

عناوین اصلی ماهنامه‌ی تلاش و پیشرفت دانشگاه علوم پزشکی تهران

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

فهرست

- کووید ۱۹ و واکسیناسیون ۹
- رئیس مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره): حساسیت جامعه به رعایت شیوه نامه های بهداشتی و واکسیناسیون کووید ۱۹ در کاهش خطرات احتمالی امیکرون بسیار مهم است ۹
- پادکست مسیرنمای پیشرفت مدیریت کووید ۱۹ ۱۰
- اپیزود دوازدهم - ظرفیت سازی: آموزش مجازی ۱۰
- تقدیر از فعالان عرصه واکسیناسیون کووید ۱۹ ۱۰
- دکتر علیرضا اولیائی منش: ما بالاتر از ۱۹۲ کشور و در رتبه ۸ واکسیناسیون جهانی ایستاده ایم ۱۲
- مدیر تربیت بدنی دانشگاه بر انجام فعالیت های ورزشی در دوران کرونا تاکید کرد ۱۳
- مدیریت جهادی ۱۴
- تاکید بر آموزش بین حرفه ای در نشست دو جانبه روسا و معاونان دانشکده پرستاری و مامایی و بیمارستان مرکز طبی کودکان ۱۴
- برگزاری هفتمین جلسه مشترک شورای پژوهشی و روسا و معاونان پژوهشی مراکز تحقیقاتی مستقر در مرکز طبی کودکان ۱۶
- قدردانی رئیس دانشگاه از خدمات ارزشمند دکتر محمد شریف زاده و انتصاب دکتر محسن امینی به سمت رئیس دانشکده داروسازی ۱۷
- جلسه کمیته طرح و برنامه دفتر نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار شد ۱۸
- نشست اعضای هیئت علمی دانشکده بهداشت با هیئت رئیسه فرهنگستان و دانشگاه علوم پزشکی تهران ۲۰
- بازدید رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران از مرکز تحقیقات رشد و تکامل و آزمایشگاه بیمارستان مرکز طبی کودکان ۲۱
- بازدید رئیس دانشگاه و نائب رئیس کمیسیون تلفیق و رئیس کمیته سلامت مجمع نمایندگان استان تهران از مرکز طبی کودکان ۲، مرکز بین المللی بیماری های مغز و اعصاب و بیمارستان شریعی ۲ ۲۳
- نشست خبری رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران با خبرنگاران رسانه ها ۲۵
- نشست هیئت رئیسه دانشگاه برگزار شد ۲۸
- خبر خوش دکتر سید مسعود میرمعینی مدیر توسعه سازمان و سرمایه انسانی دانشگاه علوم پزشکی تهران: تلاش می کنیم ایثارگران شرکتی، تا قبل از پایان سال تبدیل وضعیت شوند ۳۰
- پیام رئیس دانشگاه به مناسبت ولادت حضرت فاطمه (س) و روز زن ۳۱
- با حضور وزیر بهداشت و روسای دانشگاه های علوم پزشکی کشور طرح عدالت و تعالی نظام سلامت رونمایی شد ۳۲
- نشست هیئت رئیسه دانشگاه علوم پزشکی تهران ۳۳
- بازدید مدیر روابط عمومی دانشگاه از توسعه پايوبون و مرکز توانبخشی مرکز طبی کودکان ۳۵
- بازدید رئیس و معاون درمان دانشگاه علوم پزشکی تهران از بیمارستان جورجانی ۳۷

- نشست رئیس و معاونان دانشگاه علوم پزشکی تهران با اعضای کمیسیون بهداشت و درمان مجلس شورای اسلامی ۳۷
- ابلاغ حکم رئیس مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) به دکتر سیدعلی دهقان منشادی ۳۸
- دویست و پنجاه و پنجمین جلسه هیئت ممیزه دانشگاه برگزار شد ۳۹
- نشست مشترک رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران با مدیرکل روابط عمومی صداوسیما ۴۲
- در حاشیه نشست مشترک رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران با مدیرکل روابط عمومی صداوسیما ۴۴
- دکتر دهقان منشادی: رسانه ملی یکی از عناصر اصلی تربیت نسل آینده کشور است ۴۴
- دکتر آخوندزاده: صداوسیما «نقش عمومی دانشگاه» را در جامعه دارد ۴۶
- دکتر خاتون‌آبادی بر نقش رسانه ملی و دانشگاه‌ها در افزایش کیفیت زندگی تاکید کرد ۴۷
- دکتر شعبان علیزاده: همکاری با رسانه ملی از نوآوری‌های روابط عمومی دانشگاه است ۴۷
- دکتر واشقانی فراهانی: صدا و سیما باید در مقوله‌های مختلف سلامت برندسازی کند ۴۹
- دکتر رحیمی: رسانه ملی در معرفی مفاخر «تاریخ پزشکی و طب و داروسازی سنتی» نقشی کلیدی دارد ۵۰
- دکتر علیرضا نیک‌بخت نصرآبادی: رسانه با شناسایی ظرفیت‌های علمی کشور و انتشار آن می‌تواند اعتماد جامعه را به دست آورد ۵۱
- دکتر افسانه تهرانیان: رسانه، وسیله‌ای مهم برای انتقال پیام سلامت به مردم است ۵۲
- دکتر آرش منصوریان: مطالب پخش شده از رسانه ملی «سند» محسوب می‌شود ۵۳
- دکتر محمدحسین صادقیان: همکاری با رسانه ملی باعث ارتباط دانش در حوزه هیئت‌علمی و دانشجویان می‌شود ۵۴
- دکتر حسین زاده: برخی تبلیغات تجاری سلامت جامعه را تحت تأثیر قرار می‌دهد ۵۵
- معاون توسعه مدیریت و منابع وزارت بهداشت: برقراری فوق‌العاده خاص کارکنان بهداشتی و درمانی در صورت موافقت سازمان برنامه و بودجه ۵۶
- دیدار رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران با سرپرست اداره کل حقوقی و تنظیم مقررات وزارت بهداشت ۵۷
- نشست هیئت‌رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران ۵۸
- پیام معاون بهداشت دانشگاه، در خصوص پویش ملی پیشگیری از سرطان ۶۰
- ارزیابی اعتباربخشی آموزشی بیمارستان فارابی ۶۱
- انتصاب دکتر رضا شروین بدو به سمت سرپرست مرکز طبی کودکان ۲ (حکیم) ۶۳
- برگزاری نشست مشترک با پردیس هنرهای زیبای دانشگاه تهران ۶۴
- نامه سرگشاده روسای دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور به رئیس جمهور در خصوص طرح ادغام آموزش پزشکی با وزارت علوم ۶۵
- بازدید رئیس دانشگاه از آزمایشگاه کنترل مواد غذایی، آرایشی و بهداشتی معاونت غذا و دارو ۶۷
- نشست معاونان دانشجویی فرهنگی دانشکده‌ها و معاون و مدیران دانشجویی فرهنگی دانشگاه برگزار شد ۶۸

- انتصاب دکتر خورشید وسکوئی به سمت مدیر حوادث و فوریت های پزشکی ۶۹
- دومین نشست آزاد اندیشی و نظریه پردازی حرفه ای در پرستاری ۷۰
- بازدید رئیس دانشگاه از مجتمع بیمارستانی یاس ۷۳
- نشست مشترک دانشگاه تهران و علوم پزشکی تهران برگزار شد ۷۵
- مراسم تکریم و معارفه روسای پیشین و جدید دانشکده داروسازی دانشگاه علوم پزشکی تهران ۷۶
- وزارت بهداشت مجوز تأسیس شعبه بین الملل دانشگاه علوم پزشکی تهران در عراق را صادر کرد ۷۷
- نشست مشترک مدیر روابط عمومی دانشگاه با مسئولان روابط عمومی مراکز تحقیقاتی مستقر در مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) ۷۸
- تجلیل از خدمات دکتر عارفی و دکتر کریمی در مرکز قلب تهران با حضور رئیس دانشگاه ۷۹
- نشست هیئت رئیسه دانشگاه علوم پزشکی تهران ۸۰
- بازدید معاون بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تهران از مناطق کم برخوردار حاشیه جنوب تهران ۸۲
- بازدید رئیس دانشگاه از پژوهشکده علوم دندانپزشکی و مرکز رشد تجهیزات و زیست مواد دندان ۸۳
- دهه فجر و پیشرفت روزافزون کشور در حوزه پزشکی قانونی ۸۳
- بازدید وزیر بهداشت از پژوهشکده فناوری ها و تجهیزات پیشرفته پزشکی و مهدی کلینیک ۸۴
- در حاشیه بازدید وزیر بهداشت از دستاوردهای دانشگاه علوم پزشکی تهران ۸۵
- دکتر احمدیان از راه اندازی «سی گاید» در آینده نزدیک خبر داد ۸۵
- بازدید وزیر بهداشت از نمایشگاه پژوهشکده فناوری ها و تجهیزات پیشرفته پزشکی ۸۶
- اینارگران و مدافعان سلامت ۹۱
- تجلیل از همسران شهدای دانشگاه علوم پزشکی تهران ۹۱
- همکاری دانشگاه علوم پزشکی تهران و شهرداری تهران برای برپایی اردوی جهادی در سامان سرای خاورشهر ۹۲
- به مناسبت دهه فجر انقلاب اسلامی هموطنان کم برخوردار شهرستان ملارد از خدمات رایگان چشم پزشکی بیمارستان فارابی بهره مند شدند ۹۲
- جوان مرگ مغزی شده به دو بیمار مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) دانشگاه علوم پزشکی تهران حیات دوباره بخشید .. ۹۳
- رتبه بندی و دستاوردهای علمی در سطح ملی و جهانی ۹۵
- انتشار کتاب «دستور العمل و الگوریتم های تشخیصی و درمانی بیماری های شایع کودکان» تألیف دکتر فاطمه خانی نودری ۹۵
- پزشک اورژانس بیمارستان بهرامی ۹۵
- مشارکت پژوهشگران دانشکده طب ایرانی در تألیف کتاب Hot and Cold Theory ۹۵
- نام دکتر باقر لاریجانی به عنوان متخصص جهانی در زمینه چاقی در سایت Expertscape ۹۶
- پیشرفت روزافزون کشور در حوزه توسعه فناوری نانو ۹۷

- عبارت طب ایرانی (Persian Medicine) در سرعنوان‌های موضوعی پزشکی (MeSH) وارد شد ۱۰۱
- رونمایی از کتاب «سنجش کارایی در نظام سلامت ایران» ۱۰۲
- انجام موفقیت‌آمیز عمل پیوند کبد در مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) ۱۰۵
- تجلیل رئیس دانشگاه از قهرمان مسابقات جهانی پاورلیفتینگ ۲۰۲۱ روسیه ۱۰۵
- رونمایی از ۱۷ محصول دانش‌بنیان با حضور رئیس دانشگاه ۱۰۶
- پروژه های عمرانی ۱۰۸
- بازدید معاون توسعه مدیریت و برنامه ریزی منابع دانشگاه از پروژه بیمارستان جدید فارابی ۱۰۸
- وضعیت عمرانی پروژه، نیروی انسانی و جذب خیرین برای بیمارستان فارابی در اولویت دانشگاه ۱۰۸
- ۲۸ واحد خوابگاهی با امکانات رفاهی مجزا به ظرفیت خوابگاه های پسران اضافه شد ۱۱۰
- بازدید رئیس دانشگاه از پروژه ۲۵۰ تختخوابی مرکز طبی کودکان ۲ (حکیم) ۱۱۱
- دانشجویان ۱۱۳
- دیدار صمیمی معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه و مشاور اجرایی معاونت با دانشجویان ساکن خوابگاه سمیه ۱۱۳
- معاون بین الملل دانشگاه با دانشجویان بین الملل خوابگاه گلستان دو دیدار کرد ۱۱۳
- هیئت رئیسه دانشکده فناوری های نوین پزشکی از فاطمه تیرگر، دانشجوی افتخارآفرین، تقدیر کرد ۱۱۴
- اولین اردوی جهادی بسیج دانشجویی دانشگاه به یاد شهید علیرضا کاظمیان برگزار شد ۱۱۵
- جشن فارغ التحصیلی دانش‌آموختگان رشته پزشکی ورودی ۹۳ برگزار شد ۱۱۶
- بازدید معاون بین الملل دانشگاه از خوابگاه دخترانه دانشجویان بین الملل میرزای شیرازی ۱۱۸
- بازدید معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه از آشپزخانه و اماکن مجتمع کوی ۱۱۹
- درخشش دانشجویان دانشگاه در مسابقات دارت همایش مجازی ورزش های همگانی ۱۱۹
- بازدید میدانی هیئت رئیسه دانشکده پزشکی از مجتمع کوی علوم پزشکی تهران ۱۲۰
- آغاز به کار دفتر معین دانشکده پزشکی تا قبل از پایان سال جاری ۱۲۱
- نخستین همایش مشترک کوهپیمایی دانشجویان دانشگاه های علوم پزشکی استان تهران برگزار شد ۱۲۲
- انتصاب دکتر نیره سادات روح الهی به سرپرستی مدیریت امور خوابگاه های دانشگاه ۱۲۴
- بازدید سرزده معاونان دانشجویی فرهنگی دانشکده های داروسازی و پرستاری و مامایی از مجتمع کوی دانشگاه ۱۲۵
- همکاری و مشارکت ۱۲۷
- برگزاری جلسه شورای تخصصی فرهنگی دانشگاه ۱۲۷
- با حضور معاون بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تهران جلسه هم‌اندیشی راهکارهای هم‌افزایی سازمانی مراکز کاهش آسیب ۱۲۸
- اعتیاد مستقر پایتخت، در معاونت بهداشت برگزار شد ۱۲۸

- نشست مشترک هیئت رئیسه مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) و دانشکده پرستاری و مامایی ۱۲۸
- برگزاری نشست صمیمانه رئیس دانشکده پرستاری و مامایی با اعضای هیئت علمی دانشکده ۱۳۲
- برگزاری اولین نشست کمیته تخصصی ساختار و فناوری‌های مدیریتی در سال ۱۴۰۰ ۱۳۴
- امضای تفاهم نامه همکاری دانشگاه علوم پزشکی تهران و موسسه خیریه متوسلین به امام رضا(ع) ۱۳۵
- مصاحبه با دکتر زهره سرتیپی کارشناس مسئول واحد غذا و دارو شبکه بهداشت ری ۱۳۵
- پانزدهمین جلسه تیم رهبری و مدیریت مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) در سال ۱۴۰۰ ۱۳۸
- برگزاری جلسه همفکری و تعامل اندیشه بین معاونت‌های درمان دانشگاه‌های علوم پزشکی تهران و شهرکرد ۱۳۹
- از گزارش راه اندازی دانشگاه سبطين تا تعيين تکلیف ساختار گروه های بالینی در جلسه هیئت رئیسه دانشکده پزشکی ... ۱۴۰
- نشست معاونان آموزشی و دانشجویی فرهنگی دانشگاه با اعضای شورای صنفی برگزار شد ۱۴۲
- دبیر شورای گسترش دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور و دبیر شورای عالی برنامه‌ریزی علوم پزشکی مهمان کالج بین‌الملل دانشگاه شدند ۱۴۲
- راهبردهای ارتقای تلفیق آموزش و بالین در نشست مشترک مدیر پرستاری دانشگاه و مترون های بیمارستان های تابعه
- دانشگاه علوم پزشکی تهران با مسئولان دانشکده پرستاری و مامایی ۱۴۵
- نشست مدیران گروه های چشم پزشکی و زنتیک دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار شد ۱۴۷
- با تأکید بر اهمیت نقش فعال تر دانشکده‌ها در جذب دانشجویان خارجی دوره‌های تحصیلات تکمیلی سی و ششمین نشست دوره‌ای معاون بین‌الملل دانشگاه با معاونان بین‌الملل دانشکده‌ها برگزار شد ۱۴۹
- برگزاری بیست و ششمین نشست کمیته اجرایی شورای فرهنگی بین‌الملل دانشگاه ۱۵۱
- گفت و گو با رئیس موسسه ملی تحقیقات سلامت ۱۵۲
- چهارمین دوره جام جهانی کوچک در آستانه جام جهانی ۲۰۲۲ قطر در مرکز طبی کودکان برگزار می‌شود ۱۵۵
- دکتر نیک نام: گروه ۶، زمینه ای برای همکاری های علمی و اجرای طرح دو عضویتی اساتید است ۱۵۷
- بین المللی سازی ۱۶۰
- مدیر روابط بین‌الملل دانشگاه با رایزن اقتصادی سفارت کره شمالی در ایران دیدار کرد ۱۶۰
- سمپوزیوم ملی «کارایی نظام سلامت ایران» ۱۶۰
- معرفی مرکز قلب تهران در شبکه تلویزیونی العالم ۱۶۱
- دومین کنگره همگرایی در علوم غدد و متابولیسم در بهمن ماه برگزار خواهد شد ۱۶۲
- بازدید نمایندگان آژانس بین المللی ژاپن (جایکا) از پروژه تصویربرداری بیمارستان جامع بانوان آرش ۱۶۴
- پیام معاون بهداشت دانشگاه به مناسبت روز جهانی آموزش ۱۶۴
- رئیس و معاون بین‌الملل دانشگاه با مدیرکل روابط خارجی و فرهنگی وزارت آموزش عالی عراق دیدار کردند ۱۶۵
- سفر رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران و هیئت همراه به عراق ۱۶۸

با شرکت دانشجویانی از دانشگاه خارکیف اوکراین نخستین دوره کوتاه‌مدت بین‌المللی دانشگاه در سال ۲۰۲۲ آغاز شد.. ۱۶۹

کووید ۱۹ و واکسیناسیون

رئیس مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره): حساسیت جامعه به رعایت شیوه نامه های بهداشتی و

واکسیناسیون کووید ۱۹ در کاهش خطرات احتمالی امیکرون بسیار مهم است

جلسه کارگروه مدیریت درمان امیکرون مجتمع بیمارستان امام خمینی (ره) با حضور رئیس، معاونان، جمعی از اساتید، مدیران و کارشناسان این مرکز برگزار و در خصوص فاز اول برنامه عملیاتی پیک ششم کرونا تصمیم گیری شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) شنبه ۹ بهمن ۱۴۰۰ با حضور دکتر سید علی دهقان منشادی رئیس مجتمع، دکتر محمدعلی سورکی معاون پشتیبانی، دکتر محمدرضا صالحی معاون امور دانشگاهی، دکتر حمید عمادی رئیس بخش عفونی، دکتر محمد افضلی مقدم رئیس اورژانس، روسای بیمارستان های تابعه، جمعی از اساتید گروه های تخصصی عفونی، ریه، داخلی، بیهوشی، مدیران معاونت های پشتیبانی، درمان، امور دانشگاهی و داروخانه های بیمارستان و سایر اعضای جلسه کارگروه مدیریت درمان امیکرون در سالن شورای ریاست برگزار شد.

دکتر دهقان با اشاره به مقایسه آماری بیماران سرپایی و بستری پیک های سوم، چهارم و پنجم کووید ۱۹ در مجتمع گفت: تجربیات قبلی ما در مدیریت درمان کووید انگلیسی و دلتا با نگاهی به آمار رسمی کشور از افزایش سریع مبتلایان امیکرون در روزهای اخیر که آثار آن در مجتمع نیز مشهود است، توجه به علائم و نشانه های بیماری که بیشتر درگیری فوقانی می دهد و درگیری ریوی کمتری نسبت به سویه های قبلی کرونا دارد و استناد به مشاهدات جهانی، مؤید این است که با مدل کاملاً متفاوتی در این سویه مواجهیم و باید تغییراتی در نحوه مدیریت درمان و ساماندهی بیماران ایجاد کنیم. البته هنوز وارد فاز جدی این بیماری نشدیم ولی با توجه به سرعت انتقال بالای امیکرون به زودی شاهد شرایط سختی خواهیم بود. وی در ادامه افزود: به نظر می رسد جامعه و حتی کادر درمانی کشور هنوز از حساسیت لازم نسبت به امیکرون برخوردار نیست. برنامه ریزی برای برقراری محدودیت های تردد و سخت گیری در مورد انجام و یا تکمیل واکسیناسیون ضروری است. از طرفی آمادگی فوری همه بیمارستان ها در کاهش فشار ازدحام بیماران به بیمارستان های مرجع بسیار مهم است.

رئیس مجتمع با تاکید بر لزوم رعایت پروتکل های کنترل عفونت و غربالگری بیماران گفت: همکاران باید پیش از بستری بیماران به نشانه های امیکرون توجه و در صورت هرگونه ابهامی از مشاوره گروه عفونی مجتمع استفاده کنند. همچنین لازم است بیماران به سرعت از سوی اساتید تعیین تکلیف شوند. مسئولیت برنامه ریزی و برگزاری آموزش های حضوری و مجازی پروتکل های کشوری مدیریت درمان و نحوه غربالگری بیماران امیکرون با معاونت های درمان و اموردانشگاهی مجتمع است.

دکتر دهقان با بیان این که واکسیناسیون با تمام توان در این مرکز ادامه دارد بر واکسیناسیون دوز سوم کارکنان مجتمع تاکید کرد و افزود: پروتکل به روز رسانی شده استعلاجی و بازگشت به کار نیروها با توجه به اعلام نظر واحد کنترل عفونت و بخشنامه مدیریت نیروهای انسانی در شرایط اضطرار در حال تدوین است که به زودی اعلام خواهد شد.

دکتر صالحی نیز در خصوص اهمیت واکسیناسیون دوز سوم یادآور شد: مهم ترین نکته این است که اگر سه ماه از واکسیناسیون دوز دوم گذشته باشد به تدریج میزان ایمنی ایجاد شده کاهش می یابد؛ بنابراین افرادی که سه ماه از دریافت دوز دوم واکسن کوویدشان گذشته به منظور ایمنی بیشتر باید هر چه سریع تر برای دوز سوم اقدام کنند. همچنین در این هم اندیشی، اعضای کارگروه مدیریت درمان امیکرون مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) در خصوص فاز اول برنامه عملیاتی مدیریت درمان پیک ششم کرونا تبادل نظر و تصمیم گیری کردند.

پادکست مسیرنمای پیشرفت مدیریت کووید ۱۹

اپیزود دوازدهم - ظرفیت سازی: آموزش مجازی

آموزش شیوه نامه های WHO از همان روزهای اول همه گیری کرونا و به سرعت به سوپروایزرهای کنترل عفونت بیمارستان ها، منتقل شد.

فضای مجازی به دانشگاه کمک کرد، ظرفیت هایش را افزایش دهد و کیفیت آموزش را بالا ببرد. با این کار، دانشگاه، هزینه ها را کم و ارتباطات را تسهیل کرد. هر هزینه ای که در این زمینه پرداخت شد سرمایه گذاری به حساب آمد، دانشکده های دانشگاه علوم پزشکی تهران یکی از پرکارترین و فعال ترین دانشکده ها در زمینه ارائه دروس تئوری از جمله کلاس های مورنینگ، ژورنال کلاب ها، لانچ کنفرانس و حتی کلاس های درسی آنلاین در فضای مجازی بود.



تقدیر از فعالان عرصه واکسیناسیون کووید ۱۹

دکتر حسین قناعتی: دانشگاه علوم پزشکی تهران رتبه نخست در واکسیناسیون مناطق تحت پوشش را کسب کرد
رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران با اشاره به تسریع در امر واکسیناسیون این تجربه را الگویی برای موفقیت در سایر حوزه های دیگر عنوان کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، مراسم تقدیر از فعالان عرصه واکسیناسیون بیماری کووید ۱۹ روز دوشنبه ۱۱ بهمن ۱۴۰۰ در سالن آمفی تئاتر ستاد مرکزی دانشگاه با حضور دکتر قناعتی رئیس دانشگاه، دکتر اولیائی منش معاون بهداشت دانشگاه، دکتر ماشاءاله ترابی، مدیر روابط عمومی دانشگاه و روسای مرکز بهداشت جنوب تهران و شبکه های بهداشتی درمانی ری و اسلامشهر، معاون بهداشتی ناجا و جمعی از فرماندهان، بسیجیان و ادارات فعال در عرصه واکسیناسیون برگزار شد.

در ابتدای این برنامه دکتر قناعتی بایبان اینکه مطالعه تاریخ زندگی بشر به ما کمک می کند تا راه های آینده را بهتر، دقیق تر و باکیفیت تر انتخاب کنیم گفت: با بررسی تاریخ ایران متوجه می شویم که مردم ایران بحران های سختی را گذرانده که کمتر کشوری این دوران را سپری کرده است و استوار مانده است و این ریشه در استقامت ملت ما دارد که مایه افتخار است و باید در عمل و رفتارها متجلی شود و به عنوان دستاوردی مهم آن را پاس بداریم و از آن نگاهداری کنیم. وی افزود: باید فضای مجازی را صیانت و هجمه فرهنگی آن را با بهره گیری از قرآن و مولانا و حافظ فرهنگمان را حفظ کنیم و درگیر هجمه فرهنگی غرب نشویم.

دکتر قناعتی به تفاوت های دوران دفاع مقدس و دوران کووید ۱۹ پرداخت و افزود: در دوران کرونا بسیاری از عزیزان فوت کردند و به اندازه یک جنگ تلفات داشتیم، با این تفاوت که در جنگ اکثریت مجرد بودند اما در حال حاضر بسیاری از خانواده ها عزیزانشان را از دست داده اند یا فرزندانشان یتیم شدند.

رئیس دانشگاه بایبان اینکه بحران کرونا تاب آوری و مقاومت نسل امروز را نشان داد تصریح کرد: نسل پاک و نجیب ایرانی همچنان در درون جامعه ما زنده است؛ پرستاران ما در بخشهای درمانی با از خودگذشتگی و ایثار به هم وطنان خود کمک کردند که این از افتخارات ملت ما ثبت شده است. وی با بیان اینکه در دوران کرونا به نقاط ضعف بسیاری پی بردیم افزود: کرونا سرعت تبدلات اجتماعی را بالا برد و تصمیم گیری ها نشان داد که اولویت های کشور را باید بر پایه مبارزه با فساد و ناهماهنگی های اداری بنا نهاد.

دکتر قناعتی با قدردانی از فعالان عرصه واکسیناسیون گفت: در ابتدای این دوره مدیریتی درصدد آن برآمدیم تا ۵۰ درصد توان دانشگاه را برای واکسینه شدن مردم جنوب تهران که تحت پوشش دانشگاه هستند و توجه به شرایط بد زندگی مواجه هستند بگذاریم و خوشبختانه توانستیم به سرعت ۱۰۰ درصد نوبت اول و بیش از ۹۰ درصد در نوبت دوم مردم این منطقه را واکسینه کنیم و نوبت سوم نیز به سرعت در حال انجام است و امیدواریم این تجربه واکسیناسیون در سایر حوزه های دیگر نیز به کمک ما کند. وی با اشاره به زحمات شبانه روزی اعضای هیئت رئیسه دانشگاه تأکید کرد: اگر در راه خدمت رسانی به مردم کوتاهی کنیم مدیون آن ها و آیندگان این مرزوبوم می شویم و همچنین نباید از خطاها چشم پوشی کنیم و امریه معروف و نهی از منکر را سرلوحه کار خود قرار دهیم زیرا اصلاح جامعه از همین کارهای کوچک شروع می شود که ما گمان می کنیم

بی‌اهمیت است. وی در پایان ضمن تشکر از مشارکت فعالانه نیروی انتظامی در زمینه ساماندهی واکسیناسیون گفت: امید داریم در سال آینده با حمایت سازمان مدیریت بودجه و برنامه‌ریزی کشور پروژه‌های نیمه‌تمام را به پایان برسانیم و ان شاء الله با کیفیت بیشتری در خدمت مردم باشیم.

دکتر علیرضا اولیائی منش: ما بالاتر از ۱۹۲ کشور و در رتبه ۸ واکسیناسیون جهانی ایستاده‌ایم

معاون بهداشت دانشگاه گفت: همت والای فعالان حوزه بهداشت موجب پیشتازی دانشگاه در عرصه واکسیناسیون کشوری شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، مراسم تقدیر از فعالان عرصه واکسیناسیون بیماری کووید ۱۹ روز دوشنبه ۱۱ بهمن ۱۴۰۰ در سالن آمفی‌تئاتر ستاد مرکزی دانشگاه با حضور دکتر قناعتی رئیس دانشگاه، دکتر علیرضا اولیائی منش معاون بهداشت دانشگاه، دکتر ماشاءاله ترابی، مدیر روابط عمومی دانشگاه و روسای مرکز بهداشت جنوب تهران و شبکه‌های بهداشتی درمانی ری و اسلامشهر، معاون بهداشتی ناجا و جمعی از فرماندهان، بسیجیان و ادارات فعال در عرصه واکسیناسیون برگزار شد.

دکتر اولیائی منش ضمن تبریک به مناسبت ایام‌الله دهه فجر به ارائه سیری از بیماری کرونا از زمان انتشار اشاره کرد و گفت: از زمان شیوع بیماری کرونا تا دو سال هیچ نوع واکسن و دارویی در اختیارمان نبود، اما با شروع واکسیناسیون در دنیا باوجود همه تحریم‌ها توانستیم علاوه بر ورود واکسن به کشور به فناوری تولید آن نیز دست پیدا کنیم و این جز باهمت دانشمندان این حوزه میسر نبود.

معاون بهداشت دانشگاه با اشاره به شروع واکسیناسیون عمومی از تیرماه افزود: بر اساس آمارهای کشوری تا آن زمان تنها حدود ۳۰ درصد دوز اول و ۵ درصد دوز دوم واکسن را دریافت کرده بودند و اکنون خوشبختانه در کشور ۸۹ درصد دوز اول، ۸۲ درصد دوز دوم و ۲۷ درصد دوز سوم واکسیناسیون را انجام داده‌اند. وی گفت: دانشگاه علوم پزشکی تهران در این مسیر بسیار خوش درخشید و باهمت بلند شما فعالان این عرصه، شاهد واکسیناسیون سراسری در سطح کشور بوده‌ایم.

دکتر اولیائی منش با اشاره به رتبه نخست دانشگاه در امر واکسیناسیون کشوری افزود: ۵۰ درصد واکسیناسیون را همکاری‌های بین بخشی و ۵۰ درصد را همکاران پرتلاشمان در حوزه بهداشت دانشگاه‌های سراسر کشور و به‌خصوص دانشگاه علوم پزشکی تهران به ثمر رسانده‌اند.

معاون بهداشت دانشگاه گفت: دانشگاه علوم پزشکی تهران قریب به ۱۰۴ درصد نسبت به تعداد جمعیت بالای ۱۲ سال را در کشور واکسینه کرده و این به آن علت است که بخش زیادی از جمعیت تحت پوشش دیگر دانشگاه‌های علوم پزشکی شهر تهران نیز در پایگاه‌های دانشگاه ما واکسن خود را تزریق کرده‌اند و ما امیدواریم که همکاران دانشگاهی بتوانند با پوشش انقلابی همانند گذشته به جامعه تحت پوشش خود که از محروم‌ترین افراد شهر تهران محسوب می‌شوند خدمات ویژه ارائه بدهند. وی به همدلی در این دوران و شباهت آن به دوران دفاع مقدس اشاره کرد و افزود:

وسعت همکاری بین بخشی و مشارکت مردمی از همه اقشار بعد از دفاع مقدس در این دوره بسیار دیدنی بود که در دوران واکسیناسیون همکاری‌های بزرگی از نیروهای مسلح، بسیج، سپاه، ارتش، نیروی انتظامی و هلال احمر شهرداری‌ها، فرمانداری‌ها، آموزش و پرورش، شاهد بودیم. دکتر اولیائی منش افزود: این کار بزرگ جز در سایه نوع دوستی و انسانیت رقم نمی‌خورد و ما این انسجام و حرکت مردمی را در قالب طرحی به نام سردار شهید سلیمانی سازمان‌دهی کردیم و این نشان داد که بعد از ۴ دهه مردم هنوز پای کار ایستاده‌اند.

معاون بهداشت دانشگاه در ادامه خاطرنشان کرد: ما به رتبه ۸ واکسیناسیون در دنیا رسیده‌ایم و بالاتر از ۱۹۲ کشور در جهان ایستاده‌ایم و این برای کشوری که در تحریم به سر می‌برد و ۶ ماه دیرتر از بقیه کشورها واکسیناسیون را آغاز کرده است مایه مباهات است. در پایان این مراسم از فعالان عرصه واکسیناسیون تقدیر به عمل آمد.

مدیر تربیت بدنی دانشگاه بر انجام فعالیت های ورزشی در دوران کرونا تاکید کرد

دکتر شفا رودی گفت: در افرادی که به کرونا مبتلا شده اند باید بازتوانی سیستم تنفسی صورت گیرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر حامد شفا رودی مدیر تربیت بدنی دانشگاه علوم پزشکی تهران در خصوص فعالیت‌های مدیریت تربیت بدنی در دوران کرونا گفت: فعالیت‌های مدیریت تربیت بدنی دانشگاه به دلیل شیوع بالای کرونا در ابتدا متوقف شد ولی با توجه به اینکه بسیاری از کارکنان بیمارستان‌ها، پزشکان و رزیدنت‌ها در طی زمان مستهلک می‌شوند از این رو تصمیم گرفتیم در مقاطعی که پیک کرونا وجود نداشت بسیاری از مراکز ورزشی را فعال کردیم تا روحیه نشاط و شادی به کارکنان برگردد و این خستگی ناشی از کرونا تا حدودی کاهش یابد. وی اضافه کرد: یکی از مشکلاتی که مدیریت تربیت بدنی دارد آشنایی نداشتن به فضاهای موجود است و همکاران از آن اطلاع ندارند که باید این اطلاع‌رسانی گسترش یابد تا همه بتوانند از فضاها و امکانات به شکل مناسب استفاده کنند.

دکتر شفا رودی بایان اینکه ورزشکاران در هر شرایطی فعالیت بدنی خود را کاهش نمی‌دهند افزود: در افرادی که به کرونا مبتلا شده‌اند باید بازتوانی سیستم تنفسی صورت گیرد و در دوران کرونا لازم است به طرق مختلف این فعالیت‌ها وجود داشته باشد تا افراد با مشکلاتی از جمله افزایش وزن مواجه نشوند.

مدیریت جهادی

تاکید بر آموزش بین حرفه ای در نشست دو جانبه روسا و معاونان دانشکده پرستاری و مامایی و بیمارستان مرکز طبی کودکان

نشست دو جانبه روسا و معاونان بیمارستان مرکز طبی کودکان و دانشکده پرستاری و مامایی پیرامون امکان سنجی استفاده از ظرفیت های آموزشی- پژوهشی برای ارتقای آموزش بالینی، دوشنبه ۲۰ دی ماه ۱۴۰۰ در سالن شورای یک دانشکده برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده پرستاری و مامایی، این نشست دوشنبه ۲۰ دی ماه ۱۴۰۰ با حضور دکتر شروین بدو رئیس بیمارستان مرکز طبی کودکان، دکتر علیرضا نیکبخت نصرآبادی رئیس دانشکده پرستاری و مامایی، دکتر توتون چیان معاون درمان و شکوری مدیر پرستاری مرکز طبی کودکان، اعضای هیئت رئیسه دانشکده، مدیر گروه و اعضا هیئت علمی گروه پرستاری کودکان و مراقبت های ویژه، مدیر تحصیلات تکمیلی و مسئول امور بالینی دانشکده در سالن شورای یک برگزار شد.

در ابتدای این نشست دکتر علیرضا نصرآبادی رئیس دانشکده پرستاری و مامایی ضمن خیرمقدم و خوشامدگویی با تاکید بر اهمیت و ضرورت آموزش بین حرفه ای و تلفیق آموزش و بالین، ابراز امیدواری کرد این نشست بتواند بستر مناسبی را برای اجرای برنامه های آینده در جهت پیشبرد همکاری های بین بخشی این دو مرکز مهم آموزشی کشور فراهم سازد .

رئیس دانشکده بیان کرد: هنر و اراده این دو مرکز بر استفاده موثر از این ظرفیت و فرصت ایجاد شده برای ارتقای همکاری های بین بخشی با ارایه مدل های نوین آموزش تلفیقی است که بتواند فراتر از آنچه که بوده در این مسیر حرکت کند و الگویی جامع برای سایر دانشکده ها و نسل آینده باشد.

دکتر نیکبخت نصرآبادی به ضرورت یک الگوی اثر بخش آموزشی یکپارچه و توأم برای دانشجویان پزشکی و پرستاری که در کنار یکدیگر باشند و تلفیق فرایندهای آموزشی با مشارکت هر دو بخش در آموزش دانشجویان پرستاری با گرایش های مختلف در مقطع کارشناسی و ارشد و دکترا با رشته های پزشکی تحت عنوان یک مگاپروژه اثرگذار و ماندگار یاد کرد و گفت: با بسترسازی این طرح می توان قدم های موثری را هم در ارتقاء کیفیت آموزش دانش دانشجویان و هم در بالا بردن کیفیت ارایه خدمات در بالین برداشت. وی در ادامه با اشاره به گستردگی و پیچیدگی این طرح گفت: با اینکه نمی توان در بازه زمانی کوتاه این طرح را اجرایی کرد اما مرحله به مرحله پیش رفتن در این مسیر می تواند نوید بخش باشد و نتایج موفقیت آمیزی را در آینده به همراه داشته باشد، قطعاً استفاده بهینه از این ظرفیت و فرصت های پیش روی این دو مرکز، رسالت ما برای تربیت دانش آموختگان با صلاحیت نسل آینده است.

در ادامه این نشست دکتر شروین بدو رئیس مرکز طبی کودکان با تاکید بر اینکه تمام مراکز آموزشی و درمانی متعلق به دانشگاه است و نباید هیچ گونه تبعیضی در ارائه خدمات به دانشجویان در رشته های مختلف انجام گیرد، گفت: رشته پرستاری یک رشته مهم و کاربردی است، اما متأسفانه دبیرخانه سیاستگذاری آموزش پرستاری به صورت مستقل وجود ندارد و بخشی از علوم پایه قلمداد شده است که این مساله بسیاری از ظرفیت های پرستاری را بلا استفاده نگه داشته که ضروری است این مهم به طور کامل و ریزبینانه مورد بررسی و تصمیم گیری مدیران قرار گیرد. دکتر بدو با اشاره به اهمیت همسو بودن دو مقوله مهم مهارت و دانش گفت: در صورت نقص در هر یک از این حوزه ها، تولید دانش و کیفیت ارائه خدمات در بالین می تواند دچار چالش شود که برای هم راستا شدن این دو حوزه باید تلاش کرد. وی تاکید کرد برخی از چالش ها و دغدغه ها با آیین نامه حل نخواهد شد و برای برطرف نمودن این مشکلات باید نشست ها و جلسات متوالی برگزار شود تا به صورت موضوعی درباره راهکارها و رفع موانع بحث و تبادل نظر انجام گیرد.

دکتر بدو به آمادگی کامل بیمارستان مرکز طبی کودکان برای انجام طرح های نوآور مشترک برای ارتقای کیفیت آموزش علوم پزشکی و تلفیق آموزش، پژوهش، خدمات بالینی و جاری سازی نگاه کل نگر در آموزش سلامت و تربیت دانشجویان گروه های پزشکی به صورت ادغام یافته اشاره کرد و به تشکیل تیم های تخصصی، برگزاری جلسات متوالی، ارائه پروپوزال و حرکت رو به آینده و هدفمند تاکید کرد. دکتر هومن شهسواری معاون آموزشی دانشکده، ضمن تشکر و قدردانی از همکاری های مرکز طبی کودکان با دانشکده در دوران پاندمی کرونا و فراهم کردن بستری مناسب برای آموزش در بالین دانشجویان، بیان کرد: این نشست با هدف ارتقا مسائل بین حرفه ای در سطح آموزش و بالین دانشجویان تشکیل شده که بعد از فارغ التحصیلی بتوانند مسئولیت حرفه ای خود را با برترین دانش به جامعه خود ارائه دهند. دکتر شهسواری بیان کرد: توسعه ارتباطات در بین تمام حوزه ها می تواند زمینه را برای مشارکت کارگروهی فراهم کند و با بسط دادن در بین رشته ها بتوان در این مسیر با دانش و مهارت مطلوب پیش رفت.

معاون آموزشی دانشکده با بیان اینکه دانشجویان پرستاری و مامایی نیز با بالاترین رتبه ها در دانشکده پذیرفته می شوند گفت: باید در ارائه خدمات آموزش در عرصه و بالین تفاوتی با دیگر دانشجویان رشته های دیگر نداشته باشند، رشته پرستاری رشته علوم پایه نیست که فقط به مبحث آموزش بپردازد بلکه حضور موثر پرستاران در بالین لازم و ضروری می باشد که با مشارکت های گروهی می توان در جهت ارتقای کیفیت دانش و مسئولیت حرفه ای آنان قدم برداشت.

دکتر مهرانز گرانمایه معاون پژوهشی دانشکده با اشاره به پیشنهاد مگا پروژه در این نشست گفت: معاونت پژوهشی با تمام قوا در این پروژه مشارکت خواهد داشت و در حد اختیارات خود تسهیلات و تمهیدات لازم را به کار خواهد گرفت.

دکتر توتون چیان معاون درمان مرکز طبی کودکان با تاکید بر اینکه رشته پرستاری و پزشکی یک هویت واحد محسوب می شوند، ابراز خرسندی کرد که این نشست می تواند خروجی مطلوبی به همراه داشته باشد و قطعاً ابهامات و مشکلات پیش رو برطرف خواهد شد. شکوری مدیر پرستاری مرکز طبی کودکان با اشاره به کمبود نیروی پرستاری گفت: ادامه تحصیل نباید مانع حضور همزمان پرستاران در بالین شود و برای رفع چالش های این دو موضوع باید تدابیری اندیشیده شود.

دکتر جمال الدین بگجانی مدیر گروه مراقبت های ویژه و کودکان دانشکده گفت: باید سعی کنیم که با بستر سازی برای مشارکت های گروهی بتوانیم حضور خود را در بالین اثربخش تر کنیم، زیرا آموزش و بالین دو عنصر جدا ناپذیر از هم هستند که علاوه بر مسئله آموزش باید نگاه ویژه ای به نیروهای توانمند در بالین داشته باشیم که می توانند برای ارتقاء کیفیت خدمات موثر باشند. وی تاکید کرد: برای اجرایی کردن همکاری های دوجانبه بالین و آموزش و مشارکت در کارگروهی نیاز به بخشنامه و آیین نامه وجود ندارد بلکه باید تغییر دیدگاه صورت گیرد تا بتوان در این مسیر حرکت رو به پیشرفت داشت.

دکتر مرضیه حسن پور و دکتر سادات حسینی اعضای هیات علمی گروه پرستاری کودکان و مراقبت های ویژه نوزادان دانشکده نیز به مشکلات و مسائل آموزش دانشجویان در بالین از جمله ضرورت تحصیل تمام وقت، توجه به بهداشت روان دانشجویان، ضرورت سلامت سنجی دوره ای

دانشجویان و کارمندان و استفاده از ظرفیت پژوهشی اساتید دانشکده در برنامه های پژوهشی بیمارستان اشاره کردند و راهکارهای پیشنهادی خود را ارائه دادند.

برگزاری هفتمین جلسه مشترک شورای پژوهشی و روسا و معاونان پژوهشی مراکز تحقیقاتی مستقر در مرکز طبی کودکان

سیزدهمین جلسه شورای پژوهشی و هفتمین نشست مشترک با روسا و معاونان پژوهشی مراکز تحقیقاتی مستقر در مرکز طبی کودکان برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان مرکز طبی کودکان، این جلسه در روز دوشنبه ۲۰ دی ۱۴۰۰ با حضور دکتر رضاشروین بدو رئیس بیمارستان مرکز طبی کودکان، دکتر شاهین آخوندزاده معاون پژوهشی دانشکده پزشکی، دکتر غلامرضا حسن پور مدیر امور عمومی معاونت پژوهشی دانشگاه، دکتر آذین نحوی جو مدیر مرکز تحقیقات سرطان و اعضای هیئت علمی برگزار شد.

در این جلسه دکتر رضا شروین بدو، رئیس بیمارستان مرکز طبی کودکان ضمن نکوداشت یاد و خاطره اساتید فقید پژوهشگر مرکز طبی کودکان، توجه به تولید شواهد در جهت ارائه خدمات مطلوب و اثر بخش را یکی از سیاست های مهم و اصلی بیمارستان برشمرد. در ادامه ایشان از همکاری اثر بخش و همدلانه رؤسا و معاونین پژوهشی در رفع نیازهای علمی و پژوهشی بیمارستان مرکز طبی قدردانی کرد.

سپس دکتر اشرفی، معاون پژوهشی بیمارستان گزارش عملکرد هر یک از مراکز تحقیقاتی، سیاستها و برنامه استراتژیک و عملیاتی چهارساله بیمارستان را تشریح کرد. همچنین گزارش نیازسنجی، چالشها و نقاط قوت و راهبردهای توسعه ای در ارتقاء عملکرد مراکز، جذب گرنت های پژوهشی، مالی و نیروی انسانی را ارائه کرد. در ادامه دکتر آخوندزاده معاون پژوهشی دانشکده پزشکی دانشگاه، بهره گیری و استفاده از ظرفیت دانشجویان و استادان جوان در انجام پژوهش، توجه به تاثیرگذاری تحقیق در امر بالین و ارتقای اعضای هیئت علمی و محدودیت های کلی در مورد نشر مقالات سخنانی را ایراد کرد. در انتها هر یک از اعضای حاضر در جلسه در خصوص برنامه ها و سیاست های پیش رو، طرح رجیستری بیماری و محدودیت های حوزه پژوهش بحث و تبادل نظر کردند.

قدردانی رئیس دانشگاه از خدمات ارزشمند دکتر محمد شریف زاده و انتصاب دکتر محسن امینی به سمت رئیس دانشکده داروسازی

دکتر حسین قناعتی، رئیس دانشگاه در حکمی دکتر محسن امینی را به سمت رئیس دانشکده داروسازی منصوب و در نامه ای از خدمات ارزشمند دکتر محمد شریف زاده قدردانی کرد.



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

جناب آقای دکتر محسن امینی

استاد محترم دانشگاه

با سلام و احترام

دانشکده داروسازی دانشگاه علوم پزشکی تهران، قدیمی ترین مرکز آموزش این رشته مهم در کشور است که با بیش از هشتاد سال قدمت، ثمرات بسیار ارزشمندی را به جامعه پزشکی تقدیم نموده و اینک با حضور برجسته ترین اساتید و مستعدترین فراگیرندگان علوم داروسازی، فرصت جدیدی برای توسعه و ارتقاء آموزش و پژوهش در اختیار دارد که باید به بهترین شکل مورد استفاده قرار گیرد.

نظر به تعهد، سوابق علمی و تجارب ارزشمند جنابعالی، بدین وسیله به عنوان رئیس دانشکده داروسازی 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 داروسازی در سطح کشور و منطقه
- تدوین برنامه عملیاتی چهارساله ۱۴۰۴-۱۴۰۰ بر اساس نقشه علمی دانشگاه
- توجه ویژه به ارتباط با صنعت و جلب طرح های متناسب با توانمندی های دانشکده
- 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
امید می رود دانشکده داروسازی 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

رئیس دانشگاه

در متن نامه قدردانی آمده است:

جناب آقای دکتر محمد شریف زاده

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 داروسازی که 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

رئیس دانشگاه

جلسه کمیته طرح و برنامه دفتر نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار شد
حجت الاسلام والمسلمین سیدقزیشی گفت: با توجه به شرایط و وضعیت فعلی کشور و حضور نداشتن دانشجویان در دانشگاه ها باید بیشتر فعالیت ها و تلاشمان را بر بستر فضای مجازی معطوف کنیم تا مخاطبان به خصوص دانشجویان بتوانند از مراسم بهره کافی ببرند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه، این جلسه از ساعت ۹ روز سه‌شنبه ۲۱ دی ۱۴۰۰ با حضور حجت‌الاسلام والمسلمین سیدقریشی، مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه، مدیران و رابطین نهاد در دانشکده‌های دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار شد.

در ابتدای این جلسه، حجت‌الاسلام والمسلمین سیدقریشی، از قربانیان حادثه سقوط هواپیمایی اوکراین یادکرد و اظهار داشت: پرواز اوکراین هیچ‌وقت به زمین ننشست. این پرواز آخرین پروازی بود که مسافران آن را تجربه می‌کردند. مقصدی که این هواپیمای شوم برای مسافران تدبیر کرده بود اوکراین نبود، سفر ابدی بود. آن‌ها شهید شدند و در پیشگاه الهی مأجورند. ولی در برابر تقدیر حضرت پروردگار چاره‌ای جز تسلیم و رضا نیست. خانواده‌هایشان و ملت نیز داغ‌دار شدند و چه چیز می‌تواند این غم بزرگ را جبران کند؟ چه چیز می‌تواند این داغ بزرگ را برای خانواده‌هایشان جبران کند؟ من به نوبه خود این ماتم جان‌گداز را به خانواده ارجمندشان همچین همکاران دانشگاه علوم پزشکی تهران، به خصوص جناب آقای دکتر محمد جبلی از اساتید فرهیخته و پزشک فاخر دانشگاه که فرزند عزیزشان را در این سانحه ازدست داده‌اند تسلیم عرض نموده و برای آنان صبر و اجر و برای عزیزان سفرکرده‌شان علو درجات طلب می‌کنم.

وی در ادامه با اشاره به روایتی از امام باقر (ع) «یا خَيْتَمَةُ اَبْلَغُ مَنْ تَرَى مِنْ مَوَالِينَا السَّلَامَ وَ اَوْصِيَهُمْ بِتَقْوَى اللّٰهِ الْعَظِيمِ وَ اَنْ يَعُوذَ غَنِيَهُمْ عَلٰى فَقِيْرِهِمْ وَ قَوِيْبِهِمْ عَلٰى ضَعِيْفِهِمْ وَ اَنْ يَشْهَدَ حَيْثُمْ جَنَازَةٌ مِنْهُمْ وَ اَنْ يَتَلَقَّوْا فِيْ بِيُوْتِهِمْ فَاِنَّ لِقِيَا بَعْضِهِمْ بَعْضًا حَيَاةً لِّاَمْرِنَا رَحِمَ اللّٰهُ عِبْدًا اَحْيَا اَمْرَنَا يَا خَيْتَمَةُ اَبْلَغُ مَوَالِينَا اَنَا لَا نُعْنِي عَنْهُمْ مِنَ اللّٰهِ شَيْئًا اِلَّا بِعَمَلٍ وَ اَنْهُمْ لَنْ يَنْاَلُوْا وَاَيُّنَا اِلَّا بِالْوَرَعِ وَ اَنَّ اَشَدَّ النَّاسِ حَسْرَةً يَوْمَ الْقِيَامَةِ مَنْ وَصَفَ عَدْلًا ثُمَّ خَالَفَهُ اِلَى غَيْرِهِ - ای خیشمه درود ما را به دوستان مکتبی ما برسان و سفارش کن که از خدای بزرگ بپرهیزند و دولت‌مندان به نیازمندان برسند، نیرومندان به افراد ناتوان یاری دهند، به تشییع جنازه مردگان حاضر شوند، به ملاقات و دیدار هم بشتابند که این دیدوبازدیدها مکتب ما را زنده می‌کند، هر کس مکتب ما را زنده کند خدایش غریق بخشایش و رحمت سازد. به دوستان مکتبی ما ابلاغ کن که ما نمی‌توانیم خشم و عذاب الهی را از آنان بگردانیم، جز با کردار نیک خودشان. ابلاغ کن که جز با پارسائی و ورع در شمار دوستان مکتبی ما وارد نمی‌شوند. ابلاغ کن که روز قیامت آن کس حسرت و تأسف بیشتری دارد که عدل و داد را تشخیص دهد و ستایش کند ولی برخلاف آن قدم بردارد» گفت: سیره‌ی معصومین (ع) بهترین الگوی اخلاقی برای ماست. ایشان تبلور فضایل اخلاقی و کرامات بوده‌اند و نمونه‌های منسجم انسان کامل، خلفای الهی در عالم خاکی، واسطه‌های فیض ربوبی، سرچشمه‌های معرفت و شناخت الهی هستند. امام باقر (ع)، پنجمین ستاره درخشان از سلسله پاک و نورانی امامت؛ تجسمی از ارزش‌های والای انسانی و کمالات اخلاقی بودند و همه لحظه‌های زندگی درخشان‌شان، درس‌های بزرگ انسانی را الهام می‌بخشید. امام باقر (ع) در این روایت، مسلمانان را به نکات بسیار مهمی سفارش کرده‌اند. ایشان در این سفارش، راه توجیهاات، کم‌کاری‌ها و ادعاهای بسیاری از ما را می‌بندند؛ مایی که می‌خواهیم عمل نکرده بهشت برویم، بدون تلاش در کسب رضایت خداوند محبوب او باشیم، مایی که هزار سخن خوب می‌دانیم و خوبان را ستایش می‌کنیم، اما پای عملمان سخت می‌لنگد. امام باقر (ع) به مسلمانان توصیه می‌کنند که همواره در مسیر تقوا و راستی و حقیقت حرکت کنید و موالیان اهل بیت (ع) در فکر این باشند که بزرگ‌ترین وظیفه‌ی آن‌ها، زنده کردن نام و یاد و آیین اهل بیت (ع) است؛ آشنایی با قرآن و عترت و عمل نمودن به فرامین این دو امانت، موجب سعادت دنیا و آخرت و مایه‌ی رستگاری و نجات ماست، و رحمت واسعه‌ی خداوند متعال را شامل حال ما خواهد کرد. همواره این را بدانیم که خاندان عترت و طهارت از ما چیزی جز عمل نمودن به راهنمایی‌های قرآن و عترت نمی‌خواهند؛ تنها توقع آن بزرگواران، توجه به ثقلین است که آن‌هم نهایتاً به سود خود ما خواهد بود. هنگامی ولایت اهل بیت (ع) از ما پذیرفته خواهد شد و به این مقام می‌رسیم که ورع و پرهیزکاری را اصل و اساس زندگی خود قرار داده و متقی باشیم، تا ان شاءالله به درجه فائزین برسیم.

