده پنل)، دکتر محمد رضا صالحی متخصص بیماری های عفونی، دکتر فرزاد پاکدل متخصص چشم پزشکی، دکتر نسیم خواجهی راد متخصص بیماری های داخلی، دکتر حسین خلیلی متخصص داروسازی بالینی و دکتر آذین طبری متخصص و جراح گوش، حلق و بینی پنجشنبه ۲۹ مهر ۱۴۰۰ ساعت ۷:۳۰ تا ۹:۳۰ در بستر Tritapp برگزار خواهد شد.

فراخوان اولین مدرسه مجازی بازی واره سازی در علوم پزشکی

دفتر توسعه آموزش دانشکده مجازی با همکاری انجمن علمی دانشجویی مدیکیشن دانشگاه علوم پزشکی تهران، اولین مدرسه مجازی بازی واره سازی در علوم پزشکی را در بستر اسکای روم برگزار می کند.

دفتر توسعه آموزش دانشکده مجازی دانشگاه علوم پزشکی تهران
با مشارکت انجمن علمی آموزشی مدیکیشن برگزار می کند

**مدرسه مجازی بازی واره سازی
در علوم پزشکی**

TUMS

Learning

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت دانشجویی فرهنگی، این مدرسه مجازی که از تاریخ ۲۸ مهرماه آغاز و تا ۴ اسفند ۱۴۰۰ ادامه خواهد داشت، یکی از روش های آموزشی نوین و موثر در آموزش است. گیمیفیکیشن (gamification) به معنی استفاده ساختارهای بازی، در پدیده هایی که ماهیت غیر بازی دارند، است. در این مدرسه، تلاش شده است که از پایه به آشنایی با این حیطه، موارد استفاده و تاثیر آن در آموزش پرداخته شود و در انتها نیز چگونگی طراحی یک سند بازی را بیاموزیم.

مراسم خوشامدگویی و معارفه نو دانشجویان سال تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۰ دانشکده مجازی برگزار شد

مراسم خوشامدگویی و معارفه نو دانشجویان سال تحصیلی ۱۴۰۰-۴۰۱ دانشکده مجازی شنبه ۲۴ مهر ۱۴۰۰ به صورت مجازی در محیط اسکای روم و با حضور رئیس، مدیران گروه های آموزشی، اعضای هیئت علمی و کارشناسان این دانشکده برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده مجازی، در مراسم خوشامدگویی دانشجویان جدید دانشکده مجازی که ۲۴ مهر ۱۴۰۰ به صورت مجازی و در محیط اسکای روم برگزار شد؛ دکتر سیدسینا مرعشی رئیس دانشکده ضمن خوشامدگویی و تبریک به دانشجویان بابت قبولی در دانشگاه علوم پزشکی تهران اشاره کرد؛ امیدواریم در شرایط کنونی و با تمام تلاش ها بتوانیم آموزش های جدید را پیش ببریم چراکه دانشکده مجازی در سطحی وسیع تر از ابتدای شیوع کرونا سعی داشته تا با حمایت مدیران ارشد دانشگاه زیرساخت های آموزش مجازی را در سطح دانشگاه فراهم آورد.

وی گفت: شما برای تحصیل در این دانشگاه زحمات و هزینه های زیادی را متقبل شده اید و امیدوارم حضور در دانشگاه فصل جدیدی را در زندگی شما رقم بزند و پیشنهاد می کنم از این فرصت که ممکن است در آینده برای شما تکرار نشود بهترین استفاده را ببرید و حداکثر استفاده را از اساتید و هم گروهی های با تجربه خود داشته باشید تا پس از پایان تحصیلاتتان، اندوخته ارزشمندی از دانش و مهارت را برای خود ذخیره کرده باشید. ضمن اینکه ما در طول مدت تحصیل شما منتظر دریافت نظرات و پیشنهادهای شما دانشجویان عزیز در زمینه استفاده از آموزش های مجازی هستیم.

در ادامه دکتر میترا ذوالفقاری معاون آموزشی و دانشجویی - فرهنگی دانشکده موفقیت دانشجویان در قبولی دانشگاه علوم پزشکی تهران را تبریک گفت و اشاره کرد: هر سه رشته آموزش پزشکی، یادگیری الکترونیکی و تکنولوژی آموزشی در علوم پزشکی از رشته های ضروری خصوصا در دوران بحران و تحول هستند و به دنبال نیاز روز افزون به تغییر در روشهای آموزشی و بکارگیری شیوه های مجازی در تدریس و استفاده از فناوریهای آموزش؛ شما دانشجویان در آینده به عنوان دانش آموختگان این رشته ها میتوانید منشا تغییر و نوآوری باشید. هم چنین دو رشته دکترای یادگیری الکترونیکی و ارشد اخلاق پزشکی هم امسال به رشته های دانشکده مجازی افزوده شده است که بزودی پذیرای این دو گروه هم خواهیم بود.

دکتر ذوالفقاری در ادامه اظهار داشت: با توجه به مصوبات کشوری نحوه پذیرش در این دانشکده به دو طریق آزمون سراسری (پذیرش از مقطع کارشناسی) و پذیرش غیرمتمرکز (پذیرش اعضای هیات علمی از سراسر کشور و دانشجویان استعداد درخشان) است. این ناهمگنی در جذب دانشجو به عنوان یک ارزش افزوده قلمداد می شود تا دانشجویانی که از مقطع کارشناسی وارد می شوند فرصت یادگیری و کسب تجربه را از اعضای هیات علمی فرهیخته و با تجربه که داوطلب تحصیل در این رشته هستند، پیدا کرده و این موضوع از ویژگی های تحصیل در دانشکده

مجازی است که باید معتنم شمرده شود. هم چنین همزمانی تحصیل برای دانشجویان استعداد درخشان در این دانشکده یک فرصت مناسب است که باید از آن به بهترین نحو ممکن استفاده کرد.

معاون آموزشی و دانشجویی - فرهنگی دانشکده همچنین با معرفی سایت دانشکده به عنوان منبع اصلی اطلاعات؛ بر لزوم توجه دانشجویان به اطلاعات و آیین نامه های آموزشی و دانشجویی تاکید کرد و به رویکرد دانشکده در اهتمام به ارزش های اخلاقی در فضای مجازی به عنوان امری ضروری اشاره داشت و گفت: بیش از دو سال است که دوشنبه های آخر هر ماه نشست های اخلاقی در فضای مجازی برگزار می شود و از دانشجویان جدید دعوت کرد تا مشارکت فعالی در این زمینه داشته باشند. سایر فعالیتهای علمی و مشارکت در کمیته های دانشجویی و فعالیتهای علمی - پژوهشی و از جمله شرکت در ژورنال کلاب های علمی و وبینارهای آموزشی هم از جمله رویدادهای غیر کوریکولار است که بطور مرتب توسط گروه های آموزشی برگزار می شود.

وی هم چنین اطلاع رسانی نمود که از ۲۸ مهرماه تا ۸ دیماه امسال مدرسه مجازی بازی واره سازی توسط دفتر توسعه آموزش دانشکده با همکاری انجمن مدیکیشن برگزار میشود که برنامه های متنوع و جذاب و علمی در آن تدارک دیده شده است و از دانشجویان دعوت کرد تا در این برنامه مشارکت فعال داشته باشند. وی اظهار کرد: حائز اهمیت است و انتظار میرود محیط آموزشی تعاملی و برانگیزاننده ای برای دستیابی به اهداف آموزشی با مشارکت فعال دانشجویان ایجاد شود.

در ادامه دانشجویان با مقررات آموزشی و مسایل مالی توسط مدیران و اعضای هیات علمی گروههای آموزشی و کارشناسان این حوزه آشنا شدند و هم چنین در ارتباط با سامانه های آموزشی معاونت آموزشی از جمله سامانه نوید آشنا شدند و نحوه استفاده از این سامانه توسط کارشناس دانشکده آموزش داده شد. همچنین آشنایی با توانمندیها و خصوصیات دانشجوی مجازی، تور مجازی دانشکده، فعالیت های دفتر توسعه آموزش، کمیته دانشجویی و برنامه های کلاس های آنلاین رشته های آموزش پزشکی، یادگیری الکترونیکی و تکنولوژی آموزشی از دیگر رویدادهای این روز بودند.

تسویه حساب دانشجویان با معاونت دانشجویی فرهنگی الکترونیکی می شود

مسئول واحد فناوری اطلاعات معاونت دانشجویی فرهنگی دانشگاه اعلام کرد، امکان تسویه حساب الکترونیکی دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی تهران با حوزه دانشجویی فرهنگی از طریق سامانه سپیاد فراهم شده است.

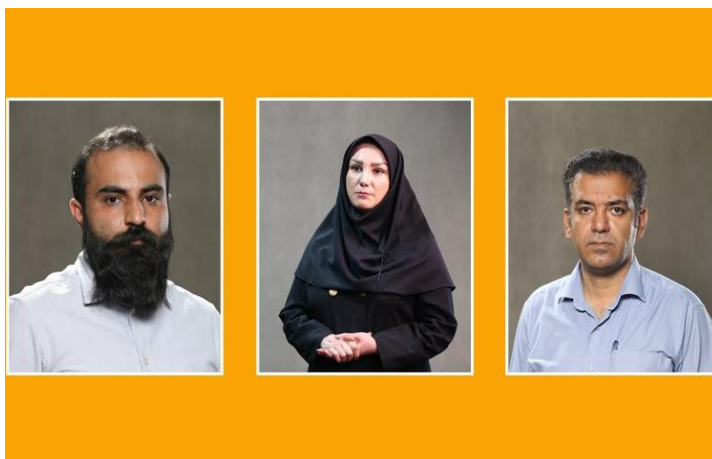


به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت دانشجویی فرهنگی، مهندس حامد صمدپور مسئول واحد فناوری اطلاعات معاونت دانشجویی فرهنگی گفت: به منظور ایجاد سهولت تسویه حساب حوزه دانشجویی فرهنگی، این فرآیند تا حد امکان چابک شده است. وی توضیح داد: فرآیند جدید تعریف شده از ۸ ایستگاه به ۴ ایستگاه در امور دانشجویی دانشکده، امور خوابگاه ها، صندوق قرض الحسنه دانشجویان و اداره رفاه دانشجویان کاهش یافته است و در پایان تسویه، حساب های کاربری تغذیه، اینترنت خوابگاه ها و استفاده از فضاهای ورزشی به صورت خودکار غیرفعال می شود.

مهندس صمدپور تصریح کرد: مابقی ایستگاه ها در قالب محدودیت تسویه حساب برای افرادی که بدهی دارند یا نیاز است به صورت حضوری مراجعه کنند، ثبت می شود و ضمن ایجاد سهولت، در وقت و زمان دانشجویان صرفه جویی خواهد شد و به آسانی می توانند این فرآیند را از هر جایی به صورت غیرحضوری انجام دهند و در نهایت فرم تعیین میزان بدهی صندوق رفاه دانشجویان را از سامانه سیپاد دریافت کنند. وی در پایان گفت: تسویه حساب الکترونیکی به صورت آزمایشی برای دانشکده پزشکی دوره روزانه آغاز و پس از آزمون موفق و رفع ایرادات احتمالی، برای تمامی دانشکده ها اجرا خواهد شد.