وی در ادامه با اشاره به قسمتی از نامه‌ی امام علی (ع) به مالک اشتر گفت: امام علی (ع) در این نامه، خطاب به مالک اشتر می‌فرماید: ای مالک مهم‌ترین چیزی که می‌خواهی برای خودت نگه‌داری، فقط و فقط عمل صالح باشد، چراکه خداوند همه‌ی انسان‌ها را در این دنیا فرستاده و هر کدام را در جایگاهی قرار داده تا بتوانند به‌اندازه‌ی تلاش خودشان برای دنیای دیگرشان (بهشت) توشه‌ای ذخیره کنند.

وی با اشاره به آیات ۳۹ و ۴۰ و ۴۱ سوره مبارکه النجم «وَ اَنْ لَيْسَ لِلْاِنْسَانِ اِلَّا مَا سَعَى * وَ اَنَّ سَعْيَهُ سَوْفَ يَرٰى * ثُمَّ يُجْزَاهُ الْجَزَاءَ الْاَوْفٰى - و اینکه برای انسان جز حاصل تلاش او نیست و نتیجه کوشش او به‌زودی دیده خواهد شد سپس هر چه تمام‌تر وی را پاداش دهند» افزود: آنچه در

این سه آیه مهم است، سعی و تلاش انسان است نه نتیجه. مطابق فرمایش حضرت امام خمینی (ره) که فرمودند ما مأمور به وظیفه هستیم نه مأمور به نتیجه. در این آیات خداوند می‌فرماید در قیامت انسان‌ها سعی خود را می‌بینند، نه نتیجه سعی خود را و در واقع، پاداش همان سعی و تلاش است. وی همچنین افزود: بهشت هر انسان با عمل صالحش ساخته می‌شود، باید همواره به‌خاطر داشته باشیم که بهشت و قیامت جایی نیست که ما را آنجا ببرند، چراکه ما به بهشت خودساخته‌ی خود خواهیم رفت. در این دنیا ما دائماً در حال ساخت‌وساز و یا تخریب سازه‌های بهشتی خود هستیم. از جمله مهم‌ترین کارهایی که ما انسان‌ها باید در این دنیا رعایت کنیم، تداوم عمل صالح است، یعنی اینکه نباید سازه‌ی بهشتی خود را نیمه‌کاره رها کنیم بلکه باید تا جایی که توانی در بدن داریم مشغول ادامه دادن و تداوم عمل صالح باشیم و سازه‌ی بهشتی خود را به بهترین نحوه ممکن بسازیم.

مسئول نهاد در ادامه و مطابق با دستور جلسه کمیته طرح و برنامه به بررسی، تحلیل و آسیب‌شناسی برنامه‌های برگزار شده برای سالگرد سردار شهید سلیمانی پرداخت و هر یک از حضار کمی کاستی‌ها و مزایا و معایب برنامه‌ها را برشمرده و مورد تحلیل و ارزیابی قرار دادند. همچنین اعضای کمیته راهکارها و ایده‌های خود را برای مراسم‌ها و برنامه‌های آتی بخصوص برنامه‌های عملیاتی و پیش‌بینی‌شده برای دهه فجر ارائه و برای هر چه باشکوه‌تر برگزار شدن این مراسم بزرگ ملی، ملزومات و نیازهای آن را بررسی و مورد تحلیل قرار دادند. وی در پایان سخنان خود، بر اجرا و عملیاتی شدن مراسم‌ها بر بستر فضای مجازی تأکید کرد و گفت: بدلیل شرایط موجود فعلی و با توجه به حضور نداشتن دانشجویان در دانشگاه‌ها، در مراسم آتی باید بیشتر فعالیت‌ها و تلاشمان را بر بستر فضای مجازی معطوف کنیم تا مخاطبان به خصوص دانشجویان بتوانند بخوبی از مراسم ملی و معنوی بهره کافی ببرند و در فرایند اجرای برنامه‌ها مشارکت فعال داشته باشند.

نشست اعضای هیئت علمی دانشکده بهداشت با هیئت رئیسه فرهنگستان و دانشگاه علوم پزشکی تهران

رئیس دانشکده بهداشت گفت: پاسخگویی به نیازهای اجتماعی همیشه و در شرایط فعلی در اولویت دانشکده بوده و خواهد بود.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده بهداشت، دوشنبه ۲۰ دی ۱۴۰۰، نشست مشورتی اعضای هیئت علمی دانشکده بهداشت با هیئت رئیسه فرهنگستان و دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار شد. در این نشست دکتر کاظم ندافی رئیس دانشکده گفت: مستحضرید که دانشکده بهداشت در سال ۱۳۴۵ با اساسنامه‌ای که تمامی نیازهای سلامت حتی تا به امروز در آن گنجانده شده است، تاسیس شد.

این اساسنامه به نحو خوبی نوشته شده است بنحوی که آموزش، پژوهش و عمل را توأم با هم در نظر گرفته است و از ابتدا دانشکده بهداشت در کنار انستیتو تحقیقات بهداشتی آغاز به کار کرده است. و در راهبردها در نظر گرفته است که دانشجو بایستی تحلیلی‌گر، دارای ذهن خلاق، نوآور و

توانا در کار تیمی در عرصه کار عملی باشد و در نهایت پاسخگویی به نیازهای جامعه در این اساسنامه به نحو مطلوبی دیده شده است. وی افزود: از آغاز فعالیت دانشکده تا به حال همه نسل ها به این اساسنامه پایبند بوده اند؛ بعنوان مثال مطالعه ای که در آذربایجان غربی در ارتباط با شبکه بهداشتی کشور انجام شده است و منشا تحولات زیادی در زمینه نظام سلامت کشور شد و یا حضور مستمر اساتید دانشکده بهداشت در عرصه برای کنترل بیماری های واگیر که بسیار چشمگیر و موثر بوده است و ادامه این حضور و تعهد همچنان پابرجاست. دکتر ندافی گفت: مثلاً اگر الان ما در مهار ویروس پولیو وضعیت خوبی داریم به دلیل فعالیت های ملی و شبانه روزی در آزمایشگاه های دانشکده بهداشت است و همین طور سایر بیماری های ویروسی در دانشکده بهداشت رصد و پایش می شود. این فعالیت ها نیز از حمایت های غیر دولتی برخوردار است و از حمایت مالی سازمان جهانی بهداشت استفاده می شود. الان در بحث لیشمائیوز دانشجویان و اساتید ما در ایستگاه اصفهان و در زمینه سایر بیماری های انگلی در ایستگاه مشکین شهر، فعالیت دارند و خدمات ارائه می دهند. همچنان در دانشکده دوره های ملی و بین المللی مرتبط با مالاریا در ایستگاه بندرعباس برگزار کرده است.

رئیس دانشکده بهداشت بیان داشت: دانشکده بهداشت در این دوره ها عده زیادی متخصص را تربیت کرده که در ایران و کشورهای منطقه مشغول به فعالیت و ارائه خدمات هستند. از ابتدای همه گیری کرونا اولین نمونه های مثبت را دانشکده بهداشت تشخیص داد و در بحث توالی یابی ژنومی این ویروس نیز دانشکده مرجع ارائه خدمات بوده است. دانشکده بهداشت همیشه آمادگی داشته است که در عرصه های مورد نیاز به خدمت وارد شود و تقریباً در هر شرایطی پنج درصد از استادان دانشکده در عرصه حضور دارند و همان تفکری که بر اساس آن دانشکده بهداشت پایه گذاری شده است همچنان در اساتید وجود دارد. دانشکده بهداشت برای دو افق ۱۴۰۴ و ۱۴۱۰ با توجه به نیازهای شبکه سلامت کشور و نیازهای موجود در منطقه و بحث های جدید علمی در جهان و ایران در نظر دارد برنامه ای مدون و ساختار دانشکده را متناسب با این نیاز ها ارتقاء دهد.

وی گفت: همکاری های بین المللی دانشکده در این سال ها افزایش قابل توجهی داشته است و بطور مشترک با سازمان های بین المللی و کشور های دیگر برنامه هایی اجرا شده است. همکاری های خوبی نیز با معاونت بهداشتی دانشگاه انجام شده است. بحث پاسخگویی به نیازهای اجتماعی همیشه و در شرایط فعلی در اولویت دانشکده بوده و خواهد بود.

دکتر ندافی گفت: دانشکده به دنبال احیای انستیتو تحقیقات بهداشتی است، که قبلاً بخشی از دانشکده بوده و در شرایطی از دانشکده جدا شده با توجه به محدودیت های بودجه های تحقیقاتی جلب بودجه های ارتباط با صنعت در دانشکده نیز مد نظر بوده است. در پایان دکتر ندافی گفت: هر زمان که اراده سیاسی برای توسعه نظام شبکه های بهداشتی باشد، دانشکده و تمام اساتید دانشکده بهداشت با تمام وجود در خدمت این برنامه هستند و الان هم آمادگی همکاری با موسسه ملی تحقیقات سلامت و سایر پژوهشکده های دانشگاه علوم پزشکی تهران وجود دارد و از ظرفیت های آن نیز استفاده می شود.

بازدید رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران از مرکز تحقیقات رشد و تکامل و آزمایشگاه بیمارستان مرکز طبی کودکان

دکتر قناعتی: با هماهنگی و پیگیری های انجام شده سقف کارانه و نظام پلکانی پرداخت تغییر می کند

دکتر حسین قناعتی، رئیس دانشگاه با همراهی دکتر اکبر فتوحی معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه از مرکز تحقیقات رشد و تکامل و آزمایشگاه بیمارستان مرکز طبی کودکان بازدید کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران مرکز طبی کودکان، دکتر قناعتی در پایان بازدید روز چهارشنبه ۲۲ دی ۱۴۰۰ در گفت‌وگو با روابط عمومی این مرکز گفت: آزمایشگاه متابولیک یک آزمایشگاه منحصربه‌فرد است با امکانات بسیار عالی که پاسخگوی کشور در زمینه‌های پزشکی، صنعتی، کشاورزی و دامداری است و رعایت شده که آزمایشگاه بهینه باشد. وی اشاره کرد: از همه مسئولان دانشگاه می‌خواهم کارایی دستگاه‌های گران‌قیمت که در دانشگاه خریداری می‌شود را بررسی کنند و از حداکثر امکانات دستگاه‌ها بهره ببرند. باید سیاست‌گذاری شود تا از اموال بخش دولتی صیانت کنیم و کارمند، استاد، دانشجو دانشگاه را برای خود دانسته و منافع خودش را در آن ببیند. وی افزود: در اینجا خبر خوشی به همکاران هیئت‌علمی می‌دهم: با هماهنگی و پیگیری‌هایی که انجام داد سقف کارانه و سیستم پرداخت پلکانی به‌صورت رضایت‌بخش تغییر خواهد داشت.

دکتر بدو رئیس بیمارستان به مرجعیت و قدمت آزمایشگاه مرکز طبی کودکان به‌عنوان قطب علمی اطفال کشور اشاره کرد و گفت: با پیشرفته‌ترین و روزآمدترین دستگاه‌ها و تجهیزات آزمایشگاهی خدمات تشخیصی را در سریع‌ترین زمان ممکن و با دقت بالا ارائه می‌کنیم. هوشمندسازی و الکترونیکی کردن فرآیند پاسخ‌دهی و رفع نیازهای اورژانسی از سیاست اولویت‌دار این مرکز است. همچنین وی اشاره کرد: تجهیز و ساخت آزمایشگاه تخصصی و جامع کووید-۱۹ که امتیاز کامل در برنامه مهارت آزمایی تشخیص مولکولی بیماری کووید ۱۹ سازمان جهانی بهداشت را نیز کسب کرد، از استراتژی‌های هزینه‌اثر بخش و کارآمد در ارائه خدمات باکیفیت و مؤثر در همه‌گیری کووید-۱۹ است.

دکتر علی ربانی رئیس مرکز تحقیقات رشد و تکامل گفت: با توجه به اهمیت تشخیص بیماری‌های متابولیک در کشور و نبود یک آزمایشگاه فوق تخصصی منسجم برای غربالگری و تشخیص به‌موقع بیماری‌های متابولیک و انجام تست‌های تأییدی بیماری‌ها، با همت و کمک نیکوکاران حوزه سلامت اقدام به راه‌اندازی آزمایشگاه کردیم. با توجه به اینکه بیمارستان مرکز طبی کودکان به‌عنوان بیمارستان مرجع در حوزه بیماری‌های فوق تخصصی کودکان از جمله اختلالات متابولیک و نورو متابولیک در کشور است، این آزمایشگاه کمک شایانی در ارائه خدمات مطلوب و اثرگذار به بیماران می‌کند. امید است با راه‌اندازی هرچه سریع‌تر بخش ژنتیکی و غربالگری ژنتیکی، از تولد بیماران با ناهنجاری‌های مادرزادی پیشگیری شود.

دکتر علی محبی مدیر مرکز تحقیقات رشد و تکامل بیمارستان در طی بازدید توضیحاتی در مورد سرعت روزافزون علوم جدید از جمله فناوری میکس در دنیا و همچنین اهمیت آن در فرآیندهای تشخیصی داد و بیان کرد: مرکز تحقیقات رشد و تکامل کودکان با ایجاد یک آزمایشگاه تخصصی در بخش‌های ژنومیکس، پروتئومیکس و ... با همکاری متخصصین علوم پایه و بالینی اقدام به ارائه این خدمات به‌روز در حوزه پژوهشی و تشخیصی کرده است. همچنین این مرکز آمادگی اقدام به تولید کیت و محصولات آزمایشگاهی و ارائه خدمات تخصصی به مراکز درمانی و

صنعت را دارد. در ادامه دکتر مریم ستوده، رئیس آزمایشگاه به تشریح و معرفی ظرفیت‌ها و توانمندی مرکز طبی کودکان در حوزه آزمایشگاهی و تشخیصی پرداخت.

بازدید رئیس دانشگاه و نائب رئیس کمیسیون تلفیق و رئیس کمیته سلامت مجمع نمایندگان استان تهران از مرکز طبی کودکان ۲، مرکز بین‌المللی بیماری‌های مغز و اعصاب و بیمارستان شریعتی ۲

دکتر حسین قناعتی رئیس دانشگاه به همراه دکتر محسن دهنوی نائب رئیس کمیسیون تلفیق مجلس شورای اسلامی و دکتر غلامحسین روح‌الامینی رئیس کمیته سلامت مجمع نمایندگان استان تهران، از پروژه‌های مرکز طبی کودکان ۲، بیمارستان فوق تخصصی و مرکز تحقیقات علوم اعصاب ایران و بیمارستان شریعتی ۲ بازدید و با تأکید بر اهمیت هریک از این پروژه‌ها، نسبت به حمایت‌های لازم به منظور سرعت بخشیدن به پیشرفت آن تأکید کردند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در بازدید صبح روز پنجشنبه ۲۳ دی، دکتر شروین بدو رئیس مرکز طبی کودکان و دکتر احمدرضا جمشیدی رئیس بیمارستان شریعتی و دکتر علی اعتمادیان مشاور رئیس دانشگاه در طرح‌های عمرانی، دکتر قناعتی را همراهی کردند.

۳ پروژه با ویژگی‌های متمایز

در حاشیه این بازدیدها، دکتر قناعتی با اشاره به نتیجه بررسی‌های انجام شده گفت: امروز به همراه دکتر دهنوی و دکتر روح‌الامینی از ۳ پروژه، مرکز طبی کودکان حکیم در یافت‌آباد، مرکز بین‌المللی بیماری‌های مغز و اعصاب و همچنین بیمارستان شریعتی ۲ بازدید کردیم که بتوانیم برای تأمین کسری بودجه این طرح‌ها رایزنی کنیم.

رئیس دانشگاه بودجه موردنیاز تکمیل این ۳ پروژه را حدود ۳ هزار میلیارد تومان برآورد کرد و گفت: باتوجه به دشواری تأمین بودجه، راهکار جبران کسری ۳ میلیارد تومانی این پروژه‌ها موردبررسی قرار گرفت و امیدوارم در آینده خبرهای خوبی از راه‌اندازی این سه مرکز به خانواده دانشگاه و مردم تهران بدهیم.

دکتر قناعتی بایان اینکه در صورت تأمین بودجه موردنیاز تا سال آینده پروژه شریعتی ۲ و مرکز علوم اعصاب و در ماه‌های آینده مرکز طبی کودکان ۲ آماده خدمت‌رسانی به بیماران شود و گفت: این سه مرکز ویژگی‌های منحصربه‌فردی دارند و افزون بر تأمین نیاز شهر تهران به تخت‌های

درمانی، می‌توانند در عرصه اقتصاد سلامت و توریسم درمانی تحول‌آفرین بوده و ارزآوری خوبی داشته باشند و در خدمت مردم قرار گیرند.

تأکید بر حمایت از پروژه‌های بهداشت و درمان دانشگاه

دکتر دهنوی نایب رئیس کمیسیون تلفیق مجلس شورای اسلامی با تأکید بر نقش دانشگاه علوم پزشکی تهران و نیاز آن به حمایت‌های بیشتر گفت: برخلاف آنچه تصور می‌شود که دانشگاه علوم پزشکی تهران شرایط خوبی در زمینه بهداشت و درمان دارد، اما این‌گونه نیست و در حوزه تحت پوشش دانشگاه که عمدتاً مناطق جنوب شهر و حاشیه‌ای تهران است، با مشکلات بسیاری در سرانه و زیرساخت‌های بهداشت و درمان روبه‌رو هستیم. وی افزود: در بازدیدی که صورت گرفت، بیمارستان مرکز طبی کودکان ۲ به دلیل کمبود منابع در تأمین تجهیزات، راه‌اندازی نشده، دانشگاه علوم پزشکی تهران در حاشیه شهر تهران، همانند این، پروژه‌های دیگری نیز دارد که نیاز به حمایت بیشتری دارند. دکتر دهنوی با تأکید بر حمایت خاص از پروژه‌های بهداشتی و درمانی جنوب و حاشیه تهران در بودجه ۱۴۰۱ گفت: در این بازدید مشکلات دانشگاه را از نزدیک دیدیم. باتوجه به اینکه بیمارستان‌های دانشگاه در مناطق کم‌برخوردار و محروم حاشیه شهر است و می‌تواند نیاز مردم این منطقه را تأمین کند؛ امیدواریم با همکاری سایر نمایندگان و تأمین اعتبار موردنیاز آن، این مراکز در یکی دو سال آینده وارد چرخه خدمت‌رسانی شوند.

بررسی نحوه تأمین اعتبار موردنیاز هر سه پروژه

دکتر روح‌الامینی رئیس کمیته سلامت مجمع نمایندگان استان تهران، با اشاره به ویژگی‌های منحصر به فرد هر یک از این پروژه‌ها گفت: مرکز طبی کودکان حکیم می‌تواند به مناطق جنوب شهر و حاشیه تهران که دسترسی این مناطق به امکانات فوق تخصصی کودکان کم است خدمت‌رسانی کند. مرکز تخصصی علوم اعصاب به‌عنوان یکی از پایه‌های اصلی توریسم درمانی کشور می‌تواند نقش فرا سرزمینی ایفا کند. شریعتی ۲ نیز می‌تواند خدمات ویژه‌ای را به منطقه غرب و استان‌های هم‌جوار تهران بدهد. وی با تأکید بر رفع کمبودهای هر سه پروژه گفت: با بررسی‌هایی که در حال انجام است می‌توانیم با تأمین بودجه سال آینده، کمبود این پروژه‌ها را تأمین کنیم تا خدمات باکیفیت با نرخ دولتی به مردم ارائه شود.

مرکز طبی کودکان حکیم و تأمین نیاز کشور به بخش مراقبت‌های ویژه کودکان

در بازدید از مرکز طبی کودکان ۲، دکتر بدو و دکتر اعتمادیان توضیحات لازم را درخصوص مرکز طبی کودکان ۲ ارائه کردند. دکتر بدو باتوجه به نیاز کشور به بیمارستان و بخش‌های مراقبت‌های ویژه کودکان گفت: در کشور بالغ بر ۶۰۰ تخت ICU کودکان وجود دارد که ۶۰ تخت آن در مرکز طبی کودکان است. این درحالی‌که نیاز تهران به این تخت‌ها، حداقل ۳ برابر تخت‌های موجود است. امیدوارم با راه‌اندازی این بیمارستان که ۳۰ درصد تخت‌های آن می‌تواند کاربری مراقبت‌های ویژه داشته باشد بار بزرگی نه‌تنها از تهران و جنوب تهران بلکه از کل کشور برداشته شود. وی مرکز طبی کودکان ۲ را تنها بیمارستان مجهز کودکان در نیمه جنوبی تهران دانست و گفت: این بیمارستان می‌تواند از مرکز تا جنوب تهران را تحت پوشش قرار دهد و افزون بر این باتوجه به اینکه ICU مخصوص حوادث و سوانح کودکان در کشور نداریم قسمتی از تخت‌های این بیمارستان می‌تواند به حوادث ترافیکی اختصاص پیدا کند. رئیس مرکز طبی کودکان با اشاره به زمان بهره‌برداری از این پروژه گفت: فاز به فاز این بیمارستان مورد بهره‌برداری قرار می‌گیرد. امیدواریم در ۶ ماه آینده در قدم اول، اورژانس و ۲ بخش بستری، سپس اتاق‌های عمل و سرویس‌های مراقبت ویژه آماده خدمت‌رسانی شوند.

ابر بیمارستان شریعتی ۲

دکتر جمشیدی رئیس بیمارستان شریعتی، پروژه شریعتی ۲ را یک Mega Hospital دانست و گفت: این پروژه با ۸۱۰ تخت بستری و ۳۳ اتاق عمل و حدود ۲۰۰ تخت سرپایی یک ابر بیمارستان که تاکنون حدود ۷۶ درصد پیشرفت فیزیکی داشته است. وی با اشاره به خدماتی که در این مرکز ارائه می‌شود گفت: این بیمارستان در دو بلوک مجزا ساخته شده، یک بلوک آن مربوط به خدمات سرپایی است که از اورژانس،

شیمی‌درمانی، نازایی و اتاق عمل‌های سرپایی و... تشکیل شده؛ بلوک دیگر سه‌قسمتی است که حدود ۱۲۰ تخت ویژه، تخت‌های بستری و ۳۳ اتاق عمل و... دارد.

رئیس بیمارستان شریعتی یکی از ویژگی‌های این پروژه را ضد زلزله و ضد حریق بودن آن و خدمت‌دهی در شرایط بحرانی بیان کرد و گفت: این پروژه در مهم‌ترین منطقه تهران قرار گرفته و از طریق بزرگراه‌های متعدد قابل دسترسی است و می‌تواند به‌عنوان مرکز تروما مورد استفاده قرار بگیرد و در شرایط بحرانی به استان البرز و استان‌های هم‌جوار خدمت‌رسانی کند.

بازدید از بیمارستان فوق تخصصی و مرکز تحقیقات علوم اعصاب ایران

این مرکز در سال ۱۳۸۹ به همت پروفسور سمعی در زمینی با مساحت بالغ بر ۷۰ هزار مترمربع در منطقه ۲۲ تهران با اهداف درمانی و آموزشی و پژوهشی در حال ساخت است. در ساختمان اصلی این مرکز، بخش‌های پیشرفته شامل تولید رادیو داروها، تشخیص و درمان سرطان‌ها، پزشکی هسته‌ای، شیمی‌درمانی و... فعالیت خواهند داشت.

نشست خبری رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران با خبرنگاران رسانه ها

دکتر قناعتی: دانشگاه محل ارائه آموزش‌های کلیشه‌ای نیست

رئیس دانشگاه در نشست خبری، به ارایه گزارش عملکرد چهار ماهه دانشگاه، برنامه افتتاح چند بیمارستان جدید، برنامه احیای شبکه های بهداشتی و گسترش برنامه های توسعه و تحقیق دانشگاه پرداخت.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر حسین قناعتی، رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران، در نشست خبری که روز شنبه ۲۵ دی ماه ۱۴۰۰ در استودیو سلامت وزارت بهداشت برگزار شد، به ارائه گزارش ۴ ماهه دانشگاه پرداخت و گفت: دانشگاه علوم پزشکی تهران، تاریخچه و پیشینه بلندی از ۱۷۰ سال پیش تاکنون دارد و اولین دانشگاه نوین کشور است که به دستور مرحوم امیرکبیر، فردی که بنیانگذار و خط شکن زمان خود بود و تغییر را در جامعه القا کرد، بنا نهاده شد. وی با اشاره به قبول مسئولیت در دانشگاه و انتخاب تیم مدیریتی در کمتر از یکماه گفت: دوره ای کوتاه برای آشنایی با ابعاد مختلف دانشگاه و ارتباط با بیرون گذاشتیم و ظرف کمتر از یک ماه تیم مدیریتی دانشگاه بسته شد که از مجموعه انتصابات راضی هستیم. برنامه نخست دانشگاه در زمینه واکسیناسیون بود که خوشبختانه توانستیم رتبه اول را در میان دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور کسب کنیم. هنگامی که مدیریت را تحویل گرفتیم تنها ۲۰ درصد مردم تحت پوشش، دوز اول و ۵ درصد دوز دوم را تزریق

کرده بودند اما اکنون به ۱۰۰ درصد دوز اول و ۸۰ درصد دوز دوم رسیده ایم و این در حالی است که منطقه تحت پوشش دانشگاه را مردم کم توان در جنوب شهر تهران تشکیل می دهند اما با کمک سازمان های دیگر، این مهم در عرض کمتر از یکماه به حد مطلوب رسید.

دانشگاه اجتماعی

دکتر قناعتی، دومین برنامه مهم دانشگاه را برنامه ریزی برای تحقیق و توسعه عنوان کرد و افزود: بخش R&D دانشگاه، تحقیق و توسعه را در تمامی ابعاد آغاز کرده و در این راستا از تمامی واحدهای مهم دانشگاه خواسته ایم تا برنامه های خود را آماده و ارائه نمایند. امروزه در دنیا دانشگاه های نسل دوم و سوم و چهارم مطرح هستند و از این جهت دنیا در حال تحول است. هرچه به سمت نسل چهارم پیش می رویم، مسئولیت اجتماعی دانشگاه افزایش می یابد. یکی از اهداف ما نیز اجتماعی شدن دانشگاه است. بر این اساس TUMS TALK به منظور برقراری ارتباط بیشتر میان دانشمندان و مردم در دانشگاه راه اندازی شده است.

توسعه همکاری بین المللی / صدور ربات جراح

رئیس دانشگاه از برقراری چندین قرارداد بین المللی در ماه های اخیر خبر داد و گفت: دانشگاه عظیمی در کرپلا با ظرفیت ۱۰۰۰ دانشجو برای ۵۰ سال شعبه دانشگاه علوم پزشکی تهران شد که این مسئله یک افتخار است. با دانشگاه چریتی برلین نیز همکاری داشتیم. دانشگاه توانست دو دستگاه ربات جراح سینا ساخت ایران را هر کدام به قیمت یک و نیم میلیون دلار که توسط شرکت های دانش بنیان دانشگاه رشد کرده بودند به اندونزی صادر نماید. همچنین دانشگاه، دستگاه گاماکرا را در ایران تولید می کند و چندین دستگاه جراحی مغز به کمک سیستم های پیشرفته در ایران راه اندازی و چند مورد هم صادر شده است. وی سپس به پیشرفت های دارویی دانشگاه اشاره کرد و نقش شرکت های دانش بنیان و استارت آپ ها را ارزنده خواند و گفت: شرکت های دارویی دانشگاه تا کنون توانسته اند صدها داروی پیشرفته را تولید کنند که اگر این اتفاق نمی افتاد، باید برای فقط یک قلم دارو حدود ۵۰ میلیون دلار ارز هزینه می کردیم. اکنون ماموریت دانشکده داروسازی را به سمتی بردیم تا در این زمینه جهش بسیار خوبی داشته باشیم.

احیای دوباره شبکه های بهداشتی

دکتر قناعتی، یکی از موفقیت های جمهوری اسلامی را راه اندازی نظام بهداشتی و شبکه بهداشتی دانست و تصریح کرد: این سیستم مورد تشویق جهان قرار گرفت؛ اما در مراحل بعدی، مدیریت نظام سلامت دچار بالا و پایین هایی شد که از دلایل آن تضاد منافع و متاسفانه روندهای فساد بود که بعدها در کشور ایجاد شد و نگذاشت در نظام سلامت روند صحیح علمی پیش برود. در این زمینه نشست های مشترکی میان دانشگاه های علوم پزشکی، فرهنگستان علوم پزشکی و مجلس برگزار شده است. وی به راه اندازی شبکه ای از خیرین و هنرمندان برای کمک به سیستم بهداشتی و سلامت اشاره کرد و گفت: از هنرمندان، ورزشکاران و خیرین دعوت کردیم تا به حوزه بهداشت کمک نمایند. در این راستا خیرین میالنی را برای ساخت مرکز سرطان بیمارستان امام خمینی (ره) کمک کردند. همچنین زمینی ۲۰۰۰ متری به دانشگاه اهدا کردند. در زمینه فضاهای درمانی بیمارستان «شریعی ۲» با حدود ۱۰۰۰ تخت و مرکز بین المللی علوم و اعصاب در انتهای اتوبان همت راه اندازی می شود. با خیریه امام رضا ع در این زمینه به تفاهم رسیده ایم که با مدیریت علمی دانشگاه، این مرکز، فضای مناسبی برای توریسم سلامت باشد. مرکز طبی دو نیز از طریق خیری ساخته شده و طی یکی دو ماه آینده بیمارستان کودکان بسیار مجهز در یافت آباد راه اندازی خواهد شد و به مردم عزیز و زحمت کش جنوب شهر خدمت رسانی می کند.

بازدیدهای میدانی / تغییر در روش مدیریت

رئیس دانشگاه، بر ضرورت بازدید های میدانی تاکید کرد و افزود: مرتباً در حال بازدید میدانی هستیم. روش مدیریتی عوض شده است و من با ورود به دانشگاه، برخی رسوم قدیمی و اشرافی را تعطیل کردم و سعی کردم ارتباط خود را با مردم، کارمندان و بدنه دانشگاه افزایش دهم. در

همین راستا درب دفترم همواره بر روی عزیزان باز است و حتی یک روز را در اختیار کارکنان گذاشتم که بیایند و مسائل خود را مطرح کنند. وی افزود: این روال را برای مدیران دیگر نیز قرار داده ایم و سعی کرده ایم که تمام وجودمان را برای دانشگاه بگذاریم.

دانشگاه علم محور

رئیس دانشگاه، حضور ۱۲۰۰ دانشجوی خارجی در دانشگاه را افتخاری بزرگ خواند و یادآور شد: علاوه بر اینکه این دانشجویان برای دانشگاه و کشور ارزآوری به همراه دارند، همچنین می توانند اشاعه فرهنگ ما را به کشورهای دیگر در پی داشته باشند. وی شهید سلیمانی را الگوی مدیریتی خوبی برای همه سازمانها و دانشگاه دانست و تاکید کرد: رانت خوارها و ویژه خوارها الگوی ما نیستند؛ باید دانشگاهی باشیم که افراد انسان دوست در آن تربیت شوند. دانشگاه ها نباید پول محور باشند بلکه باید علم محور باشند. هر میزان که دانش بالا برود، آگاهی بالا می رود، اخلاق مستقر می شود و خطا کاهش می یابد. در واقع علم قدرت است و ایجاد پیشرفت می کند.

دکتر قناعتی افزود: برای انقلاب اسلامی هدف تربیت انسانهایی است که مسلمان و مسیحی و غیره برایشان فرقی ندارد و وقتی بشریت در خطر باشد خدمت می کند. متاسفانه هدفهای انسانی در دانشگاهها کم رنگ شده است و هدف از ورود به دانشگاه نباید کسب درآمد باشد. البته کسی که بیشتر زحمت کشیده است باید درآمد بیشتری هم داشته باشد و این عین عدالت است اما نباید تمام هدف درآمد و پول باشد. وی افزود: من امیدوارم که روزی نام آموزش و پرورش به وزارت پرورش تغییر پیدا کند. چرا که امروز در آموزش از همه بچه ها می خواهیم که یک جور فکر کنند و یک کار انجام دهند، از ماهی می خواهیم درخت بالا برود در حالی که در نظامهای صحیح آموزشی افراد بر اساس استعداد پرورش می یابند عمدتاً تکنسین و فنی و عملیاتی بار می آیند. امیدوارم تغییراتی که سالهاست قول آن را می دهند رخ دهد و مدرسه تبدیل به مکانی برای آموزش صحیح باشد.

پرسش و پاسخ

وی در ادامه به سوالات خبرنگاران در موضوعات مختلف پاسخ داد و در زمینه وضعیت کنونی مراکز درمانی دانشگاه گفت: متاسفانه اکثر بیمارستانهای ما قدیمی هستند ولی در حال بازسازی یا نوسازی هستیم و یا ساختمانهای جدید می سازیم. به عنوان مثال در آینده نه چندان دور یک مجموعه عظیم به نام مهدی کلینیک در بیمارستان امام خمینی ره راه اندازی می شود که ۱۰۰۰ تخت دارد و بسیار مدرن است. رئیس دانشگاه، در زمینه بیماری زایی امیکرون، عنوان کرد: خوشبختانه بیماری زایی این سویه خفیف تر از سویه دلتا بوده و تلفات سنگینی که در پیک پنجم به دلیل درگیری ریوی با آن مواجه بودیم در این سویه مشاهده نمی شود. انتظار من این بود که پیک کرونا با امیکرون ۳ هفته قبل آغاز شود، اما پیک نزد و امیدوارم با رعایت مردم شاهد پیک ششم نباشیم. وی همچنین در خصوص واکسیناسیون کودکان گفت: در مورد کرونا نمی توان به شکل خالص علمی سخن گفت؛ زیرا ایمن دانستن مطلق واکسن های کرونا حداقل چندین سال زمان لازم دارد و ما به دلیل اضطرار کرونا و اینکه مشخص شد واکسن موجب کاهش مرگ و میر می شود، از آن استفاده می کنیم. تا پنج ماه قبل روزی ۵۰۰ کشته بر اثر کرونا داشتیم ولی اکنون با گسترش واکسیناسیون میزان تلفات کرونا حدود ۲۵ نفر است، اما این که عوارض واکسن چه بوده یا چه خواهد بود، در دست بررسی های بیشتر است و ان شاءالله مطلب مهمی پیش نیاید؛ ولی در رابطه با واکسیناسیون کرونا برای کودکان نیز هنوز قطعیت وجود ندارد اما تصمیم کمیته علمی انجام این کار برای کودکان است.

دکتر قناعتی بازرسی های میدانی، را بسیار جدی و با اهمیت دانست و تصریح کرد: در زمینه بازرسی دانشگاه بسیار جدی است و ما در این زمینه سخت گیر هستیم لذا هیچ کوتاهی را نخواهیم پذیرفت. وی سپس به خسارت های ناشی از کرونا به سیستم های درمانی اشاره کرد و گفت: ماهیانه ۳۰۰ میلیارد تومان در دانشگاه بابت کرونا خسارت می بینیم چرا که درآمدهای دانشگاه از محل خدمات دیگر بسیار کاهش پیدا کرده است. تخت های ما در دوره پیک تماما اشغال کرونا بود و آن بخش از درآمد دانشگاه که از درآمد اختصاصی بوده است از دست رفته است. به لحاظ نیروی

انسانی هم برخی بویژه بانوان پرستار ترک کار کردند و ما دچار کمبود در کادر پرستاری هستیم. بعضی از دوستان پزشک ما نیز به خاطر شرایط اقتصادی و قوانین مالیاتی و کسورات پلکانی کشور را ترک کردند و در کشورهای همسایه طبابت می کنند.

رئیس دانشگاه، به چالش واحدهای درمانی با نسخه نویسی الکترونیک پرداخت و گفت: باوجود اینکه زیرساخت مناسب سخت افزاری و نرم افزاری وجود ندارد، اما بنا به دستور دولت، وارد عرصه نسخه نویسی الکترونیکی شدیم و تا کنون حدود بالای ۷۰ هزار نسخه الکترونیک نوشته شد اما هنوز به سقف مطلوب نرسیدیم و متأسفانه پرداخت از جیب مردم افزایش یافته است. امیدوارم تا یکسال آینده به حد مطلوب نسخه نویسی برسیم.

دکتر قناعتی درباره آموزش مجازی دانشجویان و پزشکان، گفت: چند مشکل در آموزش داریم؛ اول آنکه پایه آموزش دبستان و دبیرستان غلط است و باید اصلاح شود. در دانشگاه هم نباید سیستم آموزشی خطابه‌ای باشد. باید به سمت خلاقیت برویم و دانشجو در فیلد باشد. دفاع مقدس یک مدل دانشگاهی بود و در آن نیروهای بسیجی در فیلد و میدان با مشکلات آشنا می شدند و کار می کردند. دانشجو باید در معرض دردهای جامعه باشد. دانشگاه محل ارائه آموزش‌های کلیشه‌ای نیست.

رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران همچنین تأکید کرد: ما از لحاظ شرایط ذخیره استراتژیک دارو شرایط مطلوبی نداریم و به لحاظ ساختار نیز بیمارستانها که در کرونا آسیب دیدند باید بازسازی شود. برخی تجهیزات ما فرسوده شده است که باید بازسازی شود و نیاز به نیروی انسانی هم همچنان وجود دارد. میزان بودجه‌ای که برای ما در نظر گرفته شده است نسبت به هزینه‌های ما و تغییرات قیمت دلار و کاهش ارزش ریال بسیار پایین است و اثر گذاری را در سیستم کاهش می دهد. وی در پایان از خبرنگاران دعوت کرد تا از پیشرفت های دانشگاه بازدید کنند و با پیشرفت های شگرفی که باوجود تحریم در دانشگاه ایجاد شده آشنا شوند.

نشست هیئت‌رئیس دانشگاه برگزار شد

تاکید رئیس دانشگاه بر یکپارچه سازی سیستم HIS بیمارستان های دانشگاه

در جلسه این هفته هیئت‌رئیس دکتر فاطمه رجبی، معاون مرکز تحقیق و توسعه سیاست‌های دانشگاه درباره مزایا و معایب تشکیل معاونت آمار و فناوری اطلاعات توضیح داد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر قناعتی در جلسه روز یکشنبه ۲۶ دی ۱۴۰۰ در سالن مدافعان سلامت با اشاره به آیه ۴۶ سوره سبأ «قُلْ إِنَّمَا أَعْطُكُمْ بِوَأَحَدَةٍ، أَنْ تَقُومُوا لِلَّهِ مِثْلِيَ وَفَرَادَى» گفت: توصیه اکید قرآن است که آنچه حق است انجام دهید، چه تنها باشید

و چه دوتایی؛ بنابراین تعداد مهم نیست و حجت نیست که من حقی را انجام ندهم چون کسی در کنار من نیست؛ در هر شرایطی باید حق گفته شود و ترسی از اینکه چه خواهد شد نداشته باشد زیرا کسی که به خداوند عالم متصل است حق را خواهد گفت.

فناوری اطلاعات مهم‌ترین قسمت کار ماست

رئیس دانشگاه با بیان اینکه اگر مشکلات حوزه IT برطرف شود ۶۰ تا ۷۰ درصد مشکلات دانشگاه برطرف می‌شود گفت: متأسفانه اقدامات بلندمدت در سیستم دولتی مفهوم ندارد و اگر برنامه‌ریزی طولانی‌مدت ۲۰ ساله داشته باشید مورد مواخذه قرار می‌گیرید و می‌گویند کاری نشده است. دکتر قناعتی با اشاره به اینکه حوزه فناوری اطلاعات دانشگاه در بهترین حالت در سطح یک است درحالی‌که جهان، سطح هفت را هم رد کرده است افزود: متأسفانه از قافله عقب‌افتاده‌ایم و باید این فاصله را جبران کنیم.

دکتر قناعتی با اشاره به مشکلات پیش آمده در موضوع نسخه‌نویسی الکترونیک بر یکپارچه‌سازی سامانه‌های HIS دانشگاه تأکید کرد و از دکتر رضایی خواست برنامه‌ریزی ملموسی را در این زمینه آغاز کند. وی با بیان اینکه حضور حوزه فناوری اطلاعات در زیرمجموعه معاونت توسعه باعث تقویت جایگاه آن می‌شود افزود: مسئولان باید در زمینه IT دست و دل‌باز عمل و با آن مبسوط برخورد کنند.

دکتر قناعتی با تأکید بر اینکه حوزه‌های حراست، روابط عمومی و IT باید بتوانند ارتباطات زنجیره‌ای خود را با منابع انسانی تا انتهای سازمان زیرنظر بگیرند و هماهنگ باشند گفت: ضمن اینکه این واحدها زیرنظر واحدهای ستادی هستند باید شبیه آنچه در واحد امورمالی است پیش شوند و هماهنگ باشند.

خبر خوش آقای رئیس

دکتر قناعتی با بیان اینکه یک خیر حوزه سلامت برای ساخت و راه‌اندازی ساختمان انستیتو کانسر قول اختصاص ۸۰۰ میلیارد تومان را داده است به بازدید روز پنجشنبه از مرکز طبی کودکان ۲، مرکز بین‌المللی بیماری‌های مغز و اعصاب و بیمارستان شریعتی ۲ با همراهی نایب رئیس کمیسیون تلفیق و رئیس کمیته سلامت مجمع نمایندگان استان تهران اشاره کرد و گفت: دکتر محسن دهنوی قول دادند تا سقف ۳ هزار میلیارد تومان برای راه‌اندازی این سه بیمارستان کمک کنند. در ادامه دکتر فتوحی، معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه گفت: «مدیریت» IT به عنوان «مرکز» IT ذیل معاونت توسعه فعالیت خواهد کرد و اختیار مالی و انسانی پیدا می‌کند. در حقیقت در سطح اجرا فعالیت می‌کند اما در سطح استراتژی برنامه کلان ۴ ساله این مرکز باید در شورای IT مصوب شود. در ابتدای جلسه هم حجت‌الاسلام والمسلمین میرمجید سیدقزیشی، مسئول دفتر نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه شرح نامه ۵۳ نهج‌البلاغه (عهدنامه مالک اشتر) را با موضوع جلب رضایت مردم مطرح کرد و گفت: حضرت علی (ع) به مالک اشتر می‌فرماید «وَلَيْسَ أَحَدٌ مِنَ الرَّعِيَّةِ أَثْقَلَ عَلَى الْوَالِيِّ مَوْؤَنَهُ فِي الرَّجَاءِ، وَأَقْلَ مَوْؤَنَهُ لَهُ فِي الْبَلَاءِ، وَأَكْرَهَ لِلْأَنْصَافِ، وَأَسْأَلَ بِالْأَلْحَافِ، وَأَقْلَ شُكْرًا عِنْدَ الْعَطَاءِ، وَأَبْطَأَ عَدْرًا عِنْدَ الْمَنْعِ، وَأَضْعَفَ صَبْرًا عِنْدَ مِلْمَاتِ الدَّهْرِ مِنْ أَهْلِ الْخَاصَّةِ؛ وَإِنَّمَا عِمَادُ الدِّينِ» در حقیقت سه راهبرد توسعه حق، عمومیت دادن عدالت و جلب کردن رضایت عمومی ممکن است برخی خواص را ناراحت کند که نباید به آن اعتنا کنید بلکه باید در پی نگاه عموم جامعه باشید.

وی افزود: حضرت در توصیف صفات این خواص آنان را افراد پرتوقعی یاد می‌کنند که به دنبال منافع شخصی خودشان هستند و بیشترین هزینه را برای حکومت ایجاد می‌کنند. به جای اینکه باری از روی دوش حکومت بردارند همیشه بار هستند و در حالت آرامش بیشترین فشار را دارند و در زمان سختی‌ها کمترین کمک را می‌کنند. کمترین انصاف را دارند و حق بیشتری از دیگران می‌خواهند. وقتی چیزی را می‌خواهند پشت سر هم نامه‌نگاری می‌کنند و تا در را از پاشنه در نیاورند کوتاه نمی‌آیند. بسیار پررو هستند و زمانی که توقع آنها را به جا می‌آورید کمترین تشکر را می‌کنند و زمانی که کمبود در جامعه پیدا شود کمترین صبر را دارند. وی افزود: اما در مقابل گروه دیگری هستند مثل نماز و امام که عمود دین هستند و آن مردم و عموم جامعه هستند کسانی اند که در جنگ به صحنه می‌آیند بنابراین تأکید می‌کنند که شمای مسئول باید گوش و حواست به این

مردم باشد و حمایت و برنامه‌ریزی‌ها برای گروه دوم باشد. در این جلسه کلیپ یک دقیقه با مسئولان مربوط به مجتمع بیمارستانی امیراعلم و کلیپ ملاقات عمومی رئیس دانشگاه تهیه‌شده در استودیو شفای مدیریت روابط عمومی دانشگاه پخش شد.

خبر خوشی دکتر سید مسعود میرمعینی مدیر توسعه سازمان و سرمایه انسانی دانشگاه علوم پزشکی تهران: تلاش می‌کنیم ایثارگران شرکتی، تا قبل از پایان سال تبدیل وضعیت شوند

مدیر توسعه سازمان و سرمایه انسانی دانشگاه با حضور در استودیو شفای در گفت و گو با روابط عمومی دانشگاه گفت: در اولین روز کاری‌ام به همکارانم در این مدیریت تأکید کردم که وقتی درخواستی می‌آید که نمی‌توانیم براساس قانون کاری انجام دهید سعی کنید راهکاری را پیدا کنید و به وزارت خانه پیشنهاد دهیم.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر سید مسعود میرمعینی گفت: پیرو جلسه ملاقات حضوری رئیس محترم دانشگاه با کارکنان دانشگاه و مطرح‌شدن بعضی از موارد و مشکلات و دستور مؤکد معاون محترم توسعه دانشگاه مبنی بر پیگیری موارد مطرح‌شده از جمله تبدیل وضعیت ایثارگران شرکتی مراکز بهداشتی که حکم خرید خدمت داشتند این پیگیری‌ها مجدانه انجام شد و الحمدالله تا این لحظه نتیجه خوبی حاصل شده است لذا از همکاران ما که در مراکز بهداشتی مشغول فعالیت بوده و ایثارگر هستند و در دوران کرونا واقعاً زحمت زیادی را متقبل و متحمل شدند درخواست میشود که مدارک مربوط به ایثارگری و اشتغال بکار خودشان در سال ۹۹ را به روسای امور اداری مراکز تحویل بدهند و روسای محترم امور اداری مراکز هم مدارک را برای ما بفرستند که ان‌شاءالله در اسرع وقت تبدیل وضعیت آن‌ها را پیگیری و انجام دهیم. وی افزود: امید این را داریم که تا قبل از پایان سال این تبدیل وضعیت اتفاق بیفتد. تا همین لحظه هم در طول ۴ ماه گذشته در حدود ۱۶۰۰ نفر از ایثارگران اعم از قراردادی و شرکتی تبدیل وضعیت به رسمی قطعی شدند، در قدم بعدی و بعدازاین که این موارد انجام شود ان‌شاءالله تبدیل وضعیت نیروهای طرحی ایثارگر را پیگیری خواهیم کرد لذا برای اینکه وقفه خدمتی برای آن‌ها ایجاد نشود مقرر شد که طرح آن‌ها را به صورت استثنا، تمدید کنیم تا هر موقع این قانون نهایی و اجرایی شد آن‌ها هم بتوانند از این مزایا استفاده کنند. همچنین در چهار ماه گذشته تعداد ۱۵۰۰ نفر از پرسنلی که در آزمون استخدامی سال ۱۳۹۹ قبول شده بودند تمام مراحل گزینش و استخدامشان سپری و پرونده‌ها تکمیل و به واحدها معرفی و ابلاغ‌های شروع به کار آن‌ها هم صادر شد امیدواریم باقی‌مانده این افراد هم که حدوداً ۲۰۰ نفر هستند تا پایان سال انجام شود و نهایتاً آخرسال هم مسائل مربوط به آزمون استخدامی و هم باقی‌مانده ایثارگران انجام شود.

پیام رئیس دانشگاه به مناسبت ولادت حضرت فاطمه (س) و روز زن
دکتر قناعتی: حضرت زهرا (س) الگوی یک زن مؤمن حق جو و فعال در عرصه اجتماع است

دکتر حسین قناعتی رئیس دانشگاه، در پیامی ولادت حضرت فاطمه زهرا (س) و روز زن را به کارکنان دانشگاه به‌ویژه بانوان شاغل در دانشگاه علوم پزشکی تهران تبریک گفت.



در متن پیام رئیس دانشگاه به مناسبت روز زن آمده است:

بسم الله الرحمن الرحيم

می‌لاد باسعادت بانوی دو عالم حضرت زهرا سلام‌الله علیها را خدمت همکاران عزیز دانشگاه علوم پزشکی تهران به‌ویژه خانم‌های محترم اطبا، پرستاران و دیگر بانوان شاغل در دانشگاه تبریک عرض می‌کنم.

ان شاءالله با الگوگیری از رفتار و منش حضرت زهرا (س) بتوانیم جلوه یک زن کامل را در جهان متجلی سازیم و نشان دهیم یک زن مؤمن معتقد به خدا، فعال در عرصه اجتماعی، حق جو، عابد، زاهد و دوستدار مردم و یک انسان کامل عالم و دانشمند می‌تواند یک زن کامل باشد.

در حقیقت از دامن زن است که مرد به معراج می‌رسد و اوج‌گیری و شکوفایی هر مردی وابسته به زنی است که می‌تواند مادر یا همسرش باشد. پشت سر هر مرد موفق یک زن موفق ایستاده و به گفته ناپلئون «مادر با یک‌دست گهواره را تکان می‌دهد و با دست دیگر جهان را». مجدداً این روز را به همکاران دانشگاهی تبریک عرض می‌کنم.

با حضور وزیر بهداشت و روسای دانشگاه های علوم پزشکی کشور طرح عدالت و تعالی نظام سلامت رونمایی شد

در آیین اختتامیه اجلاس روسای دانشگاه ها و دانشکده های علوم پزشکی سراسر کشور در مشهد مقدس و با حضور وزیر بهداشت، طرح عدالت و تعالی نظام سلامت رونمایی شد.



به گزارش وبدا، دکتر بهرام عین اللهی در این مراسم گفت: در این مکان مقدس در جوار بارگاه نورانی امام هشتم و ایام بسیار فرخنده ولادت حضرت زهرا(س) و با حضور روسای دانشگاه ها و دانشکده های علوم پزشکی سراسر کشور، طرح عدالت و تعالی نظام سلامت که نتیجه فعالیت دانشمندان، اساتید و صاحب نظران حوزه سلامت است را رونمایی و آغاز این طرح ملی را در این مکان مقدس و زمان فرخنده، آغاز می کنیم. وی افزود: هدف عمده ما از اجرای این طرح، ارتقای کمی و کیفی عادلانه شاخص های سلامت و آموزش پزشکی است. راهبردها و برنامه های این طرح را به صورت مبسوط و در قالب یک کتاب در اختیار روسای دانشگاه ها و دانشکده های علوم پزشکی سراسر کشور قرار خواهیم داد و امیدواریم که با اجرای این طرح، بتوانیم شاهد عدالت و تعالی نظام سلامت باشیم.

وزیر بهداشت خاطرنشان کرد: مهمترین مساله در این طرح تقویت، بازسازی و گسترش نظام شبکه بهداشت و درمان کشور است که مقام معظم رهبری در فرمایشات اخیر خود بر تقویت و گسترش شبکه بهداشت و درمان، تاکید داشتند.

دکتر عین اللهی یادآور شد: دسترسی عادلانه همه آحاد جامعه به خدمات سلامت، عدالت آموزشی، درمانی و پژوهشی، توزیع متوازن و عادلانه نیروی انسانی، تقویت و همه گیری و پوشش حداکثری بیمه پایه سلامت، تقویت و ارتقای کمی و کیفی پژوهشهای کاربردی و تامین منابع پایدار در بخش سلامت از مهمترین ویژگی های طرح عدالت و تعالی نظام سلامت است.

به گفته وی اصلاح و مهندسی ساختار وزارت بهداشت و دانشگاه های علوم پزشکی برای پاسخگویی موثر به نیازهای جامعه، اجتماعی کردن سلامت با تقویت نقش مردم و همکاری تمامی نهادها و سازمانهای دخیل در سلامت، استفاده حداکثری از ظرفیت خیرین سلامت، حرکت به سمت خودکفایی کشور در تامین دارو، واکسن، ملزومات و تجهیزات پزشکی، حمایت از شرکتهای دانش بنیان، تقویت، بازسازی و نوسازی اورژانس پیش بیمارستانی، افزایش بهره وری خدمات در نظام سلامت، تغییر رویکرد نظام سلامت از درمان محوری به پیشگیری محوری، هوشمندسازی و یکپارچه سازی نظام ارائه خدمات سلامت، ارتقای سواد سلامت جامعه در راستای افزایش خودمراقبتی فعال، اصلاح سبک زندگی، محرومیت زدایی، اجرای پزشک خانواده، مبارزه با فساد و تعارض منافع در نظام سلامت و کاهش خدمات کاذب و القایی در نظام سلامت از دیگر رؤس این

طرح است. وزیر بهداشت همچنین در حاشیه این مراسم گفت: در ابتدای کار به دلیل مساله فوری و اورژانسی مقابله کرونا، بیشترین توان و انرژی مان را برای کنترل این بیماری بکار گرفتیم که با لطف خدا و همکاران ما تا حد زیادی موفق بوده ایم.

دکتر عین اللهی یادآور شد: برای تامین سلامت مردم، لازم است رویکرد سلامت، بهداشت و پیشگیری محور به جای درمان محوری حاکم باشد بنابراین شبکه بهداشت و درمان کشور که با مشکلاتی روبرو بوده اند، بازسازی و تقویت می شود و امیدواریم که از نظر نیروی انسانی و فضای فیزیکی، شاهد توسعه و تقویت نظام شبکه بهداشت کشور باشیم.

وی افزود: توجه ویژه به طب ایرانی، یکی از ارکان مهم طرح عدالت و تعالی نظام سلامت است چراکه باید به داشته ها بیشتر توجه کنیم. طب ایرانی دارای قدمت تاریخی است اما متأسفانه در دوران قبل از انقلاب، از بین رفت و در برخی کشورها از جمله هند از طب ایرانی بهره می برند اما بنا داریم که طب ایرانی را به صورت کاربردی، عملیاتی و علمی در کشور گسترش دهیم. طب ایرانی در پیشگیری از خیلی بیماری ها و اصلاح سبک زندگی، نیز بسیار موثر است. یکی از روسای دانشگاه های علوم پزشکی را که منصوب کرده ایم، متخصص طب ایرانی است تا نشان دهیم به این حوزه، توجه داریم.