مستند شایستگی در خدمت (بخش چهارم)

حذف کاغذ در میز خدمت الکترونیک، به عنوان ارزش افزوده برای سازمان ها محسوب می شود



سحر درواخ مسئول میز خدمت بیمارستان سینا گفت: در میز خدمت الکترونیک، حذف کاغذ می تواند خیلی ارزش افزوده ای برای سازمان داشته باشد. ایمان سمیع پور مسئول میز خدمت معاونت غذا و دارو گفت: میز خدمت الکترونیک باعث شد تا رفت و آمد ارباب رجوع به معاونت غذا و دارو بسیار کم شود. هاشم اسماعیل بیگی مسئول آی تی و امور عمومی معاونت درمان گفت: میز خدمت الکترونیک باعث شد که ارباب رجوعان خیلی راحت تر با ما ارتباط داشته باشند و پاسخ درخواست هایشان را پیگیری کنند.

سحر درواخ مسئول میز خدمت بیمارستان سینا گفت: در عصری زندگی می کنیم که پاندمی کرونا است و به همین دلیل باید رفت و آمدها را کاهش دهیم و افزایش همه گیری و تلفات پیشگیری کنیم. در حوزه سلامت، فاصله گذاری اجتماعی و ماندن در خانه دائماً توصیه می شود و در این بین میز خدمت الکترونیک خدمتی است که توانسته حداقل فاصله اجتماعی را حفظ کند و ما بتوانیم خواسته های مشتریان بهتر و بهینه تر ارائه دهیم.

در آذر ۹۷ شروع و دی ماه افتتاح شد و از آن زمان آموزش های لازم به مراکز و بیمارستان ها از جمله رازی، امیر علم، بهارلو داده شد و دیگر مراکزی که دوست داشتند از میز خدمت ما بازدید کنند شروع و کارکرد آموزش ها داده شد. کلاس های آموزشی برای کارکنان برگزار و به تمامی شرکت هایی که با ما کار می کنند به صورت مکتوب اعلام شد که درخواست هایتان را از طریق میز خدمت باید ارسال شود.

میز خدمت این امکان را به ما می‌دهد در هر زمان و مکانی که قرار گرفته‌ایم حتی در خانه یا خارج از محل کار بتوانیم درخواست خود را ارسال کرد در نتیجه زمان و هزینه کاهش پیدا می‌کند. با حذف کاغذ برای سازمان می‌توان یک ارزش افزوده و رضایت‌مندی ارباب‌رجوع و کارکنان را به همراه داشت.

ایمان سمیع پور مسئول میز خدمت معاونت غذا و دارو گفت: کم شدن مراجعه حضوری اتفاق بسیار خوبی است و ما از آذرماه ۹۷ تاکنون ۳۰ هزار و ۷۹۲ نامه دریافتی داشته‌ایم که حجم بسیار بالایی را در برمی‌گیرد، به‌عنوان مثال اگر یک کارخانه بزرگ که ۳۰۰ الی ۴۰۰ محصول دارد را در نظر بگیریم حداقل برای پروانه هر محصول باید یک بار مراجعه حضوری انجام شود ولی با وجود میز خدمت این رفت‌وآمدها بسیار چشمگیر بوده است.

در میز خدمت معاونت غذا و دارو تمامی درخواست‌ها به‌صورت الکترونیک انجام می‌گیرد؛ یعنی درخواستشان را از طریق میز خدمت ثبت می‌کنند و مراحل کار برای آن‌ها پیامک می‌شود و در نهایت پاسخ‌نامه را از طریق کارتابل دریافت می‌کنند. در کل واحد ما از چهار بخش غذا، دارو، تجهیزات پزشکی و مکمل‌های دارویی تشکیل شده است. صدور و تمدید پروانه‌ها شامل پروانه‌های مسئول فنی، غذایی، محصولات غذایی و واحد محصولات مکمل در زمینه واحد دارو تمدید پروانه‌های مسئول فنی داروخانه‌ها، انتقال یا جابه‌جایی داروخانه‌ها و به‌طور کل فرآیندهایی که مربوط به هر واحدی است درخواستشان باید از طریق میز خدمت ثبت شود.

هاشم اسماعیل بیگی مسئول فناوری اطلاعات و امور عمومی معاونت درمان گفت: از همان ابتدا که میز خدمت در دانشگاه را اندازی شد، واحد ما نیز در این حوزه فعالیت خود را آغاز کرد و این خود سبب کاهش مراجعات حضوری شد.

وی افزود: راه‌اندازی میز خدمت قبل از شروع کرونا بود، اما در حال حاضر با وجود شرایط کرونا این موضوع توانست بسیار کمک‌کننده باشد. ناگفته نماند بازخوردهای خوبی از مراجعان درباره سهولت ارتباطشان با واحد درمان و به نتیجه رسیدن نامه‌هایشان دریافت کرده‌ایم.

گروه سلامت الکترونیک دانشکده مجازی وینار «انتشار اطلاعات صحیح در شبکه های مجازی با تشخیص منابع معتبر از غیرمعتبر» را برگزار می کند

گروه سلامت الکترونیک دانشکده مجازی با همکاری معاونت بهداشت دانشگاه به مناسبت هفته ملی سلامت بانوان و با شعار «زنان، مدیریت سلامت، مهار کرونا» نشست ویناری آموزشی ویژه کارکنان با عنوان «انتشار اطلاعات صحیح در شبکه های مجازی با تشخیص منابع معتبر از غیر معتبر» را به صورت رایگان برگزار می کند.

طیسه آموزشی ویژه کارکنان

انتشار اطلاعات صحیح در شبکه های مجازی

تشخیص منابع معتبر از غیر معتبر

سه شنبه ۲۷ مهر ماه
ساعت ۱۰ تا ۱۲

مدرس
دکتر فاطمه حاجی علی عسگری
هیات علمی گروه سلامت الکترونیک
دانشکده مجازی

@tums.etms
TUMS

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده مجازی، گروه سلامت الکترونیک این دانشکده با همکاری معاونت بهداشت دانشگاه به مناسبت هفته ملی سلامت بانوان و با شعار «زنان، مدیریت سلامت، مهار کرونا» نشست ویناری آموزشی ویژه کارکنان با عنوان «انتشار اطلاعات صحیح در شبکه های مجازی با تشخیص منابع معتبر از غیر معتبر» را به صورت رایگان برگزار می کند.

این نشست با ارائه دکتر فاطمه حاجی علی عسگری، عضو هیئت علمی گروه سلامت الکترونیک دانشکده مجازی و مدیر گروه فناوری، آمار و اطلاعات معاونت بهداشت روز سه شنبه ۲۷ مهر ۱۴۰۰ از ساعت ۱۰ تا ۱۲ در محیط اسکای روم بصورت آنلاین برگزار می شود. حضور برای عموم رایگان و آزاد است. برای اطلاعات بیشتر به سایت دانشکده مجازی etums.tums.ac.ir مراجعه کنید.

دانشکده مجازی اولین نشست تخصصی «بازی واره سازی در علوم پزشکی» را برگزار می کند

دفتر توسعه آموزش دانشکده مجازی دانشگاه علوم پزشکی تهران با مشارکت انجمن علمی آموزشی مدیکیشن اولین نشست متخصصان حوزه علوم پزشکی را از سری نشست های مدرسه مجازی بازی واره سازی در علوم پزشکی با عنوان «بازی واره سازی در علوم پزشکی» را برای همه علاقه مندان در سراسر کشور به صورت رایگان برگزار می کند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده مجازی، این دانشکده با مشارکت انجمن علمی آموزشی مدیکیشن اولین نشست متخصصان حوزه علوم پزشکی را از سری نشست های مدرسه مجازی با عنوان "بازی واره سازی در علوم پزشکی" را برای همه علاقه مندان در سراسر کشور به صورت رایگان برگزار می کند. این نشست با حضور دکتر غلامرضا حسن زاده مدیر گروه مجازی سازی آموزش های غیر حضوری و دبیر شورای عالی برنامه ریزی علوم پزشکی و دکتر میترا ذوالفقاری معاون آموزشی و دانشجویی دانشکده مجازی و متولی مجازی سازی دانشگاه علوم پزشکی تهران در روز چهارشنبه ۲۸ مهر ۱۴۰۰ برگزار می شود و به موضوعات بازی واره سازی در علوم پزشکی، مبانی، ضرورت و الزامات می پردازد.

کارگاه آنلاین کارآفرینی در علوم آزمایشگاهی برگزار می شود

انجمن علمی دانشجویی علوم آزمایشگاهی دانشگاه علوم پزشکی تهران، کارگاه کارآفرینی در علوم آزمایشگاهی را در فضای اسکای روم برگزار می کند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت دانشجویی فرهنگی، این کارگاه در روزهای جمعه ۳۰ مهر ۱۴۰۰ و ۱ آبان ماه از ساعت ۱۷ تا ۱۹ و با تدریس دکتر اصغر رضایی دکتری حرفه ای کسب و کار دانشگاه تهران و کارشناس علوم آزمایشگاهی برگزار و در آن به سرفصل های: آشنایی با مفهوم کسب و کار کوچک، موفقیت و شکست در کسب و کار، شناخت و پرورش مدل ذهنی و مناسب کارآفرینی، مهارت های مورد نیاز برای کارآفرینی، استراتژی برای کارآفرینی، مفهوم ایده در کارآفرینی، آشنایی با سه چرخه عمر کسب و کار، صنعت و بازار، طراحی و توسعه محصول جدید، جنبه های اجرایی و عملیاتی، اقتصاد فری لنسری و فعالیت ها و محصولات نوین در علوم آزمایشگاهی، پرداخته خواهد شد. علاقه مندان برای ثبت نام و یا کسب اطلاعات بیشتر می توانند به کانال تلگرامی انجمن با شناسه @mls_tums مراجعه کنند.

آئین گشایش نخستین کارگاه بین المللی مجازی تفکر سیستمی با حضور سرپرست دانشگاه برگزار شد

نخستین کارگاه بین المللی تفکر سیستمی روز یکشنبه ۲۵ مهرماه ۱۴۰۰ به صورت مجازی با حضور دکتر حسین قناعتی سرپرست دانشگاه کار خود را آغاز کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران مرکز تحقیقات عدالت در سلامت، در مراسم افتتاحیه این کارگاه دکتر حسین قناعتی، سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران؛ دکتر فرزاد محمدی، دبیر موسسه ملی نیما؛ دکتر علیرضا اولیایی منش، رئیس مرکز تحقیقات عدالت در سلامت؛ دکتر امیرحسین تکیان، معاون پژوهشی مرکز تحقیقات عدالت در سلامت و مسئول کارگاه؛ دکتر سیدرضا مجدزاده، مجری طرح و رئیس

مرکز بهره برداری از دانش؛ دکتر دنیل کوبوس، رهبر پروژه در دانشگاه Swiss Tropical Public Health Institute و مسئول اجرای کارگاه؛ دکتر دان سوینی، استاد دانشگاه Swiss TPH و دکتر شمس رضا، استاد دانشکده پزشکی دانشگاه فضائیه پاکستان سخنرانی کردند. در این مراسم مجازی که از ساعت ۱۶ آغاز شد بیش از ۱۰۰ علاقه مند شرکت کردند.