وزیر بهداشت تاکید کرد: برخی تصور می کنند که نظارت و بازرسی باید به شکل حضور یک بازرس باشد در حالیکه نظارت امروزه با سیستم های پیشرفته و تکنولوژی های جدید انجام می شود. برای بازرسی و نظارت از امکانات پیشرفته استفاده خواهیم کرد تا اجازه سوءاستفاده و فساد را به افراد ندهیم و یکی از نکات مهم طرح عدالت و تعالی نظام سلامت، پیشگیری و مبارزه با فساد از جمله در امضاهای طلایی است.

دکتر عین اللهی خاطرنشان کرد: ستاد ملی مقابله با کرونا در صورت لزوم، مصوباتی را در مورد محدودیت ها خواهد داشت. وزارت بهداشت آخرین وضعیت بیماری، شیوع آمیکرون و پیشنهادات کارشناسی را در جلسات ستاد ملی مطرح می کند و بعد از آن تصمیم گیری می شود اما اجرای محدودیت های هوشمند حتما باید مورد توجه قرار گیرد. وی تصریح کرد: توصیه ما به مردم این است که حتما در اسرع وقت، نوبت سوم واکسن را تزریق کنند چون می تواند از ابتلا و شیوع بیشتر آمیکرون در جامعه پیشگیری کند همچنین تشدید رعایت شیوه نامه های بهداشتی به ویژه استفاده از ماسک و رعایت فاصله گذاری باید مورد توجه قرار گیرد.

نشست هیئت رئیسه دانشگاه علوم پزشکی تهران

تاکید رئیس دانشگاه بر افزایش سواد سلامت مردم

دکتر حسین قناعتی در جلسه هیئت رئیسه دانشگاه با تاکید بر اینکه بهبود مسائل اجتماعی بر روی سلامت تأثیرگذار است گفت: ما ناگزیریم که با تاثیرگذاران خارج نظام سلامت به طور مرتب ارتباط داشته باشیم و اثر بگیریم و اثر بگذاریم.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر قناعتی در جلسه روز یکشنبه ۳ بهمن ۱۴۰۰ در سالن مدافعان سلامت با تبریک میلاد حضرت فاطمه (س)، روز مادر و روز زن گفت: مختصات دستگاه خداوند به گونه‌ای عمل می‌کند که ممکن است برای بشر عجیب و غیرقابل هضم باشد به طوری که حضرت عیسی (ع) را بدون پدر متولد می‌کند و نسل حضرت رسول خدا (ص) را از دختر ایشان به نام حضرت زهرا (س) به وجود می‌آورد.

دکتر قناعتی با اشاره به اینکه بارها در عمر خود نقش مهم حضرت فاطمه (س) را در زندگی خود به عنوان گره‌گشای مشکلات حس کرده است افزود: در وصف حضرت زهرا (س) همین بس که خداوند درباره‌اش می‌فرماید: اگر وجود محمد (ص) نبود افلاک را نمی‌آفریدم و اگر علی (ع) نبود، محمد (ص) را نمی‌آفریدم و اگر فاطمه (س) نبود هر دوی آن‌ها نمی‌آفریدم.

رئیس دانشگاه در بخش دیگر سخنان خود با بیان اینکه هدف نظام و همه ما در وزارت بهداشت و دانشگاه‌های علوم پزشکی این است که سلامت را برای مردم به ارمغان بیاوریم افزود: غایت این تلاش‌ها این است که طول عمر مردم و کیفیت زندگی آن‌ها را افزایش دهیم این درحالی که است که ۲۰ درصد این کار در اختیار وزارت بهداشت است در عین حال وقتی نگاه می‌کنیم می‌بینیم که ما در دوره صنعتی نظام سلامت هستیم و هنوز وارد عصر چهارم که عصر اطلاعات نشده‌ایم و متأسفانه برخی تصمیم‌گیری‌ها بدون داشتن آمار و دیتا و بدون توجه به عوامل دیگر بوده است. رئیس دانشگاه با بیان اینکه در مسائل اقتصادی و اجتماعی باید کاری کنیم که سواد مردم به‌ویژه سواد سلامت مردم افزایش پیدا کند گفت: مطالعات نشان داده که آمار مرگ‌ومیر کرونا در مناطقی که باسوادتر و از نظر درآمدی بالاتر بوده‌اند کمتر بوده است و این بیماری در محیط‌های آرام اجتماعی کمتر تلفات داده است.

دکتر قناعتی با تأکید بر اینکه بهبود مسائل اجتماعی بر روی سلامت تأثیرگذار است افزود: ما ناگزیریم که با عوامل خارج نظام سلامت به‌طور مرتب ارتباط داشته باشیم و اثر بگیریم و اثر بگذاریم. وی با بیان اینکه مدیران برجسته‌ای در نظام سلامت داریم ولی متأسفانه نقطه‌ضعفی که وجود دارد این است که نمی‌توانند علم خود را تبدیل به عمل کنند و به اصطلاح آن لباس را به تن جامعه «پرو» کنند افزود: مهم این است که هم امکانات خوب باشد و هم اینکه درست توزیع شود. در همین مناطق تحت پوشش دانشگاه هربار که از اسلامشهر بازدید می‌کنم بیشتر به عمق فاجعه برای مردم عزیز این شهرستان و بی‌عدالتی در توزیع امکانات با گذشت ۴۰ سال از انقلاب اسلامی پی می‌بریم که باید بیشتر توجه کنیم.

دکتر قناعتی با طرح این پرسش که آیا مراکز تحقیقاتی به کمک مردم آمده است؟ گفت: در زمانی که مسئولیت اتاق فکر کرونا را داشتم مراکز تحقیقاتی بسته بودند و زمانی هم که باز شدند توان تحقیقاتی خود را برای حل بزرگ‌ترین معضل سلامتی جامعه بگذارند و زمانی که فعالیت

کردند به جای اینکه بیایند اصل قصه را پیگیری کنند، آمدند بررسی کردند که رمدسیور بهتر است یا فلوپیراویر! درحالی که یک راه حل ساده مثل خرید واکسن داشت و می بینید که هنوز از فواید واکسیناسیون بهره مند هستیم. رئیس دانشگاه با تأکید بر اینکه باید سازوکارها را طوری تنظیم کنیم که بر اساس شواهد، جهت گیری خوب، اجرای با قدرت و با یاریگیری پیش برویم، حضور چهره های شاخص عرصه هنر و ورزش در دانشگاه را مؤثر دانست و گفت: باید بتوانیم مردم را از مسائل خودشان آگاه کنیم زیرا آگاهی آنان خیلی از مسائل را حل می کند.

دکتر فناعتی با تأکید بر اینکه نباید منتظر وزارت بهداشت و عوامل بیرونی بمانیم گفت: مطمئناً اگر در دانشگاه وظایف خود را به خوبی انجام دهیم به جواب می رسیم. رئیس دانشگاه مراقبت از هدر رفت منابع را یادآور شد و گفت: بسیاری از تجهیزات قابل استفاده به دلایل مختلف از رده خارج و اسقاط می شوند این درحالی که است که می توانیم با تعمیرات از تلف شدن منابع جلوگیری کنیم.

در ابتدای این جلسه حجت الاسلام والمسلمین میر مجید سیدقریشی مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه با تبریک میلاد حضرت فاطمه (س)، روز مادر و روز زن گفت: از برکات انقلاب اسلامی این بود که نام حضرت زهرا (س) زنده شد و کسی را به عنوان نماد و نمونه زنان قرار دادیم که سرور همه زنان محسوب می شود.

وی در ادامه بخش هایی از زیارت نامه حضرت فاطمه (س) را قرائت کرد. در این جلسه همچنین دکتر حامد عبداللهی رئیس مجتمع بیمارستانی امیراعلم درباره ساخت ساختمان جدید در این مجتمع توضیحاتی را ارائه کرد و مقرر شد کارگروهی از هیئت رئیسه این موضوع را بررسی کند. در ادامه نیز دکتر سعید ناطقی، معاون درمان نیز گزارش عملکرد پزشکان را در گروه های مختلف در بیمارستان ها تشریح کرد. در این جلسه پویش یک دقیقه با مسئولان که این هفته اختصاص به شبکه بهداشت و درمان اسلامشهر داشت برای اعضای هیئت رئیسه پخش شد.

بازدید مدیر روابط عمومی دانشگاه از توسعه پاوپون و مرکز توانبخشی مرکز طبی کودکان

دکتر شروین بدو: پویش یک دقیقه با مسئولان کمک می کند از زوایای دیگر شرایط خود را ببینیم و برای بهتر شدن شرایط موجود تلاش کنیم

در پویش یک دقیقه با مسئولان، ایجاد پاوپون و مرکز توانبخشی دو مقوله مورد نیازی بود که همکاران مرکز طبی کودکان مطرح کردند و پس از طرح آن در هیئت رئیسه دانشگاه، پیگیری های لازم برای توسعه این دو بخش صورت گرفت.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، با پیگیری مجدانه مسئولان مرکز طبی کودکان این نیاز در این بیمارستان به سرعت پیگیری شد. به همین منظور مدیر روابط عمومی دانشگاه روز شنبه ۲ بهمن ۱۴۰۰ از مرکز طبی کودکان بازدید و با دکتر رضاشروین بدو، رئیس بیمارستان و مسئولان، کارکنان و همراهان بیمار این مرکز گفت و گو کرد و از نزدیک در جریان روند اقدامات انجام شده قرار گرفت.

پویش یک دقیقه با مسئولان؛ در جهت حمایت از دانشگاه

دکتر ماشاءاله ترابی مدیر روابط عمومی دانشگاه با اشاره به پویش یک دقیقه با مسئولان و اهداف این پویش گفت: مجموعه دانشگاه علوم پزشکی تهران و مرکز طبی کودکان به عنوان بخشی از این مجموعه، خدمات بزرگی را ارائه می دهند که کسی از آن با خبر نیست لذا ما در این پویش در صدد هستیم که گوشه ای از این کارهای بزرگ دیده و مشکلات موجود مرتفع شود. در بازدیدی که داشتیم فقط فرصت شد دو بخش پاپیون و مرکز توانبخشی را ببینیم.

دکتر ترابی با اشاره به نقش مهم مرکز طبی کودکان در کشور گفت: این بیمارستان همانند یک بیمارستان عمومی، تمامی بخش های عمومی کودکان و مانند یک بیمارستان تخصصی تمامی بخش های تخصصی کودکان را دارد. یک جنین تا ۱۴-۱۵ سالگی می تواند خدمات مورد نیاز را از این مرکز دریافت کند.

مدیر روابط عمومی دانشگاه با قدرانی از تلاش های همکاران مرکز طبی کودکان برای پیگیری سریع درخواست ها گفت: امیدوارم این پویش ها در معرفی بهتر دانشگاه و هدایت حمایت های لازم به سمت بیمارستان ها موثر باشد.

شرح پیگیری های انجام شده در پویش یک دقیقه با مسئولان

دکتر شروین بدو رئیس مرکز طبی کودکان پویش یک دقیقه با مسئولان را در پیگیری مسائل مرکز طبی کودکان موثر دانست و گفت: این پویش کمک می کند از زوایای دیگر شرایط خود را ببینیم و برای بهتر شدن شرایط موجود تلاش کنیم.

وی در توضیح پیگیری های انجام شده گفت: یکی از مواردی که در پویش مطرح شد بحث پاپیون ها بود. براین اساس در اقدام فوری در یک ماه اخیر اقدامات انجام شد و پاپیون فلوهاشیپ در اختیارشان قرار گرفت و پاپیون رزیدنت ها نیز با کمی حمایت مالی، به یکی از بهترین پاپیون های کشور تبدیل خواهد شد.

دکتر بدو با اشاره به اهمیت توانبخشی در این مرکز گفت: از فضای قبلی بخش فیزیوتراپی، گفتاردرمانی و توانبخشی و فضای جدید آن را در کلینیک ویژه بازدید شد. باتوجه به اینکه کلینیک ویژه نزدیک به بخش ارتوپدی و مغز و اعصاب است و در کنار آن امکانات دیگر همچون آب درمانی ... وجود دارد به نظر می رسد در کنار هم بودن این بخش ها و انجام کارگروهی اثربخشی بیشتری به همراه داشته باشد. وی در پایان سخنان خود ابراز امیدواری کرد اقدامات انجام شده باعث خدمت بهتر به فراگیران و بیماران سراسر کشور شود.

مرکز طبی کودکان با بیش از هزار و ۵۰۰ مراجعه در روز

دکتر کاظم رهنما مدیر مرکز طبی کودکان با قدرانی از مسئولان دانشگاه که دو پروژه پاپیون و فیزیوتراپی را پیگیری کردند گفت: مرکز طبی کودکان، بزرگترین بیمارستان کودکان کشور است و در حال حاضر حدود ۳۰۰ بیمار در این بیمارستان بستری هستند.

وی با بیان اینکه روزانه هزار و ۵۰۰ مراجعه سرپایی و هزار عمل جراحی در سال در این بیمارستان انجام می شود افزود: باوجود قدمت و مشکلات زیرساختی این بیمارستان، تلاش می کنیم خدمات با کیفیت مناسب و ارزان قیمت در خدمت مردم قرار گیرد. مردمی که به این مرکز مراجعه می کنند از قشر کم برخوردار جامعه هستند و باتوجه به شرایط اقتصادی موجود، مراجعه بیمارانشان بیشتر هم خواهد شد و لازم است مسئولان دانشگاه دستان را بگیرند که بتوانیم کیفیت خدمات را در وضع موجود حفظ و در صورت توان ارتقا دهیم.

دکتر رهنما با قدرانی از حمایت های خیرین گفت: تاکنون کمک های بسیاری به ما شده است. برای نمونه تا پایان دی ماه امسال فقط در زمینه تجهیزات پزشکی ۱۵ میلیارد تومان و به عنوان نقدینگی نزدیک به ۶ میلیارد تومان خیرین به این مرکز کمک کردند.

بازدید رئیس و معاون درمان دانشگاه علوم پزشکی تهران از بیمارستان جورجانی دکتر حسین قناعتی، رئیس دانشگاه با همراهی دکتر سعید ناطقی معاون درمان از بیمارستان جورجانی بازدید کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت درمان، دکتر قناعتی در پایان بازدید روز شنبه دوم بهمن ۱۴۰۰ از بیمارستان جورجانی گفت: این بیمارستان از فضای خیلی وسیعی برخوردار و از لحاظ موقعیت و دسترسی بسیار مناسب است. نکته دیگر این است که افرادی که در این قسمت از شهر زندگی می کنند از نظر مالی جزو طبقه متوسط و ضعیف جامعه هستند. وی افزود: به دلیل داشتن بخش کودکان و زنان اگر بتوان بیمارستان های بهرامی و آرش را در اینجا جمع کرد بسیار مفید واقع خواهد شد و برای این منطقه مناسب است.

دکتر ناطقی هم بر جمعیت تخت های بستری کودکان دانشگاه تهران با محوریت دانشگاه علوم پزشکی تهران و بیمارستان بهرامی تاکید کرد.

نشست رئیس و معاونان دانشگاه علوم پزشکی تهران با اعضای کمیسیون بهداشت و درمان مجلس شورای اسلامی

دکتر حسین قناعتی، رئیس دانشگاه به همراه معاونان، بهداشتی، آموزشی و توسعه خود با حضور در مجلس با اعضای کمیسیون بهداشت و درمان مجلس شورای اسلامی دیدار و گزارشی از اقدامات ۴ ماه گذشته ارائه کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر قناعتی در پایان جلسه روز یکشنبه ۳ بهمن ۱۴۰۰ در گفت‌وگو با روابط عمومی گفت: در راستای اجرای هر چه بهتر امور دانشگاه، نشست‌های با نمایندگان کمیسیون بهداشت و درمان مجلس برگزار کردیم و هر یک از معاونان، بهداشت، آموزشی و توسعه گزارش‌های خود را ارائه کردند. وی افزود: در این نشست دکتر علیرضا اولیایی منش، معاون بهداشت درباره وخامت شرایط بهداشتی مردم محروم جنوب تهران و تغییرات و اصلاح شبکه با نمایندگان صحبت کرد و پشتیبانی آن‌ها را خواستار شد.

رئیس دانشگاه با بیان اینکه حدود ۱۷۰ تا ۱۸۰ مرکز، خانه بهداشت و پایگاه بهداشتی در حوزه دانشگاه علوم پزشکی تهران استیجاری و برون‌سپاری شده است که مانعی برای ارائه خدمات باکیفیت به مردم است افزود: در این بخش نیاز به یک هزار و ۲۰۰ میلیون تومان بودجه است که نمایندگان در جریان آن قرار گرفتند. همچنین درباره بیمارستان دولتی اسلامشهر و نیاز ۳۵۰ میلیارد تومانی برای تکمیل ساخت و ۶۰۰ میلیارد تومان تجهیزات آن به نمایندگان گزارش داده شد.

رئیس دانشگاه افزود: در این نشست دکتر سید ابوالفضل ذاکریان، معاون توسعه دانشگاه درباره برنامه‌های توسعه‌ای توضیح داد و درباره مشکلات بودجه و همچنین پراکندگی دانشگاه و مشکلات ضلع شمالی فضای فیزیکی اصلی دانشگاه و نیز تفاهم‌نامه با قرارگاه خاتم برای ساخت‌وسازها گزارش ارائه کرد. دکتر قناعتی با بیان اینکه در این جلسه مشکلات آموزشی به‌ویژه مشکل سقف حقوق و کارانه اعضای هیئت علمی مطرح شد گفت: خبر خوب این است این سقف به‌زودی اصلاح می‌شود و مالیات‌ها کاهش می‌یابد.

رئیس دانشگاه اضافه کرد: در این نشست گزارشی از اقدامات دانشگاه در حوزه بین‌الملل از جمله تأسیس شعبه دانشگاه در کربلا و همکاری‌های آتی با عمان و امارات و شروع همکاری با آلمان و ایتالیا به نمایندگان مجلس داده شد و در پایان نیز نمایندگان مجلس مراتب قدردانی خود را از اقدامات انجام شده اعلام کردند.

ابلاغ حکم رئیس مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) به دکتر سیدعلی دهقان منشادی

دکتر حسین قناعتی در حکمی دکتر سیدعلی دهقان منشادی را به سمت رئیس مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) منصوب کرد. دکتر دهقان پیش از این به عنوان سرپرست مجتمع فعالیت می‌کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) متن پیام به شرح زیر است:

جناب آقای دکتر سیدعلی دهقان منشادی

دانشیار محترم دانشگاه

با سلام و احترام

پیرو ابلاغ انتصاب ۲۸۰۲/۱۱/۱۴۰۰ مورخ ۱۴۰۰،۰۷،۰۴ و نظر به تعهد، سوابق و تجارب ارزشمند اجرایی و مدیریتی جنابعالی، به عنوان رئیس مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) منصوب می‌نمایم.

انتظار می‌رود با برنامه‌ریزی و استفاده بهینه از کلیه منابع، جلب مشارکت اساتید گرانقدر و پیش‌کسوت، بهره‌مندی از توان اعضای محترم هیأت علمی، کارکنان دلسوز و فراگیرندگان عزیز، گامی بلند در ارتقاء کیفیت و توسعه خدمات آموزشی، پژوهشی و درمانی این مجتمع برداشته شود و علاوه بر وظایف مصرح، مواد ابلاغ قبلی را همچنان با جدیت پیگیری فرمایید.

بدون تردید تمام عوامل ذیربط در مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره)، دانشکده پزشکی و دانشگاه، شما را در دستیابی به اهداف تعیین شده یاری خواهند نمود.

امیدوارم با استعانت از درگاه باری تعالی و عنایات حضرت ولی‌عصر (عج) در انجام وظایف محوله چنانچه مورد رضای اوست، موفق باشید.

دکتر حسین قناعتی

رئیس دانشگاه

دویست و پنجاه و پنجمین جلسه هیئت ممیزه دانشگاه برگزار شد

دویست و پنجاه و پنجمین جلسه هیئت ممیزه دانشگاه روز چهارشنبه ۶ بهمن ۱۴۰۰ به منظور بررسی درخواست ارتقای مرتبه ۴۵ عضو هیئت علمی دانشگاه برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت آموزشی، نتایج رای گیری به شرح زیر اعلام شد:

ارتقا مرتبه استادی:

دکتر فرزاد فاتحی از گروه آموزشی بیماری های مغز و اعصاب
 دکتر حبیب اله محمودزاده از گروه آموزشی جراحی عمومی
 دکتر یاسر جناب از گروه آموزشی بیماری های قلب و عروق
 دکتر حمیده شجری از گروه آموزشی بیماری های کودکان
 دکتر سید حسن موسی کاظمی محمدی از گروه آموزشی حشره شناسی پزشکی و مبارزه با ناقلین

ارتقا مرتبه دانشیاری:

دکتر محبوبه پارسائیان از گروه آموزشی اپیدمیولوژی و آمار زیستی و بهداشتی
 دکتر عباس سلیمانی از گروه آموزشی بیماری های قلب و عروق
 دکتر مجتبی فاضل از گروه آموزشی بیماری های کودکان
 دکتر سلاله امامقلی پور از گروه آموزشی بیوشیمی بالینی
 دکتر احسان خلیلی از گروه آموزشی بیوشیمی بالینی
 دکتر آرش کلانتری از گروه آموزشی بیماری های کودکان
 دکتر فائزه سلحشور از گروه آموزشی رادیولوژی
 دکتر رسول علیان نژادی از گروه آموزشی بیماری های داخلی
 دکتر حجت مولائی گورچین قلعه از گروه آموزشی جراحی عمومی
 دکتر صفورا شکوئی نژاد از گروه آموزشی بیماری های پوست
 دکتر مرجان بهروزی بخش از گروه آموزشی مواد دندان
 دکتر حسینعلی ماهگلی از گروه آموزشی پروتزیسهای دندان
 دکتر حمید جلالی از گروه آموزشی پروتزیسهای دندان
 دکتر محسن امین از گروه آموزشی کنترل دارو و غذا
 دکتر آتوسا مصطفوی از گروه آموزشی بیماری های قلب و عروق
 دکتر مریم مدرس از گروه آموزشی بهداشت باروری و بارداری
 دکتر سعید فراهانی از گروه آموزشی شنوایی سنجی

دکتر منصوره عادل قهرمان از گروه آموزشی شنوایی سنجی
دکتر زهرا رود دهقان از گروه آموزشی پرستاری داخلی و جراحی
دکتر اعظم سادات مصطفوی از گروه آموزشی پروتزه‌های دندانی
دکتر فاطمه (فرزانه) فرید از گروه آموزشی پروتزه‌های دندانی
دکتر محمد زارعی از گروه آموزشی ارتوپدی
دکتر مهرداد جعفری از گروه آموزشی گوش و حلق و بینی
دکتر آرش سیفی از گروه آموزشی بیماری‌های عفونی و گرمسیری
دکتر هانا صفار از گروه آموزشی پاتولوژی
دکتر فرشته غیاثوند از گروه آموزشی بیماری‌های عفونی و گرمسیری
دکتر پانته آ ایزدی از گروه آموزشی ژنتیک پزشکی
دکتر نیما باقری از گروه آموزشی ارتوپدی
دکتر مهدی خداپرست زواره از گروه آموزشی بیماری‌های چشم
دکتر عاطفه صفار شاهرودی از گروه آموزشی ارتودانتیکس
دکتر حمیدرضا ادهمی از گروه آموزشی فارماکونوزی
دکتر فضل‌الله چنگانی خوراسگانی از گروه آموزشی مهندسی بهداشت محیط
دکتر رقیه گندم کار از مرکز مطالعات و توسعه آموزش علوم پزشکی
دکتر کیوان میرنیا از گروه آموزشی بیماری‌های کودکان
دکتر محمدرضا زرکش از گروه آموزشی بیماری‌های کودکان
دکتر پژمان فرشید مهر از گروه آموزشی جراحی عمومی
دکتر آیت احمدی سرائیلانی از مرکز تحقیقات بهره‌برداری از دانش سلامت
دکتر منیره خادم از گروه آموزشی مهندسی بهداشت حرفه‌ای
دکتر حسام هاشمیان از گروه آموزشی بیماری‌های چشم
احتساب سوابق برای اعطای پایه:

در ادامه جلسه درخواست احتساب سوابق آموزشی دوتن از اعضای محترم هیئت علمی دانشگاه برای اعطای پایه بررسی و مورد موافقت اعضای شورا قرار گرفت.

اعطای مدرک تکمیلی تخصصی (فلوشیپ):

در پایان جلسه موضوع درخواست اعطای مدرک فلوشیپ به دو استاد دانشکده پزشکی مطرح شد و با توجه به مصوبه دبیرخانه شورای آموزش پزشکی و تخصصی وزارت متبوع مبنی بر اعطای مدرک تکمیلی تخصصی (فلوشیپ) به پیش‌کسوتان رشته‌های فوق تخصصی مطرح و با توجه به احراز شرایط عمومی و اختصاصی توسط دکتر مجتبی محمدی اردهالی و دکتر علی جعفریان هیئت ممیزه دانشگاه با درخواست اعطای مدرک به ایشان موافقت و مقرر شد طبق دستورالعمل مراتب جهت تصویب نهایی به وزارت متبوع ارسال شود.

نشست مشترک رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران با مدیر کل روابط عمومی صداوسیما

حسین قرائی: تلاش می‌کنیم با برنامه تحولی جدید در صدا و سیما، فاصله نخبگان پزشکی و رسانه ملی را کم کنیم

دکتر حسین قرائی، مدیر کل روابط عمومی صداوسیما با حضور در سالن دارالفنون دانشگاه در نشستی با دکتر حسین قناعتی، رئیس و استادان، اعضای هیئت‌رئیس و روسای بیمارستان‌ها و دانشکده‌های دانشگاه علوم پزشکی تهران درباره «رسانه‌ای شدن علم و توسعه رسانه سینا» دیدار و گفت‌وگو کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران؛ رئیس دانشگاه در نشست ۶ بهمن ۱۴۰۰ تأمین سلامت جامعه را مقوله‌ای فراتر از نظام سلامت دانست و بر ضرورت تعامل این حوزه با دیگر سازمان‌ها تأکید کرد و گفت: از آنجاکه ۸۰ درصد سلامت جامعه از سوی نهادهای خارج از وزارت بهداشت و دانشگاه‌ها تأمین می‌شود؛ برای ارتقا این حوزه لازم است تعامل خود را با سازمان‌های مرتبط افزایش دهیم. رئیس دانشگاه، با تأکید بر اشاعه دستاوردهای ملی گفت: مفهوم غرب‌زدگی از قدیم در فرهنگ کشورمان مطرح بوده و بزرگانی همچون جلال آل احمد و دکتر شریعتی در آثار خود به آن اشاره داشتند؛ لذا ضمن احترام به علمی که ریشه غربی دارند، تأکید می‌کنم نباید دستاوردهای خود را فراموش کنیم.

دکتر قناعتی رویکرد دانشگاه را حرکت به سمت نسل چهارم و توجه به نقش مسئولیت اجتماعی دانشگاه بیان کرد و گفت: در نسل اول دانشگاه‌ها به آموزش؛ نسل دوم، به پژوهش، نسل سوم به تشکیل استارت‌آپ‌ها، کارآفرینی و محصول محوری و در نسل چهارم بر مسئولیت اجتماعی دانشگاه‌ها تأکید می‌شود. مدل دانشگاه نسل چهارم را برگرفته از دوران دفاع مقدس دانست و گفت: جنگ افرادی را تربیت کرد که در زمان شهادت خود همانند شهید حسن باقری به بزرگانی تبدیل شدند که نامشان جاودانه شد. دانشگاه نسل چهارم نیز باید افرادی را تربیت کند که از علم نافع برخوردار باشند.

تأکید دکتر قناعتی بر تدوین پیوست سلامت برنامه‌های صداوسیما

دکتر قناعتی بر اجتماعی شدن دانشگاه‌ها و رفتن کنار مردم تأکید کرد و گفت: دانشگاه باید دانشجویانی را تربیت کند که بتوانند جایگاه خود را در جامعه پیدا کنند. براساس مطالعات انجام‌شده افرادی که بر اثر کووید ۱۹ جان خود را از دست دادند اغلب از لایه‌های کم‌سواد جامعه بودند و این نشان می‌دهد که علم در آگاهی مردم به انتخاب سبک زندگی سالم نقش بسزایی دارد و این سود غیرمستقیم آموزش است که باعث می‌شود افراد سبک زندگی سالم‌تری را انتخاب کنند.

رئیس دانشگاه بر لزوم پیوست سلامت در برنامه‌سازی صداوسیما تأکید کرد و گفت: امیدوارم با کمک صداوسیما، دانشگاه بیش از این وارد عرصه اجتماع شود و از این سازمان به‌عنوان مهم‌ترین کانال ارتباطی با مردم برای تأثیرگذاری بیشتر در جامعه و خدمت‌رسانی باکیفیت‌تر استفاده کنیم. صداوسیما نیز در برنامه‌سازی‌های خود از مشاوره دانشگاه استفاده کند تا برنامه‌های آن پیوست سلامت داشته باشند.

دکتر قناعتی در پایان سخنان خود، از دکتر ترابی خواست برای ارتباط مؤثر دانشگاه با صداوسیما و برگزاری جلسات منظم برنامه‌ریزی کند. در ادامه هریک از اساتید دانشگاه، با معرفی دستاوردهای حوزه‌های مختلف دانشگاه در زمینه فناوری دارو و تجهیزات پزشکی پیشرفت، پیوند کبد و دیگر ارگان‌ها، نانو پزشکی و... بر لزوم تعامل صداوسیما و دانشگاه در تولید محتوای علمی مناسب تأکید کردند.

پیشرفت علوم پزشکی را به رخ می‌کشیم

در ادامه دکتر قرایی، مشاور رئیس سازمان و مدیر کل روابط عمومی صداوسیما، نیز پس از شنیدن دستاوردهای دانشگاه، به‌منظور برگزاری نشست مفصل‌تری در صداوسیما، از مسئولان دانشگاه دعوت کرد و گفت: با اطلاع از این حجم کاری که در دانشگاه انجام شده، ما قدر دان فعالیت‌های شما هستیم.

وی با تقدیس حرفه پزشکی، از دانشگاه خواست برای به حداقل رسیدن فاصله بین صداوسیما و دانشگاه، برنامه‌ریزی کند و افزود: در این سال‌ها حائلی بین جامعه پزشکی و صداوسیما به وجود آمده و باید تلاش کنیم با برنامه تحولی که از سوی دانشگاه ارائه می‌شود؛ این فاصله را به حداقل برسانیم.

مشاور رئیس صداوسیما، با تأکید بر شعار این سازمان در راستای «هویت محوری و عدالت‌گستری» گفت: در این دوره تحولی برای تسری دانایی و خبرگی در صداوسیما، دست یاری خود را به‌سوی دانشگاه دراز می‌کنیم. وی با توجه به انتقاد برخی اساتید از صدا و سیما گفت: باید در این زمینه بازنگری صورت گیرد و این بازنگری نیز با کمک نخبگان صورت خواهد پذیرفت. دکتر قرایی بایان اینکه بایستی کم‌کاری‌ها را جبران کنیم؛ بر ارتباط دوسویه صداوسیما و دانشگاه تأکید کرد و گفت: باوجود انتقادهایی که می‌شود، لازم است در جلسات مستمری که در آینده با اساتید دانشگاه خواهیم داشت؛ کمک کنیم، افزون بر ارتقا مرجعیت صداوسیما، پیشرفت علوم پزشکی پس از انقلاب نیز به رخ کشیده شود. توضیح اینکه در این جلسه قائم مقام، مدیران و همکاران روابط عمومی رسانه ملی و مسئولان روابط عمومی واحدهای مختلف دانشگاه نیز حضور داشتند.

لزوم رسانه ای شدن علم

دکتر ماشاءاله ترابی، مدیر روابط عمومی دانشگاه، با خیرمقدم به مشاور رئیس سازمان و مدیر روابط عمومی صدا و سیما، بر لزوم رسانه ای شدن علم تأکید کرد و گفت: در دانشگاه ظرفیت‌های بسیاری وجود دارد که لازم است معرفی شوند تا هم کشور از آنها بهره مند شود و هم دانشگاه در مرزهای دانش جهانی بدرخشد.

مدیر روابط عمومی دانشگاه، با بیان اینکه در این نشست موضوعات قابل رسانه ای شدن مورد بحث و بررسی قرار می‌گیرد افزود: موضوعاتی می‌توانند رسانه ای شوند که به ارتقا ارزش‌های دانشگاه کمک کند. وی در تکمیل این بخش از سخنان خود افزود: اساتید بزرگ این دانشگاه در عرصه‌های متنوعی از مرزهای دانش، نوآوری‌های درمانی، فناوری‌ها و فراورده‌های دارویی و پیوند اعضا در سطح ملی و منطقه ای فعالیت دارند که هریک از این فعالیت‌ها قابلیت رسانه ای شدن دارد.

رسانه ملی از اعتماد بین مردم و جامعه پزشکی مراقبت کند

دکتر سعید سرکار رئیس پژوهشکده فناوری و تجهیزات پیشرفته پزشکی دانشگاه بایان اینکه دانشگاه علوم پزشکی نماد آموزش عالی کشور است گفت: اقدامات برجسته این دانشگاه به‌عنوان سکان‌دار آموزش عالی کشور باید در معرض دید همگان قرار گیرد تا آن را به‌عنوان الگو قرار دهند. دکتر سرکار بایان اینکه صداوسیما می‌تواند به معرفی درست دانشگاه به جامعه کمک کند افزود: بایستی نگاه مثبت و سازنده‌ای از تلاش‌های دانشگاه به جامعه ارائه شود تا مردم بدانند دانشگاه نسبت به پولی که از جیب آنان هزینه می‌شود چه نگرشی دارد و چگونه آن را به جامعه

بازمی‌گرداند. وی بر تقویت اعتماد بین مردم و جامعه پزشکی تأکید کرد و گفت: رسانه ملی از اعتماد بین مردم و جامعه پزشکی مراقبت کند چراکه این اعتماد در تأثیرگذاری فرایند درمان نقش مهمی دارد.

پیوند همزمان اعضا، مزیت کم نظیر دانشگاه در منطقه و دنیا

دکتر علی جعفریان رئیس پیشین دانشگاه و استاد پیوند کبد، با یادآوری مرجعیت صداوسیما در جامعه، بر اصالت توصیه‌هایی که از این رسانه منتشر می‌شود تأکید کرد و گفت: تصور عمومی این است که توصیه کارشناسی که از این رسانه منتشر می‌شود معتبر است و این وظیفه صداوسیما را سنگین‌تر می‌کند.

دکتر جعفریان پیشرفت علوم پزشکی را جز ۴ مزیت قابل افتخار کشور دانست و گفت: پیشرفت کشور در زمینه علوم پزشکی در سطح منطقه و دنیا شناخته‌شده و زبان زد است و این باعث شده ارجاعات بسیاری از کشورهای منطقه به دانشگاه شود.

رئیس بخش پیوند کبد دانشگاه با مقایسه پیوند کبد در ایران و آمریکا گفت: با وجود اینکه در آمریکا ۱۴۵ مرکز پیوند کبد فعالیت دارد در کمتر از ۵ مرکز، سالی بیش از ۱۵۰ پیوند کبد انجام می‌شود؛ این در حالی است که ایران حدود ۱۱-۱۲ مرکز پیوند کبد دارد که فقط در یک مرکز آن واقع در بیمارستان امام خمینی، سالی بیش از ۱۵۰ پیوند کبد انجام می‌شود. وی با اشاره به انجام همزمان پیوند چند ارگان در بیمارستان امام خمینی گفت: بیمارستان امام خمینی تنها مرکزی است که در آن همزمان چند پیوند عضو انجام می‌شود و این اقدام برجسته که در منطقه بی‌نظیر و در دنیا کمتر شایع است؛ قابلیت معرفی به مردم را دارد.

هجوم به سرمایه اجتماعی نظام سلامت بی‌انصافی است

دکتر امیرحسین تکیان، مشاور رئیس دانشگاه در امور سیاست‌گذاری، یکی از وظایف دانشگاه در حوزه مسئولیت اجتماعی را کمک به حکمرانی نظام سلامت برای رسیدن به یک جامعه سالم دانست و گفت: دغدغه دانشکده بهداشت و بسیاری از مراکز پژوهشی دانشگاه، کمک به سیاست‌گذاری و حکمرانی مناسب در نظام سلامت است و به این منظور شواهد علمی را تولید می‌کنند که باید برای اجرایی شدن آن در دانشگاه و کشور تلاش کنیم.

مشاور رئیس دانشگاه، بر حفظ سرمایه اجتماعی نظام سلامت تأکید کرد و گفت: نظام سلامت در دوران همه‌گیری کووید ۱۹ بیشترین سرمایه اجتماعی را به دست آورده و بی‌انصافی است که این سرمایه در رسانه ملی مورد هجوم قرار بگیرد. دکتر تکیان با اشاره به برنامه‌ریزی و تولید شواهد موردنیاز به‌منظور توانمندسازی مردم و افزایش آگاهی جامعه نسبت به نظام سلامت در دانشگاه گفت: اصول حکمرانی خوب شامل «شفافیت»، «استفاده از شواهد»، «مشارکت مردم در تصمیم‌سازی»، «پاسخگویی» و «مسئولیت‌پذیری» است که در این زمینه شبکه‌های صداوسیما می‌توانند به دانشگاه کمک کنند.

در حاشیه نشست مشترک رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران با مدیرکل روابط عمومی صداوسیما

دکتر دهقان منشادی: رسانه ملی یکی از عناصر اصلی تربیت نسل آینده کشور است

رئیس مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) با تأکید بر اینکه باید از فرصت طلایی رسانه ملی استفاده بهینه کنیم گفت: اعتماد هم‌وطنان به اساتید کشور در حوزه‌های مختلف می‌تواند در راستای ارتقای سلامت آنان راهگشا باشد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر حسین قرایی، مشاور رئیس سازمان و مدیرکل روابط عمومی صداوسیما با حضور در سالن دارالفنون دانشگاه ۶ بهمن ۱۴۰۰ در نشستی با دکتر حسین قناعتی، رئیس و استادان، اعضای هیئت رئیسه و رؤسای بیمارستان‌ها و دانشکده‌های دانشگاه علوم پزشکی تهران درباره «رسانه‌ای شدن علم و توسعه رسانه سینا» دیدار و گفت‌وگو کرد.

در حاشیه این جلسه دکتر سید علی دهقان منشادی رئیس مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) با اشاره به اینکه در دانشگاه‌های کشور مراکزی هستند که همواره تغییرات بزرگ کشور از آنجا شروع و استارت زده می‌شود؛ گفت: با حضور اساتید فرهیخته و ارزشمندی که در دانشگاه‌ها وجود دارند این امر خالی از لطف نیست؛ چرا که این عزیزان سال‌ها عمر گران‌بهای خودشان را در حوزه آموزش گذاشته‌اند و تحصیل کرده‌اند تا به کشور خدمت کنند. وی به اهمیت «رسانه ملی» اشاره کرد و افزود: یکی از راه‌هایی که می‌تواند اثر عملکرد این عزیزان را در ارائه خدمت به کشور در حوزه‌ی علوم پزشکی اختصاصاً در تربیت نسل آینده نشان دهد؛ رسانه است. قطعاً رسانه‌ی ملی به‌عنوان یکی از عناصر اصلی این موضوع می‌تواند کمک‌کننده باشد.

دکتر دهقان ادامه داد: واقعیت این است که مردم عزیز ما به اساتید دانشگاه و فرهیختگانی که در دانشگاه‌های کشور خدمت می‌کنند اعتماد دارند و همواره دانشگاه‌ها در شرایط و حوزه‌های مختلف از جمله؛ آموزش، پژوهش و درمان به‌عنوان پیشرو بودند و در بحران‌های مختلف هم می‌تواند سرآمد و نمونه مطرح باشند.

رئیس مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) تصریح کرد: سیستم بهداشت و درمان کشور با کمک دانشگاه‌ها و مراکز بهداشتی و درمانی «در بحران کووید ۱۹» توانست برگ زرینی را در تاریخ سلامت کشور ثبت کند که رسانه‌ی ملی و رسانه‌های دیگر (روزنامه‌ها، فضای مجازی، تریبون‌ها و ...) به شکل صحیح و کاملاً درست می‌توانند در راستای اطلاع‌رسانی این خدمات و امکانات مؤثر باشند.

دکتر دهقان با بیان اینکه نکته مهم دیگر افزایش سطح ارتقای دانش مردم در زمینه حوزه‌ی سلامت است؛ خاطر نشان کرد: واقعیت این است که وظیفه‌ی یک پزشک فقط درمان بیمار نیست، بنده به‌عنوان یک پزشک معتقدم ما باید بخشی از زمانی که به ویزیت اختصاص می‌دهیم؛ آموزش به بیمار باشد. این یک روش است ما از رسانه می‌توانیم این کمک را بگیریم که آن آموزش‌هایی که مردم برای پیشگیری و درمان در تمام موارد حوزه‌ی سلامت داشتند را در یک‌زمان کوتاه و گستره وسیع انتقال دهیم. وی تأکید کرد: مردم ما ساعت‌های زیادی به مشاهده تلویزیون مشغول‌اند و یا وقت خود را به رسانه‌های مجازی اختصاص می‌دهند؛ باید از این فرصت طلایی برای ارتقای سلامت مردم کشورمان در این حوزه استفاده کنیم.

دکتر آخوندزاده: صداوسیما «نقش عمومی دانشگاه» را در جامعه دارد
رئیس بیمارستان روزبه گفت: انعکاس دستاوردهای دانشگاه علوم پزشکی تهران از رسانه ملی می تواند روحیه امیدواری
را در جامعه پررنگ تر کند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر حسین قرائی، مشاور رئیس سازمان و مدیرکل روابط عمومی صداوسیما با حضور در سالن دارالفنون دانشگاه ۶ بهمن ۱۴۰۰ در نشستی با دکتر حسین قناعتی، رئیس و استادان، اعضای هیئت رئیسه و رؤسای بیمارستان‌ها و دانشکده‌های دانشگاه علوم پزشکی تهران درباره «رسانه‌ای شدن علم و توسعه رسانه سینا» دیدار و گفت‌وگو کرد، در حاشیه این جلسه دکتر شاهین آخوندزاده رئیس بیمارستان روزبه و استاد گروه روانپزشکی دانشگاه با بیان اینکه صداوسیما در همه جای دنیا به خصوص در ایران می‌تواند نقش دانشگاه داشته باشد؛ گفت: وقتی صداوسیما در نقش دانشگاه است باید در نظر بگیریم آموزش‌هایی که به جامعه منتقل می‌کند، آموزش‌های مفیدی باشد. وی افزود: خوشبختانه صداوسیما هم اکنون نسبت به آن نسلی که من جوان بودم تعداد کانال‌های خیلی متعددی از جمله؛ آموزشی دارد اما نکته مهم این است که این کانال‌ها باید آموزش‌های درستی را ارائه دهند و افرادی که به‌عنوان میهمان دعوت می‌شوند از نظر علمی تراز علمی قابل قبولی داشته باشند و در حقیقت مطالبی که به جامعه منتقل می‌کنند، مطالب درستی باشند و جامعه را به انحراف نبرند .

دکتر آخوندزاده با تأکید بر اینکه باید برای دعوت از مدعوین صداوسیما دقت زیادی شود؛ تصریح کرد: ممکن است مشکلاتی مطرح و یا به وجود بیاید اما با دقت می‌توان آن‌ها را مرتفع کرد. وی ادامه داد: دانشگاه علوم پزشکی تهران همواره در علم پزشکی در منطقه جزو اولین‌ها بوده است و در حقیقت ارائه و انعکاس دستاوردهای دانشگاه علوم پزشکی تهران به جامعه می‌تواند این روحیه امیدواری و شکوفایی ایران را نشان دهد و بخشی از این تجربیات را به دانشگاه‌های دیگر منتقل کند.

دکتر خاتون‌آبادی بر نقش رسانه ملی و دانشگاه‌ها در افزایش کیفیت زندگی تاکید کرد
رئیس دانشکده توان‌بخشی، باتوجه‌به روند صعودی جامعه سالمندی در کشور، ارائه برنامه‌های آموزشی را از رسانه‌ها اثرگذار و مهم دانست.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر حسین قرایی، مشاور رئیس سازمان و مدیرکل روابط عمومی صداوسیما با حضور در سالن دارالفنون دانشگاه ۶ بهمن ۱۴۰۰ در نشستی با دکتر حسین قناعتی، رئیس و استادان، اعضای هیئت‌رئیس و رؤسای بیمارستان‌ها و دانشکده‌های دانشگاه علوم پزشکی تهران درباره «رسانه‌ای شدن علم و توسعه رسانه سینا» دیدار و گفت‌وگو کرد.

در حاشیه این جلسه دکتر احمدرضا خاتون‌آبادی رئیس دانشکده توان‌بخشی دانشگاه علوم پزشکی تهران گفت: در رابطه با حوزه‌ی وضعیت بهداشت و نحوه‌ی آموزشی که ما در سطح جامعه داریم باید ارتباطمان را در حوزه‌های ارتباط خارج سازمانی زیاد کنیم. وی در خصوص ارتباط دانشکده توان‌بخشی با رسانه ملی، ادامه داد: باید این ارتباط را بیشتر کنیم چرا که جامعه‌ی ما جامعه‌ی سالمندی است در آینده با حوزه‌های سالمندی فراوان در ارتباط هستیم و باید در این حوزه با صدا و سیما ارتباط و تعامل بیشتری برقرار کنیم.

دکتر خاتون‌آبادی تصریح کرد: برای آینده جامعه باید با برنامه پیش ببریم، برای افزایش کیفیت زندگی سالمندان کشور برنامه‌های آموزشی در رسانه ملی خیلی کمک‌کننده خواهد بود و می‌تواند نقش مؤثری در ارائه و اشاعه فرهنگ سلامت داشته باشد.

رئیس دانشکده توان‌بخشی تاکید کرد: این دیدار و نشست مشترک را به فال نیک می‌گیریم، امیدوارم که بتوانیم ابعاد مختلف را گسترش دهیم و با کمک صداوسیما به صورت آموزش مشاوره و حتی درمان‌هایی که می‌شود به صورت مجازی صورت بگیرد را از این طریق ارائه دهیم تا بتوانیم افزایش کیفیت زندگی که حرف اول در کل جامعه و دنیا می‌زند را به خوبی رقم بزنیم.

دکتر شعبان علیزاده: همکاری با رسانه ملی از نوآوری‌های روابط عمومی دانشگاه است
رئیس دانشکده پیراپزشکی با اشاره به مرجعیت رسانه ملی، همکاری دانشگاه با صداوسیما را فرصتی برای معرفی مراکز ناشناخته دانشگاه علوم پزشکی تهران عنوان کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، نشست مشترک رئیس و اساتید دانشگاه با مشاور رئیس و مدیر روابط عمومی سازمان صداوسیما، ۶ بهمن ۱۴۰۰ در تالار دارالفنون برگزار شد. در حاشیه این نشست دکتر شعبان علیزاده رئیس دانشکده پیراپزشکی به خبرنگار روابط عمومی دانشگاه گفت: با توجه به پیشرفت‌های خلق‌الساعه و غیرقابل‌تصور که در حوزه سلامت و پاراکلینیک اتفاق می‌افتد، به طبع شناساندن این پیشرفت‌ها و استفاده‌ای که عموم مردم می‌توانند از آن داشته باشند، نیازمند معرفی مناسب علمی به‌دوراز حاشیه و هرگونه اغراق و توهم‌گرایی است.

رئیس دانشکده پیراپزشکی تصریح کرد: رسانه‌ای که فعالیت‌های خود را به‌صورت حرفه‌ای دنبال کند می‌تواند در حوزه‌های مختلف از جمله حوزه‌ی سلامت و حوزه تشخیص تأثیرگذار باشد و فناوری‌ها و خدماتی را به مردم ارائه کند تا متخصصین امر و عموم مردم که نیاز به این خدمات دارند بتوانند به نحو احسن از آن استفاده کنند. وی نقش رسانه در جامعه را مهم خواند و افزود: در صورتی که رسانه مغفول شود و نتواند نقش خود را به‌خوبی ایفا کند ممکن است این خدمات، فناوری‌ها و پیشرفت‌ها به شکل غیراصولی، غیرمنطقی و غیرعلمی پردازش و بیان شود و آن اتفاق خوبی است که باید رخ دهد.

دکتر علیزاده در ادامه گفت: رسانه به‌خصوص رسانه‌ای که نقش مرجعیت دارد و اعتماد مردم را نسبت به خودش جلب کرده این وظیفه را باید سنگین‌تر دنبال کند تا بتواند با پردازش‌های علمی که بر روی اخبار، فناوری و تکنولوژی‌ها، خدمات و سرویس‌ها وجود دارد را به مردم ارائه دهد تا به نحو احسن از آن بتوان استفاده کرد.

رئیس دانشکده پیراپزشکی دعوت از متخصصین صداوسیما جمهوری اسلامی ایران را از نوآوری‌های روابط عمومی دانشگاه دانست و افزود: ما این دعوت را به فال نیک می‌گیریم و اتفاق مثبتی است که شکل‌گرفته است. وی افزود: از نکات مثبت این تعامل این است که ارتباط رسانه با دانشگاه به شکل نظام‌مند برقرار می‌شود و این ارتباط باعث می‌شود از متخصصینی که تسلط بیشتری بر موضوع دارند استفاده شود و نکته دیگر اینکه برای فضاها، خدمات، فناوری‌ها و مراکزی که حتی کمتر شناخته‌شده هستند مانند اطلاعات سلامت، انفورماتیک پزشکی و کارهای بزرگی انجام داده‌اند این فرصت فراهم شود تا در رسانه ملی بتوانند خدماتشان را به عموم مردم معرفی و ارائه کنند زیرا صداوسیما همچنان برای مردم یک رسانه قابل‌اعتماد است که به آن رجوع می‌کنند و امیدواریم با افزایش این مبادلات در این حوزه شاهد اتفاق خوبی باشیم.

دکتر واشقانی فراهانی: صدا و سیما باید در مقوله‌های مختلف سلامت برندسازی کند
رئیس مرکز قلب تهران، تمرکز رسانه ملی را به «شواهد مبتنی بر علم» و «آموزش‌های اساسی پیشگیری از بیماری‌ها» ضروری خواند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر حسین قرائی، مشاور رئیس سازمان و مدیرکل روابط عمومی صداوسیما با حضور در سالن دارالفنون دانشگاه ۶ بهمن ۱۴۰۰ در نشست با دکتر حسین قناعتی، رئیس و استادان، اعضای هیئت‌رئیس و رؤسای بیمارستان‌ها و دانشکده‌های دانشگاه علوم پزشکی تهران درباره «رسانه‌ای شدن علم و توسعه رسانه سینا» دیدار و گفت‌وگو کرد، در حاشیه این جلسه دکتر علی واشقانی فراهانی رئیس مرکز قلب تهران با اشاره به اینکه در حوزه سلامت خیلی موارد است که باید به آن توجه ویژه کرد؛ گفت: مردم باید در جریان خیلی از مسائل علمی و آموزشی قرار بگیرند که اگر بدانند خالی از لطف نیست، به نظرم صدا و سیما باید تمرکز توجه خودش را در آن مواردی بگذارد که برای مردم حائز اهمیت است .

وی افزود: در مقوله سلامت قلب و عروق چند سالی است که کارهای بزرگی انجام داده ایم باید دقت کنیم که چه چیزهایی واجب است که در اختیار هموطنان قرار دهیم این موارد را آماده کنیم؛ نزدیک به هزار نکته است که این‌ها را اگر مردم ندانند حتماً در سلامت قلب و عروق دچار مشکل خواهند شد؛ به همین منظور انتظار داریم که رسانه ملی وقتی به مقوله سلامت وارد میشود حتماً با افرادی که سال‌ها در این زمینه کار کرده اند و پیام‌های اصلی را می‌دانند دعوت کند .

دکتر واشقانی فراهانی تصریح کرد: ممکن است در رسانه ملی به درمان فشار خون و داروها تمرکز شود اما بهتر است که راجع به سبک زندگی سالم که یک فرد سالم اگر رعایت کند فشار خونی نمیشود و اینکه به چه صورت فشار خون خودش را غربالگری کند و حالا اگر درجاتی از فشار خون دارد باید در واقع چه اقداماتی را انجام بدهد بپردازیم تا اینکه به جایی برسد که مدت‌ها باید دارو استفاده کند. این عضو هیات علمی دانشگاه با بیان اینکه حرف‌های گفتمانی زیادی وجود دارد که شواهد علمی خیلی محکمی در آن نهفته است؛ خاطر نشان کرد: توجه به این شواهد را باید حتماً مد نظر خودمان قرار دهیم و بیشترین تمرکزمان را روی این موارد لحاظ کنیم .

رئیس مرکز قلب تهران تاکید کرد: باید نشست‌های زیادی را با دوستانمان در صدا و سیما داشته باشیم، نشست امروز شروع خوبی است اما فکر می‌کنم که باید صدا و سیما در مقوله‌های مختلف سلامت برند سازی کند، مثلاً در بحث سلامت قلب و عروق با مرکز قلب تهران و اساتید این مرکز نشست‌های متعددی را داشته باشد و در یک برنامه زمان‌بندی شده‌ی منسجم جامع برای مقوله سلامت قلب و عروق کارهای اساسی انجام دهد. امید دارم با پیگیری نشست‌های متعدد علمی با دوستان و تصحیح رویکردها بتوانیم شاهد ارتقای سلامت شهروندان باشیم .