دکتر امیرحسین تکیان، مسئول کارگاه و معاون پژوهشی مرکز تحقیقات، به عنوان تسهیل گر برنامه ضمن عرض خیر مقدم به شرکت کنندگان، معرفی مدعوین و اعلام برنامه ی نشست، آغازگر مراسم بود. برنامه با دعوت از دکتر علیرضا اولیایی منش، رئیس مرکز تحقیقات و معاون بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تهران، ادامه یافت.

دکتر اولیایی منش به معرفی فعالیت ها و پژوهش های مرکز پرداخت و به عنوان رئیس مرکز تحقیقات عدالت در سلامت از تمامی همکاران کارگاه قدردانی کرد. سپس، دکتر تکیان بعد از توضیحاتی کوتاه از نحوه برگزاری کارگاه از دکتر دنیل کوبوس، مسئول کارگاه و رهبر پروژه در دانشگاه Swiss TPH، دعوت به سخنرانی کرد.

دکتر کوبوس به عنوان دومین سخنران مراسم، صحبت های خود را با قدردانی از همکاران ایرانی خود آغاز کرد. او در ادامه به شرح فعالیت های دانشگاه و چگونگی آغاز و ادامه این همکاری بین المللی پرداخت و نسبت به گسترش همکاری های آینده مشتاقانه ابراز امیدواری کرد.

برنامه با دعوت از دکتر سید رضا مجدزاده، یکی از مجریان اصلی طرح و رئیس مرکز تحقیقات بهره برداری از دانش، ادامه یافت. وی با تشریح دلایل نیازمندی نظام سلامت ایران به استفاده از رویکرد سیستماتیک و نظام مند در زمان مواجه با مسائل سلامتی، به تبیین نقش کلیدی تفکر سیستمی در ظرفیت سازی و بهبود نظام سلامت جمهوری اسلامی ایران پرداخت و با بیان حدیثی از امام علی (ع) “هر ظرفی وقتی چیزی در آن گذارند گنجایش خود را از دست می دهد، مگر ظرف دانش” به سخنان خود پایان داد.

سپس دکتر دان سوینی، استاد دانشگاه Swiss TPH و یکی از برترین متخصصان مباحث تفکر سیستمی در دنیا، به عنوان سومین سخنران مراسم سخنان خود را با تشریح تعاریف و باورهای موجود در این حوزه آغاز کرد. وی در طی سخنرانی خود به مباحثی مانند نحوه عملکرد سیستم های سلامتی، عوامل موثر بر و عوامل مشکل زا در سیستم ها و همچنین چگونگی طراحی مداخلات هدفمند برای تغییر سیستم پرداخت.

چهارمین سخنران مراسم دکتر شمس رضا، استاد دانشکده پزشکی فضائیه پاکستان، با تمرکز بر تجربیات نظام سلامت پاکستان، نحوه استفاده از تفکر سیستمی در نظام سلامت پاکستان، پایه گذاری نظام سلامت غیرمتمرکز منطقه محور و استفاده از نمودارهای حلقه علیت در نظام اطلاعاتی سلامت را توضیح داد.

دکتر فرزاد محمدی، دبیر موسسه ملی توسعه تحقیقات پزشکی جمهوری اسلامی ایران (نیماد)، با ارائه مثال هایی در حوزه های درمانی، خالهای موجود در بخش سلامت و جایگاه تفکر سیستمی در رویارویی با این چالش ها را تبیین کرد. در پایان به عنوان آخرین سخنران، دکتر تکیان از دکتر حسن قناعتی، رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران، دعوت به عمل آورد.

سرپرست دانشگاه علوم پزشکی تهران پس از قدردانی از همکاران کارگاه و حضار مراسم، سخنرانی خود را با توضیح جایگاه سلامت در نظام جمهوری اسلامی ایران آغاز کرد و با تشریح اهمیت قراردعی سلامت در قلب تصمیم سازی های خرد و کلان سیاسی، اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی با اشاره به پیچیدگی ذاتی نظام های سلامت و همچنین نیاز به طراحی و اجرای همکاری های بین بخشی در جهت همسویی و دستیابی به اهداف توسعه پایدار و درجات والاتر سلامتی برای تمامی اقشار جامعه به تبیین جایگاه و نقش کلیدی تفکر سیستمی در دستیابی به این مهم پرداخت.

در پایان و بعد از پرسش و پاسخی کوتاه با حضار و اساتید حاضر در نشست، با ارائه توضیحات تکمیلی در خصوص نحوه برگزاری روزهای آتی کارگاه و قدردانی از شرکت کنندگان و مدعوین توسط دکتر تکیان و با سخنان پایانی دیگر مدعوین جلسه مراسم در ساعت ۱۸.۱۵ عصر پایان

یافت. توضیح اینکه در طی روزهای اصلی کارگاه از تاریخ ۲۷ تا ۲۹ مهرماه، در طی کارهای گروهی متعدد و مسئله محور مبانی تفکر سیستمی با روشی جدید و با کمک مجرب ترین اساتید بین المللی به ۳۰ شرکت کننده از سراسر کشور آموزش داده خواهد شد. این کارگاه عصر پنج شنبه و در طی مراسم اختتامیه به کار خود پایان خواهد داد. همچنین در پایان، به افراد واجد شرایط گواهی شرکتی دو جانبه از مرکز تحقیقات عدالت در سلامت و دانشگاه Swiss TPH اهدا خواهد شد.

سومین جلسه کمیته دانشجویی توسعه آموزش دانشکده مجازی در سال ۱۴۰۰ برگزار شد

سومین جلسه کمیته دانشجویی توسعه آموزش دانشکده مجازی با هدف هم افزایی، بررسی نظرات و پیشنهادهای و جذب ایده های جدید در راستای توسعه آموزش مجازی برگزار شد



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده مجازی، این نشست مجازی ۲۷ مهر ۱۴۰۰ با حضور دکتر میترا ذوالفقاری معاون آموزشی و دانشجویی - فرهنگی، دکتر سمیه برجلی لو مدیر دفتر توسعه آموزش دانشکده مجازی و دانشجویان عضو EDC تشکیل شد. تصمیم گیری در خصوص نحوه ی جذب دانشجویان جدیدالورود در کمیته توسعه ی آموزش و هماهنگی جزئیات تشکیل مدرسه بازی واره سازی در علوم پزشکی و نشست های مرتبط از مهم ترین مباحث مطرح شده در جلسه ی مذکور بود. توضیح اینکه دکتر میترا ذوالفقاری، معاون آموزشی دانشکده مجازی ضمن تشکر از اقدامات انجام شده خواستار فعالیت و تعامل بیشتر کمیته دانشجویی توسعه آموزش دانشکده مجازی در سطح دانشگاه شد. روند جلسات کمیته دانشجویی به صورت مستمر در دانشکده مجازی ادامه خواهد داشت.

برگزاری وبینارهای آموزشی هفته ملی سلامت بانوان ایران (سبا) در معاونت بهداشت

در هفته ملی سلامت بانوان ایران (سبا)، وبینارهای آموزشی در راستای محورهای اعلام شده وزارت بهداشت، در معاونت بهداشت برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت بهداشت، پیرو برگزاری کمیته هفته ملی سلامت بانوان ایران (سبا) و مصوبات مورد توافق گروه‌های شرکت‌کننده در زمینه برگزاری هرچه بهتر هفته یادشده، برنامه‌ریزی و بینارهای آموزشی در راستای شعار و محورهای اعلام‌شده وزارت متبوع، توسط گروه سلامت جمعیت و خانواده انجام شد.

در همین راستا روز یکشنبه ۲۵ مهر ۱۴۰۰ وینار آموزشی تغذیه سالم در شرایط کرونا با همکاری گروه تغذیه جامعه معاونت بهداشت برگزار شد. در این جلسه میترا ذبیحی مدیر گروه تغذیه جامعه معاونت بهداشت در رابطه با انتخاب صحیح، مقادیر مناسب گروه‌های غذایی و تغذیه در شرایط کرونا و دوران نقاهت آن مطالب جامعی بیان کرد. در این وینار همکاران بهروز، مراقبین سلامت، ماما، پزشک و کارشناسان تغذیه شاغل در پایگاه‌ها و مراکز خدمات جامع سلامت، همچنین کارشناسان میانسالان ستاد شهرستان‌های تحت پوشش حضور داشتند.

وینار آموزشی زنان، مدیریت اطلاعات در فضای مجازی و ارتقای سواد سلامت در روز سه‌شنبه ۲۷ مهر ۱۴۰۰ با همکاری گروه فناوری، آمار و اطلاعات معاونت بهداشت برای جمع کثیری از همکاران شاغل، سفیران سلامت، کارشناسان ستادی و دانشگاهی، رابطین آموزشی ادارات و سازمان‌های بین بخشی برگزار شد. در این جلسه دکتر فاطمه حاجی علی عسگری عضو هیئت‌علمی و مدیر گروه فناوری، آمار و اطلاعات معاونت بهداشت به همراه دکتر شهرام خرازی‌ها کارشناس ارشد مدیریت رسانه گروه سلامت روانی اجتماعی و اعتیاد، به کامل به معرفی رسانه‌ها، انتشار مطالب در فضای مجازی، نحوه تشخیص منابع معتبر از جعلی و ... پرداختند. در روز چهارشنبه ۲۸ مهر ۱۴۰۰ وینار آموزشی سلامت زنان شاغل برگزار شد. در این جلسه مهندس حسن کریمی مدیر گروه تخصصی سلامت محیط و کار معاونت بهداشت در خصوص سلامت زنان سرپرست خانوار، اهمیت سلامت در کسب و کارهای خویش‌فرما مانند قالی‌بافان و رعایت سلامت کارگران در محیط کار در شرایط کرونا برای همکاران شاغل و کارشناسان سلامت محیط کار و حرفه‌ای در مجموعه تحت پوشش مطالب مسطوی بیان کرد.

در ادامه مجموعه وینارهای هفته ملی سبا، با توجه به اینکه روز ۲۸ مهر روز جهانی پوکی استخوان اعلام‌شده، وینار آموزشی با عنوان زنان، استتوپروز، بحران کرونا در تاریخ ۴ آبان در معاونت بهداشت برگزار خواهد شد.