دکتر رحیمی: رسانه ملی در معرفی مفاخر «تاریخ پزشکی و طب و داروسازی سنتی» نقشی کلیدی دارد
رئیس دانشکده طب ایرانی با ابراز خرسندی، تعامل دانشگاه با صدا و سیما را در راستای معرفی دانش پزشکی به خصوص «دانش
طب ایرانی به شیوه‌ی صحیح‌تر، علمی‌تر و منطقی‌تر» از طریق رسانه‌ی ملی اتربخش خواند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر حسین قرائی، مشاور رئیس سازمان و مدیرکل روابط عمومی صداوسیما با حضور در سالن دارالفنون دانشگاه ۶ بهمن ۱۴۰۰ در نشستی با دکتر حسین قناعتی، رئیس و استادان، اعضای هیئت‌رئیس و رؤسای بیمارستان‌ها و دانشکده‌های دانشگاه علوم پزشکی تهران درباره «رسانه‌ای شدن علم و توسعه رسانه سینا» دیدار و گفت‌وگو کرد. در حاشیه این جلسه دکتر روجا رحیمی رئیس دانشکده طب ایرانی با اشاره به «نقش رسانه در معرفی طب ایرانی آکادمیک»، گفت: رسانه‌ی ملی می‌تواند نقش مهمی در معرفی طب ایرانی آکادمیک به جامعه داشته باشد؛ قطعاً نمی‌توانیم نادیده بگیریم که اقبال عمومی به طب ایرانی به عنوان یک دانش بومی زیاد و چشمگیر است، متأسفانه یک سری جریان‌های انحرافی در جامعه وجود دارد که از این اقبال چشمگیر مردم به دانش طب سنتی سو استفاده می‌کنند و با آموزه‌ها و مداخلات غلط که انجام می‌دهند سلامت مردم را به خطر انداخته‌اند. وی ادامه داد: یکی از رسالت‌های اصلی طب ایرانی آکادمیک، معرفی مداخلات صحیح در زمینه طب ایرانی و معرفی شیوه‌های مبتنی بر شواهد و منطقی است که برای ارائه خدمت در زمینه‌ی طب ایرانی و جامعه آکادمیک طب ایرانی بستری را فراهم می‌کند تا در این بستر به ارائه خدمت به شیوه‌ی صحیح و منطقی به جامعه در زمینه‌ی طب سنتی انجام گیرد .

دکتر رحیمی تصریح کرد: رسانه‌ی ملی می‌تواند نقش مهمی در معرفی جامعه‌ی آکادمیک طب ایرانی و تفکیک آن از سایر جریان‌هایی که به اسم طب ایرانی مداخلات غلط در جامعه انجام می‌دهند و جان سلامت مردم را به خطر می‌اندازند داشته باشد.

این عضو هیات علمی دانشگاه ادامه داد: متأسفانه مشاهده می‌کنیم که این جریان‌ها با امکاناتی که دارند در فضای مجازی رخنه کرده‌اند؛ انقدر که این‌ها دیده می‌شوند مواردی که مربوط به جامعه آکادمیک و مسائل علمی در زمینه‌ی طب ایرانی توسط جامعه آکادمیک مطرح می‌شود دیده نشده است و در فضای مجازی منتشر و پخش نمی‌شود .

دکتر رحیمی افزود: رسانه‌ی ملی خیلی می‌تواند نقش مهمی داشته باشد اگر که به طب ایرانی و معرفی طب ایرانی آکادمی بپردازد و در واقع در خاموش و ریشه کن کردن این جریان‌های انحرافی نقش مهمی داشته باشد و در نهایت همه‌ی این‌ها منجر می‌شود به اینکه بتوانیم از جان و سلامت مردم بهتر محافظت کنیم .

رئیس دانشکده طب ایرانی با بیان اینکه رسانه ملی چه کارهایی در حیطه‌ی طب ایرانی می‌تواند انجام دهد؛ خاطر نشان کرد: یکی از اقدامات بزرگ، «معرفی طب سنتی آکادمیک و طب تلفیقی و مکملی» است که به شیوه‌ی صحیح به مردم ارائه خدمت میدهند و تفکیک (سره از ناسره) است؛ «تفکیک طب ایرانی و مکمل آکادمی از جریان‌های غلطی که در جامعه وجود دارد» است .

دکتر روجا رحیمی گفت: طب ایرانی یک سری دستوراتی را برای حفظ و ارتقای سلامت بیماران دارد این دستورات گرچه شاید ساده به نظر برسد ولی در حفظ سلامت و پیشگیری از بیماری‌ها خیلی می‌تواند موثر و تاثیرگذار باشد به راحتی اینها از طریق رسانه عمومی قابل عرضه به مردم است، رسانه‌ی ملی در معرفی صحیح دستورهایی که می‌تواند به حفظ سلامت انسان‌ها از دیدگاه طب ایرانی کمک کند نقش موثری داشته باشد، موضوع مهم دیگری که می‌تواند در رسانه‌ی ملی معرفی شود؛ «تاریخ پزشکی، تاریخ داروسازی ایران و معرفی مفاخر و حکمایی» هستند که در زمینه‌ی (طب و داروسازی سنتی) فعالیت می‌کردند.

وی افزود: اگر از مردم بپرسیم که از مفاخر پزشکی قدیم شما چه افرادی را می‌شناسید شاید فقط از ابن سینا و رازی نام ببرند ولی ما پزشکان و حکمای متعددی را داشتیم در زمان‌های قدیم که گام‌های بزرگی را در زمینه‌ی پزشکی و داروسازی برداشته‌اند و معرفی این‌ها به مردم می‌تواند در تقویت «روحیه خودباوری و عرق ملی» نقش موثر و مهمی را ایفا کند.

دکتر رحیمی موضوع مهم دیگری که در رسانه‌ی ملی ارزشمند است و باید از طریق جامعه‌ی آکادمیک طب ایرانی عرضه شود را مساله‌ی گیاهان دارویی عنوان کرد و گفت: این روزها می‌بینیم که اقبال به دم‌نوش‌ها و مصرف داروهای گیاهی خیلی زیاد شده و این باور غلط در جامعه وجود دارد که گیاهان دارویی و دمنوش‌های گیاهی فاقد عارضه هستند و بدون هرگونه ملاحظه‌ای مصرفی می‌توانند استفاده شوند این که در رسانه‌ی ملی توسط جامعه آکادمیک این بحث مطرح شود که گیاهان دارویی هم مثل داروهای شیمیایی می‌توانند عوارض و ملاحظات مصرفی داشته باشند در آگاه‌سازی مردم و استفاده‌ی صحیح از این‌ها و حفظ سلامتی آن‌ها تاثیرگذار باشد .

وی در پایان ضمن تشکر از مسئولان دانشگاه بابت تدارک این جلسه ارزشمند که مدیر محترم روابط عمومی رسانه‌ی ملی را دعوت کرده‌اند؛ گفت: اقدامات و فعالیت‌های ارزشمندی در دانشگاه در حال انجام است و خوشحالیم که نظرات و دیدگاه‌های اساتید و اعضای محترم هیات علمی دانشگاه را در خصوص رسانه‌ی ملی شنوا هستند، این امر می‌تواند در ارتقای سطح کیفی برنامه‌های علمی که در زمینه‌ی پزشکی در رسانه‌ی ملی تدارک دیده میشود بسیار تاثیرگذار باشد. ان‌شالله با این اقدام ارزشمندی که انجام شده دانش پزشکی به خصوص «دانش طب ایرانی به شیوه‌ی صحیح‌تر، علمی‌تر و منطقی‌تری» از طریق رسانه‌ی ملی مطرح شود.

دکتر علیرضا نیک‌بخت نصرآبادی: رسانه با شناسایی ظرفیت‌های علمی کشور و انتشار آن می‌تواند اعتماد جامعه را به دست آورد
رئیس دانشکده پرستاری و مامایی، رسانه با انتشار ترجمان دانش پژوهش‌های علمی دانشگاه، می‌تواند پیام‌های درستی را به جامعه ارائه دهد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در نشست دکتر حسین قرائی، مشاور رئیس سازمان و مدیرکل روابط عمومی صداوسیما با دکتر حسین قناعتی، رئیس و استادان، اعضای هیئت رئیسه و رؤسای بیمارستان‌ها و دانشکده‌های دانشگاه علوم پزشکی تهران درباره «رسانه‌ای شدن علم و توسعه رسانه سینا» که ۶ بهمن ۱۴۰۰ در تالار دارالفنون برگزار شد، دکتر علیرضا نیک‌بخت نصرآبادی رئیس دانشکده پرستاری و مامایی بایبان اینکه در زمینه ترجمان دانش تحقیقات متعددی در سطوح مختلف دانشگاه انجام می‌شود افزود: این نقش رسانه است که پیام‌های واضح و روشن تحقیقاتی را برای گروه‌های مختلف طبقه‌بندی و ارائه کند.

وی بایبان اینکه رسانه نقش واسط را ایفا می‌کند افزود: رسانه می‌تواند نقش یک واسطه خوب و قابل‌اطمینان را برای انتقال تجربیات علمی و پیام‌های تحقیقاتی دانشگاه به عموم مردم، سیاست‌گذاران و کارگزاران ایفا کند که این نقش مهمی است و باید بر آن تأکید کرد. دکتر نصرآبادی ارزیابی خود از این نشست را مثبت ارزیابی کرد و گفت: به نظرم جلسه فوق‌العاده‌ای بود. هرچه رسانه ملی ظرفیت‌های علمی کشور را بهتر شناسایی کند؛ می‌تواند به راحتی اخبار سره را از ناسره تشخیص دهند و با خیال راحت اطلاع‌رسانی به عموم مردم را انجام دهد. این گونه اعتماد جامعه به رسانه ملی و به تحقیقات دانشگاهی کشور نیز ارتقا می‌یابد.

دکتر افسانه تهرانیان: رسانه، وسیله‌ای مهم برای انتقال پیام سلامت به مردم است

رئیس بیمارستان جامع بانوان آرش، رسانه را به عنوان ابزار قدرتمند اطلاع‌رسانی خواند که منجر به ارتقای کیفیت زندگی شهروندان می‌شود.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر افسانه تهرانیان، رئیس بیمارستان جامع بانوان آرش در حاشیه دیدار رییس دانشگاه با دکتر حسین قرائی، مشاور رئیس سازمان و مدیرکل روابط عمومی صداوسیما درباره «رسانه‌ای شدن علم و توسعه رسانه سینا» که ۶ بهمن ۱۴۰۰ در دارالفنون برگزار شد، رسانه را به عنوان ابزار قدرتمند اطلاع رسانی دانست و تاکید کرد: در اکثر کشورها، رسانه‌ها نقش برجسته‌ای در توسعه سلامت جامعه ایفا می‌کنند و در واقع رسانه می‌تواند وسیله‌ای مهم برای انتقال پیام برای سلامت مردم باشد و منجر به ارتقای کیفیت زندگی شهروندان شود.

رئیس بیمارستان جامع بانوان آرش، سلامت جامعه و خانواده را در گرو سلامت مادران دانست و نقش رسانه را در ترویج این مسئله مهم خواند و گفت: بیمارستان آرش در منطقه شرق و جنوب شرقی تهران واقع شده و به بانوانی که در این مناطق و شهرستان‌های اطراف مثل ورامین، دماوند، رودهن، بومهن و پردیس زندگی می‌کنند (حدود دو و نیم تا سه میلیون نفر) خدمت رسانی می‌کند. زنانی که بسیار نیازمند حمایت‌های مالی و اقتصادی هستند و رسانه می‌تواند نقش مهمی در جلب این حمایت‌ها داشته باشد. وی ارائه خدمت به زنان برای داشتن زایمانی ایمن و فرح بخش را موجب تشویق آنها برای فرزندآوری دانست و تصریح کرد: راه اندازی زایمان بدون درد برای زنانی که به صورت طبیعی زایمان می‌کنند، می‌تواند تقاضا برای سزارین را کاهش دهد. فراهم کردن این شرایط نیازمند حمایت‌های بیمه‌ای و تامین منابع مالی است.

دکتر تهرانیان، در ادامه افزود: بیمارستان آرش، در مورد غربالگری سرطان‌ها، سرطان سینه، سرطان‌های دهانه رحم و تخمدان به کلیه خانم‌هایی که در آن منطقه هستند خدمات بهداشتی خوبی را ارائه می‌کند همینطور اکثر جراحی‌های مربوط به کانسرها و شیمی درمانی در بیمارستان ما با مبلغ کم و با فرانشیز خیلی پایین دولتی ارائه می‌شود. نقش دیگری که رسانه می‌تواند داشته باشد، معرفی این خدمات به مردم منطقه و جلب کمک‌های مردمی و خیرین برای خدمت رسانی بهتر به اقشار کم درآمد و حمایت از ارائه خدمات بهداشتی به مردم.

دکتر آرش منصوریان: مطالب پخش شده از رسانه ملی «سند» محسوب می‌شود

معاون اداری و مالی دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران، با تاکید بر وظیفه مهم صداوسیما، مباحث مطرح شده مدعوین در نشست مشترک رئیس و مسئولان دانشگاه علوم پزشکی تهران با مدیرکل روابط عمومی صداوسیما را قابل استناد در سطح جامعه عنوان کرد و گفت: صداوسیما باید کارشناسان دانشگاه‌ها را به عنوان مرجع و مشاور برای خود انتخاب کند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر حسین قرائی، مشاور رئیس سازمان و مدیرکل روابط عمومی صداوسیما با حضور در سالن دارالفنون دانشگاه ۶ بهمن ۱۴۰۰ در نشستی با دکتر حسین قناعتی، رئیس و استادان، اعضای هیئت‌رئیس و رؤسای بیمارستان‌ها و دانشکده‌های دانشگاه علوم پزشکی تهران درباره «رسانه‌ای شدن علم و توسعه رسانه سینا» دیدار و گفت‌وگو کرد.

در حاشیه این جلسه دکتر آرش منصوریان معاون اداری و مالی دانشکده دندانپزشکی دانشگاه با بیان اینکه صداوسیما یک ارگان ملی است که مخاطبش افراد کل جامعه هستند؛ گفت: سازمانی است که هم‌وطنان آن را به‌عنوان یک مرجعیت در هر حوزه‌ای قبول دارند و این حس را دارند که افرادی که انتخاب و در پشت دوربین قرار می‌گیرند افراد موجه و مورد قبول جامعه هستند و از لحاظ علمی هم در سطح بالایی قرار دارند. وی با اشاره به اینکه صداوسیما وظیفه مهمی به عهده دارد؛ افزود: اطلاعات و مطالبی که از شبکه‌های صداوسیما درج می‌شود؛ «سند» محسوب می‌شود، به نظر وظیفه صداوسیما از یک دانشگاه مهم‌تر است.

معاون اداری و مالی دانشکده دندانپزشکی ادامه داد: دانشگاه عضو هیئت‌علمی خیلی خوب از لحاظ علمی، اخلاقی و فرهنگی انتخاب می‌کند؛ اما صداوسیما هم حتماً باید حساس‌تر عمل کند و افرادی را انتخاب کند که از هرگونه اطلاعات اشتباه و غیرعلمی پرهیز کنند. وی با تأکید بر اینکه وقتی کلامی از زبان استاد و یا کارشناسی از صداوسیما پخش می‌شود برای مردم قابل استناد است؛ تصریح کرد: در حوزه‌ی دهان و دندان که خودم هم در این بخش فعالیت دارم، می‌دانم که شایع‌ترین بیماری در سطح جامعه پوسیدگی دندان است که این خود یک بیماری است و ارائه آمار و اطلاعات بهداشتی اشتباه می‌تواند تأثیر بدی برای مردم داشته باشد و در مقابل ارائه اطلاعات درست بهداشتی و نحوه‌ی صحیح نگهداری می‌تواند خیلی مهم و در افزایش سطح سلامت دندان جامعه مؤثر باشد. نقش صداوسیما از این جهت خیلی اهمیت دارد و سطح وسیعی از جامعه را در برمی‌گیرد، بنابراین صداوسیما در این خصوص باید خیلی دقت عمل به خرج دهد.

دکتر منصوریان خاطر نشان کرد: صداوسیما باید کارشناسان دانشگاه‌ها را به‌عنوان مرجع و مشاور برای آن سازمان انتخاب کند، اساتیدی که در مراکز دانشگاهی فعال هستند زیر نظر انتخاب‌های دقیق قرار داشته‌اند. وی برگزاری این‌گونه جلسات را ارزشمند توصیف کرد و افزود: این نشست بسیار مهم است، با این فرایند صداوسیما در حوزه‌ای قرار می‌گیرد که با مجموعه‌ای از بهترین کارشناسان و پیشرفته‌ترین فناوری‌ها روبرو خواهد شد.

دکتر منصوریان گفت: دانشگاه علوم پزشکی تهران (دانشکده دندانپزشکی) به‌عنوان دانشکده مادر در سطح کشور با همکاری سازمان صداوسیما می‌تواند با تشکیل کارگروه به شناسایی مشکلات جامعه باهدف برطرف کردن معضلات و مشکلات بهداشتی در جامعه بپردازد.

دکتر محمدحسین صادقیان: همکاری با رسانه ملی باعث ارتباط دانش در حوزه هیئت‌علمی و دانشجویان می‌شود
معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه با اشاره به نقش رسانه در ارتقا سلامت و ضرورت همکاری با رسانه ملی و همچنین استفاده از ظرفیت دانشگاه در ارتقا سواد سلامت جامعه تأکید کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر حسین قرائی، مشاور رئیس سازمان و مدیرکل روابط عمومی صداوسیما با حضور در سالن دارالفنون دانشگاه ۶ بهمن ۱۴۰۰ در نشست با دکتر حسین قناعتی، رئیس و استادان، اعضای هیئت‌رئیس و رؤسای بیمارستان‌ها و دانشکده‌های دانشگاه علوم پزشکی تهران درباره «رسانه‌ای شدن علم و توسعه رسانه سینا» دیدار و گفت‌وگو کرد، در حاشیه این جلسه دکتر محمدحسین صادقیان معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه گفت: دانشگاه علوم پزشکی تهران به عنوان یکی از دانشگاه‌های پیشرو در علم می‌تواند در رفع چالش‌های حوزه‌ی علمی، پزشکی در بحث سلامت و ارتقاء سلامت مردم نقش موثری داشته باشد.

معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه، افزود: با توجه به زندگی مجازی و رشد آن مخصوصاً در دوران کرونا شاهد بودیم که رویکرد زندگی مردم از زندگی حقیقی به زندگی مجازی سرعت گرفته و مردم سعی می‌کنند که بسیاری از اطلاعات و داده‌هایشان را توسط فضای مجازی کسب کنند؛ همین امر باعث شده تا دانش و فرهنگی تحت عنوان فرهنگ مجازی به مردم افزوده شود که در این خصوص دانشگاه‌ها به خصوص دانشگاه علوم پزشکی تهران به عنوان مرکز علمی سلامت کشور باید توجه بیشتری به ورود در این حوزه را داشته باشد. وی با اشاره به اینکه شواهد نشان داده که رسانه‌ها در بسیاری از کشورهای دنیا نقش بسزایی در ارتقا سطح سلامت داشته‌اند تصریح کرد: اگر ما از این قافله عقب بمانیم قطعاً نمی‌توانیم رسالت خودمان را به عنوان ارتقاء سواد سلامت مردم به خوبی ایفا کنیم.

دکتر محمدحسین صادقیان در خصوص مزیت‌های مشارکت رسانه ملی با رسانه دانشگاه گفت: این ارتباط باعث ارتباط دانش ما در حوزه هیئت‌علمی و دانشجویان می‌شود و همچنین رویدادهای علمی دانشگاه که در قالب‌های مختلف مجازی اتفاق می‌افتد در اختیار مردم قرار می‌گیرد.

معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه، خاطرنشان کرد: امیدوارم تعامل رسانه با همه دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور باشد تا اطلاعات مورد نیاز همه افراد برآورده شود و معطوف به تهران و دانشگاه علوم پزشکی تهران نباشد. وی در پایان همکاری دانشگاه با رسانه را اتفاقی خجسته خواند و ابراز امیدواری کرد انشالله بتوانیم از ظرفیت دانشگاهیان خودمان برای ارتقاء سواد سلامت مردم کشورمان استفاده کنیم و روزی برسد که هر شهروندی در هر جایی از کشور عزیزمان به راحتی بتواند دسترسی به خدمات حوزه سلامت از طریق مدیا را باشد.

دکتر حسین زاده: برخی تبلیغات تجاری سلامت جامعه را تحت تأثیر قرار می‌دهد

رئیس دانشکده تغذیه و رژیم‌شناسی دانشگاه، انتشار پیام‌های علمی را در ارتقا سواد سلامت جامعه و کاهش هزینه‌های درمان مؤثر دانست.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر حسین قرائی، مشاور رئیس سازمان و مدیرکل روابط عمومی صداوسیما با حضور در سالن دارالفنون دانشگاه ۶ بهمن ۱۴۰۰ در نشست با دکتر حسین قناعتی، رئیس و استادان، اعضای هیئت‌رئیس و رؤسای بیمارستان‌ها و دانشکده‌های دانشگاه علوم پزشکی تهران درباره «رسانه‌ای شدن علم و توسعه رسانه سینا» دیدار و گفت‌وگو کرد.

در حاشیه این نشست، دکتر محمدجواد حسین زاده، رئیس دانشکده علوم تغذیه و رژیم‌شناسی، ارتباط بین دانشگاه و صداوسیما را مؤثر دانست و گفت: اگر صداوسیما را به‌عنوان دانشگاه عمومی و اصل پیشگیری بهتر از درمان را به‌عنوان اصل کلی در نظر بگیریم؛ باوجود اقدامات درمانی که در حد استانداردهای بین‌المللی در دانشگاه انجام می‌شود؛ بازهم در زمینه بهداشت و پیشگیری نیاز به کارهای عمیق‌تری داریم. وی توجه بیشتر به مقوله بهداشت و پیشگیری را در کاهش بسیاری از هزینه‌های درمانی مؤثر دانست و گفت: یکی از مقوله‌های تأثیرگذار در ارتقا سلامت، سواد تغذیه‌ای جامعه است. دانشکده علوم تغذیه و رژیم‌شناسی دانشگاه، با استفاده از اساتید مجرب و مطرح دنیا، این پتانسیل را دارد که پیام‌های سلامت تغذیه را از طریق صداوسیما به جامعه منتقل کند.

رئیس دانشکده علوم تغذیه و رژیم‌شناسی، بر تولید پیام‌های هنرمندانه و مؤثر تأکید کرد و گفت: در شورای سیاست‌گذاری صداوسیما برنامه‌هایی در نظر گرفته و از کارشناسانی دعوت شود که در مورد موضوعات خاص، مشورت‌ها و اطلاعات یکسانی ارائه دهند تا مخاطبان دچار دوگانگی نشوند. گاهی ممکن است در مورد یک مطلب علمی مطالب متعدد و متناقضی به مخاطبان منتقل شود و تصمیم‌گیری را برای آن‌ها دشوار کند. وی با نقد برخی تبلیغات تجاری صداوسیما که سلامت افراد را تحت تأثیر قرار می‌دهد گفت: نزدیکی بین صداوسیما و دانشگاه می‌تواند در انتقال پیام درست به مخاطب تأثیرگذار بوده و پیام علمی و دانشگاهی به جامعه منتقل شود.

دکتر حسین زاده، گرایش عمومی مخاطبان را آگاهی از سبک تغذیه‌ای مناسب در پیشگیری از بیماری‌ها بیان کرد و گفت: بیشترین اقبال افراد به این است که برای پیشگیری از بیماری یا برای جلوگیری از عوارض آنچه نکات تغذیه‌ای را رعایت کنند. اگر این اطلاعات به شکل علمی و آکادمیک با مشاوره‌های لازم از طریق صداوسیما منتقل شود در آینده می‌تواند نتایج بسیار خوبی را به همراه داشته باشد و سلامت جامعه را ارتقا دهد.

رئیس دانشکده علوم تغذیه و رژیم‌شناسی با ارزیابی خود از این نشست گفت: این نشست شروع خوبی بود ولی برای ادامه لازم است با مسئولان و سیاست‌گذاران صداوسیما جلسات بیشتری داشته باشیم تا هم آنان نسبت به فعالیت‌های دانشگاه اشراف بیشتری پیدا کنند و هم ما از ظرفیت‌های صداوسیما بیشتر استفاده کنیم.

معاون توسعه مدیریت و منابع وزارت بهداشت: برقراری فوق‌العاده خاص کارکنان بهداشتی و درمانی در

صورت موافقت سازمان برنامه و بودجه

معاون توسعه مدیریت و منابع وزارت بهداشت گفت: اعتقاد ویژه وزیر و مجموعه وزارت بهداشت، امنیت شغلی و حفظ کرامت انسانی نیروهای بهداشتی و درمانی است و ساماندهی مشاغل در دستور کار وزارت بهداشت است.



به گزارش وبدا معاون وزیر بهداشت گفت: از اولویت‌های ما در وزارت بهداشت، تأمین امنیت شغلی کارکنان است که باید به آن توجه ویژه‌ای داشت و طبق دستور مقام عالی وزارت، مجموعه معاونت توسعه در تلاش است که کلیه کارکنان نظام سلامت تبدیل وضعیت شوند که البته همکاری و همدلی همه سازمان‌های ذی‌ربط را می‌طلبد. وی گفت: استراتژی مدیریتی وزارت بهداشت در حوزه پرداخت‌ها بر این اساس است که اولویت اصلی ما معیشت کارکنان نظام سلامت باشد تا همکارانمان با آسودگی خاطر به مردم عزیز ایران خدمت کنند

دکتر رحیمی با اشاره به اهمیت اجرای فوق‌العاده خاص در مجموعه وزارت بهداشت گفت: مقام عالی وزارت طی مکاتباتی که با سازمان برنامه و بودجه داشته، موافقت خود را با پرداخت فوق‌العاده خاص اعلام کرده اما نیازمند ردیف و تأمین بودجه است که امیدواریم سازمان برنامه و بودجه در این خصوص به وزارت بهداشت اعتبارات لازم را اختصاص دهد. وی در ادامه افزود: در راستای تحقق این مطالبه، وزارت بهداشت در کنار کارکنان خود قرار دارد و تا حصول نتیجه مطلوب این مهم را دنبال خواهد کرد.

معاون وزیر بهداشت گفت: از سازمان‌های برنامه و بودجه و نیز اداری و استخدامی تقاضا کرده ایم با توجه به کمبود شدید نیروی انسانی در حوزه سلامت و خستگی مفرط نیروها در طول دو سال مقابله با کرونا، به وزارت بهداشت مجوز استخدام دهند و علاوه بر این، نیاز است که مجوزی به وزارت بهداشت برای جذب نیروها به صورت سهمیه خاص اعطا شود چراکه همکاران ما در حال فعالیت و گذراندن شیفت‌های کاری بوده و امکان مطالعه برای آزمونهای استخدامی را ندارند.

دکتر بهروز رحیمی با اشاره به اهمیت اجرای کامل تعرفه گذاری خدمات پرستاری اظهار داشت: پرستاران عزیز کشورمان در طول دوران کرونا رشادت‌ها و از خودگذشتگی‌های بزرگی را از خود نشان دادند که جای تقدیر ویژه‌ای دارد، از همین رو با رایزنی‌های مداوم با سازمان‌های بیمه‌گر، در تلاش هستیم بسته‌های خدمتی پرستاری را مشخص و دارای چهارچوب کنیم تا بتوان طرح تعرفه گذاری خدمات پرستاری را در وزارت بهداشت به‌طور کامل اجرایی کرد. وی در ادامه افزود: با توجه به تأکیدات مقام معظم رهبری در خصوص اجرای تعرفه گذاری خدمات پرستاری، وزارت بهداشت مصمم است تا با این کار بخشی از زحمات پرستاران را جبران و وضعیت معیشتی آنان را بهبود بخشد.

دیدار رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران با سرپرست اداره کل حقوقی و تنظیم مقررات وزارت بهداشت

در راستای سیاست‌های مدیریت حقوقی وزارت بهداشت مبنی بر پیگیری موضوعات قضایی دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور جلسه‌ای با حضور دکتر حسین قناعتی رئیس و شاهین ساحلی مدیر حقوقی دانشگاه و همچنین دکتر میرحامد خانی مدیرکل و گرجی معاون قضایی اداره کل حقوقی وزارت بهداشت برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در نشست روز شنبه ۹ بهمن ۱۴۰۰ در دفتر رئیس دانشگاه، در ابتدا دکتر خانی ضمن بیان اهداف و سیاست‌های خود در وزارت بهداشت گفت: با بررسی‌های عملی آمده و ارزیابی عملکرد دریافت شده از مدیریت‌های حقوقی دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور خوشبختانه مدیریت حقوقی دانشگاه علوم پزشکی تهران از عملکرد بسیار مطلوبی برخوردار بوده است و با توجه به تعداد کارکنان و واحدهای تحت پوشش و وسعت دانشگاه این عملکرد جای قدردانی دارد. وی ابراز امیدواری کرد این جلسات به طور مستمر برگزار شود. در ادامه دکتر حسین قناعتی رئیس دانشگاه ضمن تشکر از حضور وی در این جلسه گفت: از روز اول که مسئولیت گرفتم سعی کردم مسایل مختلف را با حقوقی دانشگاه در جریان بگذارم و مشاوره‌های لازم را بگیرم. از سایر مسئولان دانشگاه نیز انتظار دارم در موارد مورد نیاز حتماً از این ظرفیت دانشگاه استفاده کنند.

دکتر قناعتی عملکرد مدیریت حقوقی دانشگاه را بسیار خوب توصیف و ابراز امیدواری کرد این مدیریت با همین قدرت و توانایی به کار خود ادامه دهد و اگر با کمبود نیرو نیز مواجه است اعلام کنند تا تصمیمات لازم در این خصوص به عمل آید. وی همچنین به مدیر حقوقی دانشگاه تاکید کرد برای کمک به کادر درمان در خصوص پرونده‌هایی که بابت قصور پزشکی مطرح می‌شود حتماً در کنار کادر درمان حضور داشته باشند و از وجود وکلا و مشاوران و کارشناسان حقوقی برای کمک به این افراد استفاده شود. بحث آموزش‌های قضایی به کادر درمان از دیگر مواردی بود که رئیس دانشگاه بر آن تاکید کرد و قرار شد در این خصوص نیز مدیریت حقوقی دانشگاه اقداماتی در آینده نزدیک اتخاذ شود. در پایان نیز شاهین ساحلی مدیر حقوقی دانشگاه ضمن قدردانی از حمایت‌های رئیس دانشگاه و معاون توسعه اعلام کرد: این مدیریت با استفاده از کارشناسان، مشاوران و وکلا تمام سعی خود را برای استیفای حقوق دانشگاه انجام داده و با قدرت از تضییع حقوق دانشگاه جلوگیری خواهد کرد و بر اساس آمار و اطلاعات موجود نیز تاکنون در این مسیر موفق بوده است. وی همچنین تصریح کرد: این مدیریت در تمام روزهای هفته به صورت تلفنی و حضوری پاسخگوی موضوعات تمامی واحدهای دانشگاه است.

نشست هیئت‌رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران

دکتر قناعتی: اگر در دانشگاه قدم‌هایمان را درست برداریم خدا هم کمک خواهد کرد

در جلسه این هفته هیئت‌رئیس دانشگاه که در آستانه دهه فجر برگزار شد، دکتر محسن امینی، رئیس دانشکده داروسازی گزارش برنامه عملیاتی ۴ سال آینده این دانشکده و دکتر سعید ناطقی معاون درمان دانشگاه آماری از مراجعه کلی کووید در کل بیمارستان‌های دانشگاه ارائه کردند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر قناعتی در جلسه روز یکشنبه ۱۰ بهمن ۱۴۰۰ در سالن مدافعان سلامت با تبریک فرارسیدن دهه فجر انقلاب اسلامی گفت: انقلاب اسلامی ایران به تعبیر کارشناسان، «ضد حمله» خدا به کفر، الحاد و شیطان بود زیرا به دلیل روند اقتصادی بعد از جنگ جهانی دوم و تجمع طلا به عنوان پشتوانه پول در آمریکا، این کشور قیمت دلار را به گونه‌ای تغییر داد که اقتصاد همه جهان را صاحب شد و در روند پس از آن از کشتار ویتنام و جنگ‌های نفت و دامن زدن به فحشا و مواد مخدر به عنوان سومین صنعت نشان‌دهنده این است که یک روند غیرالهی و غیراخلاقی در جهان حاکم شده بود. رئیس دانشگاه افزود: ریختن برنج و گندم در دریا برای تعادل قیمت‌ها در حالی بود که می‌توانست از مرگ ۸ هزار نفر به صورت روزانه جلوگیری کند.

دکتر قناعتی با بیان اینکه انقلاب اسلامی جرعه خداوند بود و آمدن امام خمینی (ره) همه برنامه‌ها و بازی‌های غرب را برهم زد اضافه کرد: انقلاب ما انقلاب عجیبی بود و هست به طوری که حتی کسانی که دیدگاه مادی دارند به غیرمعمول بودن روندهای آن اعتراف دارند. رئیس دانشگاه با بیان اینکه برای اولین بار در تاریخ بشریت، عده‌ای با دست خالی و بدون هیچ سلاحی درحالی که رهبرشان اعتقادی به مبارزه مسلحانه نداشت، توانست بر بزرگ‌ترین رژیم مسلح منطقه که ژاندارم آمریکا و غرب در منطقه خاورمیانه بودند پیروز شوند افزود: پس از انقلاب نیز غائله‌های زیادی مانند گنبد و کردستان و حمله طبرس و جنگ تحمیلی و ... را پیش آوردند و در ادامه، خط انحطاط فرهنگی و اخلاقی در برخی مسئولان شروع و اشرافیت به عنوان کلید موفقیت مطرح شد که امیدوارم با نگاه الهی مجدداً بخش‌های سوء به وجود آمده برطرف شود. وی افزود: امروز رسالت بزرگی بر عهده ماست زیرا برای هریک از صندلی‌هایی که ما روی آن نشستیم ده‌ها نفر خونشان را نثار کردند و جان عزیزشان را دادند تا این کشور سرپا بماند. باورم این است که این مسیر، مسیری است که خدا کمک خواهد کرد و افتخاری است برای کسانی که سوار این قطار شوند و در این مسیر حرکت و تلاش کنند.

دکتر قناعتی با بیان اینکه خط حق از ابتدای تاریخ تاکنون شکست نخورده است به حادثه عاشورا و امام حسین (ع) و یارانش اشاره کرد و گفت یزیدیان فکر کردند که حق را محو کرده‌اند اما تجمع ۲۰ میلیونی شیعیان در روز اربعین به عنوان بزرگ‌ترین تجمع انسانی نشان می‌دهد این حرکت الهی بوده و خدا می‌خواهد که نور حق بدرخشد. این باور نیازمند این است انسان تقوا داشته باشد. اگر انسان اخلاص خود را از دست بدهد نمی‌تواند این حقایق معنوی را باور کند و دچار مشکلاتی می‌شود که برخی رفقای ما بعد از جنگ شدند و معتقدند برای اینکه سرپا باشیم باید نوکری کدخدا را بکنیم. ریشه‌اش این است که بخشی از ایمان خود را به خدا از دست داده‌اند و منشأ آن چیزی جز گناه نیست؛ بنابراین همه ما ممکن است در معرض این خطر و سرنوشت باشیم، اگر که الهی فکر نکنیم و به دنبال جاه و مقام و موقعیت باشیم و فرصتی که برای مسئولیت ما پیش آمده را از خدا ندانیم.

رئیس دانشگاه با بیان اینکه اگر در دانشگاه در ست عمل کنیم و قدم‌هایمان را در ست برداریم خدا هم کمک خواهد کرد افزود: انقلاب اسلامی به‌عنوان یک تحول بزرگ اجتماعی با وجود هجمه‌های سنگین دشمنان هر روز بلند و بلندتر می‌شود.

در ابتدای این جلسه حجت‌الاسلام والمسلمین میر مجید سیدقریشی مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه در ادامه بررسی نامه حضرت علی (ع) به مالک اشتر موضوع عیب‌جویی را در نامه آن حضرت تشریح کرد و گفت: حضرت علی (ع) به مالک تأکید کردند کسانی را که بیشتر از همه دنبال عیب مردم هستند از خودت دور کن و می‌فرماید دورترین مردم از تو و نسبت به تو کسی است که در پی عیب‌های مردم است.

در این جلسه همچنین دکتر محسن امینی رئیس دانشکده داروسازی گزارشی از برنامه عملیاتی ۴ سال آینده این دانشکده ارائه کرد. در ادامه نیز دکتر سعید ناطقی، معاون درمان آماری از مراجعه کلی کووید در کل بیمارستان‌های دانشگاه ارائه داد. در این جلسه پویش یک دقیقه با مسئولان که این هفته اختصاص به بیمارستان سینا داشت و همچنین کلیبی از کیفیت آموزش در بیمارستان بهارلو و ضیائیان برای اعضای هیئت‌رئیس پخش شد.

پیام معاون بهداشت دانشگاه، در خصوص پویش ملی پیشگیری از سرطان

دکتر علیرضا اولیائی منس معاون بهداشت دانشگاه، در خصوص پویش ملی پیشگیری از سرطان پیامی ارسال کرد.



دکتر علیرضا اولیائی منس معاون بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تهران

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت بهداشت، متن پیام معاون بهداشت در خصوص پویش ملی پیشگیری از سرطان به شرح ذیل است:

دستاوردهای خدمات شبکه‌های بهداشتی درمانی کشور در ۳ دهه گذشته متنوع و در برخی موارد در سطح بین‌المللی الگو و زبازد بوده است. کاهش شاخص‌های مرگ نوزادان، کودکان و مادران باردار، کنترل بیماری‌های عفونی و افزایش امید به زندگی از آن جمله است. عوامل پیشران در بخش سلامت مرهون توسعه خدمات شبکه‌های بهداشتی درمانی به‌ویژه در جمعیت‌های روستایی و محروم جامعه بوده است. تحولات اقتصادی، جهانی و صنعتی شدن جوامع باعث تغییراتی در شیوه زندگی شامل افزایش مصرف دخانیات، رژیم غذایی ناسالم (به‌ویژه

مصرف کم میوه و سبزیجات)، کم تحرکی، افزایش وزن شده است و طی همه‌گیری کووید ۱۹ هرروز به شمار افراد چاق و دارای اضافه‌وزن افزوده می‌شود. شیوع ویروس کرونا باعث کاهش چشمگیر فعالیت فیزیکی نیز بوده است.

شیوه زندگی ناسالم منجر به افزایش بروز بیماری‌های قلبی عروقی، سرطان‌ها، دیابت و بیماری‌های تنفسی می‌شوند. بیماری‌های غیر واگیر و مزمن، اصلی‌ترین عوامل مرگ و ناتوانی در دنیای امروز به شمار می‌روند. اکثر این مرگ‌ها در سنین کمتر از ۷۰ سال اتفاق می‌افتند (مرگ زودرس ۷۰-۳۰ سال). سرطان به‌عنوان یکی از مهم‌ترین بیماری‌های غیر واگیر پس از بیماری‌های قلبی و عروقی و سوانح، سومین عامل مرگ در کشورهای کمتر توسعه‌یافته است.

به‌طور کلی سرطان در ایران ۱۰ درصد مرگ‌ها را به خود اختصاص می‌دهد. با افزایش امید به زندگی و افزایش درصد سالمندی در جمعیت کشور انتظار می‌رود موارد بروز سرطان در دهه آینده به دو برابر فعلی افزایش یابد. از مهم‌ترین و شایع‌ترین سرطان‌ها در ایران می‌توان به سرطان پوست، پستان (در زنان) و روده بزرگ اشاره کرد. بیش از ۴۰ درصد مرگ‌های ناشی از سرطان، با تغییر سبک زندگی و اجتناب از عوامل خطر اصلی، قابل پیشگیری است.

مهم‌ترین عوامل خطر ساز قابل پیشگیری از سرطان عبارت‌اند از:

مصرف سیگار، افزایش وزن و چاقی، رژیم غذایی نادرست شامل مصرف زیاد نمک، گوشت قرمز، چربی، مصرف کم میوه و سبزی‌ها، کم تحرکی، برخی عفونت‌های ویروسی و مزمن مثل ایدز، هپاتیت B، C، HPV که در ایجاد سرطان‌های کبد، سرویکس، لنفوم و ... دخیل است، دودهای داخل منزل ناشی از احتراق ناقص سوخت‌های جامد، اشعه‌های مضر و غیر یونیزان خورشید (UV) به همین منظور پویش ملی مبارزه با سرطان همه‌ساله در نیمه اول بهمن از ۸ تا ۱۵ برگزار می‌شود و امسال با شعار «فاصله‌ها را کم کنید» باهدف افزایش آگاهی و جلب مشارکت مردم در خصوص قابل پیشگیری بودن سرطان و شیوه‌های آن، اصلاح باورهای نادرست مردم در خصوص سرطان از جمله درمان ناپذیر بودن آن برگزار می‌شود.

برگزاری پویش این فرصت را فراهم می‌آورد تا از طریق آموزش عموم مردم و بخصوص زنان و مردان بالای ۵۰ سال، بتوان گام‌های مهمی در جهت ارتقای آگاهی عمومی و تشویق افراد، خانواده و جوامع برای خود مراقبتی در خصوص پیشگیری از بروز سرطان، درمان مناسب و به‌موقع برداشت. لذا از همه افراد، خانواده‌ها، سازمان‌های دولتی و غیردولتی و مردم‌نهاد، دعوت می‌کنم به این پویش بپیوندند و با رعایت سبک زندگی سالم از سرطان پیشگیری نمایند و چنانچه خود و اطرافیان ایشان به سرطان مبتلا هستند نیز با مراقبت و امیدواری از صدمات ناشی از آن بکاهدند و مسیر بهبودی را هموار کنند.

دکتر علیرضا اولیائی منشی

معاون بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تهران

ارزیابی اعتباربخشی آموزشی بیمارستان فارابی

دکتر محمدرضا اکبری: با وجود مجازی شدن کلاس‌ها تلاش کردیم تا هیچ وقفه‌ای در آموزش ایجاد نشود

ارزیابان وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی با حضور در بیمارستان فارابی به بررسی شرایط آموزشی، پژوهشی و درمانی دستیاران و دانشجویان پزشکی این بیمارستان پرداختند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان فارابی، ارزیابان وزارت بهداشت متشکل از دکتر نکیسا هومن، عضو هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی ایران و دکتر محمدرضا حاجی اسماعیلی، عضو هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی یکشنبه ۱۰ بهمن ۱۴۰۰ با حضور در بیمارستان فارابی ضمن دیدار با دکتر محمدرضا اکبری، مدیر گروه چشم پزشکی، دکتر محمداطاهر رجبی، معاون پژوهشی، دکتر حمید ریاضی، معاون درمان و دکتر آرش میرمحمد صادقی، مدیر برنامه دستیاری این بیمارستان از نزدیک با شرایط آموزشی و پژوهشی دستیاران و فلوهای این مرکز آشنا شدند.

دکتر اکبری نیز در این دیدار ضمن بیان برنامه های بین الملل گروه چشم پزشکی بیمارستان فارابی گفت: همان طور که می دانید گروه چشم پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران یکی از گروه های پیشرو در زمینه های بین الملل است. ما و بینارهای مشترک متعددی را با چشم پزشکان مراکز علمی مختلف جهان انجام داده ایم و در حال حاضر نیز از نظر پذیرش دستیار و فلوشیپ چشم پزشکی بین الملل وضعیت خوبی داریم. وی در ادامه به تاثیر شیوع کرونا بر آموزش دستیاران و فلوها در بیمارستان فارابی اشاره کرد و اظهار داشت: در روزهای آغاز شیوع این بیماری اندکی نگرانی برای دستیاران وجود داشت اما حضور اساتید در درمانگاه ها و اتاق های عمل باعث دلگرمی آنان شد و خوشبختانه مشکلی در این زمینه نداشتیم. همچنین با توجه به اینکه بیمارستان فارابی مرکز پذیرش بیماران مبتلا به کرونا نبود توانستیم بدون کاهش ظرفیت پذیرش بیماران به ارائه خدمات پردازیم. همین مسائل باعث شد تا آموزش دستیاران و فلوها تحت تاثیرات منفی قرار نگیرد. مدیر گروه چشم پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران در ادامه افزود: شاید بتوان گفت شیوع کرونا باعث شد آموزش مجازی در کشور ما پیشرفت های قابل توجهی داشته باشد. برگزاری کلاس ها و کنفرانس ها به صورت مجازی فرصتی شد تا علاوه بر آموزش دستیاران حتی شاهد حضور فارغ التحصیلان و دانش آموختگان قدیمی بیمارستان فارابی نیز در این کلاس ها باشیم. البته برگزار کلاس های آموزشی به صورت حضوری مزایای خاص خودش را دارد اما با وجود مجازی شدن کلاس ها نیز تلاش کردیم تا هیچ وقفه ای در آموزش ایجاد نشود.

وضعیت رفاهی و معیشتی دستیاران، نظرسنجی های انجام شده و شرایط طرح های پژوهشی موضوع های دیگری بود که دکتر اکبری به بیان آن ها پرداخت. در پایان این جلسه ارزیابان وزارت بهداشت با حضور در درمانگاه های فوق تخصصی، اورژانس، مرکز تحقیقات چشم پزشکی ترجمانی، بخش آموزش جراحی، کتابخانه، پویون دستیاران و کلاس های آموزشی و صحبت با دستیاران و دانشجویان پزشکی، به بررسی شرایط آموزشی، پژوهشی و درمانی بیمارستان فارابی پرداختند.

انتصاب دکتر رضا شروین بدو به سمت سرپرست مرکز طبی کودکان ۲ (حکیم)

دکتر حسین قناعتی، رئیس دانشگاه در حکمی دکتر رضا شروین بدو را با حفظ سمت به عنوان سرپرست مرکز طبی کودکان ۲ (حکیم) منصوب کرد.



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

جناب آقای دکتر رضا شروین بدو

دانشیار محترم دانشگاه

با سلام و احترام

بیمارستان‌ها از جمله مراکز اصلی آموزش، پژوهش و ارائه خدمات درمانی در دانشگاه هستند و ارتقاء سطح آنها نه تنها در ایجاد رضایتمندی مراجعین نیازمند تأثیری چشمگیر دارد، بلکه موجب شکوفایی در عرصه آموزش و پژوهش‌های بالینی است. اکنون که با همت ستودنی و قابل تقدیر خیرین محترم و مساعدت‌های وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی بیمارستان مرکز طبی ۲ (حکیم) در مراحل پایانی آماده‌سازی و در آستانه بهره‌برداری و افتتاح است، ضروری است تا با سرعت و دقت بیشتر نسبت به تکمیل این طرح خدایسندانه اقدام نمود تا در اولین فرصت، خدمت‌رسانی به ملت شریف ایران به ویژه مردم عزیز ساکن در مناطق محروم جنوب تهران آغاز شود. نظر به تعهد، سوابق و تجارب ارز‌شمنند اجرایی و مدیریتی جنابعالی و با توجه به تصمیم شورای راهبردی و بهره‌برداری این بیمارستان، بدین وسیله با حفظ سمت و همه وظایف به عنوان سرپرست مرکز طبی کودکان ۲ (حکیم) منصوب می‌شود.

امید می‌رود با بهره‌گیری از نهایت توان، تجارب و درایت خود و با جلب مشارکت اساتید گرانقدر و پیش‌گامان و اعضای محترم هیأت علمی، کارکنان دلسوز درمانی و اداری گامی بلند در راه اندازی همراه با ارتقاء کیفیت و توسعه خدمات آموزشی، پژوهشی و درمانی این بیمارستان جدیدالاحداث، برداشته شود.

بدون تردید تمام عوامل ذربط در دانشگاه، به ویژه معاونت‌های درمان، توسعه مدیریت و منابع، غذا و دارو، بهداشت و دانشکده پزشکی، شما را در دستیابی به این هدف یاری خواهند کرد.

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

رئیس دانشگاه

برگزاری نشست مشترک با پردیس هنرهای زیبای دانشگاه تهران

نشست مشترک معاونت‌های فرهنگی و دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی تهران و پردیس هنرهای زیبای دانشگاه تهران برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت فرهنگی، نشست مشترکی بین مسئولان معاونت فرهنگی و دانشکده هنرهای زیبای دانشگاه تهران شنبه 9 بهمن 1400 در دفتر ریاست دانشکده هنرهای زیبا برگزار شد.

دکتر عبدالرحمان رستمیان معاون فرهنگی دانشگاه در آغاز این جلسه گفت: با وجود ظرفیت‌ها و بستریهای خود مراقبتی، مولفه‌های اجتماعی موثر بر سلامت، سلامت روان و سلامت معنوی در ابعاد مختلف می‌توانیم هم‌افزایی کنیم. ما در حوزه پژوهش‌های اولویت‌دار و آموزش، موضوعات مشترک زیادی داریم. مولفه‌های سلامت باید از این جایگاه‌ها ارتقاء یابد. ما می‌توانیم در حوزه‌های HSR نیز کارهای مشترک انجام دهیم.

دکتر حامد مظاہریان رئیس پردیس هنرهای زیبا در ادامه بیان داشت: فرصت مغتنمی پیش‌آمده تا طبق یک برنامه دقیق از ظرفیت‌های هنری در راستای سلامت همکاری‌های مشترکی داشته باشیم و در این خصوص از سه قالب می‌توان استفاده کرد. الف: در قالب‌های هنری ارتقاء سواد سلامت چون یک موضوع سخت را در دل کار هنری مثل نقاشی، گرافیک، انیمیشن، سینما، خدماتی را به جامعه پزشکی و مردم منتقل کرد. ب: استفاده از ظرفیت‌های مستقیم در حوزه سلامت مثل روحیه بخشی، موسیقی و اثربخشی برای کمک به درمان، خدمات حرفه‌ای بر اساس ساختار ایجاد شده و اعلام نیازها که در این مورد باید تقاضامحور پیش‌برود و از ظرفیت‌های هنری برای کمک به بیماران در حوزه‌های مختلف استفاده شود. در ادامه دکتر محمد حسین صادقیان معاون دانشجویی و فرهنگی دانشگاه تعاملات معاونت دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی تهران با پردیس هنرهای زیبا را دارای ثمرات ارزشمندی خواند و گفت: لازم است در چند جهت اولویت‌ها احصاء شود و این گام مهمی در شرایط فعلی است. دکتر محمد مؤمنی مشاور فرهنگی و هنری دانشگاه در خصوص اقدامات مشترک گفت: عشق و علاقه همکاران ما در پردیس هنرهای زیبا در خصوص ارتقاء سلامت و گسترش فرهنگ مسئولیت‌های اجتماعی لازم است تبدیل به طرح و برنامه عملیاتی شود. ما باید با تأسیس دفتر همکاری مشترک بین دو دانشگاه و تعیین نماینده و تعریف نقش و سهم هر یک از عزیزان حاضر در جلسه کارگروه هنر و سلامت را راه‌اندازی کنیم برای شروع کار پیشنهاد می‌کنم تأسیس مؤسسه مطالعات سبک زندگی و سلامت را در پردیس هنرهای زیبا کلید بزنیم تا بتوانیم با مطالعه و تحقیقات پیش‌شرط‌های لازم را برای تدوین برنامه‌های بین‌رشته‌ای و پژوهش‌های مشترک ساماندهی و مدیریت کنیم. سپس در ادامه دکتر مهدی نوروزی باتوجه به وضعیت آینده در حوزه سلامت بشر و تجربه پاندمی کرونا گفت: لازم است نخبگان و دانشگاهیان با قدرت به مباحث بین‌رشته‌ای ورود کنند و باعث حفظ و ارتقاء سلامت جامعه و پیشگیری و مقابله با بیماری‌ها شوند، همچنین لازم است در این اقدام مشترک با حمایت دو دانشگاه

طرح‌ها و ایده‌های صاحب‌نظران مانند بهره‌گیری از هنر معماری در مراکز درمانی و کاهش آلام بیماران به طور مستمر بررسی و اجرا شود. توضیح اینکه در این نشست معاونان، رؤسای دانشکده‌ها و برخی مدیران گروه‌های علمی پردیس هنرهای زیبا در خصوص شروع این همکاری‌های مهم بین پردیس و دانشگاه علوم پزشکی تهران مباحث مهمی را مطرح و به‌اتفاق برای برداشتن گام‌های اثربخش و توسعه بهره‌وری از هنر در سلامت اعلام آمادگی کردند.

نامه سرگشاده روسای دانشگاه های علوم پزشکی کشور به رئیس جمهور در خصوص طرح ادغام آموزش پزشکی با وزارت علوم

روسای دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور در نامه ای سرگشاده به رئیس جمهور در خصوص ادغام دانشگاه های علوم پزشکی با دانشگاه های تحت پوشش وزارت علوم به پدید آمدن موجی از نگرانی در بین اساتید، دانشجویان و مدیران نظام سلامت کشور اشاره کرده اند.



به گزارش وبدا، متن کامل این نامه به شرح زیر است:

کزین برتر اندیشه بر نگذرد

به نام خداوند جان و خرد

حضور مبارک آیت الله دکتر ابراهیم رئیسی

ریاست محترم جمهوری اسلامی ایران

با سلام و تحیت

به استحضار عالی می‌رساند در روزهای اخیر زمزمه‌هایی از لزوم ادغام دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور با دانشگاه‌های تحت پوشش وزارت علوم تحقیقات و فناوری در محافل مختلف از جمله در مصاحبه اخیر وزیر محترم عتف بگوش رسیده که موجی از نگرانی را در بین اساتید، دانشجویان و مدیران نظام سلامت کشور را پدید آورده است.

همانگونه که استحضار دارید وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی از سال ۱۳۶۴ با هدف کارآمدتر کردن سیستم بهداشتی و درمانی کشور و اثربخشی بیشتر در آموزش پزشکی، تشکیل شد و نقطه قوت این تصمیم کلان مدیریتی، چیدمان عرصه‌های آموزشی، نظام ارزشیابی و اعتباربخشی و پویایی آموزش پزشکی بوده است.

تجربه کشور در مدیریت بیماری کووید ۱۹ و تلاش مجاهدانه کادر بهداشتی و درمانی کشور بیانگر این است که سیستم بهداشتی، درمانی و آموزش پزشکی کشور، کارآمد و نافع بوده است.