برگزاری پنجمین پنل مجازی مدیریت موکورمایکوزیس در راستای توانمندسازی کادر درمان بیماران مبتلابه این بیماری در سراسر کشور

پنجمین پنل مجازی مدیریت موکورمایکوزیس با همکاری مشترک معاونت درمان و مجتمع بیمارستانی امام خمینی(ره) و بیش از ۹۰۰ شرکت‌کننده از سراسر کشور برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت درمان، پنجمین پنل مجازی مدیریت موکورمایکوزیس با همکاری مشترک معاونت درمان و مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) در راستای توانمندسازی کادر درمان بیماران مبتلابه این بیماری در سراسر کشور با حضور دکتر سید علی دهقان رئیس مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) و متخصص بیماری‌های عفونی گرداننده پنل، دکتر آذین طبری متخصص گوش و حلق و بینی، دکتر فرزاد پاکدل متخصص چشم‌پزشکی؛ دکتر نسیم خواجوی راد متخصص داخلی؛ دکتر محمدرضا صالحی متخصص بیماری‌های عفونی، دکتر حسین خلیلی متخصص داروسازی بالینی و دکتر امیرحسین اورندی معاون درمان مجتمع بیمارستانی امام خمینی پنج‌شنبه ۲۹ مهر ۱۴۰۰ در بستر شبکه اجتماعی تخصصی Tritapp با بیش از ۹۰۰ شرکت‌کننده از سراسر کشور برگزار شد.

در آغاز برنامه دکتر دهقان گفت: پنجمین پنل مدیریت موکورمایکوزیس را با تلاش همکاران در مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) و حمایت معاونت درمان دانشگاه برگزاری می‌کنیم. خوشبختانه با تلاش‌ها و حمایت‌های صورت گرفته از نظر این بیماری در وضعیت بهتری نسبت به گذشته هستیم و تا حدی بیماری کنترل شده است؛ اما برای ادامه کنترل این بیماری نیاز به اقدامات میان‌رشته‌ای و همکاری متخصصان رشته‌های مختلف داریم.

وی افزود: درمان بیماران مبتلابه موکورمایکوزیس نیاز به ویزیت دقیق روزانه و کار تیمی با متخصصان ماهر دارد. ما با یک بیماری معمولی مواجه نیستیم. اگر از این بیماران به‌درستی مراقبت شود، می‌توانیم بیماران را درمان کنیم. تشخیص به‌موقع، درمان صحیح و سریع بیماران در مراحل اولیه، پی‌گیری دقیق آنان پس از ترخیص و نیز کنترل بیماری زمینه‌ای از اهمیت بسیاری برخوردار است.

در ادامه دکتر صالحی به معرفی یک بیمار، تاریخچه بیماری، روند تشخیصی، اقدامات درمانی و دارو درمانی‌های صورت گرفته پرداخت. دکتر پاکدل، دکتر خواجوی راد، دکتر طبری، دکتر خلیلی و دکتر دهقان به بیان توضیحاتی پیرامون هر کدام از اقدامات تشخیصی و درمانی در حیطه‌های مربوطه پرداختند. سپس دکتر خلیلی در خصوص دارودرمانی در موکورمایکوزیس، عوارض داروها، اثرگذاری داروها و تداخلات دارویی به‌ویژه در بیماران پیوندی مبتلابه موکورمایکوزیس نکاتی را بیان کرد.

در ادامه، دکتر طبری ضمن تشکر از ریاست و معاونت درمان مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) به‌منظور فراهم آوردن شرایط همکاری گروه‌های مختلف در درمان بیماران مبتلابه موکورمایکوزیس گفت: در این طغیان با تعداد جراحی‌های زیادی مواجه بودیم. در مرداد تا شهریور جراحی زودرس کمک‌کننده بود و تعداد زیاد بیماران و تأمین دارو از چالش‌های اصلی محسوب می‌شد. در حال حاضر تظاهرات بیماری تغییر کرده است و بیماران کمتر با مشکلات چشمی مراجعه می‌کنند، لازم است دانش خود را به‌روز کنیم و اهمیت برگزاری پنل‌های این‌چنینی چندین برابر می‌شود تا همکاران در سراسر کشور با جدیدترین موضوعات آشنا شوند. دکتر طبری همچنین به معرفی یک بیمار مبتلابه موکورمایکوزیس، تاریخچه بیماری و اقدامات تشخیصی و درمانی مربوطه پرداخت. دکتر اورندی گفت: درمان جراحی بیماران از منظر بیهوشی با ملاحظات متعددی همراه

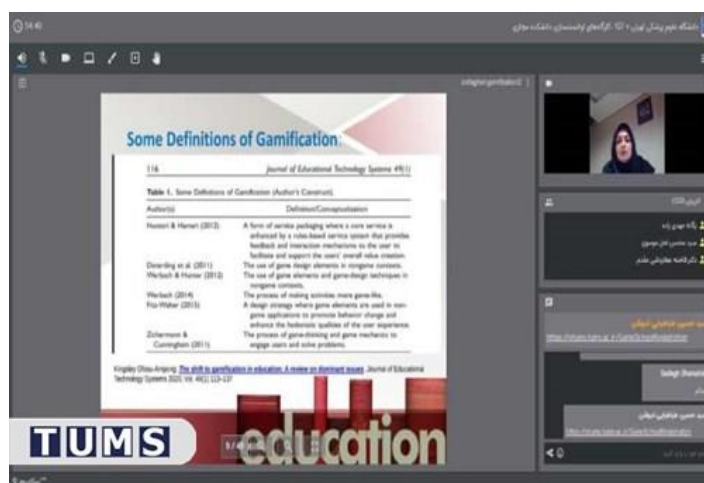
است. اختلالات راه‌های هوایی بیماران، لوله‌گذاری و خروج آن در زمان مناسب برای تهیه راه هوایی مناسب، نگهداری بیهوشی و انتقال بیماران از جمله این موارد است.

در انتها دکتر خواجه‌ی راد به بیان بیماری‌های زمینه‌ای و مشکلات حین درمان شامل، کنترل قند خون، اختلال تغذیه، اختلالات الکترولیتی و اختلالات خلقی پرداخت. همچنین دکتر پاکدل ضمن بیان نکات مربوط به درگیری‌های چشم و فضای اربیت؛ حفظ عضو را اولویت درمان دانست و گفت: تخلیه و برداشت عضو آخرین راه‌حل خواهد بود و به‌عنوان اولین اقدام مطرح نمی‌شود. در پایان به سؤالات مطرح‌شده توسط شرکت‌کنندگان پاسخ داده شد.

مدرسه مجازی بازی واره سازی در علوم پزشکی

اولین نشست تخصصی «بازی واره سازی در علوم پزشکی» به میزبانی دانشکده مجازی برگزار شد

اولین نشست «بازی واره سازی در علوم پزشکی» به میزبانی دفتر توسعه آموزش دانشکده مجازی و با مشارکت انجمن علمی آموزشی مدیکیشن از سری نشست‌های مدرسه مجازی بازی واره سازی در علوم پزشکی با حضور بیش از ۱۳۰ استاد، دانشجو و علاقه‌مندان حوزه آموزش علوم پزشکی از سراسر کشور به صورت مجازی برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده مجازی، این دانشکده با مشارکت انجمن علمی آموزشی مدیکیشن اولین نشست متخصصان حوزه علوم پزشکی را از سری نشست‌های مدرسه مجازی با عنوان "بازی واره سازی در علوم پزشکی" را با حضور بیش از ۱۳۰ مخاطب برگزار کرد.

این نشست با حضور دکتر غلامرضا حسن زاده مدیر گروه مجازی سازی آموزش‌های غیرحضوری و دبیر شورای عالی برنامه‌ریزی علوم پزشکی و دکتر میترا ذوالفقاری معاون آموزشی و دانشجویی دانشکده مجازی و متولی مجازی سازی دانشگاه علوم پزشکی تهران مهر ۱۴۰۰ برگزار شد که به موضوعات بازی واره سازی در علوم پزشکی، مبانی، ضرورت، الزامات و پیشرفت‌های موجود آمده در انواع وب و تغییر نسل‌ها پرداختند و ضمن اجرای این رویکرد آموزشی در تایم نشست از بازی واره سازی به عنوان یکی از ابزارهای آموزشی نوین و پرکاربرد در حوزه‌ی آموزش علوم پزشکی یادکردند.

دوره آموزش مجازی با عنوان انسان ۲۵۰ ساله آغاز شد

دوره آموزش مجازی انسان ۲۵۰ ساله همراه با اعطای گواهی پایان دوره و اهدای کارت هدیه به قید قرعه ویژه کارکنان و دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار می شود.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه، دوره آموزش مجازی انسان ۲۵۰ ساله ویژه کارکنان و دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی تهران آغاز شد.

معرفی دوره:

انسان‌ها به دنیا می‌آیند و می‌میرند، ولیکن حقیقت، همواره زنده است و در هر عصری، به دنبال کالبدی برای ظهور خود می‌باشد. تاریخ امامان معصوم، تاریخ لطف خدا و از حجاب درآمدن حقیقت تا به حجاب رفتن آن و استمرار آرمان‌های بشری تا انقطاع آن، در طول ۲۵۰ سال است. مقام معظم رهبری، در کتاب انسان ۲۵۰ ساله، به این حقیقت عمیق اشاره می‌کند و بر مبنای آن تفسیری از انسان شیعی و انقلابی به‌مثابه استمرار دهنده آرمان‌های الهی ارائه می‌دهند.

جوایز و امتیازات:

اعطای گواهی به افرادی که موفق به کسب حد نصاب دوره شوند.
اهدای هدایای نقدی به قید قرعه از بین کسانی که بیشترین امتیاز را کسب کرده باشند.

دانشکده مجازی نشست ویناری «امنیت در سلامت دیجیتال» را برگزار کرد

بیست و سومین نشست علمی اخلاق در یادگیری الکترونیکی با عنوان "امنیت در سلامت دیجیتال" با حضور بیش از ۱۳۰ مخاطب آنلاین و علاقه مند به این حوزه به میزبانی دانشکده مجازی و با امتیاز فرهنگی بصورت رایگان برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده مجازی، این دانشکده با همکاری انجمن یادگیری الکترونیکی ایران (یادا) سخنرانی علمی اخلاق در یادگیری الکترونیکی را در پاییز ۱۴۰۰، در ادامه اهداف بیستین همایش کشوری آموزش علوم پزشکی با عنوان " امنیت در سلامت دیجیتال " ویژه اعضای هیأت علمی دانشگاه های علوم پزشکی سراسر کشور برگزار کرد.

دبیر علمی سلسله نشست های اخلاقی دکتر میترا ذوالفقاری دانشیار گروه یادگیری الکترونیکی دانشکده مجازی دانشگاه علوم پزشکی تهران است.

در این نشست مجازی که با حضور بیش از ۱۳۰ تن از مخاطبان علاقه مند به این حوزه از سراسر کشور برگزار شد، دکتر فاطمه حاجی علی عسگری، عضو هیات علمی گروه سلامت الکترونیک دانشکده مجازی دانشگاه علوم پزشکی تهران به موضوع اهداف و اهمیت امنیت در سلامت دیجیتال، توانمندسازی مردم و بیماران، هماهنگی اجزای سیستم سلامت، تغییر نظام پرداخت و پزشکی شخصی پرداخت.