دانشگاه های علوم پزشکی کشور، نمونه بارز دانشگاه های نسل نوین هستند که هم بین المللی سازی و هم تقاضا محوری را در دستور کار خود دارند و در بحران یاد شده نشان دادند که پاسخگویی اجتماعی دقیقی را می توانند داشته باشند و تعطیلی آنها مشکل ساز است در حالیکه برخی مراکز آموزشی در کشور در طول این مدت تعطیل یا غیرحضوری بودند بدون اینکه خللی در روند عمومی جامعه ایجاد شده باشد.

اگر دانشگاه های علوم پزشکی در بحران کووید ۱۹ ایفای نقش موثر نمی کردند تبعات این بیماری بسیار عمیق تر و مخرب تر بود، بنابراین سیستم آموزشی، پژوهشی، بهداشتی و درمانی کشور توانسته پاسخگویی اجتماعی داشته باشد و کارآمدی خودش را نشان دهد البته ممکن است اشکالاتی در نظام آموزشی علوم پزشکی مانند دیگر نظامهای اجرایی و آموزشی وجود داشته باشد که باید مرتباً بررسی و ارزشیابی انجام و در صورت نیاز بازنگری های لازم صورت پذیرد.

وقتی این نظام فعلی آموزش پزشکی کشور بارها از سوی مراجع بین المللی به دلیل دیده شدن عرصه آموزش و خدمات در یک وزارتخانه، مورد تقدیر قرار گرفته بنظر می رسد که برگشت به عقب، هزینه های زیادی دارد با این استدلال که می خواهیم کارایی و بهره وری یک سیستم را فدای رتبه بندی کنیم. تجربه ادغام را در تولیدات علمی دست کم یکبار ما در وزارت بهداشت تجربه نموده ایم. اصلاً رتبه بندی ملاک مناسبی برای بهره وری بالاتر و کارآمد بودن یک دانشگاه نیست.

اگرچه رتبه بندی جهانی در بسیاری موارد موید جایگاه رفیع و قابل توجه دانشگاههای علوم پزشکی کشور در مقایسه با سایر دانشگاههاست. وجود مراکز توسعه آموزش در دانشگاه های علوم پزشکی که انتظار می رود دانشگاه های وزارت عتف هم از آن بهره گیرند و الگوبرداری کنند، توانسته است روی کیفیت آموزش پزشکی تاثیرگذار باشد و آموزش پاسخگو، عدالت آموزشی و همگرایی و سرآمد شدن و مرجعیت علمی در علوم مختلف را به همراه داشته باشد. یکی از اقدامات وزارت بهداشت در سالهای اخیر، همگرایی علوم و فناوری است اما آیا وزارت علوم توانسته بین رشته های مختلف خودش، همگرایی را ایجاد کند؟ اگر عنوان می کنند که باید داروسازی را در کنار شیمی قرار دهیم، آیا توانسته اند بین زیست شناسی، شیمی و فیزیک که در یک دانشکده بوده و قبلاً تحت عنوان دانشکده علوم فعالیت می کردند، تلفیق و ارتباط برقرار کنند؟ آیا دانشکده دامپزشکی با شیمی، فیزیک و زیست شناسی ارتباط نزدیکی پیدا کرده است؟

یکی دیگر از استدلالهای طراحان ادغام، دغدغه تامین بهتر نیروی انسانی متخصص و فوق تخصص گروه پزشکی به ویژه در مناطق محروم است. این در حالی است که اصالتاً ادغام آموزش پزشکی در نظام سلامت در دهه ۶۰ برای افزایش ظرفیت های موجود جهت تربیت دانشجویان گروه پزشکی بوده است، یعنی عملاً وزارت بهداشت با این ادغام تمام ظرفیت هایی که برای ساختار نظام درمانی و بهداشت خود داشته در بستر آموزش قرار داده و عملاً آموزش قوت گرفته است؛ به این شکل که ما امروز حجم قابل توجهی از دانش آموختگان گروه پزشکی را در کشور داریم. این تصمیم خطیر و راهبردی مبتنی بر تاسیس وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی به کرات مورد تحسین نهادهای بین المللی از جمله سازمان بهداشت جهانی قرار گرفته و به عنوان الگو به سایر کشورهای جهان معرفی شده است.

خاطر نشان می سازد زیرساخت های عمده آموزش دانشجویان گروه پزشکی که عمدتاً به بسترهای درمانی نیازمند هستند در وزارت عتف وجود ندارد و این از علل اصلی جدایی این دانشگاهها در سه دهه پیش بوده که هنوز هم این دلایل به قوت خود باقی است. به جای برگشت به گذشته باید به سمت اجرای طرحی برای ایجاد انگیزه بیشتر جهت ماندگاری کادر پزشکی در مناطق محروم کشور گام برداشت.

در صورت عدم اقدام لازم، پدیده نامیمون خروج نخبگان، کادر بهداشتی درمانی و اعضای هیات علمی از کشور تشدید خواهد شد. از سوی دیگر در بند هشتم سیاست های کلان سلامت ابلاغی از سوی مقام معظم رهبری، صراحتاً حوزه های آموزش و پژوهش در نظام سلامت با حوزه های

بهداشت و درمان دیده شده است و این بیانگر نگاه عمیق رهبر معظم انقلاب اسلامی است و نشان می دهد که چقدر پیوند آموزش پزشکی با بهداشت و درمان، می تواند در حل مشکلات کشور راهگشا باشد.

خلاصه اینکه، این موضوع که آموزش پزشکی باید در کنار بهداشت و درمان باشد، بدون تردید کار درستی است و طرح ادغام دانشگاههای علوم پزشکی با دانشگاههای وزارت عتف هم خلاف قوانین بالادستی و بخصوص بند هشتم سیاستهای سلامت کشور ابلاغی مقام معظم رهبری حفظه الله است و هم هزینه های بسیار سنگینی را به جامعه تحمیل خواهد کرد و هرگز به افزایش کمیت و کیفیت تربیت دانشجویان پزشکی منجر نخواهد شد بنابراین در شرایط فعلی و البته در هیچ مقطع زمانی، این ادغام به صلاح نیست. استدعا دارد دستور فرمایید دولتمردان بویژه همکاران عزیز ما در وزارت عتف از بیان این موضوعات در تریبونهای عمومی اجتناب ورزیده و محیطهای آموزشی مدافعان سلامت کشور را با تنش مواجه نسازند.

عزت مستدام

بازدید رئیس دانشگاه از آزمایشگاه کنترل مواد غذایی، آرایشی و بهداشتی معاونت غذا و دارو

آزمایشگاه کنترل مواد غذایی، آرایشی و بهداشتی معاونت غذا و دارو فضایی مهم و استراتژیک است

دکتر حسین قناعتی، رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران در بازدید از آزمایشگاه کنترل مواد غذایی، آرایشی و بهداشتی معاونت غذا و دارو در آزمایشگاه جامع تحقیقات دانشگاه، فرایندهای این آزمایشگاه را مایه فخر و مباهات دانشگاه عنوان کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، به گزارش روابط عمومی دانشگاه، دکتر حسین قناعتی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران با همراهی دکتر اکبر فتوحی، معاون تحقیقات و فناوری، دکتر منان حاجی محمودی معاون غذا و دارو، دکتر محسن امینی رئیس دانشکده داروسازی و دکتر اکبر عبدالهی اصل رئیس مرکز جامع سلولهای بنیادی دانشگاه روز دوشنبه ۱۱ بهمن ۱۴۰۰ با حضور در آزمایشگاه جامع تحقیقات دانشگاه، از «آزمایشگاه کنترل مواد غذایی، آرایشی و بهداشتی معاونت غذا و دارو» و بخشهای مختلف آن بازدید جامعی کرد.

در پایان این بازدید دکتر قناعتی در گفت و گو با روابط عمومی دانشگاه با اشاره به اینکه آزمایشگاه مواد غذایی، بهداشتی و دارویی معاونت غذا و دارو یکی از ارکان مهم دانشگاه است؛ گفت: این آزمایشگاه در راستای سلامتی مردم و صحت مواد غذایی، بهداشتی و آرایشی سرویسهایی درست و کاملی را ارائه می دهد و به آن توجه ویژه دارد. وی هدف از این بازدید را بررسی امکانات و شناسایی نیازها این آزمایشگاه عنوان کرد و

افزود: از برنامه‌های آینده آزمایشگاه کنترل مواد غذایی، آرایشی و بهداشتی معاونت غذا و دارو مطلع شدیم و بنا داریم فواید و نظرات را بسنجیم؛ جزئیات را به من توضیح دادند و از لحاظ نیروی انسانی و ساختاری موارد را مطرح کردند تا در برنامه‌های پیش روی دانشگاه بررسی کنیم و برای آینده برنامه‌ریزی داشته باشیم .

دکتر قناعتی تصریح کرد: الحمد لله در این آزمایشگاه دکتر امینی و دکتر حاجی محمودی زحمات زیادی را با دقت بالا و مدیریت بسیار خوب متقبل شده‌اند، روش‌های درستی را اعمال کرده‌اند که فردی نتواند اعمال نظر نابجا به‌خاطر منافع شخصی داشته باشد، به‌صورت منظم و سیستماتیک فرایندها و روش‌ها باکیفیت بالا (در حد استاندارد بسیار بالا) و میزان خطای پایین در حال انجام است . در ادامه دکتر محسن امینی رئیس دانشکده داروسازی دانشگاه ضمن تشکر از حضور دکتر قناعتی و تیم همراه؛ خاطرنشان کرد: در ابتدا که دکتر قناعتی سرپرست دانشگاه شدند بازدید محدودی از آزمایشگاه جامع داشتند و نشد که از بخش‌های مختلف آزمایشگاه کنترل مواد غذایی، آرایشی و بهداشتی معاونت غذا و دارو بازدید کنند؛ در بازدید امروز از نزدیک در جریان روند کارها، فعالیت‌ها، تجهیزات، کمبودها، امکانات و ... قرار گرفتند و آشنا شدند همچنین مقرر شد درخواست و مواردی که مطرح شده برای ارتقای عملکرد آزمایشگاه بررسی و منعکس شود.

نشست معاونان دانشجویی فرهنگی دانشکده ها و معاون و مدیران دانشجویی فرهنگی دانشگاه برگزار شد
باحضور دکتر عبدالرحمن رستمیان معاون فرهنگی و دکتر محمدحسین صادقیان معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه علوم پزشکی تهران، نشست شورای معاونان دانشجویی فرهنگی دانشکده ها برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت دانشجویی فرهنگی، این نشست دوشنبه ۱۱ بهمن ۱۴۰۰ از ساعت ۱۳:۳۰ تا ۱۵:۳۰ در سالن شورای حکیم سازمان مرکزی برگزار شد و پیرامون مباحثی از جمله بررسی و پیشنهادات ارتقای وضعیت فرهنگی کارکنان دانشگاه، بررسی برنامه عملیاتی حوزه معاونت دانشجویی فرهنگی دانشگاه، تبیین بازدیدهای میدانی و ... بحث و تبادل نظر شد.

در این جلسه دکتر رستمیان توضیحاتی را درباره امتیازبندی و ارتقای ماده یک اساتید ارائه داد و گفت: ارتقای ماده یک اساتید دانشگاه تنها نباید بر اساس مستندات علمی، تعداد مقاله و ... باشد و می‌بایست شاخص‌های دیگری هم مانند مسئولیت‌پذیری اجتماعی، فعالیت‌های عام‌المنفعه، تربیت دانشجویان بر اساس موازین و قوانین کشور و ... را در نظر گرفت. وی همچنین از برنامه‌ریزی برای اختصاص سرانه فرهنگی به دانشکده‌ها بر اساس تعداد دانشجویان آن خبر داد و عنوان کرد: مهمترین بخش آموزش در این برهه زمانی و با توجه به سیاست‌های دشمنان نظام جمهوری اسلامی در راستای انحراف جوانان ایران اسلامی، آموزش‌های فرهنگی است که باید گام‌های مهمی برای آن برداشته شود.

معاون فرهنگی دانشگاه در پایان تأکید کرد، برنامه های توانمندسازی هیئت علمی، تعهد حرفه ای، مسئولیت های اجتماعی و ... در دستور کار دانشکده ها قرار گیرد. در ادامه، دکتر صادقیان معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه با بیان نکاتی درخصوص موارد دستور جلسه و صحبت های معاونان، از ایشان خواست به برقراری ارتباط با معاونت های دانشجویی فرهنگی متناظر سایر دانشکده های دانشگاه های سطح استان تهران و حتی کشور، اهتمام بورزند و گفت: ابتدا می توانید با معاونت های مختلف دانشگاه از قبیل آموزشی و پژوهشی و بدنه مدیریتی آن ها ارتباط و همکاری دوطرفه و موثر برقرار کنید و در نهایت این ارتباط می تواند به صورت استانی و در سطح کشور با سایر دانشگاه ها حتی دانشگاه های وزارت علوم برقرار شود. وی از معاونان دانشجویی فرهنگی خواست، به صورت فصلی گزارش برگزاری و پیگیری برنامه عملیاتی، حوزه خود را ارائه دهند و در جلسات ماهانه، هر کدام از دانشکده ها به ارائه گزارش بپردازد.

از دیگر موارد مهمی که دکتر صادقیان به آن اشاره داشت، بازدیدهای میدانی معاونان از اماکن دانشجویی، مانند: خوابگاه ها، سالن های مطالعه، غذاخوری دانشکده ها، محیط های ورزشی و ... بود و تأکید کرد، این بازدیدها به صورت مستمر و موثر ادامه پیدا کند.

معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه، تنظیم و تدوین تقویم فرهنگی برای سال ۱۴۰۱ با در نظر گرفتن مناسبت های ملی، مذهبی، صنفی و همچنین همراه بودن و شنیدن دغدغه های کارکنان و حل مشکلات آنان را از موارد مهم ارتقای سازمان برشمرد.

در خلال این نشست، معاونان دانشجویی فرهنگی دانشکده ها هر یک به بیان دیدگاه ها و فعالیت های خود برای ارتقای سطح فرهنگ دانشجویان، کارکنان و اعضای هیئت علمی، فعالیت های اجتماعی، برنامه های دهه مبارک فجر و ... پرداختند. همچنین، دکتر حامد شفاوردی مدیر تربیت بدنی دانشگاه از برگزاری همایش بزرگ پیاده روی به مناسبت دهه مبارک فجر خبر داد و از همه حاضران دعوت کرد تا با مشارکت حداکثری در این همایش بزرگ شرکت کنند. در پایان، مهندس حامد صمدپور مسئول بخش IT معاونت نیز به ارائه و بررسی برنامه عملیاتی معاونت دانشجویی فرهنگی دانشگاه پرداخت.

انتصاب دکتر خورشید وسکوئی به سمت مدیر حوادث و فوریت های پزشکی

دکتر سعید ناطقی، معاون درمان دانشگاه در حکمی دکتر خورشید وسکوئی را به سمت مدیر حوادث و فوریت های پزشکی منصوب کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت درمان، دکتر سعید ناطقی، معاون درمان دانشگاه در حکمی دکتر خورشید وسکوئی را به سمت مدیر حوادث و فوریت های پزشکی منصوب کرد.

متن حکم به شرح زیر است:

سرکار خانم دکتر خورشید وسکوئی

با سلام و احترام

با توجه به سوابق و تجارب ارزشمند سرکار عالی به موجب این ابلاغ شما را به عنوان "مدیر حوادث و فوریت های پزشکی" معاونت درمان منصوب می نمایم تا با هماهنگی اینجانب و در تعامل نزدیک با مدیران محترم، در انجام برنامه های معاونت درمان دانشگاه اقدام نمایید. توفیق روز افزون شما را از خداوند متعال خواهانم.

دکتر سعید ناطقی

معاون درمان دانشگاه

دومین نشست آزاد اندیشی و نظریه پردازی حرفه ای در پرستاری

تاکید بر خدا محوری، مردم محوری و اخلاق محوری در دومین نشست آزاد اندیشی و نظریه پردازی حرفه ای

در پرستاری

دومین نشست آزاداندیشی و نظریه پردازی حرفه ای در پرستاری با محوریت موضوع واکاوی قدرت حرفه ای در پرستاری، با حضور معاون پرستاری وزارت بهداشت و آموزش و درمان کشور و رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران در دانشکده پرستاری و مامایی برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده پرستاری و مامایی، دومین نشست آزاد اندیشی و نظریه پردازی حرفه ای در پرستاری با حضور کارگزاران حوزه سیاستگذاری پرستاری، پیشکسوتان، روسا، اساتید و دانشجویان، یکشنبه ۲۶ دیماه ۱۴۰۰ در سالن شورای یک دانشکده پرستاری و مامایی برگزار شد.

پرستاری به عنوان گرانگه بین رشته ای در علوم پزشکی

دکتر حسین قناعتی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران با اشاره به آیه ۱۱۰ سوره آل عمران و اهمیت امر به معروف و نهی منکر در جامعه گفت: جامعه ای سالم است که امر به معروف و نهی منکر در همه ارکان آن به درستی انجام بگیرد، این امر در واقع نشان دهنده نوعی نظارت بر عملکرد مسئولان آن جامعه است که آزاد اندیشی نیز یکی از جنبه های آن محسوب می شود.

رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران با اشاره به سیاست گذاری های نظام سلامت بعد از انقلاب اسلامی ایران گفت: نظام سلامت با ایجاد شبکه و خانه بهداشت، سیستم ارجاع و نگاه پیشگیرانه بستر خوبی را برای ارائه خدمت رسانی به مردم شروع کرد که این اقدام توانست برای ارتقای سلامت مردم مفید واقع شود، موفقیت در ارائه خدمات در دوران پاندمی کرونا را می توان به دلیل بسترسازی در این حوزه دانست که حضور متعهدانه افراد در این زمینه نقش پررنگی را ایفا کرد.

دکتر قناعتی بخشی از تغییرات حاصل در نظام سلامت را ماحصل نگرش اشتباه جامعه دانست و بخش دیگر آن را نیز نتیجه تضاد منافع اشخاص برشمرد و بر روحیه نقد پذیری مسئولان تاکید کرد و گفت: برای رسیدن به اهداف متعالی در خدمت رسانی به مردم باید روحیه پذیرش انتقادات را در خود تقویت کرد که در این صورت می توان مشکلات و موانع پیش رو را مرتفع ساخت.

دکتر قناعتی با اشاره به جایگاه ارزشمند پرستاری گفت: نیروی انسانی پرستاری از نظر کمی غنی است و بدلیل اثرگذاری گسترده در این حوزه می تواند به عنوان یک گرانیگاه بین رشته‌ای قلمداد شود که با تجربه کافی و مدیریت خوب می تواند در حل مسائل و چالش های مسیر سلامت نقش تعیین کننده‌ای داشته باشد. وی با اشاره به نقش مهم پرستاری در ایجاد فرهنگ سازی گفت: رسالت ما این است که برای ارتقای آگاهی جامعه و شفاف سازی در حوزه های مختلف و فرهنگ سازی مناسب تلاش کنیم و رشته پرستاری نیز با عملکرد و آموزش صحیح و با استفاده درست از نیروهای متخصص و متعهد خود می تواند در اصلاح این فرهنگ به خوبی ایفای نقش کند. وی در ادامه با تاکید بر موضوع عدالت در سلامت بیان کرد: بی عدالتی در کشورهای غربی نظامات اجتماعی و استحکامات این کشورها را شکننده و عقب افتاده کرده است و باید این را بپذیریم که مسئله بی عدالتی در جامعه ما نیز قابل انکار نیست که در این زمینه رهبر معظم انقلاب (مدظله العالی) فرمودند: جمهوری اسلامی در ماموریت خود در مسیری اعتلای عدالت در جامعه موفق نبوده است، پس باید باور داشته باشیم که اگر رکن مهم عدالت به خوبی اجرا نشود جامعه می شکند و این رسالت شماسست که در این برهه، نظام سلامت را به سمت و سوی مطلوب پیش ببرید.

دکتر علیرضا نیکبخت نصرآبادی رئیس دانشکده پرستاری و مامایی، ضمن تشکر از میهمانان و عوامل اجرایی این نشست به گزارشی از برگزاری نشست اول آزاد اندیشی حرفه ای اشاره کرد و گفت: جلسات متعددی با حضور رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران و شورای صنفی و روسای انجمن های علمی با محوریت سیاست گذاری در حرفه پرستاری برگزار و مقرر شد که برنامه های منسجم و متوالی در جهت برگزاری اینگونه نشست ها با حضور اساتید و صاحب نظران این حرفه با تمرکز بر حوزه های مختلف کاری ادامه داشته باشد .

دکتر نیکبخت نصرآبادی در ادامه ضمن تشکر از دکتر قناعتی برای اهتمام ایشان به حوزه پرستاری و شرکت فعال در هر دو نشست از ابتدای مسئولیت کاری خود، خاطر نشان کرد: به بیان رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران، پرستاری به عنوان ستون فقرات سلامت است و این تشبیه می تواند بیانگر محوریت پرستاری در نظام سلامت باشد.

خدا محوری، مردم محوری و اخلاق محوری از ارکان مهم قدرت

دکتر عباس عبادی معاون پرستاری وزارت بهداشت و درمان و آموزش پزشکی کشور، از استمرار داشتن نشست های هم اندیشی در حرفه پرستاری ابراز خرسندی کرد و گفت: این نشست ها باعث انتقال تجربه ی حرفه ای ، فکر کردن و بحث و تبادل نظر در مورد چالش های پیش رو در وضعیت کنونی و آینده این حوزه می شود که می تواند برای پیشبرد اهداف پرستاری موثر واقع شود.

دکتر عبادی بیان کرد: در دوران پاندمی کرونا تلاش های عالمانه، مشفقانه و جنگجویانه پرستاران منجر به اعتلای وضعیت کادر پرستاری در جایگاه خدمت رسانی به مردم شد، اما هنوز تا رسیدن به نقطه ایده آل فاصله داریم که باید با تلاشی مضاعف در این مسیر حرکت کنیم. در ادامه معاون پرستاری در وزارت بهداشت به جایگاه پرستاری بعد از پاندمی کرونا اشاره کرد و گفت: در این دوران نگاه رسانه نگاه متفاوتی بود که باعث شد حرمت، عزت و تصویر اجتماعی پرستاران بهبود یابد و برای اینکه در آینده نیز این نوع نگاه عزتمندانه به کادر پرستاری مستمر باقی بماند باید سیاست گذاران با چشم اندازی روشن برای آینده حوزه پرستاری نشست های کارشناسانه را به طور متوالی برگزار کنند.

دکتر عبادی با اشاره به ظرفیت بالای کادر پرستاری در کشور گفت: علیرغم توسعه کمی افراد متخصص در حوزه پرستاری که بطور فعال بیش از ۲۰۰ هزار نفر در نظام سلامت در حال خدمت رسانی هستند، اما این حرفه در حوزه سیاست‌گذاری و تصمیم‌گیری ارائه خدمت رسانی به مردم نتوانسته است بطور موثر و رضایت‌بخش عمل کند.

دکتر عبادی به کانون‌های اصلی قدرت حرفه‌ای پرستاری اشاره کرد و گفت: خدا محوری، مردم محوری و اخلاق محوری از ارکان مهم قدرت هستند و به غیر از این، موارد دیگر کانون‌های جانبی محسوب می‌شوند و باید این خود باروری از درون بجوشد و با اتحاد و یک رنگی بتوان درد و رنج اقشار جامعه را کاهش داد.

استاد سادات سیدباقر مداح مادر پرستاری نوین ایران، حرفه پرستاری را عاشقانه زیستن با خدا برشمرد گفت: پرستاری مراقبت به توان عشق است و کسی که وارد حوزه پرستاری می‌شود بهترین راه را برای خدمت رسانی خالصانه به مردم جامعه خود انتخاب کرده است که با تمام وجود به تمام پرستاران این مرز و بوم افتخار می‌کند.

دکتر حیدرعلی عابدی نماینده پیشین مجلس شورای اسلامی، با اشاره به اهمیت سیاست‌گذاری در حوزه پرستاری گفت: از زمان ورود دانشجویان به دانشگاه باید بستر آموزش در این حوزه برای آنان فراهم شود و طوری تربیت شوند که با احیای اندیشه و تعلق خاطر داشتن به مسائل سیاسی آن را جدا از حوزه پرستاری ندانند و نسبت به آن بی تفاوت نباشند و در جایی که منافع مردم در خطر است در حد وظیفه و مسئولیت حرفه‌ای خود با رفتاری قاطع در جهت حمایت از آنان وارد عمل شوند.

دکتر نورالدین محمدی استاد پرستاری دانشگاه ایران، نمایندگان پرستاری در حوزه سیاست‌گذاری های کلان کشوری را نمایندگان مردم برشمرد و گفت: هدف در حرفه پرستاری ارائه خدمت و مراقبت های پرستاری بهینه برای مردم است و قدرت حرفه‌ای تنها در خدمت رسانی اثربخش به آحاد مردم معنا پیدا می‌کند.

محمد شریفی مقدم دبیر کل خانه پرستار بیان کرد: برای ارائه هرگونه خدمت نیاز به ابزار است که اگر این ابزار فراهم نباشد نمی‌توان در عرصه خدمات رسانی بهینه به مردم موثر واقع شد و باید مراقبت کرد که اولویت خدمت‌رسانی به مردم با منافع اقتصادی جابجا نشود. دکتر یزدانی نیک عضو هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان تاکید کرد: گفتمان سلامت محور، دانش و مراقبت تخصصی ارکان مهمی هستند که با ایجاد شبکه سازی در بین افراد متخصص می‌توان ارتباطات این گفتمان‌ها را برقرار ساخت تا علاوه بر مطالبات خود بتوانیم از سلامتی و ارائه خدمت به مردم حمایت کنیم.

احمد نجاتیان مدیر بنیاد علمی فرهنگی پرستاری مداح گفت: سلامت یک انتخاب سیاسی است و در بطن آن قدرت نهادینه شده است که هدف نظام سلامت ارتقا سلامت جامعه است و با تامین سلامت می‌توان به معنای واقعی قدرت رسید.

دکتر حسن ناوی پور استاد پیشکسوت دانشگاه پرستاری تربیت مدرس با اشاره به اهمیت سلامت روح و روان پرستاران گفت: پرستاری می‌تواند ارائه خدمات موثر برای بیماران داشته باشد که در این راستا برای پیشرفت در عرصه های مراقبتی و خدماتی مردم شرایط سلامت آن فراهم شود. وی همچنین گفت: باید باور قلبی داشته باشیم که پرستاری قدرتمند است و برای اینکه اثربخشی موثری داشته باشد باید مهارت و دانش خود را در حوزه سیاست‌گذاری پرستاری ارتقا دهد.

پرستو آریاملو مدیر پرستاری مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) با اشاره به دغدغه‌ها و چالش‌های موجود در حوزه پرستاری گفت: کرونا باعث شد تا کادر پرستاری به طور شایسته به جامعه نشان داده شود و نقش این حوزه در نظام سلامت به خوبی دیده شود. وی تاکید کرد: کادر پرستاری باید به دنبال قدرت حرفه‌ای خود باشد اما مهمتر آن است که در برطرف کردن ضعف‌ها و خلا‌های خود نیز تلاش کند و بستری یکپارچه را در حوزه پرستاری برای ارائه خدمات بهینه فراهم سازد.

دکتر فریبا طالقانی رئیس سابق دانشکده پرستاری اصفهان، با اشاره به اینکه حوزه پرستاری دارای قدرت گسترده‌ای است، گفت: اقشار جامعه‌ای که ما برای ارائه مراقبت‌های بهینه بدنبال خدمت‌رسانی موثر آنان هستیم منبع قدرت پرستاران هستند، اما اتحاد و همبستگی و یکپارچگی بین کادر پرستاری کم‌رنگ است، برای عملکرد بهتر حرفه‌ای خود باید تفاوت در افکار، توانمندی‌ها و ضعف‌های یکدیگر را بپذیریم تا از مسیر خدمت به ارائه مردم منحرف نشویم.

علیرضا ایرج پور رئیس کارگروه توسعه پرستاری کشور گفت: قدرت پرستاری زمانی ارزشمند است که مربوط به ذات خود پرستاری باشد و بتوان آن را در بطن آن جستجو کرد چون عنصر قدرت، جز جدایی ناپذیر در حوزه‌ی پرستاری است و نباید به دنبال اهرم‌های جانبی قدرت بود بلکه آن را باید در ذات خود حرفه یافت.

دکتر عباس حیدری رئیس سابق دانشکده پرستاری مشهد گفت: اخلاق هم سیاست است هم منبع قدرت، که با ن می‌توانیم نفوذ پذیری موثری داشته باشیم و به اهداف متعالی حرفه‌ای خود برسیم و اگر در این مسیر درست عمل کنیم می‌توانیم جایگاه حرفه‌ای خود را ارتقا داده و به آن شایستگی لازم برسیم.

علیرضا جنیدی مقدم معاون بسیج دانشگاه علوم پزشکی تهران گفت: پرستاری جایگاه مثبتی دارد و نمی‌توان این باور را داشت که حوزه پرستاری عاری از قدرت باشد بلکه در این حوزه نیز باید خلق قدرت موثر کرد. دفاع و حمایت از حوزه پرستاری در واقع دفاع و حمایت از مردم است. دکتر سیمین شرفی استادیار دانشگاه علوم پزشکی بیرجند و دکتر نسیم هاتفی مودب دانشجوی دکتری پرستاری دانشکده پرستاری و مامایی تهران، در این نشست درباره موضوعات قدرت و دیپلماسی حرفه‌ای در پرستاری، سخنرانی کردند.

در پایان با لوح تقدیر وزارت بهداشت و هدایایی از طرف دانشکده پرستاری و مامایی تهران و انجمن‌های علمی پرستاری از پیشکسوتان و صاحب‌نظران در حوزه پرستاری تجلیل بعمل آمد.

بازدید رئیس دانشگاه از مجتمع بیمارستانی یاس

دکتر قناعتی: مجتمع بیمارستانی یاس ظرفیت بسیار خوبی برای توریسم درمانی دارد

دکتر حسین قناعتی با بیان اینکه بیمارستان یاس، بیمارستانی نوساز، خوب، تمیز و با تعداد تخت کافی هم برای ارائه خدمات درمانی و هم خدمات آموزشی است و استادان خیلی خوبی اینجا هستند گفت: ان‌شاءالله با گسترش تجهیزات موردنیاز و تأمین نیروی انسانی و سایر مؤلفه‌هایی که برای حرکت مثبت بیمارستان موردنیاز هست بتوانیم شاهد این باشیم که یاس یکی از درخشانده‌ترین بیمارستان‌های دانشگاه باشد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران مجتمع بیمارستانی یاس، دکتر حسین قناعتی، رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران صبح روز دوشنبه ۲۷ دی ۱۴۰۰ از مجتمع بیمارستانی یاس بازدید و در ابتدا در جلسه ای با حضور دکتر آرش جعفریه رئیس و علیرضا تکلو مدیر مجتمع و همچنین معاونین، رؤسای بخشها و اساتید مجتمع در سالن جلسات شرکت کرد.

دکتر جعفریه ضمن خوشامدگویی به رئیس دانشگاه از حضور میدانی او در بیمارستان ها و مراکز دیگر دانشگاه قدردانی کرد و گفت: با توجه به اشراف دکتر قناعتی در بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و اقتصاد درمان این بازدیدها مسلماً "راهگشای واحدها خواهد بود. در ادامه رئیس دانشگاه گفت: باید به این رشد و تعالی برسیم که کار درست را انجام بدهیم حتی اگر به ضرر خودمان باشد، این وظیفه شرعی ما است و الگوهایی چون دکتر قریب، دکتر یلدا و دکتر آرمین در این دانشگاه داشته ایم که باید پیرو مکتب آنها باشیم. در ادامه رؤسای بخش ها از فعالیت های واحد خود گزارشی را ارائه داده و درخواست هایشان را به اطلاع رئیس دانشگاه رساندند، سپس دکتر قناعتی از درمانگاه بارداری و یکی از بخش های بستری این مجتمع بازدید کرد.

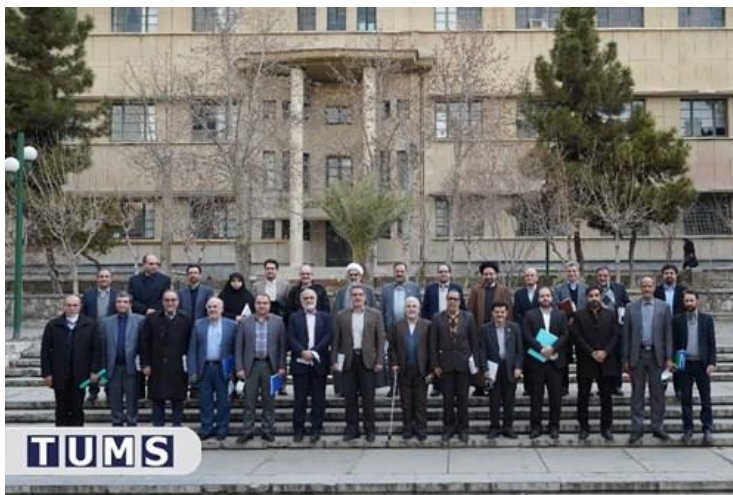
رئیس دانشگاه در پایان این بازدید در گفتگو با روابط عمومی این مجتمع گفت: امروز از مجتمع بیمارستانی یاس بازدید و عمدتاً با استادان صحبت کردم و متأسفانه فرصت نشد تمام بخش های بیمارستان را ببینیم. وی افزود: بیمارستان یاس بیمارستانی نوساز، خوب، تمیز و با تعداد تخت کافی هم برای ارائه خدمات درمانی و هم خدمات آموزشی است، اساتید خیلی خوبی اینجا هستند و با اینکه بعضی از استادان و تیم هایی که اینجا مستقر هستند مثل spine (ستون فقرات) بسیار جوان هستند و خوشبختانه پیشرفت بی نظیری داشته اند و به نظر می رسد آمار اعمال جراحی ستون فقرات این بیمارستان از بیمارستان های شریعی، امام و سینا بالاتر باشد و این یک فرصت خوبی برای بیمارستان است همچنین در زمینه پریناتالوژی خیلی خوب کار کردند و کارها و اقدامات کم تهاجمی که روی جنین اینجا انجام می شود واقعاً مثال زدنی بود، سایر همکاران را هم بسیار فعال دیدم، بخش رادیولوژی اینجا خیلی فعال و به روز است، ان شاءالله با گسترش تجهیزات موردنیاز و تأمین نیروی انسانی و سایر مؤلفه هایی که برای حرکت مثبت بیمارستان موردنیاز هست بتوانیم شاهد این باشیم که یاس یکی از درخشانترین بیمارستان های دانشگاه باشد.

دکتر قناعتی با بیان اینکه این بیمارستان زمینه بسیار خوبی برای IPD یا همان توریسم درمانی دارد افزود: ان شاءالله باید در این زمینه کار کنند و دانشگاه و تیمشان حتماً کمک خواهند کرد که این کار انجام شود، جا دارد از تمام همکاران یاس تشکر کنم که به خوبی و با همدلی کار را جلو بردند و من دیدم که تیم بسیار خوبی را از لحاظ علمی اینجا فراهم کرده اند، به امید خدا این کار استمرار داشته باشد و شاهد نتایج خیلی درخشان تری از یاس باشیم.

نشست مشترک دانشگاه تهران و علوم پزشکی تهران برگزار شد

دکتر قناعتی: علاقه مند به علم نافع و دانشگاه بدون دیوار هستیم

توجه به مسئولیت اجتماعی، افزایش همکاری های علمی، راه اندازی کمیته مشترک و تعیین اولویت های کاری از جمله مباحثی بود که در نشست مشترک دو دانشگاه تهران و علوم پزشکی تهران مطرح شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر حسین قناعتی، رئیس دانشگاه، در اولین نشست مشترک دانشگاه تهران و علوم پزشکی تهران گفت: فلسفه تشکیل دانشگاه در سال ۱۳۳۰ به همت امیرکبیر به خوبی عملی و در سال ۱۳۶۴ تصمیم بر جداسازی رشته های پزشکی از سایر رشته ها گرفته شد. این مسئله موجب شد تا حوزه پزشکی علاوه بر آموزش و پژوهش، مسئله درمان و مسائل پیرامون آن را نیز شامل شود. جداسازی رشته های پزشکی را موجب آموزش بهتر دانشجویان دانست و تصریح کرد: دانشجویان پزشکی تفاوت ملموسی با سایر دانشجویان دارند چرا که از همان ابتدا هر چه در دانشکده می خوانند در بالین بیماران به خوبی تمرین می کنند و این مسئله موجب شده تا آنها بسیار توانمند باشند. این روش میتواند الگوی سایر دانشگاهها باشد.

رئیس دانشگاه بر خلاقیت و تداوم در تمرین تاکید کرد و گفت: امیدواریم که بحث "علم نافع" در کشور گسترش پیدا کند و دانشجویان بتوانند در عرصه و فیلد نیز مفید باشند و پس از انجام مستمر مهارتها به خلاقیت برسند. خلاقیت در واقع محصول سال ها تلاش در یک زمینه است و امیدوارم که دانشجویان بتوانند این مسیر را به درستی طی کنند.

دکتر قناعتی، سپس به موضوعات مشترک همکاری اشاره کرد و گفت: بحث محیط زیست، هوای سالم، آب سالم و IT از جمله مواردی است که می توان به طور مشترک از سوی دو دانشگاه مورد بررسی قرار گیرد. متأسفانه از نظر آبی تی سلامت، در کشور بسیار عقب هستیم اما اتفاقات بسیار خوبی هم در دانشگاه به همت مرحوم دکتر کابلی شکل گرفته که اکنون نتایج آن به صورت محصولات هم چون گاما کمر، نورو ناویگیشن و ربات جراح بروز کرده است. در زمینه تولید دارو نیز کارهای بسیار خوبی انجام می شود و زمینه بسیار خوبی برای همکاری های مشترک وجود دارد. روی طراحی برنامه های مشترک برای درآمدزایی و ارزش آوری بیشتر را ضروری خواند و یادآور شد: اگر به درستی برنامه ریزی کنیم، قطعاً می توانیم زمینه های درآمدزایی را ایجاد کنیم و حتی پایه های درآمدزایی ارزی را نیز پی ریزی کنیم. در این چهار ماه تفاهم نامه های مهمی را برای همکاری های بین المللی منعقد کرده ایم و در حال رایزنی برای عقد تفاهم نامه های دیگر هستیم. برای این مهم می توانیم از همکاری دانشگاه شما نیز بهره بگیریم.

رئیس دانشگاه، همچنین همگن سازی ساختمان های دانشگاه را موجب تسهیل در برنامه ها دانست و افزود: برخی از زمین های قسمت جنوبی در اختیار دانشگاه علوم پزشکی و ساختمان های شمالی متعلق به دانشگاه تهران است. این در حالی است که اگر جابجایی صورت گیرد بسیار کارآ تر و بهتر خواهد بود. راه اندازی کارگروهی در این زمینه می تواند کمک کننده باشد. وی برای تحقق دانشگاه نسل چهارم و فعال در عرصه اجتماعی ابراز امیدواری کرد و گفت: دوست داریم که دانشگاه را در عرصه اجتماع ببریم و دانشگاهی بدون دیوار داشته باشیم و اگر با تغییرات روز دنیا تطبیق نداشته باشیم نمی توانیم موفق عمل کنیم.

رد پای علوم پزشکی در تمامی رشته ها

دکتر سید محمد مقیمی، رئیس دانشگاه تهران، اولین جلسه مشترک در دوره جدید مدیریت را به فال نیک گرفت و گفت: مجموعه دو دانشگاه به عنوان نماد آموزش عالی کشور همواره مورد الگو گیری سایر دانشگاه ها بودند و هرگاه توانستند کارهای مشترک انجام دهند، این جایگاه نمود و بروز بیشتری داشته است. وی خواستار تشکیل کارگروه های مشترک برای پیشبرد بهتر امور شد و گفت: امیدواریم در این جلسه و کارگروه های آینده کارهای جدید را تعریف کنیم و از ظرفیت تفاهم نامه های قبلی که تا کنون به درستی استفاده نشده، بیشتر بهره مند شویم و راه کارهایی پیدا کنیم که راهگشا باشند.

رئیس دانشگاه تهران، جهاد علمی با رویکرد مسئولیت پذیری اجتماعی را شعار محوری دانشگاه و سرلوحه کار عنوان کرد و افزود: اگر بخواهیم مسئولیت اجتماعی را در دانشگاه محقق کنیم، قطعاً مسیر آن از رشته های میان رشته ای می گذرد. تعامل میان رشته ای ها می تواند بسیاری از مشکلات جامعه را پوشش دهد. تا کنون در این زمینه کارهای خوبی انجام شده اما همواره جای حوزه های پزشکی در این فضای میان رشته ای خالی است.

دکتر مقیمی، با ابراز امیدواری از اینکه مباحث مطرح شده بتواند زمینه را به صورت عملیاتی فراهم کند، خاطر نشان کرد: باید مشخص شود که مکانیزم های همکاری مشترک چگونه می تواند اتفاق بیافتد. به عنوان مثال راه اندازی دانشکده میان رشته ای یکی از پیشنهادات مطرح شده است؛ همچنین همکاری با دانشگاه علوم پزشکی تهران در زمینه مباحث فنی و یا اخلاق پزشکی می تواند راهگشا باشد. وی در ادامه، همکاری مشترک در زمینه گردشگری سلامت را موجب تقویت این مسئله خواند و تصریح کرد: دانشگاه تهران، دانشکده گردشگری را راه اندازی کرده و در بخش گردشگری سلامت، که یکی از مزیت های خوب در کشور است، می تواند از طریق همکاری های مشترک تقویت شود.

رئیس دانشگاه تهران در پایان گفت: هیچ زمینه ای را نمی توان پیدا کرد که رد پای از علوم پزشکی در آن وجود نداشته باشد و امیدوارم که کمک کنید که فراتر از موضوعات تئوری برای عملیاتی کردن مباحث گام برداریم.

جمع بندی جلسه

در ادامه جلسه، هر کدام از اعضای هیات رئیسه دو دانشگاه به معرفی خود و بیان نقطه نظرات پرداختند.

دکتر مقیمی ضمن جمع بندی مباحث مطرح شده گفت: به نظر می رسد معرفی کمیته مشترک می تواند موجب تسریع در کارها شود. همچنین لازم است ساختمانی برای کمیته مشترک در نظر گرفته و تجهیز شود. وی خواستار برگزاری جلسه مشترک میان معاونت ها با همتایان خود شد و افزود: معاونان می توانند پروتکل هایی را برای همکاری مشترک طراحی کنند تا نقشه راهی برای فعالیت های آینده باشد و اولویت ها در آن مشخص شود. همچنین لازم است اقدامات، مجریان و اولویت ها در قالب جدولی مشخص شود تا گام به گام بر اساس اولویت ها پیش رویم.

مراسم تکریم و معارفه روسای پیشین و جدید دانشکده داروسازی دانشگاه علوم پزشکی تهران

مراسم تکریم دکتر محمد شریف زاده و معارفه دکتر محسن امینی روسای پیشین و جدید دانشکده داروسازی با حضور دکتر حسین قناعتی، رئیس دانشگاه در سالن رازی دانشکده داروسازی برگزار شد.



وزارت بهداشت مجوز تأسیس شعبه بین الملل دانشگاه علوم پزشکی تهران در عراق را صادر کرد
 در دویست و هشتاد و چهارمین جلسه شورای گسترش دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور با تأسیس شعبه بین الملل دانشگاه علوم پزشکی تهران (تحت عنوان دانشگاه سبطين) در کشور عراق و شهر کربلاي معلى موافقت و مجوز آن صادر شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت بین الملل دانشگاه، دکتر بهرام عین‌اللهی، وزیر بهداشت طی نامه‌ای به دکتر حسین قناعتی، رئیس دانشگاه، موافقت شورای گسترش دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور با تأسیس شعبه بین الملل دانشگاه به عنوان اولین شعبه بین الملل یک دانشگاه ایرانی را اعلام کرد.

این دانشگاه (شعبه بین الملل) با همکاری و مشارکت آستان مقدس امام حسین (ع) در زمینی به مساحت ۳۶ هکتار شامل ساختمان دانشکده‌ها، خوابگاه‌های اسکان اساتید و دانشجویان، مسجد، سالن‌های کنفرانس، آزمایشگاه‌ها، سالن غذاخوری و دیگر اماکن دانشگاهی در حال ساخت است و دانشکده پزشکی آن با زیر بنای ۳۰ هزار متر مربع در ۵ طبقه در آینده نزدیک به بهره‌برداری می‌رسد. دانشگاه سبطين که مدیریت آموزشی آن برای ۵۰ سال به دانشگاه علوم پزشکی تهران محول شده است، در فاز اول دارای ۳ دانشکده پزشکی، توانبخشی و پرستاری و مامایی خواهد بود که در مقاطع مختلف تحصیلی و تکمیلی به پذیرش و آموزش دانشجویان، پزشکان و متخصصان می‌پردازد.

در سفر هفته گذشته دکتر حسین قناعتی، رئیس دانشگاه به همراه دکتر محمدحسین آیتی، معاون بین الملل دانشگاه و تیم همراه به کشور عراق، نشست با مسئولان بخش بهداشت و درمان عتبه حسینی (ع) برگزار و مقرر شد با استقرار تیم مدیریت ایرانی در محل دانشگاه و تکمیل، تجهیز و برنامه ریزیهای لازم، اولین گروه دانشجویان در سال جاری میلادی طی فرآیند آموزش عالی کشور عراق پذیرش شوند.

همچنین تا زمان شروع رسمی سال تحصیلی عراق، دوره های کوتاه مدت، کارگاه های آموزشی، دوره های بازآموزی و مقطع ارشد رشته آموزش پزشکی در قالب همکاریهای علمی و بین دانشگاهی برگزار خواهد شد.

نشست مشترک مدیر روابط عمومی دانشگاه با مسئولان روابط عمومی مراکز تحقیقاتی مستقر در مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره)

دکتر ترابی: دانشگاه باید پاسخگوی نیازهای جامعه باشد و بتواند علم را به عمل تبدیل کند

در نشست مشترک دکتر ترابی مدیر روابط عمومی دانشگاه با مسئولان روابط عمومی مراکز تحقیقاتی مستقر در مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) بر ضرورت «معرفی دستاوردها و پروژههای منحصربه فرد این مراکز» تاکید ویژه شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر ماشاءله ترابی مدیر روابط عمومی دانشگاه در نشست شنبه ۱۶ بهمن ۱۴۰۰ در سالن شورای حکیم سازمان مرکزی دانشگاه با بیان اینکه در حال عملیاتی کردن «رسانه سینا» به عنوان رسانه ای در شأن دانشگاه علوم پزشکی تهران هستیم؛ گفت: رسانه سینا در پی «رسانه ای شدن علم» است؛ رسانه ای شدن علم در واقع یکی از شاخصه های مهم برای دانشگاه های بزرگ جهان است، این که بخواهند دانشگاه را اجتماعی کنند از مسیر رسانه ای شدن علم می گذرد به این معنا که دانشگاه، پاسخگوی نیازهای جامعه باشد و بتواند علم را در خدمت نیازهای جامعه به عمل تبدیل کند. وی با اشاره به اینکه حضور در شبکه های اجتماعی و رسانه ها باید هدفمند و متناسب با آن فعالیتی که در هر حوزه اتفاق افتاده است، باشد افزود: مخاطب شناسی باید فعال و پویا باشد. باید بتواند در دل مردم بنشیند و اعتماد اجتماعی را نسبت به مجموعه دانشگاه به همراه خودش داشته باشد، در آن زمان است که توان ایجاد موج های علمی در سطح جامعه در دانشگاه فراهم می شود. وی با اشاره به اینکه یکی از نهادهای جدی و بزرگ در دانشگاه مجتمع بیمارستان امام خمینی (ره) و مراکز تحقیقاتی است که در حال

فعالیت هستند؛ خاطرنشان کرد: طبیعتاً این مراکز تحقیقاتی با فعالیتهای آموزشی و درمانی که در مجتمع اتفاق می افتد مرتبط هستند. قاعدتاً بعد پژوهشی مراکز تحقیقاتی باید سعی کنند که با پوشش کامل تر، جامع تر و عمیق تر به آن بپردازند.

دکتر ترابی از ارتباط ویژه دانشگاه با سازمان صداوسیما خبر داد و گفت: باید اطلاعات خودمان را کامل کنیم و نوآوری های درمانی مراکز تابعه، تولید فناوری ها، ابعاد و گستردگی خدمات بیمارستانی و ... را به درستی شناسایی کنیم و در اختیار آنها برای هم وطنان قرار دهیم. توضیح اینکه در ادامه مسئول روابط عمومی مجتمع بیمارستانی امام و مسئولان روابط عمومی مراکز تحقیقاتی مستقر در مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) نقطه نظرات خود را بیان کردند.

تجلیل از خدمات دکتر عارفی و دکتر کریمی در مرکز قلب تهران با حضور رئیس دانشگاه

چاله دکتر عارفی شد آسمان خراش قلب

به مناسبت بیستمین سالگرد افتتاح مرکز قلب تهران از خدمات دکتر سید حسن عارفی بنیانگذار و دکتر عبا سعلی کریمی بهره بردار و رئیس این مرکز تقدیر به عمل آمد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران مرکز قلب تهران، روز پنج شنبه ۱۴ بهمن ۱۴۰۰ به مناسبت بیستمین سالگرد افتتاح مرکز قلب تهران و نهمین همایش علمی سالیانه این مرکز، از خدمات بنیان گذار و بهره بردار مرکز قلب تهران قدردانی به عمل آمد.

این مراسم که با حضور دکتر حسین قناعتی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر علی واشقانی فراهانی، رئیس مرکز قلب تهران، استادان، معاونان، مسئولان واحدها، کارکنان و شرکت کنندگان به نهمین سمینار علمی برگزار شد، از خدمات دکتر سید حسن عارفی به عنوان بنیانگذار و دکتر عباسعلی کریمی رئیس مرکز قلب تهران که ۱۶ سال اداره آن مرکز را به عهده داشت، تجلیل شد.

در این مراسم دکتر قناعتی در سخنانی گفت: از صدای سخن عشق ندیدم خوش تر، یادگاری که در این گنبد دوار بماند، چاله دکتر عارفی شد آسمان خراش قلب، این عشق است که معجزه می سازد، عشق است که از آدمها این را می سازد که می شود شهید سلیمانی که ۴۰ سال از زندگی اش را در بیابانها در به در برای کمک به شیعه، سنی، مسیحی و یزیدی به همه انسانها کمک می کند که امنیت داشته باشند و آخرش هم پودر می شود. این عشق است و خوش به حال آنهايي که این عشق را دارند. خوش به حال دکتر عارفی که در آن زمان این فکر را کرد و اینجا را تبدیل به مرکز بزرگی کرد که ان شاءالله افتخاراتش ادامه پیدا کند و وظیفه آنهايي که آمدند که این راه را ادامه دهند سنگین تر است چون خداوند عالم هم از کردها و هم از ناکردههای ما سوال خواهد کرد و اگر ما ترک فعلی کنیم نزد خداوند ثبت خواهد شد چون در قرآن می فرماید «اسمع

و اری» میشنوم و می بینم. اگر همین یک کلمه هم از قرآن یاد بگیریم برای تمام زندگیمان کافیهست که درست عمل کنیم . وی افزود: استاد عارفی یک روزی افقی را ترسیم کرده‌اند که در دنیا هم کمتر اتفاق افتاده و آن تصور امروز مجسم شده و ما هم باید این نگاه را داشته باشیم. دنیای علم به کدام سمت میرود انقلاب اول، دوم، سوم و چهارم صنعتی انجام شده و ما الآن در دوره انقلاب دینا هستیم و به سمت هوش مصنوعی پیش می‌رویم و وارد افق جدیدی از زندگی بشر میشویم که همه چیز عوض خواهد شد. همانطور که ۱۰ سال پیش هیچ کسی فکر نمی‌کرد یک گوشی موبایل زندگی و همه چیز انسان شود بنابراین تغییراتی که در آینده علم پیش خواهد آمد را باید به آن نگاه آینده‌نگرانه داشته باشیم و دیدمان و تجربیاتمان را تغییر دهیم.

رئیس دانشگاه با طرح این پرسش که هدف ما از پزشکی چیست؟ گفت: در پزشکی دو چیز مدنظر است طول عمر مردم را زیاد کنیم و زندگی با کیفیت برایشان ایجاد کنیم. خوشبختانه جناب آقای دکتر فراهانی پروپوزالی فرستادند که روی آن داریم کار میکنیم و ان شاءالله بتوانیم کمک خوبی به ایشان در زمینه پیشگیری از بیماری‌های قلبی بکنیم. چرا باید یک فرد جوان مبتلا به رماتیسم شود و در نتیجه‌اشرا از دست بدهد و بعد ما اقدام به درمان و جراحی او کنیم؟ چرا به سمت پیشگیری نرویم؟ برآوردهایی که WHO در زمینه پیشگیری و بهداشت کرده اعداد و ارقام عجیبی دارد، در کرونا ۱ در ۱۰۰۰ است یعنی ۱ دلاری که در بهداشت هزینه کنیم معادل ۱۰۰۰ دلاری است که در درمان این بیماران هزینه می‌شود. اگر بخواهیم مسیر صحیح را برویم باید افق‌های آینده را خوب ببینیم و فکر میکنم در زمینه پیشگیری باید بیشتر کار کنیم. وی افزود: در زمان جنگ در غرب کشور یکبار که بودیم موشک آمد و همه مجروح شدیم و با همان حال چون نیرویی نبود ادامه دادیم و کمک کردیم در آن مدت غذای ما کنسرو و نان خشک بود و با این شرایط بچه‌ها ماندند و کمک کردند. بنابراین الآن که ما اینجا با آرامش نشستیم زحمات زیادی برایش کشیده شده که باید دقت کنیم و توجه داشته باشیم که آن دنیایی هم هست و اعمال خیر و شر ما حساب می‌شود. به وسوسه‌های شیطان گوش نکنیم و تمام توانمان را برای خدمت بکار بگیریم و این فرصتی است که در این مرکز هست. اینجا کلاً جواهر معنوی است و هر بیماری که به شما مراجعه می‌کند و درمان می‌شود برایتان مزایای معنوی خواهد داشت. هیچ چیزی بالاتر از خدمت به مردم نیست که این افتخار نصیب شما شده است. بدانید که هر فرصتی کنارش تهدید هم هست و اگر انسانی عمل کرد موفق است و اگر عمل نکرد تهدید است. ان شاءالله بتوانیم مرکز قلب تهران همانطور که از یک چاله به یک آسمان‌خراش علمی تبدیل شده بدرخشد و مشعلی که استاد عارفی برداشته‌اند ان شاءالله راهگشای مردم زحمتکش کشورمان خواهد بود. در ادامه مراسم دکتر عارفی و دکتر کریمی در سخنرانی‌های جداگانه ای، اهمیت وانگیزه‌های ساخت و بهره برداری این مجموعه بینظیر را برشمردند که در خبر جداگانه‌ای اطلاع رسانی خواهد شد.