وی به انواع ارتباطات در سلامت دیجیتال اشاره و توجه به موانع در سلامت دیجیتال را ضروری دانست و گفت: تلفیق فعالیت های مراقبت بهداشتی، پیشرفت های فناوری و ارتباطات و بهره گیری از این پیشرفت ها برای بهبود مراقبت های بهداشتی، نوع سازمان های درگیر فرآیند اجرا، هماهنگی بین گروهی در سازمان ها، منابع مالی و زیرساخت های نرم و سخت، دسترسی به شبکه ها و سایر موانع، از جمله موارد مهم در پیشروی کند فرآیند سلامت دیجیتال می باشد. همچنین حفظ محرمانگی اسناد پزشکی اعم از اسناد الکترونیکی و غیرالکترونیکی از اهمیت بالایی برخوردار است. افزون بر این جلوگیری از افشای اطلاعات شخصی افراد توسط افراد فاقد صلاحیت، جلوگیری از انتشار پرونده های الکترونیکی و نیز پیشگیری از سایر تخلفات احتمالی، از مهمترین اقدامات در این خصوص می باشد.

دکتر عسگری به چالش های اخلاقی اشاره کرد و اذعان داشت: دیجیتالی شدن فزاینده مراقبت های بهداشتی و رشد دستگاه های تلفن همراه و اینترنت اشیا به عنوان ابزار جمع آوری اطلاعات، بسیاری از مسائل اخلاقی را مطرح می کند. یک موضوع معمولاً تکرار شونده مربوط به ماهیت دقیق نقش شرکت های فناوری مصرف کننده مانند آمازون، اپل، گوگل، فیس بوک یا سامسونگ است که همگی وارد حوزه سلامت دیجیتال شده اند. به طور خاص، این شرکت ها راه حل هایی برای جمع آوری، ذخیره و تجزیه و تحلیل داده های بهداشتی ارائه می دهند که در این موارد مسائل مربوط به حریم خصوصی، حفاظت از داده ها و رضایت آگاهانه را باید بیش از پیش مدنظر قرار داد.

وی در پایان به راه کارهای امنیت در سلامت الکترونیک اشاره کرد و گفت: محافظت های مدیریتی (آنالیز و مدیریت خطر،مسئولیت امنیت سیستم، ارزیابی سیستم امنیت) و فیزیکی (تعیین مسؤولیت، کنترل رسانه ها، کنترل فیزیکی،امنیت ایستگاه های کاری) و محافظت های فنی (کنترل دسترسی، روش های تایید صلاحیت، سیستم شناسایی بیومتریک، تایید شماره تلفن، توکن، بررسی اثرات بجا مانده، رمزگذاری داده ها، محافظت با دیواره آتش، چک کردن ویروس ها) از جمله راهکارهای امنیت بیشتر در سلامت دیجیتال است. توضیح اینکه نشست های اخلاق در

یادگیری الکترونیکی به صورت ماهانه در روزهای دوشنبه آخر ماه به طور منظم برگزار میشود که دارای امتیاز فرهنگی برای اعضای هیات علمی است. همچنین حضور برای عموم رایگان و آزاد است. برای اطلاعات بیشتر به سایت دانشکده مجازی etums.tums.ac.ir مراجعه کنید.

کارگاه مجازی چهار روزه فوت و فن مشاوره شیردهی با همکاری مشترک معاونت درمان و دانشکده پرستاری و مامایی

کارگاه مجازی چهار روزه فوت و فن مشاوره شیردهی با همکاری مشترک معاونت درمان و دانشکده پرستاری و مامایی برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت درمان، کارگاه مجازی فوت و فن مشاوره شیردهی با هماهنگی گروه مادر نوزاد و مامایی این معاونت و گروه مامایی دانشکده پرستاری و مامایی دانشگاه و با حضور اساتید و مشاوران ارشد شیردهی در ۴ روز در بستر tritapp برگزار شد.

لیدا احمدی کارشناس برنامه ترویج تغذیه با شیر مادر این معاونت گفت: این برنامه بزرگ‌ترین رویداد علمی ترویج تغذیه با شیر مادر در سطح کشور است که در این ۴ روز بیش از ۴۰۰۰ نفر از کارکنان مرتبط با مادر و نوزاد اعم از متخصصان و دستیاران اطفال زنان و کارشناسان و دانشجویان مامایی و پرستاری از سراسر کشور شرکت داشتند.

آناتومی فیزیولوژی و آندوکریولوژی شیردهی، اهمیت تغذیه با شیر مادر برای شیرخواران و مادر، تماس پوست با پوست مادر و نوزاد در ساعات اول، فواید انجام KMC و نحوه انجام آن، مادران باردار مراقبت ویژه در شیردهی، اصول مشاوره در شیردهی، وضعیت شیردهی و نحوه صحیح گرفتن پستان، اهمیت دوشیدن شیر، اصول دوشیدن شیر با دست/پمپ شیردوش و نحوه ذخیره و خورانش شیر دوشیده به شیرخوار، روش‌های کمک و تسهیل تغذیه با شیر مادر، شیردهی در دوران اپیدمی بیماری کووید، ۱۹ شیردهی در شرایط خاص (شکاف کام/ زردی/ بیماری قلبی/ دوقلویی)، مشکلات پستانی در ارتباط با شیردهی و راهکارهای لازم جهت پیشگیری، مضرات استفاده از بطری گول زنک و شیر مصنوعی، ناکافی بودن واقعی و احساسی شیر مادر، بیماری مادر و شیردهی، استراتژی بیمارستان دوستدار کودک و کد بین‌المللی، نحوه تغذیه با شیر مادر در شیرخواران نارس، نزدیک‌ترم، کم‌وزن و دارای نیاز خاص، شیردهی در بارداری، اصول تغذیه صحیح در مادر باردار و شیرده و امتناع شیرخوار از شیر و دارو در شیردهی از موضوعات مطرح شده در این وبینار بود.

آیین اختتامیه کارگاه بین المللی تفکر سیستمی برگزار شد نخستین کارگاه مجازی و بین المللی تفکر سیستمی پایان یافت

نخستین کارگاه بین المللی تفکر سیستمی برای متخصصان حوزه سلامت با استقبال چشمگیر عصر روز پنج شنبه در مراسمی به کار خود پایان داد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران مرکز تحقیقات عدالت در سلامت، نخستین کارگاه مجازی بین المللی تفکر سیستمی عصرگاه روز پنج شنبه ۲۹ مهرماه ۱۴۰۰ به کار خود پایان داد.

در این کارگاه چهار روزه که با همت مرکز تحقیقات عدالت در سلامت و دانشگاه [Swiss TPH](#) به صورت مجازی برگزار شد، با روشی مسئله محور مبانی اصلی و نحوه استفاده از نرم افزارهای کلیدی برای پیاده سازی روش های تفکر سیستمی در حوزه ی سلامت متناسب با نظام سلامت ایران آموزش داده شد. طی این روزها، اساتید برجسته داخلی و خارجی از جمله دکتر امیرحسین تکیان، معاون پژوهشی مرکز تحقیقات عدالت در سلامت و مسئول کارگاه؛ دکتر سیدرضا مجدزاده، مجری طرح و رئیس مرکز بهره برداری از دانش؛ دکتر دنیل کوبوس، رهبر پروژه در دانشگاه **Swiss Tropical Public Health Institute** و مسئول اجرای کارگاه؛ دکتر دان سوینی، استاد دانشگاه **Swiss TPH** و دکتر شمسارضا، استاد دانشکده پزشکی دانشگاه فضائیه پاکستان و همکارانشان مسئولیت تدریس و تسهیل گری را برعهده داشتند.

طی سه روز اصلی کارگاه که از ۲۷ تا ۲۹ مهرماه با حضور ۳۰ شرکت کننده از سراسر کشور برگزار شد، عمده فعالیت ها بر پرسش و پاسخ و کارهای گروهی تسهیل یافته متمرکز بود تا افراد بتوانند آموخته های خود را به کار بسته و با یاری اساتید حاضر پرسش های مطرح شده را پاسخ دهند. شرکت کنندگان در قالب ۶ گروه، در چهار ساعت و با کمک نرم افزارهای آموزش داده شده به بارش فکری، ترسیم نمودار ذهنی و مدل سازی با محوریت بیماری مشخصی پرداختند تا بتوانند ذی نفعان، اشخاص مستعد، عوامل موثر، درمان های موجود و... را شناسایی کرده و نحوه ی اثرگذاری هر یک بر دیگری را مشخص کنند.

در پایان، این کارگاه عصر پنج شنبه ۲۹ مهرماه در آیین اختتامیه با حضور جمعی از اساتید داخلی و خارجی و با قدردانی از تمامی دست اندرکاران و شرکت کنندگان توسط مسئولان اصلی کارگاه، آقای دکتر امیرحسین تکیان و دکتر دنیل کوبوس، رسماً به کار خود پایان داد. توضیح اینکه به شرکت کنندگان واجد شرایط گواهی دو جانبه ای از طرف مرکز تحقیقات عدالت در سلامت و دانشگاه **Swiss TPH** اهدا خواهد شد.

دستگاه های تصویربرداری چشم بیمارستان فارابی به سامانه PACS متصل شدند

رئیس بیمارستان فارابی در مراسم آغاز به کار سامانه PACS درمانگاه شبکه این بیمارستان از ایجاد بسترهای لازم برای نسخه نویسی الکترونیکی و افزایش کیفیت آموزش و پژوهش به کمک این سامانه خبر داد.



به گزارش روابط دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان فارابی، پس از ماه ها تلاش و برنامه ریزی سرانجام سه شنبه ۴ آبان ۱۴۰۰ با حضور دکتر محمدرضا اکبری، رئیس، دکتر حمید ریاضی، معاون درمان، سعید مرادی، مدیر و فرید آذیر، مدیر پرستاری این بیمارستان، سامانه PACS (Picture Archiving and Communication System) یا سامانه بایگانی و تبادل تصویر (در درمانگاه شبکه این مرکز به صورت رسمی آغاز به کار کرد و با اتصال دستگاه های تصویربرداری چشم به این سامانه امکان دسترسی برخط به تصاویر و اطلاعات بیماران برای پزشکان بیمارستان فراهم شد.

دکتر اکبری در مراسم آغاز به کار این سامانه در گفت و گو با روابط عمومی بیمارستان فارابی اظهار داشت: خوشبختانه امروز پس از مدت ها پیگیری توانستیم دستگاه های تصویربرداری چشم پزشکی بیمارستان فارابی را به سامانه PACS متصل کنیم. البته پیش از این دستگاه سی تی اسکن بیمارستان به این سامانه متصل بود ولی دسترسی به تصاویر و اطلاعات بیماران در واحدهایی مانند OCT و تصویربرداری چشم پزشکی تنها به صورت تصاویر کاغذی امکان پذیر بود. از ابتدای سال ۱۴۰۰ اتصال دستگاه های تصویربرداری در درمانگاه های عمومی چشم بیمارستان آغاز شد و اکنون درمانگاه شبکه نیز به این سامانه اضافه شد.

از مزایای این فرایند می توان به ایجاد بستری مناسب برای اجرای نسخه نویسی و نسخه پیچی الکترونیکی در بیمارستان فارابی و صرفه جویی در مصرف کاغذ برای چاپ تصاویر اشاره کرد.