در ادامه مراسم دکتر عارفی و دکتر کریمی هدایای خود را از رئیس دانشگاه، رئیس مرکز قلب و معاونان و اساتید مرکز قلب دریافت کردند.

نشست هیئت‌رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران

دکتر قناعتی: در هر فرصتی، می‌تواند بحران و در هر بحران، فرصتی نهفته باشد

رئیس دانشگاه در جلسه این هفته هیئت‌رئیس دانشگاه از مهندس ابوالفضل سیردانی کارشناس آزمایشگاه مواد غذایی معاونت غذا و دارو، دارنده مدال طلای مسابقات جهانی پاورلیفتینگ ۲۰۲۱ روسیه تجلیل کرد. در این جلسه همچنین دکتر سعید ناطقی، معاون درمان دانشگاه درباره آمار اومیکرون در بیمارستان‌های دانشگاه، روند IPD (توریسم درمانی) و نیز ساعت کار اعضای هیئت‌علمی گزارش داد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر قناعتی در جلسه روز یکشنبه ۱۷ بهمن ۱۴۰۰ در سالن حکیم در ابتدا دهه فجر انقلاب اسلامی را تبریک گفت و در ادامه با بیان اینکه یکی از تعاریف مدیریت انجام «اقتضائی» کارهاست گفت: مدیریت یک امر نسبی است و یکی از مهم‌ترین کارهایی که در مواجهه با چالش‌های مدیریت می‌توان انجام داد «دسته‌بندی کردن» است زیرا این کار کمک می‌کند مسائل را به صورت ریزتر در دسته‌های کوچک‌تر و قابل‌شناسایی بررسی کنیم.

دکتر قناعتی با اشاره به مراحل رشد یک سازمان گفت: انسان در زندگی اصولاً بین مسئله «خوف و رجا» سیر میکند که در مدیریت به «فرصت و بحران» تعبیر می‌شود، هر چیزی که امروز فرصت است فردا می‌تواند بحران باشد و البته در هر بحرانی هم یک فرصتی می‌تواند نهفته باشد. وی افزود: «جنرال الکترونیک»، غول بزرگ صنعتی و بزرگ‌ترین سازمان اقتصادی جهان در دچار بحران هویتی شده است و به درجه‌ای از رشد رسیده است که باید «شقه» شود و نمی‌تواند ادامه دهد و باید قسمت‌های مختلف آن جدا و کمپانی‌های مستقلی از دل آن خارج شود. اینکه فکر کنیم سازمان موفق سازمان آرام و بدون مشکل است درست نیست.

رئیس دانشگاه به «تله بنیان‌گذار» در سازمان‌ها اشاره کرد و گفت: یک سازمان با «ایده» آغاز می‌شود و با اولین بحرانی که روبرو می‌شود بحران «هرج و مرج» است و برای خروج از این هرج و مرج نیاز به «رهبری» است. رهبر، سازمان را متعادل می‌کند اما پس از آنکه از بحران مدیریتی بیرون آمد دچار بحران «استقلال» می‌شود و زیرمجموعه‌های سازمان تمایل به استقلال پیدا می‌کنند. تنها مانع عبور از این بحران مانع تله بنیان‌گذار است. اگر رهبر سازمان خودش را در همه فعالیت‌ها درگیر کند سازمان رشد نمی‌کند در اینجا است که باید از فرصت «تفویض» استفاده کنیم. وی افزود: پس از تفویض، سازمان دوباره رشد می‌کند اما با بحران دیگری با نام «تفرقه» مواجه می‌شود. برای جلوگیری از تفرقه، داشتن استراتژی و برنامه عملیاتی مشخص لازم است تا تفرقه تبدیل به مأموریت‌های مشخص شود. این بحران‌ها ادامه خواهد یافت و البته در نهایت عالم بی‌نظمی غلبه می‌کند و جهان از بین خواهند رفت (آخر الزمان). این بدین معنی است که همه فرصت‌ها یک روزی محو خواهند شد و هدف همه این مسیرها، مسیر امتحان است.

دکتر قناعتی با این بیت شعر از سعدی که «غم و شادی بر عارف چه تفاوت دارد ساقیا باده بده شادی آن کاین غم ازوست» افزود: کسب رضایت الهی نهایت و غایت همه چیز است و اگر رضای خدا در کار باشد همه چیز حل می‌شود.

دکتر قناعتی به بحث نیروی انسانی در سازمان و تعریفی از شغل و چهار دسته نیروی انسانی اشاره کرد و گفت: به کارمندی که توان بالا و انگیزه بالا دارد باید «تفویض اختیار» کرد؛ از کارمندی که توان کم و انگیزه بالا دارد باید «حمایت» کرد اما اگر کارمندی توان بالا و انگیزه کم دارد باید حمایت شود و کارمندی که توان کم و انگیزه کم دارد باید از سیستم خارج شود.

دکتر قناعتی در پایان سخنان خود ابراز امیدواری کرد از فرصت بزرگی که برای خدمت به مردم پیش آمده استفاده کنیم و مدیون آنان نشویم. در ادامه دکتر سعید ناطقی گزارشی از میزان سویه اومیکرون در بیمارستان‌های دانشگاه اشاره و روند IPD در دانشگاه را بررسی کرد و اعضای هیئت‌رئیس نقطه نظرات خود را بیان کردند.

دکتر ناطقی در دستور دوم جلسه بحث ساعت کار اعضای هیئت‌علمی را مطرح و از اعضای هیئت‌رئیس رأی‌گیری کرد. در ابتدای این جلسه حجت‌الاسلام والمسلمین میر مجید سیدقزینی مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه با تبریک ایام دهه فجر و با بیان اینکه آرزوی همه انبیا این بوده است که زمینه‌های ظهور فراهم شود کلامی از امام کاظم (ع) نقل کرد که فرمود: «از قم مردی قیام می‌کند که مردم را به سوی حق دعوت می‌کند، انسان‌هایی دور این مرد را می‌گیرند که مانند پاره‌های آهن هستند، بادهای سهمگین آنها را زمین گیر نمی‌کند و راهشان را ادامه می‌دهند در راه هدف از جنگ خسته نمی‌شوند و اهل ترس نیستند و امیدشان فقط خداست.» با این تعابیر و چنین ویژگی‌هایی فردی جز امام خمینی (ره) سراغ نداریم. در این جلسه پویش یک دقیقه با مسئولان که این هفته اختصاص به بیمارستان روزبه داشت برای اعضای هیئت‌رئیس پخش شد. همچنین رئیس دانشگاه در مراسم ویژه‌ای از مهندس ابوالفضل سیردانی کارشناس آزمایشگاه مواد غذایی معاونت غذا و دارو دارنده مدال طلای مسابقات جهانی پاورلیفتینگ ۲۰۲۱ روسیه قدردانی کرد.

بازدید معاون بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تهران از مناطق کم برخوردار حاشیه جنوب تهران

معاون بهداشت دانشگاه در بازدید از مناطق کم برخوردار حاشیه جنوب تهران مشکلات بهداشتی و چالش‌های این مناطق را از نزدیک بررسی و مورد ارزیابی قرار داد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت بهداشت، روز یکشنبه ۱۷ بهمن ۱۴۰۰ دکتر علیرضا اولیائی منش معاون بهداشت دانشگاه، با همراهی مسئولان این معاونت به منظور بررسی و پیگیری مشکلات مناطق کم برخوردار و لزوم بهره مندی این مناطق از خدمات و مراقبت‌های بهداشتی، از نزدیک مشکلات بهداشتی و چالش‌های این مناطق را بررسی و ارزیابی کرد و برنامه‌ریزی در خصوص کمک به رفع این مشکلات را با قید فوریت در دستور کار واحدهای مربوطه قرار داد.

در این بازدید دکتر محمدرضا سلمانی رئیس مرکز بهداشت جنوب تهران، دکتر عباس مزینانی مدیر گروه واحد سلامت روان معاونت بهداشت، آرزو چراغی مسئول مناطق کم برخوردار مرکز جنوب تهران و مهندس مسعود گودرزی کارشناس بهداشت محیط مرکز امام محمد باقر، معاون بهداشت را همراهی کردند. کوره پزخانه‌های اسماعیل‌آباد، سکونت‌گاه غیررسمی دینارآباد، روستای پلایین، منطقه نعمت‌آباد، محله خلایزیر از

مناطقى بودند که مورد بازدید قرار گرفتند و همچنین مسائل اجتماعى و اقتصادى این مناطق که سلامت اهالى را تهدید مى کنند مورد توجه قرار گرفت و قرار شد که با نهادها و سازمان هاى ذيربط برای رفع این معضلات رایزنى به عمل آید.

بازدید رئیس دانشگاه از پژوهشکده علوم دندانپزشکی و مرکز رشد تجهیزات و زیست مواد دندانى
دکتر حسین قناعتی، رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران صبح روز دوشنبه ۱۸ بهمن ۱۴۰۰ با همراهی دکتر رضا مسائلى رئیس پژوهشکده علوم دندانپزشکی از بخش هاى مختلف این پژوهشکده و مرکز رشد تجهیزات و زیست مواد دندانى دیدن کرد.



دهه فجر و پیشرفت روزافزون کشور در حوزه پزشکی قانونی

دکتر محمدحسین صادقیان: تشکیل دپارتمان رشته تخصصی پزشکی قانونی از افتخارات دانشگاه پس از پیروزی انقلاب اسلامی است

معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه با اشاره به مدیریت صحیح حوزه بهداشت و درمان پس از پیروزی انقلاب، اعزام دانش آموختگان رشته پزشکی قانونی دانشگاه به دیگر مناطق کشور را موجب سرفرازی دانشگاه خواند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، همزمان با چهل و سومین بهار شکوهمند پیروزی انقلاب اسلامی دکتر محمدحسین صادقیان معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه با اشاره به تعداد محدود پزشکان حوزه بهداشت و درمان و مراقبت‌های پزشکی پیش از انقلاب به بحران‌های آن دوران پرداخت و افزود: در سال‌های قبل از پیروزی انقلاب اسلامی برای مدیریت بهداشت و درمان بسیاری از مناطق کشور ناچار بودند از پزشکان غیربومی و از کشورهای دیگر استفاده کنند.

معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه ادامه داد: تاریخ نشان داده که حدود یک‌صد سال قبل نیز بحران بسیار شدیدی در حوزه سلامت در زمان اپیدمی بیماری طاعون و وبا ایجاد شد که قریب به پنجاه درصد جمعیت کشور فوت کردند. وی به وجه تمایز بحران بیماری کووید در دو سال اخیر اشاره کرد و گفت: به شکرانه وجود همت، رشادت و از خودگذشتگی کادر بهداشت و درمان این حوزه مدیریت شد و با وجود اینکه عزیزی از دست داده‌ایم ولی با مدیریت صحیح حوزه بهداشت و درمان و با دستیابی به فناوری و تولید واکسن در کشورمان نه تنها در حوزه مبارزه با بیماری کرونا اقتدار ایجاد شده بلکه توانسته‌ایم به نقطه‌ای برسیم که اکنون تا حدودی آرامش در بعضی از حوزه‌ها حکم‌فرما شود.

دکتر محمدحسین صادقیان به افتخارات حوزه بهداشت و درمان بعد از پیروزی انقلاب شکوهمند انقلاب اسلامی اشاره کرد و گفت: در حوزه‌ی سلامت اکنون تعداد پزشکیانی که در کشورمان در علوم مختلف رشته‌های تخصصی پزشکی فعالیت دارند، بیش از یک‌صد و پنجاه تا شصت هزار پزشک در حوزه‌ی دندانپزشکی، حوزه‌ی داروسازی، حوزه‌ی پزشکی قانونی و مسمومیت داریم. وی با اشاره به اینکه خود نیز از متخصصین رشته پزشکی قانونی است افزود: پیش از انقلاب ما رشته‌ی تخصصی پزشکی قانونی نداشتیم و بعد از انقلاب در سال ۶۸ نخستین گروه دانش‌آموختگان این رشته از دانشگاه علوم پزشکی تهران بودند و دپارتمان رشته‌ی تخصصی پزشکی قانونی و مسمومیت‌ها نیز در دانشگاه ما به صورت تخصصی تشکیل شد و از آن زمان تا الآن تقریباً چیزی در حدود پانصد دانشجوی تخصصی تربیت شده است که در مناطق مختلف کشور مشغول به فعالیت هستند.

بازدید وزیر بهداشت از پژوهشکده فناوری‌ها و تجهیزات پیشرفته پزشکی و مهدی کلینیک

دکتر بهرام عین‌اللهی، وزیر بهداشت با حضور در پژوهشکده فناوری‌های نوین پزشکی و مرکز آموزش مهارت‌های پیشرفته بالینی ایران، ضمن بازدید از نمایشگاه دستاوردهای علمی و دستگاه‌های شبیه‌ساز بی‌حسی نخاعی سینا، شبیه‌ساز جراحی چشم، شبیه‌ساز جراحی رباتیک و ربات جراح سینا (جراح لاپاراسکوپی)، به مناسبت دهه فجر، دستگاه سی‌تی‌اسکن حیوانات کوچک را در این مرکز افتتاح کرد.



در حاشیه بازدید وزیر بهداشت از دستاوردهای دانشگاه علوم پزشکی تهران
دکتر احمدیان از راهاندازی «سی گاید» در آینده نزدیک خبر داد
معاون پژوهشی پژوهشکده فناوری‌ها و تجهیزات پیشرفته پزشکی، اعلام کرد، سیستم «C-Guide» در جراحی‌های ارتوپدی
بیمارستان شریعتی از سال آینده راه‌اندازی می‌شود.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر علیرضا احمدیان معاون پژوهشی پژوهشکده فناوری‌ها و تجهیزات پیشرفته پزشکی در حاشیه بازدید وزیر بهداشت از آزمایشگاه پیش بالینی دانشگاه علوم پزشکی تهران در ۱۹ بهمن ۱۴۰۰، با اشاره به ارزش افزوده دستگاه نوپیشن جراحی که توسط متخصصان دانشگاه علوم پزشکی تهران ساخته شده گفت: این دستگاه حدود ۱۰ سال است که تکنولوژی آن بومی‌سازی و در این مدت بالغ بر ۷ هزار جراحی در کشور انجام شده است.

وی، حدود ۳۰ تا ۴۰ درصد جراحی‌های انجام شده با نوپیشن را مربوط به بیمارستان‌های دانشگاه علوم پزشکی تهران برشمرد و گفت: شروع کار این دستگاه، با جراحی‌های مغز و اعصاب و ENT بود و از سال گذشته در حوزه جراحی‌های فک و صورت و ارتوپدی نیز مورد استفاده قرار می‌گیرد.

معاون پژوهشی پژوهشکده فناوری‌ها و تجهیزات پیشرفته پزشکی با اشاره به صادرات و صرفه‌جویی ارزی این دستگاه در کشور گفت: نوپیشن افزون بر به‌کارگیری در ۴۰ مرکز درمانی کشور، به کشورهایی نظیر آلمان، اکوادور و اندونزی صادر شده است. این دستگاه با ۵۰ درصد قیمت نمونه خارجی آن در اختیار مراکز درمانی کشور قرار می‌گیرد و همراه بین ۹۰ تا ۱۰۰ جراحی در کشور با کمک آن انجام می‌شود. دکتر احمدیان یکی از دستاوردهای جدید پژوهشکده فناوری‌ها و تجهیزات پیشرفته پزشکی، راه‌اندازی سیستم «سی‌گاید» بیان کرد و گفت: این دستگاه از سال آینده در جراحی‌های ارتوپدی بیمارستان شریعتی مورد استفاده قرار می‌گیرد.

معاون پژوهشی پژوهشکده فناوری‌ها و تجهیزات پیشرفته پزشکی، با اشاره به مزایای به‌کارگیری سیستم سی‌گاید در جراحی‌های ارتوپدی گفت: طیف وسیعی از جراحی‌های ارتوپدی که پیش‌ازاین به کمک تصاویر C-arm هدایت می‌شد، می‌تواند از مزایای این سیستم بهره‌مند شود. با استفاده از این سیستم تکنیک‌های بسته جراحی را می‌توان گسترش و آسیب به بافت‌های بیمار را کاهش داد. کاهش تعداد تصویربرداری و دوز اشعه، کاهش زمان عمل، کاهش آسیب به بافت و افزایش دقت از دیگر ویژگی‌های این سیستم است.

دکتر احمدیان روش‌های بکار گرفته شده در گذشته، را با سیستم نوین «سی‌گاید» مقایسه کرد و افزود: سیستم‌های راهبری جراحی پیشین بر مبنای تصاویر پیش از عمل مانند سی‌تی‌اسکن، ام‌آر‌آی و دیگر تصاویر، اطلاعاتی را در اختیار جراح قرار می‌داد، اما این اطلاعات در حین عمل به روزرسانی نمی‌شود و تغییرات حین عمل در آن قابل مشاهده نبود. اما در سیستم راهبری جدید، روند تازه‌ای آغاز شده که تصاویر در حین عمل و متناسب با نیاز جراح تهیه شده و برای هدایت ابزار جراح مورد استفاده قرار می‌گیرد. وی در پایان سخنان خود افزود: دانش فنی این تجهیزات توسط متخصصان دانشگاه علوم پزشکی تهران و دیگر متخصصان و با همکاری گروه‌های بالینی به دست آمده است.

بازدید وزیر بهداشت از نمایشگاه پژوهشکده فناوری‌ها و تجهیزات پیشرفته پزشکی

وزیر بهداشت: دانشگاه علوم پزشکی تهران، محصول محور، با مرجعیت علمی و الگویی برای دانشگاه‌های دیگر است

دکتر بهرام عین‌اللهی در چهل و سومین سالگرد پیروزی انقلاب، ضمن گل‌باران محل فرود امام در مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره)، بر مزار شهید عزت‌الملوک کاووسی حضور یافت و ادای احترام کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر بهرام عین‌اللهی، وزیر بهداشت روز سه شنبه ۱۹ بهمن ۱۴۰۰ با حضور در پژوهشکده فناوری‌ها و تجهیزات پیشرفته پزشکی و مرکز آموزش مهارت‌های پیشرفته بالینی ایران، ضمن بازدید از نمایشگاه دستاوردهای علمی و دستگاه‌های شبیه‌ساز بی‌حسی نخاعی سینا، شبیه‌ساز جراحی چشم، شبیه‌ساز جراحی رباتیک و ربات جراح سینا (جراح لاپاراسکوپ)، به مناسبت دهه فجر، دستگاه سی‌تی‌اسکن حیوانات کوچک را در این مرکز افتتاح کرد. وی با اشاره به پیشرفت‌های پزشکی اخیر گفت: ربات جراح، سلول‌های بنیادی و تولید داروهای ضد سرطان همگی در سایه تلاش عزیزان انجام شده است و افتخار می‌کنیم که چنین عزیزی در دانشگاه هستند. فعالیت‌های دانشگاه علوم پزشکی تهران می‌تواند الگویی برای سایر دانشگاه‌ها باشد. این در حالی است که متأسفانه مراکز تحقیقاتی ما متمرکز بر تولید مقاله هستند درحالی‌که تولید مقاله تنها وسیله است و نه هدف. وزیر بهداشت، مرجعیت علمی را هدف اصلی کشور خواند و گفت: ما می‌توانیم مرجعیت علمی داشته باشیم و دانشگاه تهران می‌تواند این نقش را به عهده بگیرد و برای سایر دانشگاه‌ها الگو شود.

دکتر عین‌اللهی با بیان اینکه "باید از قالب‌های مصنوعی، اداری و بوروکراتیک خارج شویم" دکتر سرکار و مرکز رویان را نمونه‌هایی مناسب در این زمینه دانست و تصریح کرد: باید از سیستم‌های اداری سالاری به میدان سالاری برویم. قطعاً دانشگاه‌ها و وزارت بهداشت نمی‌توانند با قالب‌های قدیمی و اداری به رشد و پیشرفت دست یابند و باید برای لمس مشکلات جامعه وارد میدان شوند. در این مدل، مراکز تحقیقاتی و پژوهشی نیز تبدیل به مرکز رفع نیازها می‌شوند. دانشگاه علوم پزشکی تهران، این افتخار را دارد که خدمت‌گذار مستضعفان بوده است. وی ضمن قدردانی از دکتر قناعتی و همکارانی که برای ساخت مهدی کلینیک تلاش کرده‌اند، حضور در دانشگاه در ایام فرخنده دهه فجر را به فال نیک گرفت و گفت: قطعاً مهدی کلینیک، مصداق بارز باقیات و صالحات است و زحمتی که خیرین در این سال‌های پس از انقلاب و شرایط دشوار مملکت کشیده‌اند بسیار قابل تقدیر است. وزیر بهداشت، همدلی و همکاری را نیاز امروز کشور خواند و افزود: متأسفانه دشمن در سال‌های اخیر در پی حاشیه‌سازی و تفرقه‌افکنی است و در این شرایط باید حواسمان باشد که حرکت روبه‌جلو داشته باشیم و از این مراحل به‌خوبی عبور کنیم.

دکتر عین‌اللهی، ضمن گرامیداشت یاد شهدای دفاع مقدس و شهدای سلامت گفت: اکنون صحنه فعالیت افراد تغییر کرده است. پیشرفت‌های علمی کشور اصلاً قابل‌مقایسه با اوایل انقلاب نیست و در این سال‌ها به توانمندی‌های عظیمی دست‌یافته‌ایم که این استقلال و پیشرفت‌ها به‌واسطه تفکر عالی حضرت امام حاصل شده است. وی یکی از مهم‌ترین و برجسته‌ترین پیشرفت‌های کشور را مربوط به حوزه پزشکی دانست و تأکید کرد: قطعاً نقطه درخشان پیشرفت‌های ما مربوط به حوزه پزشکی است. اغلب به خاطر می‌آورید که برای کوچک‌ترین فعالیت‌های پزشکی، ناگزیر به اعزام بیمار به خارج از کشور بودیم و بسیاری از کارهای پیش‌پاافتاده در کشور انجام نمی‌شد اما اکنون در شرایطی هستیم که بسیاری از کشورهای منطقه، ایران را برای خدمات درمانی ترجیح می‌دهند.

وزیر بهداشت، دانشگاه علوم پزشکی تهران را نماد آموزش عالی و مهد علم و دانش کشور خواند و با اشاره به پیشینه و سابقه تاریخی این دانشگاه، از این سابقه به‌عنوان هویت علمی یادکرد و گفت: ابن‌سینا و رازی، تاریخ علم کشور هستند و تاریخ و قدمت، ایجاد هویت می‌کند. بدانید نخستین

چیزی که دشمنان نشانه گرفته‌اند هویت ماست در حالی جمله "ما می‌توانیم" در تاریخ کشور ما به ثبت رسیده است و اکنون زمان آن رسیده که به دانشجویان، هویت را تدریس کنیم. افراد اگر به هویت خود واقف باشند، دیگر مهاجرت نمی‌کنند.

دکتر عین‌اللهی، سپس ادغام آموزش پزشکی در نظام ارائه خدمت را مدل و الگویی برجسته خواند و تشکیل وزارت بهداشت را موجب جهش علم پزشکی در کشور دانست و افزود: بلاشک این سیستم در برجسته شدن دانش پزشکی و تأمین نیاز کشور مؤثر است. این مدل موجب شد که دانشجویان تربیت‌یافته در دانشگاه‌ها در داخل سیستم بکار گرفته شوند و ارائه خدمت دهند از این رو برای تربیت آن‌ها و بهبود سیستم آموزش تلاش می‌کنیم. حتی می‌توانیم دستاوردهای سیستم ادغام را به خوبی نشان دهیم و باید آن را قدر بدانیم.

دکتر عین‌اللهی، یکی از برنامه‌های وزارت بهداشت را طرح عدالت و تعالی نظام سلامت عنوان کرد و گفت: مسئله اصلی ما در مراکز دولتی، مسئله بهره‌وری است و متأسفانه در این زمینه دچار مشکل هستیم. اکنون وقت آن فرارسیده تا تلاش خود را برای افزایش بهره‌وری در دستگاه‌های دولتی داشته باشیم. همچنین وزارت خانه در سال‌های گذشته محدودیت‌هایی همچون سقف فعالیت برای همکاران ایجاد کرده است که این قوانین باید اصلاح شود. پرونده الکترونیک و هوشمند سازی را از دیگر برنامه‌های وزارت بهداشت خواند و افزود: یکی از مشکلات ما، عدم ثبت اطلاعات در سیستم و نداشتن بانک اطلاعاتی است که باید رفع شود. همچنین اولین بیمارستان هوشمند کشور در مشهد راه‌اندازی شد که نمونه و الگوی خوبی برای سایر بیمارستان‌هاست.

وزیر بهداشت، بر ضرورت تبدیل تهدید به فرصت تأکید کرد و گفت: اگر تحریم‌ها نبود، بسیاری از کارهایی که امروز انجام دادیم، انجام نمی‌شد لذا علی‌رغم مشکلات، توانستیم پای خود را سفت کنیم و تولیداتمان را افزایش دهیم.

دکتر عین‌اللهی، حمایت از صنایع دارویی و تقویت آن را از اهم برنامه‌ها خواند و یادآور شد: این توان راداریم که تنها نیاز دارویی کشور، بلکه نیاز دارویی منطقه را نیز پاسخگو باشیم و دانشگاه علوم پزشکی تهران کارهای بسیار خوبی در این زمینه انجام داده است. بیمه‌ها نیز باید کمک کنند تا فشار اقتصادی از دوش بیماران برداشته شود. وزیر بهداشت، در پایان گفت: همه بدخواهان بدانند که آینده ما بسیار روشن است و نگران آینده نیستیم. فضای جدیدی که اکنون در دانشگاه علوم پزشکی تهران ایجاد شده بسیار ارزشمند است و ما تلاش می‌کنیم که قدرت کشور را با کار و دستاورد نشان دهیم و نه با حرف. امیدوارم که وزارت بهداشت نیز شایستگی پشتیبانی از فعالیت‌های علمی را داشته باشد.

باید دین خود را به مفهوم نماد آموزش عالی ادا کنیم

دکتر حسین قناعتی، رئیس دانشگاه، در بازدید وزیر بهداشت از مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره)، ضمن تقدیر از تلاش شبانه‌روزی همکاران گفت: مادامی که شهدایی همچون شهید سلیمانی در کشور داریم که زندگی خود را وقف اسلام و خدمت کرده‌اند، اگر در این پیچ بزرگ تاریخی، در انجام فعالیت‌ها کوتاهی کنیم، خداوند از ما نخواهد گذشت. وی، تولید علم، تولید دانش و دانشگاه کارآفرین را از نسل‌های قدیم دانشگاه‌ها خواند و گفت: اکنون زمان آن رسیده که دانشگاه‌ها اجتماعی شوند و درهای دانشگاه به روی مردم گشوده شود.

رئیس دانشگاه، حرکت به سمت دانشگاه بدون دیوار را از برنامه‌های آتی عنوان کرد و یادآور شد: هدف اصلی ما در نظام سلامت، خدمت به مردم و افزایش طول عمر افراد بود که از لحاظ پیشرفت علمی به حد مناسبی رسیده‌ایم اما هنوز مسئله عدالت در سلامت محقق نشده است. وی، قرار گرفتن دانشگاه علوم پزشکی تهران در جنوب شهر و خدمت‌رسانی به مردم مستضعف این منطقه را موجب افتخار دانست و تصریح کرد: دانشگاه وظیفه خود می‌داند که در همه زمینه‌ها به وزارت بهداشت کمک کنند چراکه این دانشگاه نماد آموزش عالی کشور است و باید دین خود را به این مفهوم ادا کند.

نقش آفرینی بزرگ مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) در پاندمی کووید ۱۹

دکتر سید علی دهقان منشادی رئیس مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) با قدردانی از مسئولان وزارت بهداشت و دانشگاه در انتخاب این مرکز برای میزبانی مراسم افزود: رویدادهای خجسته‌ای همچون پیروزی شکوهمند انقلاب و ورود امام خمینی (ره) به کشور در بهمن ۱۳۵۷، اولین

واکسیناسیون کووید ۱۹ در بهمن ماه ۱۳۹۹ و مراسم امروز ما برای معرفی دستاوردهای فناورانه دانشگاه و مجتمع، همه و همه مؤید این است که بهمن برای مردم ما، دانشگاه و مجتمع، ماه مبارک و خوش‌یمنی است.

وی در ادامه با پرداختن به تاریخ ۸۰ ساله مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) یادآور شد: این بیمارستان با بیش از ۱۱۰۰ تخت فعال بستری، ۲۵ مرکز تحقیقاتی، مرجع کشوری خدمات ویژه نوزادان و مادران پرخطر و بزرگ‌ترین مرکز مشاوره بیماری‌های رفتاری، با قابلیت انجام تمامی اعمال جراحی پیوند اعضا و دارای اولین مرکز اینترونشنال رادیولوژی است. همچنین مهدی کلینیک به‌عنوان بزرگ‌ترین پروژه بیمارستانی کشوری با پیشرفت ۹۶ درصدی و ۸۸۴ تخت، به زودی به چرخه خدمات مجتمع و نظام سلامت کشور افزوده خواهد شد. در این میان پروژه ۵۴۰ تخت خوابی انستیتو کانسر بزرگ‌ترین قطب علمی سرطان کشور در ضلع جنوب شرقی مجتمع با کمک خیرین سلامت در حال پیشرفت و سه بونکر آن آماده بهره‌برداری است و از این جهت که مردم ما دیگر نیاز ندارند برای دریافت خدمات خاص به خارج از کشور سفر کنند، بسیار ارزشمند است. می‌توانم بگویم ما در حوزه درمان بیماری‌های سرطان در منطقه پیشرو هستیم.

دکتر دهقان در ادامه سخنانش، برنامه‌های توسعه مجموعه پارکینگ طبقاتی، همراه سراها و افتتاح فروشگاه زنجیره‌ای مجتمع را در افزایش رضایتمندی کارکنان و مراجعان این مرکز بسیار مؤثر خواند. وی در بخشی از بیاناتش با اشاره به خدمات منحصر به فرد مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) از ابتدای پاندمی کرونا تاکنون افزود: این مرکز با بیش از صد هزار تریاژ و قریب به ۲۰ هزار بیمار بستری کووید، رکورد ۹۷ بستری کووید در یک روز (بیک دلتا)، خدمت‌رسانی به یک‌پنجم بیماران موکورمایکوزیس کشور و پیشگام شدن در واکسیناسیون ملی، نقش بزرگی در مدیریت بحران پاندمی کرونا ایفا کرده است.

تاکید بر ضرورت حمایت از تکمیل پروژه شریعتی ۲

دکتر احمدرضا جمشیدی رئیس بیمارستان شریعتی به شرح مختصری از پیشینه این بیمارستان پرداخت و گفت: این بیمارستان فعالیتش را از سال ۱۳۵۳ با یک مرکز پزشکی هسته‌ای و ۲۵۰ تخت بستری آغاز کرد و امروز با ۶۱۰ تخت فعال، یک پژوهشگاه، دو پژوهشگاه و ۱۷ مرکز تحقیقاتی در حال ادامه خدمات سلامت به بیماران و در هفت رشته فوق تخصصی، قطب علمی کشور است. وی با اشاره به روند پیشرفت پروژه بیمارستان چندمنظوره شریعتی ۲ و اهمیت تأمین مالی ارزی و ریالی برای تکمیل آن افزود: با توجه به فرسودگی بیمارستان شریعتی و کمبود فضای آموزشی، پارکینگ و برخی محدودیت‌های رفاهی دیگر از سال ۱۳۹۴ تصمیم به توسعه بیمارستان در فضایی به وسعت ۳۰ هکتار و ساختمانی با متراژ ۱۲۵ هزار مترمربع واقع در منطقه ۲۲ تهران، ساخت پروژه شریعتی ۲ آغاز شد که تا این لحظه حدود ۷۸ درصد پیشرفت داشته است. ساختمان و تاسیسات بیمارستان شریعتی ۲ مطابق با استانداردهای جهانی و کاملاً ضد زلزله ساخته شده تا در زمان بروز بحران احتمالی زلزله تهران از مدار خدمت خارج نشود و بتواند به فعالیتش ادامه دهد.

دانشگاه علوم پزشکی تهران، دانشگاه جامعه محور

رئیس پژوهشگاه فناوری‌ها و تجهیزات پزشکی دانشگاه با اشاره به مطالبات مقام معظم رهبری مدظله از جامعه علمی و دانشگاهی کشور و تأکید ایشان بر اقتصاد مقاومتی گفت: حقیقتاً جز دانشگاه چه کسی می‌تواند متولی اقتصاد مقاومتی که رکن اصلی آن اقتصاد دانش‌بنیان است شود. تلاش برای توانمندسازی فارغ‌التحصیلان، ارتباط دانشگاه با صنعت و ایجاد اشتغال برای متخصصین از مهاجرت نخبگان می‌کاهد و پاسخگوی دغدغه‌های مقام معظم رهبری است. متولیان امر، شورای عالی انقلاب فرهنگی، بنیاد علمی نخبگان، وزارت علوم، وزارت بهداشت و ... باید به این مطالبات توجه و در راستای تحقق آن اقدام کنند. این رهنمودها و مطالبات به‌حق مقام معظم رهبری بایستی یکی از اهداف کلان آموزش عالی کشور شود. وی در ادامه افزود: اگر بخواهیم در افق ۳۰ ساله به مرجعیت علمی جهان برسیم باید از امروز آغاز کنیم. باید تلاش کنیم در محافل علمی معتبر بین‌المللی حرفی برای گفتن داشته باشیم و منشا خیزش علم و فناوری در جهان شویم. با انتشار مقالات برجسته علمی در نشریات معتبر جهانی مثل نیچرز، ساینس و ...، با ارائه نظریات علمی جدید به جهان؛ بعلاوه باید از ظرفیت جذب دانشجویان بین‌المللی و توسعه صنعت گردشگری سلامت هم به‌خوبی استفاده کنیم.

دکتر سعید سرکار شرکت‌های دانش‌بنیان را حلقه ارتباطی دانشگاه و صنعت نامید و با معرفی دستاوردهای منحصربه‌فرد دانشگاه علوم پزشکی تهران در این حوزه تصریح کرد: من خوشحالم از این‌که امروز دانشجویان و فارغ‌التحصیلانی در این دانشگاه داریم که هم دانا و هم توانا پرورش‌یافته‌اند. در حال حاضر دانشگاه علوم پزشکی تهران به‌عنوان مصداق بارز یک دانشگاه جامعه‌محور با ۳۲ شرکت دانش‌بنیان هم به تولید ثروت کمک می‌کند و هم در خدمت جامعه است. این در حالی است که با اشتغال‌زایی حدود یک هزار متخصص در این شرکت‌ها به کاهش مهاجرت مغزها نیز کمک کرده است. محصولات این شرکت‌ها که شامل دارو، تجهیزات و ملزومات پزشکی‌های تک هست به ۲۲ کشور دنیا صادر می‌شود که یک افتخار ملی است.

شهر دانش شهید سلیمانی

دکتر محمود بیگلر مشاور رئیس دانشگاه در خصوص چالش‌ها و مراحل پیشرفت پروژه پارک علم و فناوری دانشگاه علوم پزشکی تهران گفت: شهر دانش شهید سلیمانی دانشگاه پروژه بزرگی در راستای تحقق اهداف مقام معظم رهبری مدظله، مجلس شورای اسلامی و دولت سیزدهم در حوزه سلامت کشور بوده که باهدف ایجاد محیطی پویا و هم‌افزایی بیشتر شرکت‌های دانش‌بنیان در حال برنامه‌ریزی و اجراست. با توجه به اقبال خوب شرکت‌های دانش‌بنیان برای فعالیت در این مجموعه و تسهیلات حقوقی و مالیاتی دیده‌شده در آن پس از راه‌اندازی منافع خوبی را برای کشور و نظام سلامت به همراه خواهد داشت.

ایران آماده خیزهای بزرگ در عرصه صادرات دارویی به جهان

دکتر سید حمید خوبی رئیس مرکز رشد و فرآورده دارویی به قدمت ۲۰ ساله این مرکز اشاره کرد و افزود: اولین محصولات بیوتکنولوژی دارویی مثل اینترفرون در این مرکز تولید شد. به‌طور انحصاری نیمی از کل داروهای ضد سرطان کشور در همین فضای محدود تولید می‌شود و شرکت‌های فناوری این مرکز در این سال‌ها بیش از ۷۰ نوع محصول ارزشمند را تولید و به عرصه خدمات سلامت ارائه کرده‌اند. داروهای ما امروزه سهم قابل توجهی در درمان بیماران سرطانی و MS دارد و غالب این فرآورده‌ها های تک هستند. درعین حال هنوز برای کمک به فناوران جوان جوپای فرصت با محدودیت فضای فیزیکی مواجهیم. با توجه به ظرفیت‌های موجود، بستر مناسبی برای خیزهای بزرگ‌تری در حوزه صادرات دارویی هستیم که نیاز به حمایت‌های ریاست محترم جمهور، وزارت بهداشت، وزارت کشور و سایر ارگان‌های ذی‌ربط است.

ایثارگران و مدافعان سلامت

تجلیل از همسران شهدای دانشگاه علوم پزشکی تهران

دکتر قناعتی: خدای متعال به هر کسی توفیق شهادت را نمی دهد؛ همسران شما زنده، نگران و پشتیبان شما هستند

همزمان با ایام رحلت حضرت ام البنین (س) و روز تکریم مادران و همسران شهدا، با حضور دکتر حسین قناعتی رئیس دانشگاه از همسران شهدای دانشگاه تجلیل شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در دیدار روز یکشنبه ۲۶ دی ۱۴۰۰ با همسران شهدا در سالن شورای ستاد مرکزی دانشگاه، دکتر عبدالرحمان رستمیان معاون فرهنگی دانشگاه و دکتر مقیمی، مدیردفتر امور ایثارگران دانشگاه نیز حضور داشتند.

دکتر قناعتی گفت: در قرآن به صراحت از منزلت ویژه شهیدان یاد شده است و به آیه ۱۰ سوره نساء اشاره کرد: «مَنْ يَخْرُجْ مِنْ بَيْتِهِ مُهَاجِرًا إِلَى اللَّهِ وَرَسُولِهِ ثُمَّ يُدْرِكُهُ الْمَوْتُ فَقَدْ وَقَعَ أَجْرُهُ عَلَى اللَّهِ . وَكَانَ اللَّهُ غَفُورًا رَحِيمًا» هرگاه کسی از خانه خویش برای هجرت به سوی خدا و رسول بیرون آید و در سفر، مرگ وی فرا رسد اجر و ثواب چنین کسی بر خداست و خدا پیوسته آمرزنده و مهربان است.

رئیس دانشگاه افزود: در روایتی آمده که هر کس برای کسب رزق و روزی خانواده اش از منزل بیرون رود و مرگ وی فرا رسد او شهید محسوب می شود. وی، شهادت را به تعبیری «حضور» عنوان کرد و تصریح کرد: مرگ ابتدای بینایی و حیات انسان است و به بیان عرفا ما زندگان خواب هستیم و مردگان بیدارند همانطور که در پایان جنگ بدر، پیامبر خطاب به مردگان گفت وعده خداوند را چگونه یافتید؟ در آن حال برخی اصحاب به پیامبر گفتند اینها مرده اند؛ چگونه با مردگان سخن می گوئید، حضرت فرمودند: این ها از شما بیدارتر و هوشیارترند.

رئیس دانشگاه ادامه داد: زندگی در این دنیا تمام می شود و سرانجام هر کسی رفتن به سوی خداست و خوشا به سعادت کسی که توفیق داشته باشد که رفتنش در مسیری باشد که امتدادش بی نهایت است زیرا شهادت مسئله مهمی است که خدای متعال به هر کس این توفیق را نمی دهد.

رئیس دانشگاه خطاب به همسران شهدا گفت: سختی و تنهایی های شما در نگهداری از فرزندان و بحران ها بسیار است و قطعاً بدانید که همسران شما زنده، نگران و پشتیبان شما هستند و دعای آنها برای شما هست و از شما حمایت خواهند کرد و روایت است که خداوند در خانه شهید از خانواده اش سرپرستی می کند. وی افزود: همه ائمه و انبیا الهی هر کدام به طرق مختلف به شهادت رسیدند که این ها معیار امتحان است.

رئیس دانشگاه خاطر نشان کرد: خانواده شهدا مایه افتخار جامعه، میراث داران انقلاب اسلامی هستند و به برکت خون شهدا است که جامعه آرامش دارد و رسیدگی به مشکلات آنان وظیفه مسئولان و مدیران است. در پایان از خدیجه درزی رامندی همسر شهید حسین درزی از بیمارستان سینا،

مریم بختیاری همسر شهید مهران عبدالمناف از بیمارستان شریعتی، علیمحمدی همسر شهید سید محمد موسوی از معاونت بهداشت، نیلوفر اولاد رستم همسر شهید مدافع سلامت یادگار فتاحی تجلیل شد.

همکاری دانشگاه علوم پزشکی تهران و شهرداری تهران برای برپایی اردوی جهادی در سامان سرای خاورشهر

اردوی جهادی در سامان سرای خاورشهر با همکاری دانشگاه علوم پزشکی تهران و شهرداری تهران برپا شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت درمان، پیرو دستور معاون درمان دانشگاه و با عنایت به بازدید کارشناسان این معاونت از سامان سرای خاورشهر و تشخیص فوریت رسیدگی درمانی و دارویی افراد پذیرش شده در این مرکز، اردوی جهادی با حضور دکتر آقاویل و دکتر جلالی، هیأت علمی طب اورژانس، شمشاد، مسئول درمانگاه زخم، قاسمی و علی بازی، پرستار مجتمع بیمارستانی امام خمینی و سلطانی فرد، مسئول واحد مددکاری اجتماعی معاونت درمان دانشگاه تهران به همراه مجموعه کامل تجهیزات پزشکی یکشنبه سوم بهمن ۱۴۰۰ در مرکز فوق برگزار شد.

اسماعیلی، مدیر مرکز سامان سرای مذکور به پاره ای از توضیحات در خصوص شرایط مرکز پرداخته و اشاره کرد: در این سامان سرا از یکصد و هجده فرد آسیب دیده اجتماعی نگهداری می شود که در حال حاضر هفت نفر از آنها در مراکز درمانی بستری هستند. از بین افراد حاضر در مرکز، پنجاه و هشت بیمار خدمات درمانی از قبیل ویزیت، پانسمان زخم، تجویز دارو و ... را دریافت کردند که از آن میان هفت بیمار، نیازمند دریافت خدمات فوریت دار پزشکی بوده و طی هماهنگی های لازم به بیمارستان های دانشگاه ارجاع شدند. همچنین لیستی از بیمارانی که نیازمند پیگیری های درمانی، دارویی، روانی - اجتماعی بودند، تهیه و در اختیار مدیر سامان سرا قرار داده شد.

به مناسبت دهه فجر انقلاب اسلامی هموطنان کم برخوردار شهرستان ملارد از خدمات رایگان چشم پزشکی بیمارستان فارابی بهره مند شدند

به مناسبت فرا رسیدن ایام الله دهه فجر انقلاب اسلامی، به همت کانون بسیج شهید سهرابی بیمارستان فارابی و با همکاری بسیج جامعه پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران و سپاه ناحیه مقاومت شهرستان ملارد، حدود ۱۵۰ نفر از هموطنان کم برخوردار این شهرستان جمعه ۱۵ بهمن ۱۴۰۰ با حضور در بیمارستان فارابی از خدمات رایگان چشم پزشکی درمانگاه شهدای انقلاب اسلامی

این مرکز بهره مند شدند. دکتر مهدی خداپرست، رئیس بیمارستان فارابی درباره برپایی این درمانگاه در دهه فجر گفت: همیشه همکاران ما به صورت میدانی به شهرستان های دور دست و کم برخوردار مراجعه می کردند و به خدمت رسانی می پرداختند. برای بهبود کیفیت این خدمات ترجیح دادیم که بیماران از این شهرستان ها به بیمارستان فارابی مراجعه کنند تا با امکانات بیشتر، سطح خدمت رسانی به این عزیزان را افزایش دهیم. شاید این یک تجربه موفق باشد که در دهه فجر امسال به دست آوریم تا بتوانیم خدمت رسانی با کیفیت و اصالت بالاتری را به هموطنان ارائه کنیم.



جوان مرگ مغزی شده به دو بیمار مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) دانشگاه علوم پزشکی تهران حیات دوباره بخشید

اهدای اعضای جوان ۳۷ ساله مرگ مغزی اهل یزد با تلاش تیم های امداد هوایی و گروه های جراحی پیوند قلب و کبد مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) موجب نجات و ادامه زندگی در دو بیمار نیازمند به عضو این مرکز شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) سه شنبه ۱۹ بهمن ۱۴۰۰ اعضای پیوندی شامل قلب و کبد جوان ۳۷ ساله که در شهر یزد دچار مرگ مغزی شده بود پس از انتقال هوایی به مجتمع بیمارستان امام خمینی (ره) و اقدام به موقع تیم های پیوند قلب و کبد این مرکز با موفقیت به دو بیمار نیازمند پیوند عضو اهدا شد. توضیح این که قلب اهدایی این جوان یزدی به بیمار ۴۴ ساله دچار نارسایی قلبی و کبد اهدایی وی به بیمار ۵۷ ساله با نارسایی کبدی پیوند شد و حال عمومی هر دو بیمار خوب گزارش شده است.

تیم جراحی کبد به سرپرستی دکتر علی جعفریان رئیس بخش پیوند کبد و تیم جراحی قلب با حضور اساتید جراحی قلب همچنین استاد محمود آل محمد و استاد کیانوش صابری اعضای تیم بیهوشی، ناهید حاتمی، زهره فراهانی، ملیحه سرلک، پانیذ جمشیدی، مهتری عسگری و سجاد زارعی اعضای تیم پرستاری و حمید فراهانی، کامران هورفر، شاهین احمدی و امید ظهور پرفیوژیست در عملیات جانبخشی به این دوبیمار حضور داشتند.

رتبه بندی و دستاوردهای علمی در سطح ملی و جهانی

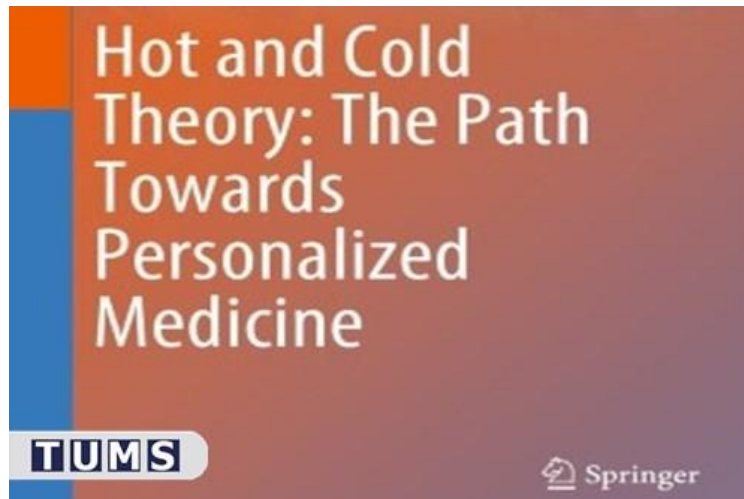
انتشار کتاب «دستورالعمل و الگوریتم های تشخیصی و درمانی بیماری های شایع کودکان» تألیف دکتر فاطمه خانی نوذری پزشک اورژانس بیمارستان بهرامی
نخستین کتاب دکتر فاطمه خانی نوذری متخصص بیماری های کودکان و نوزادان، رتبه برتر بورده تخصصی و عضو هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی تهران منتشر شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان کودکان بهرامی، کتاب «دستورالعمل و الگوریتم های تشخیصی و درمانی بیماری های شایع کودکان» تألیف دکتر فاطمه خانی نوذری متخصص بیماری های کودکان و نوزادان، رتبه برتر بورده تخصصی و عضو هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی تهران و پزشک اورژانس بیمارستان بهرامی منتشر شد. دکتر خانی نوذری گفت: این مجموعه بر اساس کتاب نلسون ۲۰۲۰ و up – to – date و سایر منابع علمی و کتاب های فوق تخصصی و با همکاری و اعمال نقطه نظرات اساتید بیمارستان بهرامی جمع بندی شده است. هدف از تألیف این مجموعه، دسترسی آسان تر پزشکان، دستیاران و اینترن ها به نکات مهم تشخیصی و درمانی و برخورد منطقی قدم به قدم در سیر درمانی بیماران و همچنین کاهش اشتباهات و خطاهای احتمالی است. در این مسیر تلاش بر آن بوده مطالبی تدوین شود که اهمیت بیشتری در تصمیم گیری دارند؛ به همین دلیل در بعضی عناوین تأکید بر رویکرد تشخیصی و در بعضی بر رویکرد درمانی تأکید شده است. از رئیس بیمارستان کودکان بهرامی دکتر مجتهدی، معاون آموزش جناب آقای دکتر شعبانی و رئیس اورژانس دکتر ملکیان بابت همراهی و تشویق های دلگرم کننده برای تألیف این مجموعه بسیار سپاسگذارم. این کتاب در ۱۳۲ صفحه، طراحی جلد حمیدرضا غلامی، و کتاب آرابی روح اله عبدی منتشر شده است.

مشارکت پژوهشگران دانشکده طب ایرانی در تألیف کتاب Hot and Cold Theory

پژوهشگران دانشکده طب ایرانی دو فصل از کتاب «تئوری سردی و گرمی» انتشارات اسپرینگر را تألیف کردند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده طب ایرانی، پژوهشگران دانشکده طب ایرانی در تألیف کتاب **Hot and Cold Theory: The Path Towards Personalized Medicine** که توسط انتشارات اشپرینگر منتشر شده است، مشارکت کردند.

دو فصل از این کتاب توسط پژوهشگران دانشکده طب ایرانی دانشگاه علوم پزشکی تهران تألیف شده است.

فصل «گرمی و سردی و شواهد آن در داروشناسی» توسط دکتر روجا رحیمی و دکتر رودابه بهرام سلطانی و فصل «گرمی و سردی و شواهد آن در فیزیولوژی» توسط دکتر پروا نمیرانیان، دکتر آیه نقی زاده، دکتر محمدصادق عادل مهربان و دکتر مهرداد کریمی نوشته شده است.

پیش از این نیز پژوهشگران دانشکده طب ایرانی دانشگاه علوم پزشکی تهران در نگارش فصل‌هایی از ۹ کتاب منتشر شده توسط انتشارات معتبر بین‌المللی مشارکت داشته‌اند.

نام دکتر باقر لاریجانی به عنوان متخصص جهانی در زمینه چاقی در سایت Expertscape

همزمان با آغاز هفته جهانی وزن سالم، سایت تحقیقاتی ExpertScape با انتشار توییتی از دکتر باقر لاریجانی به عنوان یک متخصص جهانی در زمینه چاقی نام برد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران پژوهشگاه علوم غدد و متابولیسم، انتخاب دکتر باقر لاریجانی از طریق بررسی الگوریتم‌های مبتنی بر پایگاه PubMed از بین هزاران پژوهشگری که در ۱۰ سال اخیر تحقیقات برجسته‌ای در زمینه چاقی انجام داده‌اند و یک «متخصص جهانی» محسوب میشوند، صورت پذیرفته است. سایت معتبر تحقیقاتی Expertscape با بررسی پژوهش‌های حوزه علوم پزشکی و مقالات داوری شده در مجلات معتبر علمی، افراد و موسسات را بر اساس تخصص آنها در بیش از ۲۹ هزار موضوع زیست پزشکی رتبه بندی می‌کند و به طور منظم، توفیت‌هایی را با هدف معرفی پیشگامان جهانی حوزه‌های مختلف پزشکی منتشر می‌کند. اصالت موضوعی مقالات و جدید بودن آنها، کیفیت و ضریب تأثیر مجله، نوع مقالات و جایگاه نویسنده از جمله ملاک‌های مهمی هستند که سایت تحقیقاتی در خصوص ارزیابی و امتیازدهی افراد و موسسات در نظر می‌گیرد.

← Tweet



Jan 16-22 is Healthy Weight Week. So congratulations to Prof. Bagher Larijani [LarijaniBagher] of Tehran University of Medical Sciences – Recognized as an Expertscape World Expert in Obesity. expertscape.com/ex/obesity/c/a...



8:14 · 20 Jan 22 · dailyexperts

دکتر باقر لاریجانی فوق تخصص بیماریهای غدد درون ریز از دانشگاه علوم پزشکی تهران است که تاکنون صدها مقاله و کتاب تألیف نموده‌است و بر اساس آمار مربوط به بازه زمانی ابتدای سال ۱۹۷۵ تا ابتدای سال ۲۰۲۱ و از بخش Web of Science سایت Caritative Analytics به عنوان یکی از پر استنادترین پژوهشگران معرفی شده‌است.

دکتر لاریجانی همچنین عضو فرهنگستان علوم پزشکی کشور بوده و در سال ۱۳۸۹ به عنوان چهره ماندگار کشور در حوزه علوم پزشکی انتخاب شده است. وی همچنین از سال ۲۰۱۱ تاکنون توسط پایگاه اطلاعات علمی Essential Sciences Indicators در فهرست یک‌درصد دانشمندان برتر جهان قرار گرفته‌است.