همچنین با این روش پرونده بیماران به صورت کامل در سرورهای بیمارستان نگهداری شده و به دلیل ثبت اطلاعات کامل و جامع، می تواند به عنوان منبعی برای انجام پژوهش در زمینه چشم پزشکی مورد استفاده قرار گیرد. همچنین در گذشته ممکن بود که بیماران در هنگام مراجعه های مستمر به بیمارستان پرونده خود را همراه نداشته باشند و یا به هر دلیلی تصاویر کاغذی مفقود و یا از بین می رفت. اما در حال حاضر دیگر این نگرانی وجود ندارد و پزشک در مراجعه های بعدی به راحتی می توانند به اطلاعات قبلی بیمار دسترسی داشته و با ارزیابی شرایط بیماری برای درمان لازم اقدام کند.

وی با اشاره به اهمیت استفاده از اطلاعات الکترونیکی و تاثیر آن بر آموزش دستیاران گفت: با کمک این سامانه اطلاعاتی که در اختیار پزشک قرار می‌گیرد به مراتب بیشتر از زمانی است که از تصاویر کاغذی استفاده می‌شد. زیرا در تصاویر چاپ شده پزشک تنها قادر بود تعداد محدودی از تصاویر چشم بیمار را مشاهده کند اما به وسیله PACS و نرم‌افزار آن امکان مشاهده هر نقطه از چشم برای پزشکان فراهم شده است. همچنین پزشکان به راحتی می‌توانند روی رایانه و یا تلفن همراه خود به اطلاعات و تصاویر بیمار دسترسی پیدا کنند. این نکته زمانی اهمیت پیدا می‌کند که جنبه‌های آموزشی آن پدیدار می‌شود. در این حالت دستیاران چشم پزشکی به راحتی می‌توانند در خصوص تشخیص و درمان بیماری‌ها از استاد خود مشاوره دریافت کنند. در کل اتصال دستگاه‌های تصویربرداری به سامانه PACS علاوه بر صرفه جویی در هزینه‌ها تاثیر مستقیم بر افزایش کیفیت خدمات درمانی، آموزش و پژوهش دارد.

دکتر حمید ریاضی، معاون درمان بیمارستان فارابی نیز در تکمیل توضیحات رئیس بیمارستان در زمینه مزایای سامانه جدید افزود: نرم‌افزاری که برای دریافت تصاویر چشم روی رایانه‌ها و تلفن‌های همراه استفاده می‌شود چندین مزیت دارد که از جمله آن‌ها می‌توان به اندازه‌گیری ضایعات چشم، نشانه‌گذاری روی تصویر و مقایسه تصاویر قبل و بعد از درمان بیماران اشاره کرد. به عنوان مثال اگر پزشکی در حال بررسی توده داخل چشم یک بیمار است می‌تواند در طول پروسه درمان تغییرات اندازه توده را مشاهده کند یا اگر تورمی در چشم وجود دارد با توجه به تصاویر موجود در رایانه می‌توان دریافت که آیا به روش‌های درمانی پاسخ داده است یا خیر. امیدواریم با گسترش کاربرد سامانه PACS و نرم‌افزار آن و امکان تفکیک بیماری‌های مختلف چشم، در زمینه‌های پژوهشی و تحقیقاتی نیز هرچه بیشتر از این سامانه بهره‌مند شویم.

دکتر اکبری در پایان این مراسم با اشاره به تلاش‌های انجام شده برای راه‌اندازی سامانه تصویربرداری الکترونیکی در بیمارستان فارابی گفت: جلسه‌های هماهنگی ما برای راه‌اندازی سامانه PACS در درمانگاه‌ها و بخش‌های بیمارستان از سال ۹۹ آغاز شده تا بتوانیم این فرآیند را به سرانجام برسانیم. زیرا معتقدیم که این روش یک تحول اساسی در بیمارستان فارابی ایجاد خواهد کرد. جا دارد که از جناب آقای دکتر مرعشی، مدیر آمار و فناوری اطلاعات دانشگاه علوم پزشکی تهران و مجموعه ایشان که از ابتدای این راه با ارائه مشاوره‌های علمی و فنی چه در زمینه راه‌اندازی اتاق سرور جدید بیمارستان و چه در رابطه با خرید تجهیزات لازم برای اتصال دستگاه‌های تصویربرداری به سامانه PACS در کنار ما بودند، قدردانی کنم. همچنین از کارشناسان واحدهای فناوری اطلاعات و سمعی بصری بیمارستان فارابی نیز تشکر ویژه دارم که از زمان شروع کار تا به امروز با تمام توان برای به سرانجام رسیدن این فرآیند تلاش کردند.

وبینار آنلاین با عنوان ظرفیت‌سازی برای بازنگری بسته خدمات سلامت برگزار می‌شود

موسسه ملی تحقیقات سلامت با همکاری مرکز تحقیقات عدالت در سلامت در نظر دارند وبیناری ۴ ساعته و رایگان در جهت ظرفیت‌سازی مهارت‌های مورد نیاز برای بازنگری بسته خدمات سلامت برگزار کند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران موسسه ملی تحقیقات سلامت و مرکز تحقیقات عدالت در سلامت، این دو مرکز در نظر دارند با همکاری هم کارگاهی ۳ ساعته با عنوان "ظرفیت‌سازی مهارت‌های مورد نیاز برای بازنگری بسته خدمات سلامت در تعهد سازمان‌های بیمه‌گر پایه" را ۱۱ آبان ۱۴۰۰ از ساعت ۱۱ تا ۱۴ برگزار کنند.

نشست میزبان سخنرانانی از جمله دکتر علی اکبری ساری، رئیس موسسه ملی تحقیقات سلامت جمهوری اسلامی ایران، دکتر علیرضا اولیایی منش، رئیس مرکز تحقیقات عدالت در سلامت و دکتر سید سجاد رضوی، دبیر شورای عالی بیمه سلامت کشور و مدیر کل دفتر برنامه ریزی بیمه های سلامت، و میهمانانی ویژه شامل دکتر سید جعفر حسین، نماینده سازمان جهانی بهداشت در ایران، دکتر لئون بیل‌میکرزف، مشاور بین‌المللی بازنگری بسته بیمه پایه ایران، و دکتر راب بالتوسن، مشاور بین‌المللی بازنگری بسته بیمه پایه ایران، خواهد بود.

مدرسان و بینار: دکتر مجتبی نوحی، کارشناس وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی؛ دکتر کاظم میکائیلی، رئیس اداره تدوین بسته بیمه پایه؛ رضا جهانگیری، کارشناس وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، و دکتر محمدرضا مبینی زاده، هیات علمی موسسه ملی تحقیقات سلامت.

دکتر عبدالمهدی اصل: رسالت مرکز رشد فناوری‌های سلامت تبدیل فناوری‌ها به منظور برآورده کردن نیازهای سلامت مردم است

مدیر مرکز رشد فناوری سلامت دانشگاه علوم پزشکی تهران گفت: مرکز رشد فناوری‌های سلامت باهدف پوشش جامع‌تر فعالیت‌های فناورانه و نوآورانه با یک رسالت چندجانبه و پوشش همه‌گیر در دانشگاه تشکیل شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در راستای کسب رتبه نخست دانشگاه علوم پزشکی تهران در ارزشیابی جامع تحقیقات و فناوری، با دکتر اکبر عبدلهی اصل مدیر مرکز رشد فناوری سلامت و عضو هیئت علمی دانشکده داروسازی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در استودیوی شفا روابط عمومی دانشگاه گفت‌وگو کردیم.

لطفاً از برنامه‌های آتی مرکز و ابعاد آن صحبت بفرمایید.

مرکز رشد فناوری‌های سلامت باهدف پوشش جامع‌تر فعالیت‌های فناورانه و نوآورانه در دانشگاه تشکیل شد؛ در ابتدا مراکز رشد تخصصی در حوزه‌های مختلفی همچون دارو، تجهیزات پزشکی و طب سنتی وجود داشت اما بسیاری از حیطه‌های دیگر پوشش داده نمی‌شد و افزایش تعداد مراکز رشد نیز در دانشگاه امکان‌پذیر نبود، به همین دلیل این مرکز با یک رسالت چندجانبه و پوشش همه‌گیر بودن تشکیل شد و توانست با استفاده از یک استراتژی به‌عنوان «قمر» و ایجاد مراکز قمر از فضاها و امکانات علمی، فیزیکی و مادی دانشکده‌های داروسازی و دانشکده‌هایی و مراکز تحقیقاتی که در دانشگاه هستند بهره‌مند شویم و این رسالت قطعاً ادامه خواهد یافت و در آینده اگر موفقیتی که حاصل این استراتژی بوده نیز توسعه بیشتری پیدا خواهد کرد و امیدواریم بتوانیم از فرصت‌هایی که در گوشه گوشه دانشگاه است استفاده کنیم.

جامعه هدف‌تان چه کسانی هستند:

رسالت اصلی دانشگاه آموزش و پژوهش است اما از این آموزش و پژوهش باید بتوانیم در ایجاد کارآفرینی و فناوری استفاده کنیم. گاهی ما کارآفرینی را فراموش می‌کنیم، حوزه بازار تکنولوژی‌های پیچیده نمی‌خواهد تنها انسجام و به سمت یک هدف مشخص رفتن می‌خواهد ما در مراکز تحقیقات در لبه علم حرکت می‌کنیم و اگر در مراکز رشد بتوانیم این دو را به هم نزدیک کنیم و این فناوری‌ها را به آن چیزی تبدیل کنیم که بازار هدف ما یعنی مردم و سلامت مردم است برسانیم رسالت خود را انجام داده‌ایم. تنها منابعی ما منابع انسانی و علمی است یعنی دانشجو، استاد و آن علمی که بین آن دو برقرار است.

انتظار دارید در آینده مرکز رشد چقدر و چگونه توسعه پیدا کند:

ما از امکانات فیزیکی دانشگاه و مرکز خود مطلع هستیم، بیشتر مواقع دانشجویان و اساتید محقق، با مسائل اجرایی و مالی آشنایی ندارند و اگر بتوانیم در این حوزه‌ها به آن‌ها کمک کنیم نرخ موفقیت در مراکز رشد بالاتر خواهد رفت. همچنین اگر بتوانیم از فضاهای بلااستفاده دانشگاه در مسیر فناوری بهره بیشتری ببریم تا دانشجویان بتوانند در این فضاها به فعالیت بپردازند این نیز خود به توسعه مراکز رشد کمک خواهد کرد.

از چالش‌های پیش روی مرکز و راهکارهای رفع چالش‌ها بفرمایید.

بزرگ‌ترین چالش در دانشگاه‌ها در حوزه تبدیل علم به کسب‌وکار است؛ یعنی همان داستان قدیمی علم بهتر است یا ثروت. در دانشگاه اساتید بزرگی داریم که نمی‌توانند ارتباط زیبایی بین علم و ثروت ایجاد کنند و علم را مقدس و ثروت را دون می‌دانند. ما باید بتوانیم این طرز فکر را اصلاح کنیم و بگوییم ثروت نیز نوعی ارزش‌افزوده محسوب می‌شود و لزوماً تولید ثروت منفور نیست. اساتید و دانشجویانی که به دنبال کسب‌وکار هستند؛ اگر بتوانند با استفاده از علم خود برای افراد شغل ایجاد کنند؛ به همان اندازه مقدس است که یک مقاله تولید کنند. چالش بعدی ما پروژه‌هایی را انجام دادیم که بیشترین چالش در حوزه کسب‌وکارها، در حوزه‌ی سلامت، سیستم نظارتی و مقرراتی ما است. تغییر هرروزه قوانین، ضوابط و مقررات باعث می‌شود گروه‌های جدید نتوانند خود را به سرعت وفق بدهند یا توان مالی و منابع انسانی لازم برای پوشش دادن پیدا نکنند و شکست‌خورده و ناامید شوند، پس این موضوع نیز باید اصلاح شود، نکته‌ی بعدی اینکه در دانشگاه علوم پزشکی اساتید علمی در حوزه طب و تکنولوژی‌های حوزه سلامت بسیار پررنگ‌تر هستند تا اساتیدی که در حوزه کسب‌وکار فعالیت می‌کنند و ما اگر بتوانیم در این حوزه‌ها به کسب‌وکار کمک کنیم نمی‌توانیم باعث ایجاد ارزش‌افزوده شویم، این‌ها چالش‌های اصلی است که ما در مراکز رشد داریم و مابقی آن قابل حل است.

فعالیت‌هایی که در مرکز رشد دارید چه اثر و کاربردی دارد؟

ما در مرکز رشد همان‌طور که از اسمش پیدا است محیط کشتی فراهم می‌کنیم که افراد یا گروه‌هایی که فکر می‌کنند ایده‌شان می‌تواند منجر به محصول یا خدمتی شود با یک هزینه‌ی کم خودشان آزمون کنند، ما همان‌طور که در طبابت برای مواجهه با یک بیماری سهمگین از یک مواجهه سبک‌تر استفاده می‌کنیم و با یک مواجهه سبک مواجهه سنگین را پیشگیری می‌کنیم؛ در حوزه‌ی کسب‌وکار هم همین کار را می‌کنیم، به‌جای اینکه استاد و دانشجوی ما یا گروهی که قرار است کسب‌وکاری ایجاد کنند در آن بازار پرتلاطم بیرونی بروند یک محیط کنترل‌شده تر با هزینه‌های کمتر برایشان فراهم می‌شود که خودشان را آزمایش کنند از علم اساتید و علم موجود در دانشگاه استفاده می‌کنند و اگر شکست بخورند با خسارت کمتری شکست می‌خورند و آن مواجهه، مواجهه سبک‌تری خواهد بود که به نظر بنده بزرگ‌ترین خدمتی که مراکز رشد می‌کنند این است، نکته بعدی اینکه جو نظارتی کشور ما این است که اگر یک شخص مراجعه کند و بگوید من این مجوز یا پروانه را می‌خواهم معمولاً استقبال خوبی نمی‌شود ولی اگر این مکاتبات از کانال و از مسیر مراکز رشد انجام شود دانشگاه با وزارت بهداشت مکاتبه می‌کند و از آن‌ها حمایت می‌کند این در تسریع این امور کمک می‌کند.

نحوه مشارکت شما با گروه‌های علمی به چه صورت است؟

ما در مرکز رشد فناوری سلامت در فاز اول سعی می‌کنیم گروه‌ها را تحت فشار مالی نگذاریم در عین حال می‌خواهیم آن‌ها را متوجه کنیم که کسب‌وکار هزینه دارد؛ زیرا گروه‌های دانشجویی که وارد این حوزه‌ها می‌شوند ایده‌هایی دارند که با واقعیت‌های جامعه منطبق نیست و ممکن است جایی تحت فشار قرار گیرند که بابت استفاده از فضا مجبور به پرداخت هزینه شوند و دانشگاه در این زمان به کمک آن‌ها می‌آید. ما حتی از گروه‌ها در فاز اول رویالتی دریافت نمی‌کنیم اما به محض اینکه گروه‌ها پیش می‌روند از آن‌ها می‌خواهیم تا کمک متقابل صورت گیرد و گروه‌ها نیز باید به دانشگاه کمک کنند تا بتوانیم هزینه‌ای که از آن‌ها دریافت کرده‌ایم در راه کمک به گروه‌های دیگر استفاده کنیم.

انتظار دارید چه نتایج و دستاوردهایی به دست بیاورید؟

در دانشگاه شاخص‌های مختلف آموزشی، پژوهشی و فرهنگی اعضای هیئت علمی را می‌سنجند، اما اینکه افراد به‌عنوان هیئت علمی چند شغل را ایجاد و یا چند مشکل را حل می‌کنند نمی‌سنجند، اگر ما بتوانیم در قسمت‌های دفتر ارتباط با صنعت بیان کنیم که در ایجاد این شغل‌ها مشارکت داشته‌ایم و توانستیم باعث ایجاد تعدادی کارآفرین در کشور شویم، این بزرگ‌ترین کاری است که در مراکز رشد به انجام رسیده است.

برگزاری کارگاه فرزندپروری ویژه اعضای شورای پیامگزاران سلامت استان تهران و خانه مشارکت مردم کارگاه فرزندپروری ویژه اعضای شورای پیامگزاران سلامت استان تهران و خانه مشارکت مردم از طریق وبینار مجازی برگزار شد.



به گزارش روابط عموم دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت فرهنگی، کارگاه فرزندپروری ویژه اعضای شورای پیامگزاران سلامت استان تهران و خانه مشارکت مردم سه شنبه ۱۱ آبان ۱۴۰۰ از طریق وبینار مجازی برگزار شد. در ابتدا دکتر علیرضا عباسی، رئیس دبیرخانه سلامت و امنیت غذایی، ضمن خیر مقدم به حضار در جلسه گفت: بر اساس نیازسنجی انجام شده از اعضا، موضوعات کارگاه ها تعیین شده و در طول سال جلسات آموزشی برگزار می شود. این کارگاه در ادامه برگزاری کارگاه های آموزشی اعضای شورای پیامگزاران و خانه مشارکت با حضور دکتر زارعی برگزار شد.

دکتر زارعی در ابتدای جلسه افزود: فرزندپروری یکی از مهم ترین مباحثی است که همه والدین باید اطلاعات و مهارت های مورد نیاز در آن را به دست بیاورند. از تشویق کودک برای کار در مدرسه و ورزش گرفته تا مدل سازی ارزش ها در سنین رشد کودک همه مباحث مربوط به فرزند پروری هستند. هر چند نقش پدر و مادر در فرزند پروری بسیار پررنگ است، اما والدین تنها افراد تاثیرگذار زندگی کودکشان نیستند. به ویژه پس از ورود کودکان به مدرسه و شروع به تعامل با کل دنیا، تعداد این تاثیرگذاران رفته رفته بیشتر می شود. بنابراین شکل گیری شخصیت کودک در سال های اول زندگی او اهمیت زیادی در آینده او و تاثیرپذیری او از جامعه خواهد داشت.

بیشتر والدین کار می کنند تا بهترین شروع ممکن را به فرزندانشان هدیه دهند. اما مسئله مهم اینجاست که والدین باید درک کنند که بچه ها با خلق و خو، شخصیت و اهداف خاص خودشان وارد جهان می شوند. بنابراین هر چند شیوه های مختلف فرزند پروری می تواند شخصیت آن ها را تحت تاثیر قرار دهد. اما در مجموع هر فرزندی ویژگی های شخصیتی مخصوص به خودش را خواهد داشت که در بیش تر مواقع غیر قابل پیش بینی است.

در دنیایی که به سرعت در حال تغییر است، فرزند پروری می تواند موضوعی گذرا و متغیر باشد. هر چند امروزه فرزندپروری در برخی محافل ممتاز به یک روش رقابتی تبدیل شده است. اما نیازهای مربوط به رشد کودک که توسط علم مشخص شده است، نسبتاً ثابت است: ایمنی، سازماندهی، پشتیبانی و عشق.

چگونه یک پدر و مادر خوب باشیم؟

برای اینکه بتوانیم در فرزندپروری کارآمد باشیم، این که تلاش کنیم فرزندمان را از خطرات آشکار مانند سوءاستفاده، غفلت یا افراط و تفریط محافظت کنیم، کافی نیست. در واقع، آکادمی ملی علوم چهار مسئولیت اصلی را برای والدین در خصوص فرزند پروری برایشان مشخص می کند. این مسئولیت ها عبارتند از:

- حفظ سلامت و ایمنی کودکان
- ارتقا احساسات عاطفی کودکان
- آموزش مهارت های اجتماعی
- آماده سازی کودکان از نظر فکری

مطالعات انجام شده حاکی از آن است که کودکانی که به بهترین شکل ممکن سازگاری را می آموزند، توسط والدینی پرورش یافته اند که بهترین راه را برای ترکیب صمیمیت و حساسیت همراه با انتظارات واضح رفتاری پیدا می کنند.

هوش هیجانی

هوش هیجانی مقوله ای است که باعث می شود هرکس بهتر بتواند عواطف خود را کنترل کند و در برخورد با دیگران و موقعیت های مختلف واکنش های بهتر نشان بدهد، و به همین خاطر از اهمیت بسیار برخوردار است.

از زاویه دید کودک به مسائل بنگرید و با او همدردی کنید

حتی اگر نمی توانید برای «ناراحتی» فرزندان کاری کنید، حداقل با او همدردی کنید. همین که بدانند کسی او را می فهمد و درک می کند، باعث تسکین دردش می شود. انسان ها به دنبال پناهگاهی امن می گردند تا بتوانند خود و احساسات شان را خالی کنند؛ اگر خیال می کنید با توجه به اتفاقی که افتاده، ناراحتی فرزند بیش از حد به نظر می رسد، یادتان باشد همه ی ما احساسات را در خود جمع می کنیم و بعد همین که پناهگاهی امن بیابیم، تمام احساسات خود را بروز می دهیم. آن وقت دیگر آزاد و رها می شویم.

همدردی به معنای موافقت با کودک نیست، بلکه نشان می دهد می توانید او را درک کنید و از چشم او به ماجرا بنگرید. ممکن است کودک کاری را که شما می گوئید انجام دهد، اما حق دارد باورها و احساسات خود را داشته باشد. همه ی ما می دانیم تأیید گرفتن چه احساس خوشایندی است؛ گاهی آسان تر است که وضعیت را از چشم دیگران ببینیم و بر آنچه اعتقاد شخصی ماست، اصرار نکنیم.

به کودک اجازه دهید خود را ابراز کند

کودکان نمی توانند بین «احساسات» شان و «خود» شان تفاوت قائل شوند. به جای بی اهمیت جلوه دادن یا نفی احساسات آنها که باعث می شود فکر کنند احساس شان بی ارزش یا خجالت آور است، آنچه احساس می کنند، بپذیرید.