پیشرفت روزافزون کشور در حوزه توسعه فناوری نانو

دکتر سید مهدی رضایت: دانشگاه علوم پزشکی تهران در فناوری‌های نوظهور و علوم فناوری پیشرفته در منطقه پیشتاز است

عزم ملی و جدی «نانوفناوری» در خلق ثروت و صادرات

دبیر هیئت ممتحنه نانوفناوری پزشکی کشور گفت: اگر سیاستگذاری و ثبات مدیریتی درستی داشته باشیم؛ قطعاً در گروه‌های مختلف آموزشی و پژوهشی دانشگاه به نتایج اثرگذاری دست پیدا خواهیم کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در بازدید اخیر دکتر ابوالفضل باقری فرد معاون آموزشی وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی از نمایشگاه دائمی دستاوردهای فناوری نانو ایران در ستاد توسعه فناوری نانو معاونت علمی و فناوری ریاست‌جمهوری؛ وی از ورود مقوله فناوری نانو به کوریکولوم رشته‌های مختلف علوم پزشکی، تأسیس دکتری فناوری محور با همکاری ستاد ویژه توسعه فناوری نانو معاونت علمی و فناوری ریاست‌جمهوری و پیشرفت‌های کشور در حوزه فناوری نانو استقبال کرد.

در همین راستا دکتر سید مهدی رضایت استاد تمام دانشگاه علوم پزشکی تهران، عضو هیئت‌علمی گروه فارماکولوژی، عضو هیئت‌علمی گروه نانوفناوری پزشکی و دبیر هیئت ممتحنه نانوفناوری پزشکی کشور را به استودیو شفأ روابط عمومی دانشگاه دعوت کردیم.

استاد ضمن تشکر از حضور شما، لطفاً پیرامون پیشرفت کشور در حوزه توسعه فناوری نانو برای ما صحبت بفرمایید؟

برای پاسخ به این سؤال باید نگاهی به سال‌های قبل داشته باشیم؛ سال ۱۳۸۰ یکی از محققین و اساتید ایرانی خارج از کشور آقای پروفسور منصوری که در دانشگاه‌های آمریکا مشغول به کار بودند سفری به ایران داشتند، در آن سفر به مرحوم دکتر ابتکار فرموده بودند که علم و فناوری جدیدی به نام «نانوفناوری» در دنیا مطرح شده و چه خوب است که ایران هم تا دیر نشده وارد این موضوع شود. مرحوم دکتر ابتکار این بحث را با رئیس‌جمهور وقت مطرح کرده بودند و این موضوع به مرکز همکاری‌های فناوری ریاست‌جمهوری واگذار شد که این کار را پیگیری کنند. در آن سال‌ها وقتی بحث نانوفناوری در دانشگاه مطرح می‌شد و من به‌شخصه با آن بخش مربوطه همکاری داشتم؛ باور بفرمایید به تعداد انگشتان یک‌دست هم افرادی پیدا نمی‌کردیم که خیلی با این موضوع آشنا باشند. البته جای تعجب نداشت ولی دغدغه‌ای که آن موقع داشتیم روی این موضوع بود که مثلاً در حوزه‌هایی از جمله؛ بیوتکنولوژی و IT هم این اتفاق را شاهد باشیم و به‌موقع و همراه با دنیا حرکت کنیم. درست است که در حال حاضر در بحث فناوری اطلاعات و بیوتکنولوژی جایگاهمان در دنیا بد نیست ولی اگر می‌توانستیم همراه و هم‌زمان با دنیا حرکت کنیم شرایط خیلی بهتر از وضعیت حال حاضر بود.

در آن زمان کمیته کوچکی تشکیل شد که این بخش را پیگیری کند و «در نهایت در سال ۱۳۸۴ اولین سند ده‌ساله نانوفناوری کشور به تصویب شورای عالی انقلاب فرهنگی و دولت» رسید.

در ستاد نانو قبل از اینکه معاونت علمی فناوری را داشته باشیم یک ستادی تشکیل شد به‌عنوان ستاد توسعه فناوری نانو که حداقل سال‌های ۱۳۸۰ تا ۱۳۸۴ که در واقع سندش تصویب شد اقدامات زیادی را در این راستا انجام دادیم. گروهی که تشکیل شده بود تو بحث ترویج اینکه دولتمردان را آشنا با صنایع و دانشگاه کنند. طبیعتاً ما در آن زمان مقاله، هیئت‌علمی، رشته و مرکز تحقیقاتی نداشتیم.

در آن سال‌ها رتبه‌ی ما در بین کشورها از لحاظ تعداد مقاله ISI نانویی رتبه ۵۷ بود خیلی از کشورهای عربی و همسایه از جمله؛ ترکیه، تونس و مصر از ما خیلی جلوتر بودند. بحمدالله در حال حاضر در ارتباط با شاخص‌هایی به‌عنوان مثال شاخص علم (مقالات بین‌المللی) در سال گذشته با بیش از ۱۲ هزار مقاله رتبه چهارم دنیا را از لحاظ کمی داشتیم البته در همین بحث کمی هم مقالاتی با شاخص‌های بالا در سطح بهترین مجلات و سابقه چاپ مقاله در Nature را داریم که البته کشور پیشرفت خوبی کرده است .

هم اکنون ۵۷ تا از دانشگاه‌های مطرح کشور به نحوی رشته‌های مرتبط با نانوفناوری دارند و نزدیک به حدود ۲۵ تا از دانشگاه‌های ما در مقطع دکترای تخصصی دانشجو پذیرش می‌کنند. در مقطع کارشناسی و کارشناسی ارشد در حوزه‌ی پزشکی تحت عنوان نانوفناوری پزشکی دانشجو در بیشتر دانشگاه‌های کشور داریم پنج تا از دانشگاه‌ها در مقطع دکتری نانوفناوری پزشکی و فناوری دارویی در سطح کشور داریم و بیش از ۴۰ هزار نفر متخصص، فناور و تحصیل کرده حوزه‌ی نانوفناوری و بیش از ۲ هزار عضو هیئت‌علمی در این زمینه در دانشگاه‌ها مشغول به کار داریم .

خوشبختانه در وزارت بهداشت حتی نسبت به وزارت علوم پیش‌تاز هستیم از این جهت که در بحث رشته‌ها نرفتم و پراکندگی که وزارت علوم ایجاد کرده را ما ایجاد کنیم. البته وقتی ستاد نانو تشکیل شد ما باید به هر دو تا وزارت‌خانه کمک می‌کردیم به طور مثال؛ جناب آقای دکتر سرکار که دبیر ستاد فناوری نانو کشور هستند و من هم که عضو هیئت‌علمی دانشگاه علوم پزشکی تهران هستم با عقل و تدبیر حرکت کردیم و تعداد رشته‌ها و محل رشته‌ها را به یک حد معقولی رساندیم .

در حال حاضر بیش از ۳۰۰ تا شرکت دانش‌بنیان در حوزه‌ی فناوری نانو داریم که از این تعداد شاید قریب ده درصد در حوزه‌ی پزشکی و عرصه‌ی سلامت هستند و شرکت‌های خیلی مطرحی‌اند. نکته‌ی جالب این است که بیشتر این شرکت‌ها در دانشگاه علوم پزشکی تهران مستقر هستند و اعضای هیئت‌علمی دانشگاه علوم پزشکی تهران آن‌ها را ایجاد، اداره و محصولات خیلی مهمی هم تولید می‌کنند. در حوزه‌ی وزارت بهداشت تعداد زیادی شرکت‌های دانش‌بنیان مطرح داریم.

اگر علم و فناوری نتواند خودش را در عرصه‌ی زندگی مردم نشان دهد و روی کیفیت زندگی مردم نتواند تأثیر مثبت داشته باشد نتوانسته رسالت خودش را انجام دهد به طور مثال؛ اگر ما تعداد زیادی رشته ایجاد کنیم و تعداد زیادی هم فارغ‌التحصیل داشته باشیم و مقاله هم تولید کنیم ولی اگر این‌ها تبدیل به محصول و تولید ثروت نشود آن اتفاق مهم و اساسی شکل نگرفته است. چنان که از حدود هفت و هشت سال پیش که داریم رصد می‌کنیم بازار مالی و تولید ثروتی که حاصل فناوری نانو بوده هر سال دوبرابر شده است. به طور نمونه در سال ۱۳۹۹ نزدیک به ۱۲ هزار میلیارد تومان گردش مالی فناوری نانو آن هم در شرایط پاندمی کرونا داشته‌ایم. خیلی کار سختی بوده که از این مقدار هم چند ده میلیون صادرات صورت گرفته است .

یک نگاه اصلی که در بحث آموزش فناوری نانو که به‌شدت هم مورد تأکید داریم این است که بتوانیم صادرات داشته باشیم و بازار هشتاد میلیونی ایران را در دست بگیریم. بیش از چهل کشور دنیا محصولات ما را به نحوی دارند استفاده می‌کنند به طور مثال؛ کشورهای همسایه افغانستان و عراق مقدار زیادی از محصولات نانویی که در عرصه ساختمان (انواع شیرآلات و رنگ‌های نانویی) وجود دارد و در عرصه سلامت (داروهای نانویی) که به‌صورت هدفمند در بحث درمان بعضی از انواع سرطان‌ها و تومورها است را استفاده و مصرف می‌کنند .

اولین شروع دوره‌های آموزشی نانو در دانشگاه علوم پزشکی تهران از سال ۱۳۸۵ به بعد شروع شده است و آن سال‌ها رشته کارشناسی ارشد و دکترا نداشتیم، در گام نخست در وزارت بهداشت رشته‌ها را تدوین، مصوب و توانستیم اولین مجوز دوره‌های دانشگاهی که در مقطع کارشناسی ارشد و دکترا بود را در دانشگاه علوم پزشکی تهران اخذ کنیم و هیئت ممتحنه در این دانشگاه شکل گرفت.

دانشگاه علوم پزشکی تهران بزرگ‌ترین گروه‌های آموزشی را با بالاترین خروجی‌های علمی و حتی در بحث‌هایی از جمله شرکت‌های دانش‌بنیان دارد، دانشگاه علوم پزشکی تهران واقعاً نقش پیشسازی دارد؛ این نشان می‌دهد که اگر به‌درستی سیاست‌گذاری و مدیریت کنیم به یک ثبات مدیریتی می‌رسیم. دانشکده فناوری‌های نوین از دل فناوری نانو به وجود آمده است و در کشور به‌عنوان الگو مطرح شده است یعنی ابتدا رشته‌های نانو ایجاد شد و بعد ما برای فناوری نانو گروه تشکیل دادیم در زمان آقای دکتر صدیقی گیلانی و بعد هم دوره آقای دکتر کشاورز و رؤسای قبلی دانشگاه آقای دکتر لاریجانی، آقای دکتر ظفرقندی که کمک کردند تا یک جایگاهی برای فناوری‌های نوظهور و فناوری‌های پیشرفته و علوم فناوری پیشرفته فراهم شود.

استاد لطفاً از ورود مقوله فناوری نانو به کوریکولوم رشته‌های مختلف علوم پزشکی بفرمایید؟

نانوفناوری پزشکی و نانوفناوری دارویی داریم ولی خود نانوفناوری و کلاً رشته‌های از این دست یک زیرساخت محسوب می‌شوند؛ اگر بتوانیم زیرساخت را در داروسازی، بیولوژی، آی‌تی ببریم، رشته‌های نانو بیوتکنولوژی به‌عنوان مثال خیلی کمک می‌کند که بر اساس این زیرساخت حرکت کنند به‌خاطر این در داروسازی ما یک واحد درس نانوفناوری پزشکی داریم که اختیاری است یا به‌عنوان مثال در رشته‌های نانوفناوری در کوریکولوم درسی آمدم در Revise بازنگری یک درسی را به اسم کسب‌وکار نانو گذاشتیم.

یکی از چالش‌های ما با فارغ‌التحصیلان این است که کسب‌وکار را بلد نیستند فضای کار برایشان نامحسوس است. باید با بازار کار و اصطلاحاتی مثل شرکت، عزم ملی و جدی «نانوفناوری» در خلق ثروت و صادرات و حتی تولید ثروت آشنا شوند. به‌طور کلی در فناوری‌های علمی پیشرفته کارمان تولید ثروت است سعی کردیم این موضوع را به نحوی در کوریکولوم درسی بگنجانیم البته در حال حاضر محدودیتی وجود دارد در رشته‌های مختلف می‌گویند تعداد واحدها از یک حدی نباید بیشتر شود لذا خیلی وقت‌ها به‌جای اینکه ما بیایم یک واحد درسی اضافه کنیم می‌رویم در داخل آن کوریکولوم درسی چند جلسه راجع به نانوفناوری جلسه درسی می‌گذاریم .

در بخش دانش‌آموزی هم خیلی خوب ساماندهی کردیم؛ بیش از یک میلیون و ۳۰۰ هزار دانش‌آموز ما با فناوری نانو آشنا شدند و در کتاب‌های درسی دوره دبیرستان یک درس نانوفناوری را قرار دادیم .

باتوجه به بازدید دکتر باقری فر معاون آموزشی وزارت بهداشت از ستاد نانو کشور و نمایشگاه دائمی که در آن فضا قرار دارد ابراز خرسندی کردند که پیشرفت خوبی در این زمینه در کشور را شاهد هستیم و لازم است که در رشته‌های مختلف حوزه‌ی علوم پایه و حتی رشته‌های دندانپزشکی و داروسازی به نحوی در کوریکولوم درسی آن‌ها نانوفناوری گنجانده شود؛ این در واقع وظیفه دیگر ما است که در این قسمت هم در دانشگاه علوم پزشکی تهران باید نقش پیشسازی را داشته باشیم و حتماً منتظر وزارت‌خانه باشیم. در این قسمت هم همانند EDC ما در سطح شورای آموزشی دانشگاه می‌توانیم با این نگاه که یک فناوری‌های جدیدی مثل نانوتکنولوژی، بیوتکنولوژی، فناوری اطلاعات، علوم‌شناختی، هوش مصنوعی و ... را وارد کوریکولوم ها کنیم.

به طور مثال؛ در مسیری حرکت می‌کنیم جاده پیچیده اما ما هنوز نیچیدیم همین‌جوری داریم به سمت جلو حرکت می‌کنیم در نتیجه اتفاق خوبی برای ما نمی‌افتد در درس فارماکولوژی هم که رشته‌ی خودم است اگر تغییری در آن ایجاد نکنیم از دنیا عقب خواهیم بود در مبحث داروهای نانویی مکانیسم اثر این‌ها هم سمیت نانو و اجزای نانویی در کنار اثربخشی آن‌ها یک موضوع جدی است؛ چه بخواهیم چه نخواهیم وارد عرصه‌ی زندگی انسان می‌شود بنابراین باید این آمادگی را هم از لحاظ اطلاعاتی و دانشی داشته باشیم و محافظت‌هایی در این قسمت شود .

از برنامه‌های آینده پیشرو برای ما صحبت کنید؟

برنامه ملی سند دوم ده‌ساله‌ی نانو تفاوتی با سند اول که از سال ۱۳۸۴ تا ۱۳۹۴ بود، دارد؛ در برنامه اولی ما دنبال زیرساخت درست و تولید دانش بودیم و اینکه مقاله بیشتری تولید کنیم و نیروی انسانی بیشتری در این زمینه داشته باشیم، منتها در برنامه‌ی دوم به دنبال این هستیم که سهم ما در بازار زیاد شود، «تجاری‌سازی» حرف اول و اصلی ما است و اینکه در بازارهای بین‌المللی حضور جدی داشته باشیم و شرکت‌های بین‌المللی در حوزه‌ی نانو ایجاد کنیم. با این دیدگاه باوجود اینکه مشکلاتی که در تحریم‌ها و پاندمی کرونا شاهد هستیم و در این حوزه ایجاد شده است

کماکان این مسیر را با شتاب بیشتری داریم ادامه می‌دهیم؛ به طوری که در چند روز گذشته نزدیک به ۶۰ تا از محصولات جدید حوزه‌ی نانوفناوری معاونت علمی فناوری ریاست‌جمهوری را رونمایی کردند.

با قطعیت خدمتان می‌توانم بیان کنم که در حوزه‌ی نانوفناوری هیچ قسمتی از زندگی بشر نیست که متأثر نباشد. به طور نمونه اگر بخواهم اشاره کنم دستمال کاغذی موجود در بازار طوری تولید می‌شود که لطیف‌تر و محکم‌تر از سال‌های گذشته است و خاصیت آنتی‌باکتریال دارد و نمونه‌های مختلفی از این موارد را در زندگی روزمره شاهد هستیم .

امید داریم ایران حضور فعال در بازارهای صادراتی و جهانی داشته باشد، نگاه ویژه در بحث آموزشی داریم که تربیت دانشجو فقط در مسائل تئوریک و نظری نباشد باید با حوزه‌ی کسب‌وکار آشنا شوند و پایان‌نامه‌ها محصول محور داشته باشند.

و در دوره کوتاهی آن‌ها را با مباحث شرکت، برندینگ و Marketing و ... توانمند کنیم، همچنین باید آن‌ها را با شرکت‌های موفق آشنا کنیم و البته شکست‌ها را هم به آن‌ها معرفی و نشان دهیم. فارغ‌التحصیلان باید با نوآوری، تولید ثروت و محصول آشنا شوند و این موارد را ما به جدیت دنبال می‌کنیم .

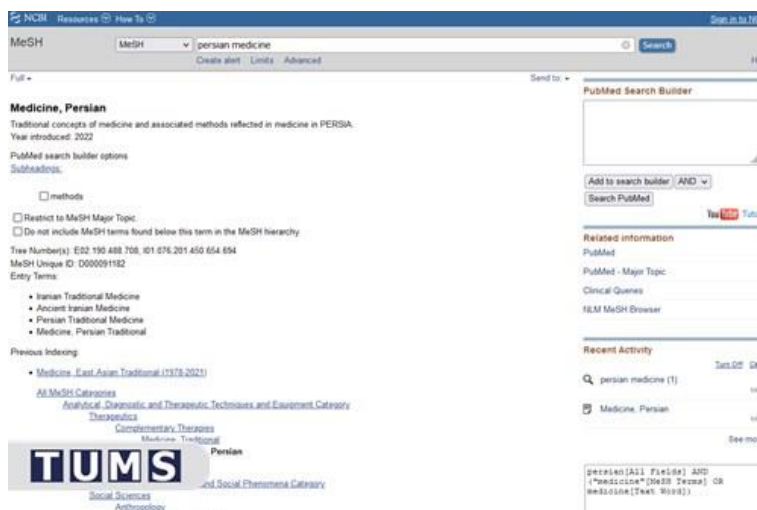
کلام آخر؟

ضمن تشکر از فرصتی که در اختیار من قرار دادید، تشکر ویژه دارم از مسئولان دانشگاه علوم پزشکی تهران که فضا را فراهم کردند که در این حوزه نقش بارز و قابل توجهی داشته باشیم و نسبت به بقیه دانشگاه‌ها نقش آفرینی کنیم.

در دانشگاه علوم پزشکی تهران، شرکت دانش‌بنیان‌های زیادی مشغول کار هستند که در همین اپیدمی کرونا و در بحث دارو، ضدعفونی‌کننده‌ها، ماسک و حتی با استفاده از فناوری نانو واکنسی تولید می‌شود که نسبت به انواع واکنس‌های دیگر ایمنی بالاتر ایجاد می‌شود که همه‌ی این موارد اگر از روز اول حمایت نمی‌شدیم و برنامه‌ای نداشتیم به این مرحله نمی‌توانستیم برسیم، از همه عزیزانی که ما را یاری کردند، قدردانی می‌کنم .

عبارت طب ایرانی (Persian Medicine) در سرعنوان‌های موضوعی پزشکی (MeSH) وارد شد

مشاور امور بین الملل دفتر طب ایرانی و مکمل وزارت بهداشت از وارد شدن عبارت طب ایرانی (Persian Medicine) در سرعنوان‌های موضوعی پزشکی (MeSH) به عنوان یک دستاورد مهم بین المللی در تثبیت جهانی این طب خبر داد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده طب ایرانی، دکتر آرمان زرگران، مشاور امور بین الملل دفتر طب ایرانی و مکمل وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی با اعلام این خبر افزود: دفتر طب ایرانی و مکمل وزارت بهداشت از ۲ سال قبل تلاش خود برای افزودن

طب ایرانی به سرعنوان های موضوعی پزشکی را آغاز کرد. مکاتبات لازم توسط پژوهشگران این حوزه، هدایت و ارسال مستندات لازم، آغاز و پیگیری شد و سرانجام این فرآیند به وارد شدن عبارت طب ایرانی در این درختواره دانش پزشکی در سال ۲۰۲۲ منجر شد.

دکتر زرگران همچنین این دستاورد را گامی مهم در راستای تثبیت طب ایرانی به عنوان شاخه‌ای از دانش پزشکی در عرصه بین الملل دانست که به لحاظ هویتی نیز در مقابل معارضین این نام در کشورهای دیگر، گامی بزرگ در بین المللی سازی طب ایرانی و کد شدن مقالات این حوزه با کلیدواژه طب ایرانی به شمار می‌رود و از اهمیت ویژه ای برخوردار است. وی همچنین بر روند موفق و رو به جلوی اقدامات حوزه بین الملل در مورد طب ایرانی تأکید کرد و فضای بین المللی برای طب ایرانی را دارای اقبال بسیار خوبی دانست.

مشاور امور بین الملل دفتر طب ایرانی و مکمل وزارت بهداشت، از همکاری های گسترده با سازمان جهانی بهداشت و اقبال بسیاری از کشورها در همکاری های آموزشی و پژوهشی این حوزه خبر داد و بر لزوم عزم و اراده ملی برای بهره برداری حداکثری از ظرفیت های طب ایرانی در راستای مرجعیت علمی کشور در این حوزه و ارائه بهتر خدمات درمانی و دارویی بر پایه این دانش بومی و ملی تأکید کرد و افزود: در فضای دولت جدید مسیر برای رفع موانع استفاده از طب ایرانی بسیار هموارتر از گذشته شده است.

توضیح اینکه، سرعنوان های موضوعی پزشکی به عنوان مرجع طبقه بندی درختی و الفبایی دانش پزشکی دارای اعتبار جهانی است و تمامی شاخه های دانش پزشکی در آن به صورت نمودار درختی قرار گرفته است و به عنوان ابزاری مهم برای ایجاد زبان مشترک در نمایه سازی مقالات و مستندات علمی استفاده می‌شود.

رونمایی از کتاب «سنجش کارایی در نظام سلامت ایران»

دکتر قناعتی: عدالت در سلامت، عاملی مهم برای رشد جوامع است

به همت مرکز تحقیقات عدالت در سلامت، سمپوزیوم ملی «سنجش کارایی نظام سلامت ایران» به منظور بررسی علل و عوامل ناکارایی در نظام سلامت کشور و ارائه راهکارهای اجرایی برای ارتقای کارایی نظام سلامت برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در این سمپوزیوم علمی که ۱۲ بهمن ۱۴۰۰ در سالن دارالفنون برگزار شد، دکتر حسین قناعتی، رئیس دانشگاه، عدل و عدالت را دومین اصل دین عنوان کرد و گفت: عدل در نگاه جامعه شناسی نیز به عنوان مهم‌ترین عامل برای رشد هر جامعه تعریف شده است و در بحران کووید نیز شاهد بودیم هر کشوری که عدالت در سلامت را مینا قرار داده بود، از توفیقات آن بهره مند

شد. وی فاکتور بهره‌وری، کارایی و اثر بخشی را مهم ارزیابی کرد و گفت: هنگام قبول مسئولیت در دانشگاه، نخستین هدف و برنامه را پوشش کامل واکسیناسیون قرار دادم و اکنون شاهد اثرات مفید آن هستیم. متأسفانه در بحران کووید برای داروها هزینه‌های سنگینی شد که اثر بخشی لازم را نداشتند و مدیران کلان سیستم سلامت کشور نیز به توصیه‌های مراکز تحقیقاتی و بهداشتی توجه نکردند علت آن وجود تضاد منافع و فشار رانت خواران دارویی بود.

رئیس دانشگاه، طراحی داشبوردی برای سنجش کارایی در نظام سلامت را مهم دانست و ابراز امیدواری کرد که از طریق داشبورد، برخی از مشکلات سلامت کشور عالمانه و بر اساس شواهد رفع شود. وی اختصاص ۸۶ درصد از درآمد به بخش درمان را مناسب ندانست و خواستار اصلاح آن شد و گفت: قطعاً این مسئله باید اصلاح شود. متأسفانه در شهر تهران، تعداد تخت‌های بیمارستانی در پایین و بالای خیابان انقلاب کاملاً متفاوت است و این مصداق بی‌عدالتی است.

دکتر قناعتی، کارایی و عدالت در سلامت را مسئله‌ای سیاسی و استراتژیک خواند و تصریح کرد: حالت احساس مالکیتی که برخی از اثار گذاران در سیستم نظام سلامت دارند باید رفع شود. متأسفانه ما الفبای مدیریت را هم رعایت نمی‌کنیم و هنوز برای حضور و غیاب افراد در سیستم مشکل داریم. توزیع نیروی انسانی منطقی نیست. در گذشته قدرت و وزن سیاسی افراد در توزیع امکانات اثر گذار بود که ان شاء الله در این دولت معضل ویژه خواری حل شود. افرادی اگر احساس می‌کنند که نمی‌توانند مدیریت درستی داشته باشند، شرعاً باید مسئولیت را رها کنند.

رئیس دانشگاه، افزود: ملغمه‌ای از سوء مدیریت‌ها و فساد و رانت چالش جدی نظام سلامت است و گاهی درخواست‌های القایی به مدیران نیز اجازه مدیریت درست در سیستم را نمی‌دهد.

وی با بیان اینکه اگر می‌خواهیم کار درست انجام دهیم، این راه از مسیر مطالعات اینگونه می‌گذرد، خاطر نشان کرد: مشکلی که در کشور داریم این است که در بخش تئوری خوب عمل می‌کنیم و به تنهایی دانشمندان خوبی هستیم اما سیستم نمی‌دانیم و نمی‌توانیم کار گروهی و اجتماعی خوبی با هم انجام دهیم. قطعاً راه حل‌های مختلفی برای اصلاح مشکلات وجود دارد اما باید برای آن اراده نیز داشته باشیم.

مدیران در کارآمدی نظام سلامت مؤثر هستند

در ادامه دکتر اولیایی منش، معاون بهداشت و رئیس مرکز عدالت در سلامت، به بیان علل و عوامل ایجاد ناکارایی در نظام سلامت و راهکارهای اجرایی پرداخت و گفت: سنجش کارایی و بهره‌وری سلامت در شرایطی که محدودیت منابع وجود دارد، بسیار پراهمیت است و درمان بسیاری از مشکلات نظام سلامت ممکن است از طریق بررسی دلایل ناکارایی امکان پذیر شود. وی سنجش کارایی در نظام سلامت ایران و ارائه داشبورد مدیریتی را کاری منحصربه‌فرد خواند و گفت: تاکنون در کشور، نگاه جامعی به بحث کارایی در نظام سلامت نشده بود و تا این سطح به مسئله پرداخته نشده است به گونه‌ای که اگر فردی به دنبال جمع بندی مناسبی از بحث کارایی در نظام سلامت باشد، می‌تواند آن را در تحقیقات ما پیدا کند.

معاون بهداشت دانشگاه، بابیان اینکه ۲۰ تا ۴۰ درصد از منابع کل اقتصادی کشور در بخش‌های مختلف، شامل ناکارایی می‌شوند خاطر نشان کرد: کارایی به معنی نسبت ستانده به داده است اما وقتی بحث بهره‌وری مطرح می‌شود، باید توجه داشت که حجم گردش مالی در وزارتخانه‌ها بسیار بالاست و اگر هر کدام از این وزارتخانه‌ها ۲۰ درصد صرفه جویی در هزینه داشته باشند و مخارج خود را مدیریت کنند، عدد بزرگی خواهد شد.

دکتر اولیایی منش، هزینه در بخش بهداشت را به معنی کارایی دانست و گفت: متأسفانه ۸۶ درصد از درآمدمان صرف درمان می‌شود. وی افزود: در این مطالعات، طی چهار مرحله بررسی ناکارایی انجام شد که شامل سنجش وضعیت موجود، بررسی علل و عوامل احتمالی ایجاد ناکارایی، شناسایی راهکارها و طراحی نظام پایش و ارزیابی کارایی در نظام سلامت کشور است. همچنین این مطالعات با همکاری اساتید بین‌المللی و افراد متخصص انجام شد.

معاون بهداشت دانشگاه، از شناسایی ۳۰۷ علت ناکارایی برای نظام سلامت خبر داد و گفت: با همفکری خبرگان، در غربالگری اولیه ۱۳۸ علت و درنهایت بر اساس اولویت های نظام بهداشتی، ۴۸ علت اصلی ناکارآمدی استخراج شد. بر این اساس ناکارایی در خدمات بیمارستانی (تعداد نا متناسب تخت بیمارستانی) و بلااستفاده بودن بسیاری از تجهیزات پزشکی به دلیل عدم نیاز از اولین علت ها هستند.

وی افزود: در گام بعدی، به هفت علت اولیه که از امتیاز بیشتری برخوردار بودند، به صورت جزئی پرداخته شد و به طور خلاصه برای هر کدام از هفت علت اصلی، یکسری ریشه و راهکار مطرح شده است. درنهایت ۲۶۲ راهکار برای هفت علت ارائه شده است و امیدوارم کتاب و مستند به ارتقا کارایی سیستم سلامت منجر شود.

دکتر اولیایی منش، بایان اینکه «سهام مدیریت نیروی انسانی، در ارتقای نظام سلامت، بالاست و می تواند منجر به صرفه جویی شود» خاطرنشان کرد: امیدوارم که وزارت بهداشت در بالاترین سطح از نتایج مطالعات استفاده کند تا کارایی نظام سلامت به بالاترین حد خود برسد.

طراحی شاخص های کارایی نظام سلامت

دکتر امیرحسین تکیان، مشاور رئیس دانشگاه در امور سیاستگذاری و معاون پژوهشی مرکز تحقیقات عدالت در سلامت گفت: نظام سلامت در دهه های گذشته دستاوردهای زیادی به دست آورده که از جمله آن می توان به افزایش امید به زندگی، گسترش شبکه بهداشتی، زیر ساخت های آموزشی پژوهشی و خودکفایی در تولید تجهیزات و داروها اشاره کرد؛ اما در کنار این دستاوردها، نظام سلامت ما از بیماری مزمنی رنج می برد که اثربخشی آن را تحت تاثیر قرار داده و کارایی آن در حد مطلوب نیست.

وی مرکز تحقیقات عدالت در سلامت را به عنوان تنها مرکز پژوهش تخصصی در خصوص موضوع بنیادین عدالت در سلامت عنوان کرد و افزود: این مرکز نوپا در سال ۱۳۹۵ افتتاح شد و به عنوان دبیرخانه مراکز تحقیقاتی مؤلفه های اجتماعی مؤثر بر نظام سلامت، مسئولیت بررسی مؤلفه های مختلف بر اساس شواهد را بر عهده دارد تا از این طریق عدالت در سلامت محقق شود.

دکتر تکیان، در خصوص تدوین کتاب سنجش کارایی در نظام سلامت ایران گفت: این کتاب حاصل بیش از سه سال پژوهش و چندین طرح پژوهشی است و توانسته راهکارهای مناسبی ارائه دهد. همچنین داشبورد مدیریت برای سنجش عدالت با دقت خاصی طراحی شده است.

معاون پژوهشی مرکز، اجرای این طرح را به سفارش وزارت بهداشت خواند و گفت: یکی از اهداف برگزاری این بود که وزارت بهداشت به عنوان متولی نظام سلامت، نسبت به مسئله کارایی و چگونگی تخصیص منابع هشیار باشد و امیدوارم این اقدام، قدم مؤثری در راستای سنجش کارایی باشد.

دکتر تکیان در ادامه به معرفی شاخص های ۳۹ گانه برای اندازه گیری کارایی نظام سلامت پرداخت و گفت: همگی این شاخص ها شناسنامه دار هستند و از قابلیت اندازه گیری برخوردارند. وی سپس به بیان اقدامات لازم برای کاربست شاخص ها در سیاستگذاری نظام سلامت پرداخت و گفت: قطعاً نیازمند نظام یکپارچه پایش کارایی با محوریت شاخص های مطرح شده در این مطالعه هستیم.

دکتر تکیان در پایان اراده و عزم برای اصلاح سیستم نظام سلامت را ضروری خواند و گفت: نظام شبکه بهداشتی در اوج جنگ تحمیلی و کمبود منابع، پایه ریزی و اجرا شد و این مسئله نشان می دهد که اراده حاکمیتی برای اصلاح بیشتر از منابع کارایی دارد. در ادامه این سمپوزیوم، دکتر فرهاد حسین زاده لطفی، از انجمن تحلیل پوششی داده های ایران، به معرفی روش کار طرح و روش DEA پرداخت. همچنین دکتر مهدی یوسفی، از وزارت بهداشت و دکتر سعید ناطقی، معاون درمان دانشگاه، به بیان دغدغه ها چالش ها و ضرورت ها پرداختند.

همچنین با توجه به اهمیت بررسی ناکارایی در نظام سلامت کشور، مرکز تحقیقات عدالت در سلامت دانشگاه، با برگزاری این سمپوزیوم ملی، به ارائه دستاوردهای مطالعه ملی این مرکز پرداخت و درنهایت از کتاب «سنجش کارایی در نظام سلامت ایران» رونمایی کرد.

انجام موفقیت آمیز عمل پیوند کبد در مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره)

برای اولین بار از استان سیستان بلوچستان کبد یک بیمار که دچار مرگ مغزی شده بود به این مرکز منتقل و توسط تیم پیوند مجتمع به یک بیمار ۵۶ ساله دچار نارسایی کبدی پیوند شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره)، چهارشنبه ۱۳ بهمن ۱۴۰۰ کبد بیمار زاهدانی که دچار مرگ مغزی شده بود با جت اورژانس هوایی به فرودگاه مهرآباد و از آنجا به این مرکز منتقل و در اتاق عمل پیوند کبد مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) به بیمار ۵۶ ساله مبتلا به نارسایی کبد پیوند زده شد.

این عمل جراحی با مشارکت تیم پیوند کبد مجتمع و با رهبری دکتر علی جعفریان رئیس بخش هپاتوبیلیاری و پیوند کبد مجتمع با موفقیت انجام پذیرفت.

تجلیل رئیس دانشگاه از قهرمان مسابقات جهانی پاورلیفتینگ ۲۰۲۱ روسیه

دکتر حسین قناعتی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران در جلسه هیئت رئیسه از مهندس ابوالفضل سپردانی، کارشناس آزمایشگاه مواد غذایی معاونت غذا و دارو و دارنده مدال طلای مسابقات جهانی پاورلیفتینگ ۲۰۲۱ روسیه تجلیل کرد.



رونمایی از ۱۷ محصول دانش‌بنیان با حضور رئیس دانشگاه

دکتر قناعتی: تقویت روحیه محققان منجر به پیشرفت تکنولوژی‌های هایتک می‌شود

رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران با همراهی دکتر رضا مسائلی رئیس پژوهشکده علوم دندانپزشکی از بخش‌های مختلف این پژوهشکده و مرکز رشد تجهیزات و زیست مواد دندانی دیدن و از ۱۷ محصول شرکت‌های دانش‌بنیان، «پیشگامان سلامت اکسیر» و «فرتاک اندیشه برنا» رونمایی کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر حسین قناعتی در پایان بازدید دوشنبه ۱۸ بهمن ۱۴۰۰ که در گفت‌وگو با روابط عمومی دانشگاه گفت: امروز از بخش‌های مختلف پژوهشکده علوم دندانپزشکی و مرکز رشد تجهیزات زیست مواد بازدید شد که خوشبختانه دوستان در همه‌ی زمینه‌ها از جمله ایمپلنت، سیمان‌های بیولوژیک و موادی که در حین عملیات روت کانال یا سایر کارهای دندانپزشکی به کار می‌آید در حد قابل قبولی پیشرفت کردند و در بعضی زمینه‌ها می‌توانند تا ۵۰ درصد نیاز کشور را پوشش دهند. وی افزود: در زمینه ایمپلنت نیز تا ۱۵ درصد بازار را در اختیار گرفته‌اند و امیدواریم این عدد را تا بالای ۶۰-۷۰ درصد برسانیم که در این خصوص به حمایت‌های وزارت بهداشت نیاز داریم زیرا وقتی محصول ایرانی باکیفیت وجود دارد لزومی ندارد با ارز دولتی محصول خارجی وارد کنیم.

دکتر قناعتی با تأکید بر صادرات و ارتباط بین‌الملل افزود: با توجه به سیاست‌های دانشگاه در زمینه فناوری و پیشگیری لازم است مرکز تحقیقات پیشگیری از بیماری‌های دهان و دندان با معاونت بهداشت دانشگاه در زمینه پیشگیری بیماری دهان به‌خصوص برای کودکان و فیشور سیلندر همکاری کنند تا به‌جای هزینه برای کارهای گران‌قیمت دندان‌پزشکی در زمینه آموزش و پیشگیری اقدام کنیم.

دکتر قناعتی با اظهار امیدواری در خصوص رفع مسائل و مشکلات مربوط به دریافت مجوز بیان کرد: با وجود روحیه تلاشگر محققان ان‌شاء‌الله بتوانیم کارهای بزرگی مانند ساخت پرینتر سه‌بعدی که جزو تکنولوژی‌های هایتک دنیا است انجام دهیم و به موفقیت‌های روزافزون برسیم. توضیح اینکه شرکت فرتاک اندیشه برنا در سال ۱۳۹۹ با هدف تولید مواد دندانی پیش‌رفته و با کیفیت تاسیس شد و از سال ۱۴۰۰ عرضه محصولات خود با برند کبالت را آغاز کرده است. این شرکت با سعی و کوشش متخصصان مواد دندانی و با به‌کارگیری تیم جوان و متخصص می‌کوشد تا با حرکت در مرز دانش مواد دندانی دنیا، راه ارتباطی بین فناوری‌های روز جهان و صنعت مواد دندانی کشور، با هدف ارتقای سلامت باشد.

محصولات این شرکت شامل دای آشکارساز پوسیدگی، رزین محافظ لثه، محلول شست و شو کانال EDTA، کرم روت کانال دندانپزشکی، اسید اچ، اسید هیدروفلوریک، خمیر کلسیم هیدروکساید، ژل بندآورنده خون، ژل فسفات فلوراید اسیدی ضد پوسیدگی و کیت رزین اینفیلترانت در این بازدید رونمایی شد.

همچنین شرکت دانش بنیان پیشگامان سلامت اکسیر در دی ماه سال ۱۳۹۹ با هدف ارتقا سلامت و بهداشت دهان و دندان جامعه و با بهره گیری از دانش فنی روز جهان توسط پژوهشگران حوزه دندانپزشکی و داروسازی دانشگاه علوم پزشکی تهران تأسیس شد.

رسالت این مجموعه تولید محصولات با کیفیت در سطح جهانی به منظور خودکفایی کشور و کاهش وابستگی به محصولات وارداتی در حیطه مواد و تجهیزات دندانپزشکی است. محصولات این شرکت شامل اچینگ، اچ پرسن، سایلن، خمیر پولیش، خمیر ضد حساسیت و پوشیدگی، کامپوزیت فیشور سیلانت و محلول انعقاد خون (الومینیوم کلراید و فریک سولفات) با حضور رئیس دانشگاه رونمایی شد.

پروژه های عمرانی

بازدید معاون توسعه مدیریت و برنامه ریزی منابع دانشگاه از پروژه بیمارستان جدید فارابی

دکتر ابوالفضل ذاکریان، معاون توسعه مدیریت و برنامه ریزی منابع دانشگاه علوم پزشکی تهران در بازدید از پروژه در حال ساخت مرکز آکادمیک بیمارستان فارابی با تاکید بر اهمیت تامین دقیق زیرساخت ها و تاسیسات مورد نیاز، ابراز امیدواری کرد با پیگیری های مداوم مسئولان بیمارستان فارابی و تعامل با دانشگاه، این پروژه در آینده ای نزدیک افتتاح شود.



وضعیت عمرانی پروژه، نیروی انسانی و جذب خیرین برای بیمارستان فارابی در اولویت دانشگاه

معاون توسعه مدیریت و برنامه ریزی دانشگاه از بیمارستان فارابی بازدید کرد

در بازدید معاون توسعه مدیریت و برنامه ریزی منابع دانشگاه علوم پزشکی تهران و مدیران این معاونت از پروژه در حال ساخت مرکز آکادمیک بیمارستان فارابی بر اهمیت تامین دقیق زیرساخت ها و تاسیسات مورد نیاز این پروژه تاکید شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان فارابی، در جلسه ای که صبح دوشنبه ۴ بهمن ۱۴۰۰ با حضور دکتر ابوالفضل ذاکریان، معاون توسعه مدیریت و برنامه ریزی منابع دانشگاه، دکتر مهدی خداپرست، رییس بیمارستان فارابی، دکتر رامین رحیم نیا، مدیر برنامه ریزی منابع مالی و بودجه، دکتر مسعود میر معینی، مدیر توسعه سازمان و سرمایه انسانی، مهندس بهزاد مگری، مدیر فنی و نظارت بر طرح های عمرانی، مهناز طاهری پور، سرپرست مدیریت امور مالی، محمدرضا شهبازی مقدم، رئیس اداره برون سپاری و جمعی از مدیران و کارشناسان معاونت مدیریت توسعه دانشگاه در بیمارستان فارابی برگزار شد، بر گسترش هم فکری و همکاری برای یافتن راهکارهای مشکلات و چالش های موجود تاکید شد.

در ابتدای این جلسه دکتر ذاکریان با ابراز خشنودی از برگزاری این جلسه گفت: بر اساس هماهنگی هایی که با همکارانم در دانشگاه علوم پزشکی تهران داشتیم مقرر شد هر هفته و یا یک هفته در میان با حضور در یکی از بیمارستان های تابعه، بسته به شرایط، با مسئولان آن بیمارستان به صورت رو در رو درباره مشکلات موجود بحث کرده و راهکارهایی برای این مشکلات ارائه دهیم. خدا را شکر که امروز توانستیم این کار را شروع کنیم و بیمارستان فارابی نیز اولین بیمارستانی است که در راستای این طرح به آن مراجعه کردیم. البته این انتخاب به چند دلیل بود. اول اینکه با رئیس جدید بیمارستان فارابی، جناب آقای دکتر خداپرست دیدار کرده و حمایت کامل خود را از این بیمارستان و ایشان اعلام کنیم. دلیل دیگر قدردانی از زحمات مسئولان به ویژه جناب آقای مرادی، مدیر این مجموعه بود که در این مدت تلاش زیادی را برای پیشرفت بیمارستان انجام دادند. همچنین می خواهیم با حضور در واحدهای مختلف و پروژه در حال ساخت بیمارستان فارابی، از نزدیک با مشکلات و چالش های موجود آشنا تر شویم.

وی اولویت های خود در این بازدید را همفکری درباره وضعیت عمرانی، نیروی انسانی و جذب خیرین برای بیمارستان فارابی دانست و افزود: همکاران نباید تصور کنند که حضور ما در مراکز مختلف برای بازرسی است بلکه هدف این بازدید گسترش همفکری و همکاری بین مسئولان دانشگاه و بیمارستان هاست. می خواهیم به جای آن که مسئولان بیمارستان ها برای بیان مشکلات خود به ستاد دانشگاه مراجعه کنند، ما هفته ای یک بار برای بررسی مشکلات به مراکز آنان مراجعه کنیم تا از اتلاف وقت همکاران جلوگیری شود.

در ادامه دکتر خداپرست نیز برگزاری این جلسه را هم برای دانشگاه علوم پزشکی تهران و هم برای بیمارستان ها مفید ارزیابی و کرد و اظهار داشت: بیمارستان فارابی از سال ها قبل یک سیستم نظام مند داشته و همین مسئله کار مسئولان و روسای جدید را برای حفظ این شرایط سخت تر می کند. بنابراین اگر بخواهیم جهشی در این سیستم ایجاد شود باید به سختی تلاش کنیم. ذکر این نکته ضروری است که اول از همه به کمک فکری مسئولان دانشگاه نیاز داریم. دوم اینکه فارابی در جامعه ما دو نقش مهم را ایفا می کند. یکی بحث ارائه خدمات درمانی با کیفیت به اقشار آسیب پذیر است. رضایتمندی این بیماران از بیمارستان فارابی به دلیل اعتمادی است که به این سیستم دارند و باید بدانیم که این اعتماد به راحتی به دست نیامده است. نقش مهم دیگری که بر عهده بیمارستان فارابی است، آموزش می باشد. این بیمارستان یک بیمارستان آموزشی است که در طی سال ها چشم پزشکان زیادی را تربیت کرده است. اما این آموزشی بودن نباید باعث شود که خدای ناکرده آسیبی به بیماران وارد شود. به همین دلیل بود که عرض کردم حفظ شرایط نظام مند بیمارستان فارابی بسیار سخت است.

وی با بیان چشم انداز و رسالت بیمارستان فارابی تصریح کرد: اگر بخواهیم در فارابی تحول ایجاد کنیم باید نگاه خاص به آن داشته باشیم. زیرا نگاهی که بیمارستان فارابی به آینده کشور دارد، آن را از سایر مراکز مشابه متمایز می کند. در واقع تربیت چشم پزشکان و نیروهای متخصص، خدمات دهی با کیفیت به بیماران و مسئولیت پذیری در برابر آنان باعث ایجاد این تفکر قوی و متمایز شده است. برای حفظ این شرایط نیز باید نیازمندی های بیمارستان مانند نیروی انسانی و منابع مالی تامین شود که امیدواریم در این زمینه دانشگاه مانند همیشه از ما حمایت کند.

سعید مرادی، مدیر بیمارستان فارابی نیز به توضیح برخی از چالش های موجود در این مرکز پرداخت و گفت: همان طور که شاهد بودید بیمارستان فارابی در زمان شیوع کرونا به هیچ عنوان ظرفیت های خود را کاهش نداد و با تمام توان به ارائه خدمات چشم پزشکی به مراجعان پرداخت. با

وجود اینکه در ۴ سال گذشته با کاهش تعداد نیروی انسانی مواجه بودیم اما همواره بر اساس سیاست های دانشگاه علوم پزشکی تهران که بهینه سازی نیروی انسانی است عمل کرده ایم.

وی افزایش انگیزه در کارکنان را یکی از موارد مهم در افزایش بازدهی نیروی انسانی دانست و افزود: به عنوان مثال برخی از اتاق های عمل بیمارستان فارابی تا ساعات پایانی شب به ارائه خدمات به بیماران می پردازند. به همین دلیل کارکنان نوبت کاری عصر باید تا این ساعات در محل کار خود حضور داشته باشند. به همین دلیل از مسئولان دانشگاه تقاضا داریم برای افزایش انگیزه کارکنان این واحدها از نظر اقتصادی حمایت بیشتری از آنان به عمل آورند. همچنین از نظر تعداد نیروهای خدمات و منشی نیز دچار کمبودهایی هستیم. زیرا برای برخی از نیروهایی که در این واحدها بازنشسته شدند، جایگزینی جذب نشده است. از این نظر نیز نیاز به توجه ویژه از سوی مدیریت تامین نیروی انسانی دانشگاه داریم. تامین قطعات برخی از تجهیزات پزشکی و قراردادهای مرتبط با پروژه مرکز آکادمیک بیمارستان فارابی از دیگر موضوعاتی بود که مرادی به آن ها اشاره کرد و در پایان اظهار داشت: اگر بخواهیم شاهد پیشرفت در پروژه بیمارستان فارابی باشیم باید هرچه سریع تر تا پایان سال جاری نسبت به تامین نیازهای آن اقدام کنیم. خوشبختانه سال مالی خوبی داشتیم و درآمدهای ما در ۶ ماهه اول سال محقق شد. امیدواریم در ۶ ماهه دوم نیز به اهداف مالی خود برسیم.

بازدید از واحدهای مختلف بیمارستان و پروژه در حال ساخت مرکز آکادمیک بیمارستان فارابی پایان بخش این بازدید بود. دکتر ذاکریان در این بازدید ابراز امیدواری کرد با پیگیری های مداوم مسئولان بیمارستان فارابی و تعامل با دانشگاه، این پروژه در آینده ای نزدیک افتتاح شود.

۲۸ واحد خوابگاهی با امکانات رفاهی مجزا به ظرفیت خوابگاه های پسران اضافه شد

پس از عقد قرارداد معاونت دانشجویی فرهنگی دانشگاه در خصوص اجاره ساختمان خوابگاهی ویژه دانشجویان پسر، دکتر صادقیان از فضاها و امکانات این ساختمان بازدید کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت دانشجویی فرهنگی، دکتر محمدحسین صادقیان معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه به همراه مرتضی عبدالوند مشاور معاونت، از ساختمان اجاره ای دانشگاه که به منظور اسکان دانشجویان پسر دانشگاه علوم پزشکی تهران در نظر گرفته شده است، بازدید بعمل آورد. در این بازدید فضاهایی از جمله: تأسیسات گرمایش و سرمایش، راه پله ها، سالن ها و اتاق ها، سرویس های بهداشتی، حمام ها و ... مورد بررسی قرار گرفت.

دکتر صادق‌ان در پایان ابراز امیدواری کرد، با حمایت‌های رئیس دانشگاه و معاونت توسعه مدیریت و برنامه‌ریزی منابع بتوان در اسرع وقت نسبت به تجهیز امکانات مورد نیاز مانند یخچال، فرش، کمد، تخت، گاز و ... اقدام کرد و دانشجویان در آن اسکان پیدا کنند. توضیح اینکه، این ساختمان دارای ۷ طبقه با زیربنای ۲۸۰۰ متر مربع و به صورت ۲ بلوک مجزای ۲ واحدی در هر طبقه است.

بازدید رئیس دانشگاه از پروژه ۲۵۰ تخت‌خوابی مرکز طبی کودکان ۲ (حکیم)

دکتر قناعتی: هفته آینده بخشی از فازهای بیمارستان شروع به کار خواهند کرد؛ بنا داریم بیمارستان را در کمتر از ۲ ماه راه‌اندازی کنیم

دکتر حسین قناعتی در آستانه افتتاح بیمارستان مرکز طبی ۲ (حکیم)، از این مرکز بازدید کرد و گفت: پروژه تقریباً در فاز نهایی است.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان مرکز طبی کودکان، به همین منظور رئیس دانشگاه و هیئت همراه دکتر سید ابوالفضل ذاکریان معاون توسعه و دکتر سعید ناطقی معاون درمان و با همراهی دکتر شروین بدو، سرپرست بیمارستان مرکز طبی ۲ و مسئولان از پروژه حکیم بازدید کردند. در این بازدید ابتدا جلسه‌ای در رابطه با آماده‌سازی بخش‌ها، واحدها، تجهیز آنها و استقرار نیروی انسانی برگزار شد.

رئیس دانشگاه با اشاره به بازدید از آخرین تغییرات اعمال شده در سازه ساختمان افزود: پروژه تقریباً در فاز نهایی است و جزئیاتی وجود دارد در رابطه با نیروی انسانی و مسائل دیگر مثل گازهای طبی، برق، گاز و تجهیزات اتاق عمل و ضرورت‌هایی چون رادیولوژی و سونوگرافی وجود دارد که در مورد آن صحبت شد و باید هرچه سریع‌تر رفع شود. وی افزود: با یک برنامه‌ریزی خیلی خوبی که شد امیدواریم در مدت ۴۵ روز، تمامی موارد گفته شده تکمیل شود. احتمالاً هفته آینده برخی از فازها شروع به فعالیت خواهند داشت و بنا داریم به امید خدا بیمارستان در کمتر از ۲ ماه راه‌اندازی شود.

ارائه خدمات مرکز طبی ۲ به کودکان منطقه جنوب تهران و سایر شهرها

دکتر شروین بدو سرپرست بیمارستان مرکز طبی ۲ اظهار داشت خدا را شاکریم که پروژه تاکنون طبق برنامه پیش رفته و بیمارستان مرکز طبی ۲ یکی از بیمارستان‌های مجهز در جنوب تهران خواهد بود که به یاری خداوند خدمات تخصصی و فوق تخصصی کودکان را به منطقه جنوب تهران و همچنین در بعد سایر شهرها نیز ارائه خواهد داد. از دیگر اهم موارد اورژانس است که در حال تکمیل و تجهیز بوده و ۳ اتاق عمل نیز تجهیز خواهد شد و به بهره‌برداری خواهد رسید به موازات بخش‌های ویژه، آزمایشگاه و رادیولوژی در حال آماده‌سازی و تجهیز است.

وی بیان کرد به همت خیر بزرگوار و حمایت بی‌دریغ رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران، پروژه طبق برنامه به مرحله بهره‌برداری خواهد رسید.

دانشجویان

دیدار صمیمی معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه و مشاور اجرایی معاونت با دانشجویان ساکن خوابگاه

سمیه

دکتر محمدحسین صادقیان معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه به همراه یوسف مسعودیان مشاور اجرایی معاونت، با حضور در خوابگاه پسرانه سمیه در روز شهادت بانوی دو عالم حضرت فاطمه زهرا (س)، نشستی را با ساکنان این خوابگاه برگزار کردند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت دانشجویی فرهنگی، این دیدار صمیمی عصر روز پنجشنبه ۱۶ دیماه ۱۴۰۰ همزمان با سالروز شهادت دخت نبی اسلام حضرت فاطمه زهرا سلام الله علیها، با هدف بازدید از امکانات خوابگاه در زمینه های رفاهی، ورزشی، تأسیساتی و ... و شنیدن صحبت های دانشجویان ساکن خوابگاه سمیه دانشگاه علوم پزشکی تهران، برگزار شد. در این برنامه دکتر صادقیان با همراهی مسعودیان ضمن بازدید از اماکن دانشجویی، امکانات رفاهی و تأسیساتی و اتاق دانشجویان، نشستی را با دانشجویان و نمایندگان شورای صنفی در نمازخانه خوابگاه برگزار کردند و از نزدیک با آنها به گفت و گو پرداختند.

از مهمترین مواردی که دانشجویان مطرح کردند می توان به: حوزه های تأسیساتی و زیرساختی، ظرفیت اتاق ها، سیستم کارت زنی تغذیه، کتابخانه و سالن مطالعه، حجم و سرعت اینترنت، ارتقای کیفیت غذا، پیجر خوابگاه، بهینه سازی وضعیت یخچال ها، کمد ها و ... اشاره کرد که مقرر شد برنامه ریزی در زمینه ارتقای وضعیت موجود صورت گیرد. توضیح اینکه، ارتباط چهره به چهره و صمیمی با دانشجویان با حضور میدانی مدیران و مسئولان معاونت در بین دانشجویان و شنیدن مستقیم پیشنهادهای و مسائل رفاهی دانشجویان، در اولویت برنامه های معاونت دانشجویی فرهنگی دانشگاه قرار دارد.