ناپسند دانستن عصبانیت یا ترس کودک باعث نمی شود او دیگر این حس را نداشته باشد بلکه او را می دارد احساسات خود را سرکوب کند. احساساتی که آزادانه ابراز می شوند دیگر کودک را آزاد نمی دهند اما متأسفانه احساساتی که سرکوب شوند از بین نمی روند، بلکه انگار به دام افتاده باشند همواره دنبال یافتن راهی به بیرون هستند. این احساسات تحت کنترل ضمیر خودآگاه قرار ندارند، به همین دلیل می توانند بعدها ناگهان و ظاهراً بی دلیل و توفانی خود را نشان دهند. آن وقت با کودکی روبه رو می شوید که به خواهر خود مشت می زند، کابوس می بیند یا تیک عصبی دارد.

به احساسات بچه ها گوش دهید

خیلی وقت ها کودک تنها نیاز دارد به احساساتش گوش دهید. چه شش ماهه باشد چه شانزده ساله، نیاز دارد به احساساتی که بروز می دهد توجه کنید. پس از آنکه احساساتش را بروز دهد، می تواند رهایشان کند تا از زندگی اش بیرون بروند. و بعد تعجب خواهید کرد این کار تا چه اندازه خونگرمی و صمیمیت را در او افزایش می دهد. اما برای این که نزد شما احساس امنیت کند و حرف هایش را بزند، باید تمام حواس تان به او باشد و کاملاً به او گوش دهید. اگر مطمئن باشد در امنیت قرار دارد، حیرت خواهید کرد به چه راحتی می تواند خود را از بار سنگین احساسات رها کند. باید چه کنید؟ به حرف هایش خوب گوش دهید، حواس تان کاملاً به او باشد. در مقابل وسوسه ی خوب کردن حال او و از بین بردن آن احساسات در دسرساز مقاومت کنید. کودک شما به طور غریزی می داند چطور حال خودش را خوب کند.

حل مسئله را به بچه‌ها یاد بدهید

هر احساسی پيامی برای ما دارد، و بيهوده نيست. به بچه‌ها ياد بدهيد احساسات‌شان را حس و درک کنند، با آن مدارا کنند و بدانند لازم نيست در واکنش آنی به احساسات خود کاری انجام دهند. به او ياد بدهيد وقتی فشار احساسات از روی او برداشته شد، در صورت لزوم می‌تواند به حل مشکل پردازد و کاری انجام دهد.

اغلب اوقات، وقتی کودکان (و نوجوانان) عواطف خود را درک کردند و آن را پذيرفتند، از قدرت احساسات کاسته می‌شود و کم کم ناپديد می‌شوند. اينجاست که زمان حل مسئله می‌رسد. گاهی بچه‌ها خود از پس اين کار برمی‌آیند. گاهی نیز به هم‌فکری و کمک شما نیاز دارند. معمولاً خیلی دوست داريد مشکلات بچه‌ها را برايشان حل کنید اما تا وقتی خودشان از شما کمک نخواستند پا پيش نگذاريد؛ با اين کار به او می‌گويد به توانایی او برای حل مشکلاتش اعتماد داريد.

بازی کنید

وقتی متوجه یک الگوی رفتاری غلط در کودک می‌شوید، بايد بدانيد احساسات فراوانی در او جمع شده و او نمی‌داند چطور با آن برخورد کند. بهترين درمان در اين زمان «بازی» است.

مثلاً شايد کودک چهار ساله‌تان همیشه مادرش را می‌خواهد. به جای اين که مسئله را شخصی کنید و از کودک ناراحت شويد، با یک بازی به او کمک کنید با احساساتش روبه‌رو شود و بفهمد چقدر به مامان می‌چسبد. در اين بازی «تلاش» نمايشی بابایی بيچاره برای جدا کردن او از مادر به جایی نمی‌رسد. پدر بين مادر و کودک قرار می‌گیرد و غرش می‌کند «نمی‌ذارم به مامان برسی... هی! اول بايد من رو شکست بدی! وای چه زوری داری، تو چقدر قوی هستی! اما اين دفعه نمی‌ذارم من رو شکست بدی!»

بررسی آخرین وضعیت سامانه HIS بیمارستان‌های طرف قرارداد با شرکت‌های برنامه‌نویس در معاونت غذا و دارو

جلسه‌ای در راستای راه‌اندازی سرویس استعلام اصالت دارو و تجهیزات پزشکی در بیمارستان‌ها به‌منظور بررسی آخرین وضعیت پياده‌سازی اين سرویس در سامانه HIS بیمارستان‌های طرف قرارداد در معاونت غذا و دارو برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت غذا و دارو، در راستای راه‌اندازی سرویس استعلام اصالت سو استهلاك دارو و تجهیزات پزشکی در بیمارستان‌ها به‌منظور بررسی آخرین وضعیت پياده‌سازی اين سرویس در سامانه HIS بیمارستان‌های طرف قرارداد، جلسه‌ای

با حضور، دکتر منان حاجی محمودی معاون غذا و دارو و جمعی از شرکت‌های نرم‌افزاری برای ارتباط HIS بیمارستان‌ها با سامانه سامدت (سامانه مدیریت دارو و تجهیزات پزشکی) روز دوشنبه ۱۷ آبان ۱۴۰۰ در سالن شورای معاونت غذا و دارو برگزار شد.

دکتر حاجی محمودی در ابتدای جلسه ضمن آرزوی سلامتی برای حاضرین در جلسه به بررسی آخرین وضعیت پیاده‌سازی سرویس مذکور در سامانه HIS بیمارستان‌های طرف قرارداد با شرکت‌های برنامه‌نویس HIS پرداخت و تجمیع اطلاعات HIS بیمارستان‌ها و یکسان‌سازی ساختار اطلاعات دارویی و تجهیزات پزشکی نرم‌افزارها را هدف از این طرح دانست. وی اظهار داشت: طبق دستور وزارت بهداشت و سازمان غذا و دارو باید اقلام بستری؛ چه دارو و چه تجهیزات در سطح بیمارستان‌ها در برنامه TTAC ثبت تا اصالت دارو مشخص شود. وی تصریح کرد: مسیر دارو و تجهیزات پزشکی در سامانه TTAC جدا است؛ مسیر دارویی یک مسیر کامل است و می‌توان روند دارو را از تولید یا واردات، پخش و عرضه ردیابی و رهگیری کرد. همچنین در حال حاضر برای هر داروخانه چه در بخش خصوصی در سطح شهر و در بیمارستان‌های خصوصی کارتایل در سامانه TTAC قرار داده شده و تمامی مراحل کار در کارتایل داروخانه ثبت می‌شوند که این مراحل تأیید و یا رد می‌شود که از این راه به شفافیت کار در داروخانه‌ها نزدیک‌تر شده‌ایم.

معاون غذا و دارو افزود: برای برخی از اقلام، داروخانه را موظف کرده‌ایم تا فروششان را در سامانه TTAC ثبت کنند؛ در واقع با این کار، ورود و خروج دارویی در داروخانه‌ها را رصد می‌کنیم

سامانه TTAC این دسترسی خوب را به ما می‌دهد تا بتوان بازرسی‌ها را هدفمندتر و هوشمندانه‌تر انجام دهیم.

وی در ادامه گفت: به چند علت اقلام تجهیزات پزشکی در سامانه ثبت نشده است از جمله اینکه همه اقلام تجهیزات پزشکی مشمول برچسب اصالت نبوده است و همچنین همان‌گونه که در داروخانه مسئول فنی داروساز وجود دارد در قسمت تجهیزات پزشکی مسئول فنی نداریم. دکتر حاجی محمودی گفت: در همین راستا تصمیم گرفته شد که سازمان غذا و دارو در قدم اول این روند را در ثبت اقلام تجهیزات پزشکی در سامانه TTAC الزام کند که شرکت‌های تجهیزات برچسب اصالت را نیز بر روی این اقلام نصب کنند. در قدم دوم مراکز خرید را موظف کند که حتماً باید برگ خرید رسمی داشته باشند و در برگ خرید تأییدیه اصالت کالا وجود داشته باشد. در مرحله آخر از ابتدای مهر سال جاری، برای ۵۷ قلم از تجهیزات پزشکی که در بیمارستان‌ها استفاده می‌شود و برای بیمار ثبت می‌کنند حتماً باید کد اصالت ثبت شود و از ابتدای آذرماه امسال همه اقلام باید برچسب اصالت داشته باشند که اگر این روند اتفاق نیفتد مشمول کسورات بیمه‌ای خواهند شد.

دکتر حاجی محمودی در خصوص مشکلات در داروخانه‌های بیمارستانی گفت: این مشکل چندگانه است. وی در ادامه در خصوص این مشکلات افزود: یک نرم‌افزار HIS در بیمارستان‌ها برنامه‌ریزی شده است که اطلاعات بیمار در خصوص درمان و داروی مصرفی در این سامانه بارگذاری می‌شود.

در بیمارستان‌ها با توجه به اینکه اقلامی که مشمول TTAC می‌شوند اکثراً اقلام کمبود و اقلام بیمارستانی هستند که حجم بارگذاری این دیتاها در سامانه TTAC و الزام اقلام بستری برای این موضوع بار اضافه زیادی را ایجاد می‌کند که اقلام تجهیزات نیز به این بار اضافه شده است. سیستم HIS مخفف عبارت Hospital information system است و همان‌طور که از نامش پیداست سیستمی برای مدیریت یکپارچه اطلاعات بیمارستانی است. مطمئناً تمامی مدیران به مزیت‌های استقرار HIS در مرکز درمانی خودآگاه هستند و اجراء آن بسیاری از دغدغه‌های مدیران را برطرف کرده است. واقعیت این است که دیگر انجام فعالیت‌های مختلف پذیرش، بستری، مراقبت و ترخیص بیماران را نمی‌توان به شیوه‌های سنتی و با کنترل انبوهی از پرونده‌های انبار شده انجام داد.

معاون غذا و دارو گفت: هدف از برنامه وب‌سرویس HIS این است که وقتی اقلام دارویی و یا تجهیزات مصرفی بیمار وارد این وب‌سرویس شود، با یک‌بار واردکردن اطلاعات بیمار و موارد مصرفی در برنامه TTAC، در بیمه و داروخانه نیز هم‌زمان وارد و ثبت شود و این قابلیت را دارد که با

بارکد ثبت اصالت و سلامت کالا را از سامانه TTAC دریافت کند. همچنین افزود: در سامانه اصالت کالا روند دریافت دارو از وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، تائید و یا عدم تائید نمایش داده می‌شود و این پروسه در تجهیزات پزشکی نیز به همین طریق وجود دارد.

با پیاده‌سازی سیستم HIS، می‌توان اطلاعات بیماران را در قالب پرونده سلامت الکترونیک ذخیره کرد و در هر زمان که نیازمند این اطلاعات بودند به راحتی و در اسرع وقت به این اطلاعات دسترسی پیدا کنند.

دکتر حاجی محمودی در پایان خاطرنشان کرد: کاهش زمان پذیرش، کاهش زمان ترخیص و زمان انتقال بیمار، دسترسی سریع‌تر به اطلاعات قبلی پرونده بیمار، بالا رفتن دقت در درج اطلاعات دارو و تجهیزات و... از دیگر فواید مدیریت اطلاعات در بیمارستان است که در نهایت رضایت مدیران، کارکنان و حتی بیماران را به خاطر ارائه خدمات سریع‌تر در پی دارد.