معاون بین الملل دانشگاه با دانشجویان بین الملل خوابگاه گلستان دو دیدار کرد

دکتر محمد حسین آیتی، معاون بین الملل دانشگاه از خوابگاه دخترانه دانشجویان بین الملل گلستان دو واقع در کوی دانشگاه بازدید کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت بین الملل در جریان این بازدید دو ساعته که شنبه ۲۵ دی ۱۴۰۰ انجام شد، دکتر آرمان زرگران، مدیر توسعه امور بین الملل معاونت بین الملل، دکتر سیدرضا حسینی سده، سرپرست مدیریت توسعه منابع و پشتیبانی معاونت بین الملل و دکتر سید مهدی رضایت، معاون آموزشی پردیس بین الملل نیز حضور داشتند. در آغاز، دکتر آیتی و هیأت همراه از سالن ورزشی تازه تأسیس و سالن مطالعه خوابگاه گلستان دو بازدید کردند و پس از آن دانشجویان بین المللی در نشست صمیمی، با معاون بین الملل دانشگاه دیدار و نقطه نظراتشان را در خصوص بهبود شرایط خوابگاه بیان کردند.

طی این دیدار دانشجویان کمبود فضای فیزیکی و نبود اتاق رایانه با تکیه بر برگزاری کلاسها به صورت آنلاین را مهم ترین دغدغه خود دانستند و بر لزوم رفع مسائلی چون کندی سرعت اینترنت و تأخیر در ورود نمرات آزمونها در سامانه سپیاد تأکید کردند. آنها همچنین خواستار بازگشایی سالن ورزشی خوابگاه و اختصاص زمانی به دانشجویان بین الملل در سالن ورزشی فتح شدند.

سپس معاون بین الملل دانشگاه ضمن توضیح در خصوص برخی مسائل مطرح شده، از سرپرست مدیریت توسعه منابع و پشتیبانی معاونت بین الملل خواست پیگیری های لازم را برای رفع مشکل کمبود فضای فیزیکی خوابگاه و افزایش امکانات این مجموعه انجام دهد.

دکتر آیتی همچنین بر مرتفع شدن مسائل آموزشی و کنسولی دانشجویان بین الملل توسط معاونت آموزشی پردیس بین الملل و مدیریت توسعه امور بین الملل معاونت بین الملل تأکید کرد. وی در پایان از همکاری وجه الله دوستی، مسئول واحد اسکان مدیریت امور خوابگاههای دانشگاه و محبوبه شمس، مسئول خوابگاه گلستان دو و همکاران ایشان قدردانی کرد. توضیح اینکه خوابگاه گلستان دو واقع در مجموعه خوابگاههای کوی، پذیرای یکصد دانشجوی دختر بین الملل دانشگاه است.

هیئت رئیسه دانشکده فناوری های نوین پزشکی از فاطمه تیرگر، دانشجوی افتخارآفرین، تقدیر کرد
 هیئت رئیسه دانشکده فناوری های نوین پزشکی از فاطمه تیرگر، دانشجوی دکتری تخصصی علوم اعصاب این دانشکده تقدیر کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده فناوری های نوین پزشکی، در ابتدای جلسه دوشنبه ۲۷ دی ۱۴۰۰ دکتر حسین قنبری، رئیس این دانشکده، گفت: افتخارات بسیاری که فاطمه تیرگر در عرصه های علمی ملی و بین المللی کسب کرده است، شایان توجه و تقدیر است. دانشجویانی مانند شما می بایست تشویق شوند تا در عرصه های بین المللی افتخار کسب کنند. من و اعضای هیئت رئیسه این دانشکده وظیفه خود دانستیم که از شما به پاس حضور و کسب مقام در مسابقات، کنگره و همایش های مختلف قدردانی کنیم. این موفقیت ها نه تنها برای شما ارزنده، بلکه نشانگر برونداد دانشکده است. امیدوارم هر جا که هستید ارتباط خود را با دانشکده حفظ کرده و موفق باشید.

در ادامه فاطمه تیرگر، ضمن تشکر از دعوت هیئت رئیسه، گفت: در اینجا جا دارد تا از استاد راهنمای خود، دکتر محمود حاجی قاسم و استاد مشاورم، دکتر زهرا عزیزی، تشکر کنم که در مسیر تحصیل به من کمک کردند. اینکه دانشکده به دانشجو و فعالیت هاش بها میدهد جای سپاس دارد چرا که باعث ایجاد انگیزه در همه دانشجویان می شود. در پایان لوح تقدیر و جوایزی از طرف دانشکده به این دانشجوی افتخارآفرین تقدیم شد.

اولین اردوی جهادی بسیج دانشجویی دانشگاه به یاد شهید علیرضا کاظمیان برگزار شد

قراقرگه جهادی رویش های انقلاب اسلامی وابسته به بسیج دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی تهران در راستای برنامه یکساله خود مبنی بر برگزاری اردوهای جهادی داخل استان و در مناطق حاشیه نشین تهران، اولین مرحله از این اردوهای جهادی را به یاد شهید علیرضا کاظمیان برگزار کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت دانشجویی فرهنگی، این اردو که پنجشنبه ۲۳ دیماه ۱۴۰۰ در منطقه مرتضی گرد برگزار شد، شامل بخش های درمانی و فرهنگی بود که در بخش درمان، جهادگران در تیم های مختلف درمانی در رشته های مختلف شامل غربالگری قندخون و فشار خون، غربالگری سلامت دهان و دندان، بینایی سنجی، شنوایی سنجی، گفتاردرمانی، فیزیوتراپی، غربالگری اطفال شامل غربالگری شپش موی سر و بیماری های موسکلواسکتال و قد و وزن و همچنین ویزیت پزشک عمومی و متخصص و داروخانه به ارائه خدمت پرداختند. در بخش فرهنگی نیز جهادگران در بخش های مهدکودک و مشاوره خانواده به ارائه خدمت پرداختند.

در این اردو تعداد ۷۵ خانوار معرفی شده از طرف مرکز بهداشت جنوب که در مجموع ۲۷۳ نفر بودند، در مدرسه سیدالشهدا مرتضی گرد از ساعت ۹ صبح تا ۱۸ عصر تحت غربالگری درمانی و ویزیت رایگان پزشک قرار گرفتند. توضیح اینکه، ۹۸ نفر از این تعداد کودکان بودند که علاوه بر بحث غربالگری، پک های درمانی-فرهنگی شامل مسواک و خمیردندان و لوازم تحریر به آنان ارائه شد. براین اساس، مرحله دوم از اردوهای جهادی، اواخر بهمن ماه با هدف پیگیری افراد غربال شده و همچنین غربالگری خانوارهای جدید انجام خواهد شد.

جشن فارغ التحصیلی دانش‌آموختگان رشته پزشکی ورودی ۹۳ برگزار شد

رئیس دانشکده پزشکی: سعی کنید لطافت قلبی خود را در انجام وظایف پزشکی از دست ندهید

جشن فارغ التحصیلی دانش‌آموختگان رشته پزشکی با حضور دکتر محمدتقی بیگ محمدی، رئیس دانشکده پزشکی و دکتر محمدحسین صادقیان و دکتر محمدحسین پورغریب به ترتیب معاون فعلی و سابق دانشجویی دانشگاه برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دفتر ارتباط با دانش آموختگان، این مراسم پنج شنبه ۳۰ دی ۱۴۰۰ در سالن آمفی تئاتر پردیس تئاتر تهران برگزار شد. در آغاز این مراسم، دکتر بیگ محمدی ضمن عرض تبریک به فارغ التحصیلان رشته پزشکی و قدردانی از زحمات خانواده آنها، گفت: خوشبختانه با تمامی سختی هایی که وجود داشت فارغ التحصیل شدید از این پس به شما دکتر می گویند و مسئولیت های فراوانی خواهید داشت. وی ادامه داد: بین پزشک موفق و کارآمد و پزشک ناکارآمد تفاوت هایی وجود دارد و این به انتخاب شما بستگی دارد که کدام یک را انتخاب کنید. البته قرار نیست که با هم مقایسه شوید. هر کسی باید خودش باشد و بهترین انتخاب را کند تا یک پزشک خوب باشد و حسرت گذشته را نخورد. دکتر بیگ محمدی با بیان خاطره ای از یک بیمار بستری در ICU به فارغ التحصیلان یادآور شد، در انجام وظایف پزشکی مهارت کسب کنند و اطلاعاتشان به روز رسانی شود. ظرفیت رویارویی با اتفاقات بخش، اتاق عمل، ICU و ... را داشته باشند و در انجام خدمت از هیچ تلاشی دریغ نکنند.

رئیس دانشکده پزشکی تاکید کرد: هیچ لذتی بالاتر از خدمت به بیمار نیست. سعی کنید لطافت قلبی خود را در انجام وظایف پزشکی از دست ندهید چون قابل مقایسه با هیچ لذت دنیوی نیست. وی در پایان سخنان خود خاطرنشان کرد: امیدوارم از تمامی لحظات زندگی خود لذت ببرید و در خدمت به بیماران کوشا باشید. در ادامه مراسم دکتر پورغریب ضمن ابراز خرسندی از حضور در این مراسم و ادای احترام به استادان پیشکسوت، از فارغ التحصیلان خواست قدر این روزها را بدانند و در خدمت به مردم از یکدیگر پیشی بگیرند.

وی افزود: امروز باید تبریک بگویم به فارغ التحصیلانی که دوران دانشجویی شان در زمان شیوع کرونا بود. فرزندان شما در این دوران بسیار تلاش کردند، کشیک اضافه، کمک به بیماران، کارهای خیریه به نفع بیماران و ... که بسیار ارزشمند هستند که جا دارد از آنها قدردانی کنیم. دکتر پورغریب یاد تمامی مدافعان و شهدای سلامت را گرامی داشت و از فارغ التحصیلان خواست قدر این روزهای زندگی خود را بدانند.

وی گفت: گذشتن از سختی ها با صبر و بردباری شیرین خواهد بود. شما دوران سختی را لمس کرده اید و با وجدان بیدار وظایف پزشکی را به انجام رساندید از این پس زندگی جدیدی را آغاز خواهید کرد پس سعی کنید در خدمت به جامعه بهترین باشید. دکتر پورغریب از خانواده های دانشجویان نیز قدردانی کرد که در این دوران از فرزندان خود حمایت کردند.

وی افزود: فارغ التحصیلی یک پنجره جدید است، یک انسان کامل، چند بعدی است ولی متأسفانه پزشکی انسان را تک بعدی می کند، درس و کشیک ما را از خانواده و محیط اطرافمان غافل می کند. بسیاری اوقات از جامعه و اتفاقاتی که می افتد بی خبریم. شما سعی کنید از بهترین فرصت ها بهترین ها استفاده ها را ببرید.

دکتر پورغریب ادامه داد: تکلیف تان را زود مشخص کنید که برای آینده چه برنامه ای دارید بین عمومی و تخصص فاصله نیندازید. در مورد این سوال که کجا مهاجرت کنم؟ بیشتر فکر کنید اگر جایی می خواهید بروید، ولی هرجایی و به هر قیمتی نروید. ما برای ساختن کشورمان پزشک شده ایم. اگر ما برویم افراد نالایق سرکار می آیند. این مردم به شما نیاز دارند پس بمانید و به مردم خود خدمت کنید. توضیح اینکه، پخش کلیپ، استندآپ کمدی، اجرای موسیقی، اهدای لوح و قرائت سوگندنامه پزشکی از دیگر برنامه های این مراسم بود که با ضیافت شام پایان یافت.

بازدید معاون بین الملل دانشگاه از خوابگاه دخترانه دانشجویان بین الملل میرزای شیرازی

دکتر محمدحسین آیتی، معاون بین الملل دانشگاه ضمن بازدید از خوابگاه دخترانه دانشجویان بین الملل میرزای شیرازی، از نزدیک با دانشجویان دیدار کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت بین الملل، در جریان این بازدید که شنبه ۲ بهمن ۱۴۰۰ انجام شد، دکتر آرمان زرگران، مدیر توسعه امور بین الملل معاونت بین الملل، دکتر سید مهدی رضایت، معاون آموزشی پردیس بین الملل، دکتر سیدرضا حسینی سده، مدیر توسعه منابع و پشتیبانی معاونت بین الملل و دکتر الهه متوسلی، معاون دانشجویی و فرهنگی پردیس بین الملل نیز حضور داشتند. معاون بین الملل دانشگاه و هیأت همراه در آغاز از سالن مطالعه و سایت خوابگاه میرزای شیرازی بازدید کردند و سپس در نشست صمیمی با دانشجویان، در جریان دغدغه های آن ها قرار گرفتند و نقطه نظراتشان را در خصوص بهبود شرایط خوابگاه جویا شدند. دانشجویان در این نشست ضمن تشریح دشواری های مربوط به برگزاری آزمون علوم پایه، خواستار حل مشکل تأخیر در صدور روادید و امور کنسولی و کمبود فضای سالن مطالعه خوابگاه شدند.

آن ها همچنین درخواست از سرگیری مراسم و برنامه های مذهبی و فرهنگی در خوابگاه ها را با توجه به بهبود شرایط کرونا مطرح کردند. دکتر آیتی نیز با ارائه توضیحاتی در خصوص برخی مسائل مطرح شده، از مدیر توسعه منابع و پشتیبانی معاونت بین الملل خواست حل مسائل رفاهی دانشجویان به ویژه کمبود امکانات و فضای خوابگاهی را بررسی کند و اقدامات لازم را انجام دهد.

معاون بین الملل دانشگاه همچنین در خصوص شرایط برگزاری آزمون علوم پایه و دشواری سؤالات برای دانشجویان نیز گفت: در این راستا تهیه و به روزرسانی محصولات کمک آموزشی به زبان انگلیسی و نیز برگزاری کلاسهای تقویتی با هدف بهبود سطح علمی دانشجویان می تواند در دستور کار قرار گیرد. وی بر لزوم بررسی و امکان سنجی در این زمینه توسط معاونت آموزشی پردیس بین الملل تأکید کرد و از معاونت دانشجویی

و فرهنگی پردیس بین الملل خواست با توجه به بهبود شرایط همه گیری کرونا و بازگشت دانشجویان به محیط دانشگاه، برگزاری برنامه های مذهبی و فرهنگی را مورد توجه قرار دهند.

در ادامه دکتر زرگران، مدیر توسعه امور بین الملل معاونت نیز با بیان توضیحاتی در مورد مشکلات کنسولی دانشجویان، افزود: از دانشجویان می خواهیم که حداقل یک ماه پیش از پایان زمان انقضای روادید، اقدامات لازم را برای تمدید آن انجام دهند چرا که مسائل پیش آمده ناشی از عدم توجه دانشجویان به این مقوله است. توضیح اینکه خوابگاه دخترانه میرزای شیرازی با ظرفیت ۹۱ نفر در حال حاضر پذیرای ۷۲ دانشجوی بین الملل است

بازدید معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه از آشپزخانه و اماکن مجتمع کوی

دکتر محمدحسین صادقیان معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه علوم پزشکی تهران به همراه مرتضی عبدالوند مشاور معاونت، از وضعیت آشپزخانه مرکزی و طبخ غذای دانشجویان، خوابگاه های در حال احداث و سایر اماکن کوی بازدید کردند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت دانشجویی فرهنگی، این بازدید روز چهارشنبه ۶ بهمن ۱۴۰۰ باحضور مسئولان معاونت در کوی دانشگاه برگزار و خانه فرهنگ، آشپزخانه مرکزی، ساختمان های در حال احداث خوابگاهی بوستان ۳ و ۴ مورد بازدید قرار گرفت. در این بازدید دکتر صادقیان با حضور در آشپزخانه محل طبخ غذای دانشجویان، از قسمت های مختلف این مکان شامل: سردخانه ها، یخچال های نگهداری گوشت قرمز و مرغ، محل های نگهداری مواد اولیه شامل برنج، روغن، حبوبات، ادویه جات، ادوات و وسایل طبخ غذا از قبیل دیگ ها، کباب ساز و ... از نزدیک بازدید و مورد بررسی قرار داد. همچنین مسئولان از آخرین وضعیت پیشرفت احداث ساختمان های خوابگاهی بوستان های ۳ و ۴ نیز بازدید کردند و از پیمانکاران مربوطه خواستار تسریع در روند کار شدند. در پایان نیز، قسمت های مختلف خانه فرهنگ کوی مورد بررسی قرار گرفت تا در صورت کمبود امکانات، اقدامات لازم انجام شود.

درخشش دانشجویان دانشگاه در مسابقات دارت همایش مجازی ورزش های همگانی

مسابقات دارت دومین همایش مجازی ورزش های همگانی وزارت بهداشت در حالی برگزار شد که دانشجویان پسر دانشگاه علوم پزشکی تهران توانستند یک مدال طلا و یک نشان برنز در این مسابقات کسب کنند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت دانشجویی فرهنگی، دومین دوره همایش مجازی ورزش های همگانی دانشگاه های علوم پزشکی از ۱۸ تا ۲۴ دیماه ۱۴۰۰ با شرکت ورزشکارانی از سراسر کشور در رشته های دارت، فریزی، طناب زنی، لیوان چینی، هنرهای فردی، دوچرخه سواری، رویایی، آمادگی جسمانی و هدف زنی والیبال، به صورت مجازی و ارسال فیلم برگزار شد که دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی تهران در رشته دارت توانستند یک مدال طلا، یک مدال برنز و یک عنوان چهارمی کسب کنند.

در این مسابقات که با شرکت ۱۱۸ ورزشکار از دانشگاه های علوم پزشکی سراسر کشور برگزار شد، سیدرئیس عباس و احمد فرازوانی دانشجویان رشته پزشکی به ترتیب موفق به کسب مقام های اول و سوم شدند و سودا پناهی دانشجوی کارشناسی ارشد مهندسی بهداشت حرفه ای دانشگاه عنوان چهارمی این رقابت ها را بدست آورد. همچنین، دانشگاه علوم پزشکی تهران با شرکت ۱۵ دانشجوی پسر در این مسابقات، رتبه یک مشارکت را داشت. در این رقابت ها مصطفی پورمستوفی مربی تیم و بهمن سیاوش وهابی و سیدمحمد موسوی پور سرپرستان تیم در بخش پسران بودند و در بخش دختران، فاطمه جمالی مربیگری و زینب اربابی سرپرستی تیم دانشگاه را برعهده داشتند.

توضیح اینکه، همایش مجازی ورزش های همگانی به همت اداره ورزش های همگانی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، با هدف شناسایی و جذب استعداد های دانشجویان به ویژه دانشجویان ورودی جدید برگزار می شود. براین اساس، اخبار نتایج کسب شده توسط ورزشکاران دانشگاه در سایر رشته ها، پس از اتمام داوری ها، اطلاع رسانی خواهد شد.

بازدید میدانی هیئت رئیسه دانشکده پزشکی از مجتمع کوی علوم پزشکی تهران

هیئت رئیسه دانشکده پزشکی به همراه معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه، ضمن بازدید از خوابگاه های کوی دانشگاه علوم پزشکی تهران از نزدیک با دانشجویان ساکن کوی دیدار و گفت و گو کردند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت دانشجویی فرهنگی، این بازدید روز یکشنبه ۱۰ بهمن ۱۴۰۰ از ساعت ۱۹ تا ۲۱:۳۰ با حضور دکتر بیگ محمدی رییس دانشکده پزشکی، دکتر صادقیان معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه، دکتر ایمانی معاون آموزشی و دکتر میری معاون دانشجویی دانشکده پزشکی و دکتر سادات حسینی سرپرست مدیریت امور خوابگاه ها، باهدف بررسی وضعیت بهداشتی اماکن و امکانات رفاهی دانشجویان ساکن خوابگاه ها و همچنین شنیدن مشکلات و دغدغه های آنان برگزار شد. مسئولان دانشگاه در این بازدید از محل قرنطینه دختران و پسران و تعدادی از اتاق خوابگاه های کوی پسران و دختران، با هدف بررسی وضعیت بهداشتی و امکانات موجود در خوابگاه ها، دیدن کردند. همچنین، مسئولان با حضور در اتاق های دانشجویان، از نزدیک پای صحبت ها و دغدغه های آنان نشستند. درپایان نیز، با مذاکرات صورت گرفته مابین مسئولان، مقرر شد پیگیری های لازم به منظور افزایش رفاه دانشجویان انجام شد.

آغاز به کار دفتر معین دانشکده پزشکی تا قبل از پایان سال جاری

آغاز به کار دفتر معین دانشکده پزشکی تا قبل از پایان سال جاری، در چهاردهمین جلسه هم افزایی و تعامل رئیس دانشکده پزشکی با واحدهای فرهنگی دانشگاه تصویب شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده پزشکی، در این جلسه که روز سه شنبه ۱۲ بهمن در سالن شورا برگزار شد، اساسنامه دفتر معین مورد بحث و بررسی و تصویب نهایی قرار گرفت.

در سیزدهمین جلسه هم افزایی اساسنامه دفتر معین، توسط دکتر میری ارائه و مورد بررسی قرار گرفت و در این جلسه مورد تایید نهایی قرار گرفت و مقرر شد با امکانات موجود و قبل از پایان سال راه اندازی شود و به مرور در جریان کار ایرادات برطرف و سیر تکاملی دفتر طی شود. در اساسنامه پیشنهادی شورای سیاست گذاری، شورای اجرایی، نهادهای همکار و ذیربط، شورای اطلاع رسانی، نحوه پاسخگویی و ارجاع، نظارت بر روند فعالیت مورد بررسی قرار گرفت.

توضیح این که در نهمین جلسه هم افزایی رئیس دانشکده با واحدهای فرهنگی دانشکده و دانشگاه، دکتر بیگ محمدی با تاکید بر نظام مند کردن رجوع دانشجویان در محیط کاملا امن، پیشنهاد راه اندازی دفتر معین را برای ساختارمند کردن روند و محل رجوع دانشجویان برای حل هرگونه مشکلی از تحصیلی تا مالی در محیطی امن را ارائه کرده بود و مقرر شد دفتر و محلی زیر نظر معاونت دانشجویی و فرهنگی دانشکده در نظر گرفته شود تا دانشجویان با هر مشکلی اعم از مالی، فرهنگی و خانوادگی که دارند به آنجا رجوع کنند و در آن دفتر دانشجویان به شخص و واحد مورد نظر ارجاع داده و هدایت شوند تا از سردرگمی آنها در حل مشکلاتشان کاسته شود.

دکتر بیگ محمدی رئیس دانشکده پزشکی، دکتر میری معاون فرهنگی دانشجویی دانشکده، دکتر سعید پورحسن مسئول دفتر متورینگ دستیاری، دکتر بیتا عظیمی از مرکز مشاوره دانشجویان، دکتر علیرضا ایمانی معاون آموزش پزشکی عمومی، دکتر یاری معاون فرهنگی جهاد دانشگاهی علوم پزشکی تهران، دکتر ایزدی مدیر آموزشی معاونت پزشکی عمومی حاضرین این جلسه بودند.

نخستین همایش مشترک کوهپیمایی دانشجویان دانشگاه های علوم پزشکی استان تهران برگزار شد

نخستین دوره توانمندسازی تاب آوری و سختکوشی اجتماعی دانشجویان دانشگاه های علوم پزشکی استان تهران در قالب همایش کوهپیمایی با حضور دانشجویان منتخب منطقه ۱۰ و با هدف ترویج بهداشت روان و رویکرد فرهنگی و ورزشی برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت دانشجویی فرهنگی، این همایش طی دو روز با حضور بیش از ۲۲۰ دانشجوی علوم پزشکی دانشگاه های علوم پزشکی تهران، ایران، شهیدبهبشتی و علوم توانبخشی و سلامت اجتماعی با مشارکت اداره کل دانشجویی معاونت فرهنگی و دانشجویی وزارت بهداشت و همکاری اداره ورزش های همگانی و نیز اداره مشاوره و سلامت روان وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی برگزار شد.

در این دوره آموزشی، ورزشی و تفریحی، دانشجویان منتخب دانشگاه های علوم پزشکی استان تهران، علاوه بر کوهپیمایی و پیاده روی در مسیرهای تعیین شده، در اردوگاه فرهنگی-تربیتی الزهرا (س) با استقرار در ایستگاه شادی، در مسابقات مختلف از جمله طناب زنی، فریزبی، والیبال و داژبال که از سوی مسئولان برگزار کننده همایش تدارک دیده شد، شرکت کردند و شور و نشاط دانشجویی را در فضای این اردوگاه حکمفرما کردند. همچنین در قالب این همایش مشترک کوهپیمایی، دانشجویان دانشگاه های علوم پزشکی در برنامه های رل پلی (مشاوره) و کارگاه های سلامت روان زیر نظر مربیان و مشاوران حضور یافتند و دانشجویان طی این برنامه، سوالات خود را در زمینه ارتقای سلامت روان، از مشاوران و کارشناسان این حوزه مطرح کردند.

این همایش دو روزه که روز نخست آن (۱۴ بهمن ۱۴۰۰) مربوط به دانشجویان دختر و روز دوم (۱۵ بهمن ماه) مربوط به دانشجویان پسر بود، با رعایت کامل پروتکل های بهداشتی و فاصله گذاری اجتماعی برگزار شد.

محتوای این همایش یکی از برنامه هایی است که در قالب پیشگیری از آسیب های روانی-اجتماعی از سوی شورای اجتماعی وزارت کشور به وزارت بهداشت ابلاغ و تلاش شد طی این همایش دو روزه، برنامه های مفرحی برای دانشجویان دانشگاه های علوم پزشکی از جمله کوهپیمایی و انجام فعالیت های ورزشی و نیز برنامه های رل پلی (مشاوره) و مباحث پیشگیری از آسیب های روانی و اجتماعی است، تدارک دیده شود. دکتر محمد کوشکی رئیس اداره ورزش های همگانی دانشجویان وزارت بهداشت در این برنامه اظهار کرد: براساس برنامه های ابلاغی و از پیش تعیین شده، دانشجویان چهار دانشگاه علوم پزشکی منطقه ۱۰ آمایشی، علاوه بر حضور در فعالیت های ورزشی از جمله کوهپیمایی در فضای مفرح و باز مجتمع فرهنگی الزهرا (س)، در دوره های آموزشی مشاوره ای و پیشگیرانه با هدف ترویج بهداشت روان نیز شرکت کردند و دانش و اطلاعات خود را در زمینه پیشگیری از آسیب های روانی و اجتماعی افزایش دادند.

رئیس اداره ورزش های همگانی وزارت بهداشت با اشاره به شیوع ویروس کرونا طی دو سال گذشته، بر اهمیت توسعه و ترویج ورزش بخصوص ورزش همگانی در میان دانشجویان تاکید کرد و گفت: برگزاری المپیادهای ورزشی، همایش های کوهپیمایی، زنگ نشاط و سلامت، برنامه های کوهنوردی و ... می تواند در ترغیب دانشجویان به امر ورزش بخصوص در ایام کرونا کمک کند؛ چرا که دانشجویان طی این دو سال به واسطه غیرحضور بودن دانشگاه ها و بعضا تعطیلی باشگاه ها و سالن های ورزشی، کمتر به فعالیت های بدنی و ورزشی پرداختند. دکتر حامد شفاوردی مدیر تربیت بدنی دانشگاه علوم پزشکی تهران که در هر دو روز این همایش شرکت کرده بود، اظهار داشت: این برنامه حدود سه هفته پیش در معاونت فرهنگی و دانشجویی وزارت بهداشت طراحی شد و با وجود اینکه زمان اندک و مشکلات زیادی پیش روی مسئولان تربیت بدنی دانشگاه ها بود، این همایش به نحو احسن در روزهای ۱۴ و ۱۵ بهمن ۱۴۰۰ برگزار شد. وی با بیان حضور پر رنگ دانشگاه علوم پزشکی تهران در هر دو روز این همایش، گفت: ۲۷ دانشجوی دانشگاه در بخش دختران و ۴۲ دانشجو در بخش پسران در این برنامه حضور داشتند که جا دارد از رابطان ورزشی، اعضای شورای صنفی و همچنین کارشناسان اداره ورزش های همگانی دانشگاه که موفق به ایجاد انگیزه در بین دانشجویان دانشگاه برای حضور فعال در این برنامه شدند، تشکر ویژه ای به عمل آورم. وی در توضیح اهداف این همایش ورزشی و فرهنگی گفت: در این برنامه دو نوع فعالیت در نظر گرفته شده بود که یک فعالیت در راستای فعالیت های ورزشی دانشجویان بود و به صورت کوهپیمایی اجرا شد و دیگری فعالیت هایی در زمینه سلامت روان دانشجویان بود که این فعالیت توسط مشاوران معاونت فرهنگی و دانشجویی وزارت خانه و دانشگاه ها، در قالب رل پلی برای دانشجویان ارائه شد و مواردی را از قبیل عوامل آسیب های اجتماعی در بین دانشجویان خوابگاهی مطرح کردند.

در پایان، دکتر شفاوردی این فعالیت و همایش را بسیار جذاب و باعث ایجاد شور و هیجان در بین دانشجویان بیان کرد و با اشاره به این موضوع که در دو سال اخیر با توجه به شیوع ویروس کرونا و درگیری شدید دانشجویان به خصوص دانشجویان رشته پزشکی فشار زیادی را متحمل شدند، تصریح کرد: تداوم چنین برنامه هایی می تواند در ایجاد روحیه نشاط در دانشجویان و همچنین در پیشگیری از آسیب های روحی بسیار موثر باشد. همچنین، در خلال این برنامه، کارشناسان تربیت بدنی دانشگاه علوم پزشکی تهران با ارائه برنامه ها و مسابقات ورزشی مفرح باعث شور و نشاط در بین دانشجویان شرکت کننده شدند و دکتر شفاوردی به نفرات برتر جوایزی اهدا کرد.

انتصاب دکتر نیره سادات روح الهی به سرپرستی مدیریت امور خوابگاه های دانشگاه
دکتر محمدحسین صادقیان معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه در حکمی، دکتر نیره سادات روح الهی را به سمت سرپرست مدیریت امور خوابگاه های دانشجویی دانشگاه منصوب کرد.



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

سرکارخانم دکتر نیره السادات روح الهی

با سلام و احترام

نظر به توانمندی، شایستگی و تعهد کاری سرکارعالی به موجب این ابلاغ، به عنوان سرپرست مدیریت امور خوابگاه های دانشجویی دانشگاه منصوب می شوید. امید است در پرتو عنایات ایزد متعال و با در نظر گرفتن شأن و کرامت دانشجویان عزیز و نخبه دانشگاه با توجه به اسناد بالادستی و برنامه های مصوب دانشگاه، علاوه بر تدبیر بهینه امور جاری، با رویکرد ویژه به سرفصل های ذیل تمامی تلاش خویش را به کار ببندید.

- (۱) تهیه و پیگیری اجرای طرح جامع بهسازی خوابگاه های دانشجویی دانشگاه و اتخاذ راهبردهای اثربخش در بهبود شاخص های کمی و کیفی اقامت خوابگاهی دانشجویان.
- (۲) تعامل سازنده با تمامی دست اندرکاران و نهادهای ذیربط، بهره مندی از توان مدیران و کارشناسان آن حوزه و تأکید ویژه بر جلب مشارکت و همراهی دانشجویان عزیز در تمامی امور و تعیین اولویت ها با توجه به تحلیل نیازها و خواسته های این عزیزان.
- (۳) فراهم نمودن محیطی سالم و پرنشاط در خوابگاه های دانشجویی و برنامه ریزی مناسب برای اوقات فراغت و پیشگیری از آسیب های اجتماعی در دانشجویان خوابگاهی.
- (۴) اهتمام در جلب حمایت های خیرخواهانه و استفاده از تمامی ظرفیت های داخل و خارج دانشگاهی برای ارتقاء خوابگاه های دانشجویی.

دکتر محمدحسین صادقیان

معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه

بازدید سرزده معاونان دانشجویی فرهنگی دانشکده های داروسازی و پرستاری و مامایی از مجتمع کوی دانشگاه

معاونان دانشجویی فرهنگی دانشکده های داروسازی و پرستاری و مامایی با همراهی معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه، از محل زندگی و وضعیت رفاهی دانشجویان این دو دانشکده به طور سرزده بازدید کردند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت دانشجویی فرهنگی، شامگاه گذشته ۱۷ بهمن ۱۴۰۰، دکتر محمدحسین صادقیان معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه به همراه دکتر ملیحه برازنده معاون دانشجویی دانشکده داروسازی، دکتر فاطمه حاجی بابایی معاون دانشجویی دانشکده پرستاری و مامایی، دکتر نیره سادات روح الهی سرپرست مدیریت امور خوابگاه ها و هیئت همراه، باحضور در خوابگاه های محل سکونت دانشجویان دختر و پسر این دو دانشکده، از نزدیک دیداری صمیمانه با دانشجویان انجام دادند و از وضعیت اتاق ها، امکانات رفاهی، امکانات ورزشی و فرهنگی، سیستم های گرمایشی و ... بازدید و جوای احوال و مشکلات دانشجویان شدند.

دکتر صادقیان هدف از این برنامه را آشنایی از نزدیک معاونان دانشجویی فرهنگی دانشکده ها از شرایط زندگی و زیست دانشجویان دانشکده خود و مشاهده وضعیت و امکانات رفاهی محیط خوابگاه و اتاق های دانشجویان، میزان تراکم دانشجویان در اتاق ها، شرایط بهداشتی در دوران کووید و ... بیان کرد. وی همچنین اعلام کرد: این بازدید امشب سرآغاز حضور میدانی معاونان دانشجویی فرهنگی سایر دانشکده ها از محیط خوابگاه است که به یاری خداوند به صورت دوره ای صورت خواهد گرفت.

معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه با مهم خواندن این برنامه ها، گفت: در طی این دیدارها معاونان از نزدیک شاهد وضعیت زندگی، امکانات رفاهی، ورزشی، فرهنگی و ... مستقر در محیط خواهند بود و با شنیدن مشکلات دانشجویان، می توان با هم افزایی راه حلی برای بخشی از مشکلات مطروحه یافت و مواردی که به معاونت دانشجویی فرهنگی دانشگاه مربوط می شود را با پیگیری و همکاری یکدیگر، مرتفع خواهیم کرد.

دکتر صادقیان در پایان از همه معاونان دانشجویی فرهنگی دانشکده ها دعوت کرد با حضور مستمر خود در محیط خوابگاه ها و اماکن دانشجویی و نظارت و بررسی مسائل، بتوانیم شاهد ارتقای سطح زندگی دانشجویان نخبه کشور در دانشگاه علوم پزشکی تهران باشیم.

دکتر برازنده با قدردانی از برگزاری این بازدید، گفت: دیدار رو در رو و از نزدیک محل زندگی دانشجویان خوابگاهی امری لازم است که همه معاونان دانشجویی فرهنگی دانشکده ها این برنامه را داشته باشند. وی با اعلام اینکه در این بازدیدها حس ما به دانشجویان نزدیکتر می شود، گفت: پس از این دیدارها، وقتی دانشجویان در دانشکده از مشکلاتشان در خوابگاه ها می گویند، بهتر می شود آنها را درک کرد.

دکتر برازنده با بیان اینکه، برای آگاهی و حل مشکلات دانشجویان، هم ارتباط نزدیکتری لازم است و هم زمان بیشتر؛ تصریح کرد: جرقه اولیه این موضوع زده شده و دانشجویان می دانند که ما هستیم و پیگیر مشکلات خواهیم بود، ولی این زمانی موثر خواهد بود که در ادامه، نشست هایی هم در دانشکده با اطلاع قبلی داشته باشیم و دانشجویان حضور بیشتری داشته باشند و درد و دل های خودشان را بیان کنند. معاون دانشجویی فرهنگی دانشکده داروسازی در پایان با ابراز رضایت از این دیدار، گفت: این بازدیدها بسیار ضروری است و دانشجویان نیز بر خلاف تصور ما خیلی ارتباط خوبی با ما در خوابگاه برقرار کردند.

همچنین، دکتر حاجی بابایی نیز پس از دیدار با دانشجویان دانشکده پرستاری و مامایی که در مجتمع کوی دانشگاه سکونت دارند و شنیدن مشکلات آنان، گفت: نیاز بود که از نزدیک از محیط خوابگاهی دانشجویان و وضعیت اتاق ها و امکانات رفاهی آنان، بازدید میدانی داشته باشیم و یک تعامل بدون واسطه و با یک ارتباط مستقیم، در جریان مشکلاتشان قرار بگیریم. وی با بیان اینکه دانشجویان مشکلات خودشان را مطرح کنند، گفت: در این بازدید با چند نفر از دانشجویان پرستاری صحبت کردیم و مسایل و مشکلاتی مطرح شد که از آنان خواستیم اگر پیشنهاد یا انتقادی دارند، ما را در جریان بگذارند و امیدوار هستیم با ادامه این نظارت و پایش ها و همچنین ترتیب اثر دادن پیشنهادهای دانشجویان، قدم های مثبتی در راستای بهبود وضعیت دانشجویان ساکن خوابگاه ها برداریم.

دکتر روح الهی نیز که به تازگی سرپرستی مدیریت امور خوابگاه ها را برعهده گرفته است، در پایان با تأکید بر همگن سازی دانشجویان در اتاق ها گفت: به عقیده بنده دانشجویان از لحاظ مقطع، رشته و سال ورودی در اتاق ها قرار بگیرند به مراتب شرایط بهتری خواهند داشت. وی همچنین گفت: در برخی از طبقات خوابگاه نیاز به تعویض اجاق گاز مشاهده شد که به دلیل مسایل ایمنی این کار نیز در دستور کار قرار دارد. در پایان، حاضران از خانه فرهنگ کوی و امکاناتی که برای استفاده دانشجویان در این مکان تدارک دیده شده است، دیدن کردند.

همکاری و مشارکت

برگزاری جلسه شورای تخصصی فرهنگی دانشگاه

جلسه شورای تخصصی فرهنگی دانشگاه با حضور اعضا این شورا سه شنبه ۲۱ دی ۱۴۰۰ در محل سالن شورای معاونت فرهنگی برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت فرهنگی، هشتمین جلسه شورای تخصصی فرهنگی با حضور اعضا این شورا سه شنبه ۲۱ دی ۱۴۰۰ در محل سالن شورای معاونت فرهنگی برگزار شد.

دکتر عبدالرحمان رستمیان معاون فرهنگی دانشگاه در آغاز این نشست با تاکید بر فرمایشات مقام معظم رهبری در اهمیت به فضای مجازی و عدم غفلت از مقابله با تهاجم فرهنگی دشمن به تولید محتوا برای ورود به فضای مجازی در دانشگاه تاکید کرد و کلیبی را که به مناسبت سالگرد شهادت سردار سلیمانی در معاونت فرهنگی تهیه شده بود، به نمایش گذاشت. در ادامه دکتر ترابی به لزوم استفاده از نگاه دانشگاهی در این تولیدات تاکید کرد و با توجه به اینکه دانشگاه تهران میراث ۱۷۰ سال تلاش و زحمت است، مشخص شدن ساز و کار تولید و تهیه محتوا و مضامین با استفاده از تصاویر تهیه شده در دانشگاه را دارای اهمیت دانست. سپس حجت الاسلام والمسلمین خان محمدی نماینده نهاد رهبری نیز با اشاره به فعالیت تیم رسانه ای نهاد رهبری در دانشگاه با همکاری بسیج بر ضرورت شناسایی مخاطبان و تهیه برنامه هایی متناسب با سطح علمی دانشگاه تاکید کرد.

در ادامه حجت الاسلام حسن زنده دل نماینده بسیج دانشگاه نیز در این خصوص به اهمیت استفاده از ساخت کلیپ با محتوا و رعایت اصول اشاره کرد. دکتر ماشاءاله ترابی مدیر روابط عمومی همچنین از دست اندرکاران تهیه اینگونه محتوا ها خواست قبل از نهایی کردن تولیدات خود نمونه کارهای خود را برای بررسی بیشتر به روابط عمومی تحویل دهند. سپس دکتر رستمیان به تهیه موضوعات مربوط به مناسبت های مهم سال اشاره کرد و از مسئولان شرکت کننده تقاضا کرد تا هر یک متولی مراسم یکی از مناسبت ها شوند. در ادامه مقرر شد اعضای جلسه، برنامه های واحد خود را برای مناسبت های سالیانه مهم به معاونت فرهنگی منعکس کند.

دکتر محمدحسین صادقیان معاون فرهنگی دانشجویی نیز با اشاره به نقش بسیج در جلب کارکنان علاقه مند در فعالیت های فرهنگی خواستار مشارکت کارکنان دانشگاه در تولید محتوای فرهنگی شد. در ادامه این نشست دکتر احسان مقیمی مدیر واحد ایثارگران دانشگاه برنامه ها و فعالیت های دانشگاه در خصوص دهه فجر انقلاب اسلامی را مطرح کرد و افزود: این برنامه ها توسط مدیریت ایثارگران برای کادر دانشگاهی اجرا و سایر واحدها نیز می توانند در این موضوع مشارکت داشته باشند. نصر به نمایندگی از طرف انجمن اسلامی دانشگاه گفت: با توجه به نزدیک شدن

دهه فجر انقلاب اسلامی، انجمن اسلامی این آمادگی را دارد تا در تهیه کلیپ همکاری کند. توضیح اینکه در این نشست همچنین پیش نویس آئین نامه و فرمت اساسنامه محفل های فرهنگی مطرح و به تصویب رسید.

با حضور معاون بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تهران جلسه هم‌اندیشی راهکارهای هم‌افزایی سازمانی مراکز کاهش آسیب اعتیاد مستقر پایتخت، در معاونت بهداشت برگزار شد

جلسه بین سازمانی دبیرخانه کارگروه پیشگیری از آسیب‌های روانی، اجتماعی در راستای اجرای مصوبات استانداری در خصوص نحوه ساماندهی معتادین متجاهر در معاونت بهداشت برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت بهداشت، روز چهارشنبه ۲۲ دی ۱۴۰۰ جلسه بین سازمانی دبیرخانه کارگروه پیشگیری از آسیب‌های روانی، اجتماعی در راستای اجرای مصوبات استانداری در خصوص نحوه ساماندهی معتادین متجاهر در سالن غدیر معاونت بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار شد.

این جلسه با حضور دکتر علیرضا اولیائی منش معاون بهداشت دانشگاه، سرهنگ عبدالوهاب حسونند رییس پلیس مبارزه با مواد مخدر تهران بزرگ، دکتر محمدرضا قیوم زاده معاون اجرایی معاونت، مدیران گروه بیماری‌های واگیر دانشگاه‌های علوم پزشکی ایران، شهید بهشتی، تهران و گروه سلامت روانی اجتماعی و اعتیاد معاونت بهداشت، تشکیل شد. ابتدا در مورد پیشینه کاهش آسیب اعتیاد و اجرای برنامه در دانشگاه علوم پزشکی تهران اطلاع‌رسانی به حاضرین انجام شد و در ادامه راه‌های پیشنهادی پلیس برای بهبود وضعیت فعلی و انتظارات سیستم بهداشتی مورد بحث و تبادل نظر قرار گرفت. جلسه با تاکید بر تداوم فعالیت‌های بین بخشی در خصوص هم‌افزایی و لزوم ارایه گزارش نتیجه اقدامات در هر مرحله به پایان رسید.

نشست مشترک هیئت رئیسه مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) و دانشکده پرستاری و مامایی

دکتر سید علی دهقان منشادی در نشست مشترک هیئت رئیسه مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) و دانشکده پرستاری و مامایی گفت: ما همه یک هدف مشترک در دانشگاه داریم و آن تربیت نسلی امیدوار و توانمند برای ارائه خدماتی متعالی به مردم است.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده پرستاری و مامایی، نشست هیئت رئیسه مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) و دانشکده پرستاری و مامایی تهران با محوریت تبادل نظر و ایجاد هماهنگی های لازم برای ارتقای همکاری های دوجانبه در حوزه آموزش و بالین، با حضور دکتر سید علی دهقان منشادی رئیس مجتمع بیمارستانی، دکتر محمدرضا صالحی معاون آموزش، دکتر امیرحسین اورندی معاون درمان، مهندس محمدعلی سورکی معاون پشتیبانی و پرستو آریاملو مدیر پرستاری مجتمع بیمارستانی، دکتر علیرضا نیکبخت نصرآبادی رئیس دانشکده پرستاری مامایی، اعضا هیئت رئیسه و مدیران گروه های آموزشی و جمعی از اساتید هیئت علمی دانشکده پرستاری و مامایی چهارشنبه ۲۲ دی ماه ۱۴۰۰ در سالن شورای یک دانشکده برگزار شد.

در ابتدای این جلسه دکتر علیرضا نیکبخت نصرآبادی رئیس دانشکده پرستاری و مامایی ضمن خیر مقدم و خوشامدگویی به رئیس مجتمع بیمارستانی امام خمینی و تیم همراه، خاطر نشان کرد: این اولین نشست کاری در طی دو دهه اخیر است که با هدف هم اندیشی در جهت رفع چالش ها و مشکلات پیشرو و نحوه همکاری های آینده این دو مرکز برگزار می شود، مرور بر تاریخچه دانشکده نشان می دهد که فلسفه وجودی این دو مجموعه از ابتدا یکی بوده است و هر دو یک جزیی واحد از یک مجموعه بزرگ دانشگاهی محسوب می شوند که با اهداف مشترکی در راه ارائه خدمات آموزشی و درمانی فعالیت می کنند.

دکتر نیکبخت نصرآبادی با اشاره به فعالیت های مشترک دانشکده و بیمارستان در تربیت و ارتقاء آموزش دانشجویان پرستاری و مامایی متناسب با استانداردهای آموزشی بیان کرد: متأسفانه کمتر از ۵ درصد از دانشجویان توانمند دانشکده بعد از فارغ التحصیلی در این مرکز مشغول ارائه خدمات می شوند و طعم شیرین این همه تلاش آموزشی را بیمارستان های تابعه دانشگاه کمتر میچشد.

رئیس دانشکده با اشاره به تعداد دانشجویان و اعضای هیئت علمی پویا و با انگیزه در دانشکده گفت: با وجود ظرفیت عظیم نیروهای توانمند در دانشکده و مجتمع که می توان در پیشبرد اهداف آموزشی و پژوهشی بطور بهینه از آنان استفاده کرد، اما بدلیل نبود ارتباطات سازمان یافته و تعریف شده بین بیمارستان و دانشکده تعاملات و ارتباطات موثر آموزشی و پژوهشی بین این دو مرکز کم رنگ است.

دکتر نیکبخت نصرآبادی با اشاره به اینکه برای ارائه خدمات مناسب به بیماران و تربیت پرستاران شایسته، همسو بودن آموزش و بالین یک امر ضروریست، گفت: آموزش در دانشکده اتفاق می افتد اما اجتماعی شدن دانشجویان در بیمارستان رخ میدهد و انجام کار تیمی بین رشته ای می تواند برای ارتقا دانش دانشجویان و مسئولیت حرفه ای آنان موثر باشد. وی افزود: با توجه به اهمیت جایگاه برجسته معاونت آموزشی دانشکده ها و بیمارستان ها در جهت پیشبرد اهداف آموزشی و ارتقا دانش و عملکرد درخشان دانشجویان گفت: برای آموزش موثر و یکپارچه باید فرایندهای آموزشی دانشجویان پزشکی و پرستاری به صورت تلفیقی باشد و با بستر سازی مناسب بتوان قدم های موثری برای بالا بردن سطح کیفیت

آموزش و خدمات در بالین برداشته شود. دکتر نیکبخت نصرآبادی گفت: اراده دانشکده پرستاری و مامایی برای همکاری و تعاملات بیشتر برای حرکت رو به جلو و ارتقاء سطح آموزش پرستاری و مامایی محکم بوده و امید است با یک برنامه عملیاتی مشترک بین این دو مرکز در این عرصه پیشگام باشد. در ادامه دکتر سید علی دهقان منشادی رئیس مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره)، با اشاره به اینکه دانشگاه علوم پزشکی تهران ظرفیت و توانمندی بالایی دارد، گفت: دانشکده پرستاری و مامایی، بیمارستان امام خمینی و مرکز طبی کودکان که سه مرکز جدا نشدنی هستند، توانمندی و ظرفیت‌های گسترده‌ای در جهت ارتقا دانش و مهارت در بالین را دارند و در اصل هدف مشترک آنان ارتقاء خدمات، تربیت دانشجویان آگاه و آموزش موثر است که بتوانند با همکاری یکدیگر کیفیت آموزش و پژوهش و خدمات را بهبود ببخشند، ما همه یک هدف مشترک در دانشگاه داریم و آن تربیت نسلی امیدوار و توانمند برای ارائه خدماتی متعالی به مردم است.

دکتر دهقان منشادی در ادامه به پروژه پیچیده و عظیم نسخه الکترونیک در کشور و دانشگاه اشاره کرد و گفت: در این طرح کشوری دانشگاه علوم پزشکی تهران تفاوت در سطح توانمندی‌های خود را به وضوح نشان و آمار چشمگیری از اجرای فراگیر این طرح را به خود اختصاص داده است. رئیس مجتمع بیمارستانی با اشاره به اینکه حوزه فعالیت‌های پزشکی و کادر پرستاری جدا از هم نیست گفت: الگوی آموزش کار گروهی، طرح بسیار بزرگی است که می‌توان با تعیین وظایف مشخص و تعریف شده برای اعضا تیم مشترک بین دانشجویان پرستاری و پزشکی در جهت پیشبرد اهداف کار گروهی حرکت موثری داشت. توانمندی دانشگاه علوم پزشکی تهران آنقدر بالاست که هر روز باید تکرار گردد که ما توانمندیم و هر روز نیاز به نوآوری داریم. وی بر انجام آموزش تیمی بسیار تاکید کرد و گفت: ما از آن استقبال می‌کنیم و در واقع هدف خدمت به بیمار است و الگوی واقعی، استادی است که برای نجات بیمار تمام توانش را بکار گیرد این استاد یقیناً هم آموزشگر خوبی است و هم پژوهشگر خوبی.

دکتر دهقان با اشاره به اینکه ارتباطات و تعاملات بیمارستان با دانشکده‌ها بسیار محدود است گفت: ما از توانمندی‌های و ظرفیت‌های بالای دانشکده‌ها اطلاعات کافی نداریم و این خود یک مسئله مهمی است چرا که با ایجاد ارتباطات نزدیکتر می‌توان برای رفع مشکلات بالین و توسعه کیفیت در آموزش از آنان بهره برد. در این راستا رئیس مجتمع بیمارستانی بر لزوم نشست‌های متوالی و پیگیری نتایج جلسات بطور مستمر برای انسجام و تعامل بیشتر تاکید کرد، تا بتوان برای حل چالش‌های پیشرو با چشم اندازی آینده نگرانه پیش رفت.

دکتر دهقان با اشاره به فعالیت‌های شبانه‌روزی کادر درمان در دوران پاندمی کرونا گفت: با کمترین امکانات و تسهیلات در حداکثر توان و ظرفیت خود توانستیم بهترین خدمات را ارائه دهیم که کادر درمان و آموزش بیمارستان در این بحران خوش درخشیدند. وی خدمت رسانی به مردم را فرصت و هدیه‌ای از سمت خدا برشمرد و گفت: این فرصت نصیب کسانی خواهد شد که لیاقت خدمت رسانی به مردم را داشته باشند، پس قدر این موهبت الهی را بدانید و با نگاه خدمت به مردم، با تمام قوا در این عرصه خدمت رسانی ایفای نقش کنید. دکتر صالحی معاون آموزشی بیمارستان از رفع مشکلات آموزشی و پژوهشی دانشجویان خصوصاً تحصیلات تکمیلی در بالین خبر داد و گفت: هماهنگی‌های لازم جهت تسهیل کار دانشجویان برای فعالیت‌های تحقیقاتی صورت گرفته است.

دکتر صالحی به فعالیت‌ها و اقدامات پژوهشی کمرنگ در بیمارستان اشاره کرد و بیان کرد: با تمام فعالیت‌های شبانه‌روزی که جهت تسهیل در فرایند کار درمان بیماران انجام می‌شود اما در مسئله پژوهش به خوبی عمل نکرده ایم که امیدواریم با مشارکت دانشکده بتوان سطح پژوهش را در بیمارستان توسعه داد. وی افزود: مشارکت دانشکده با بیمارستان در امور پژوهشی، می‌تواند هماهنگی‌های لازم را برای مرتفع ساختن فرآیندهای پژوهشی با سایر مراکز دانشگاه را نیز فراهم سازد.

در این نشست مهندس سورکی معاون پشتیبانی بیمارستان امام خمینی اظهار داشت: با توجه به اینکه این بیمارستان یک مرکز درمانی و آموزشی بزرگ و جامع است و خود نیازهای متعددی دارد، با وجود کمبودهای منابع و اعتبارات، تمام تلاش خود را در راستای تسهیل فعالیت‌های آموزشی و پژوهشی به کار بسته است. وی همچنین درباره مشکلات رفاهی دانشجویان در محیط بالین ابراز امیدواری کرد که با تشکیل کارگروه‌های تخصصی بتوانیم این مشکلات پیش رو را برطرف سازیم.

دکتر اورندی معاون درمان مجتمع بیمارستانی، اظهار کرد: برای توسعه فعالیت های پژوهشی باید کارگروه هایی تشکیل شود که مشکلات حاد مجتمع را استخراج و برای راهکارهای آن پیشنهادات همه جانبه را ارائه دهند تا بتوان بر اساس اولویت بندی در جهت رفع آنها اقدام کرد. آریاملو مدیر پرستاری مجتمع نیز ضمن ابراز تعلق خاطر داشتن به دانشکده پرستاری و مامایی گفت: در نسل جدید در حوزه پرستاری انضباط کاری کم رنگ شده و مسئولیت حرفه ای توسط دانشجویان کمتر دیده می شود در حالیکه برای یک کار تیمی موفق باید افراد مسئولیت و تعهد حرفه ای داشته و اهداف آنان هم راستا باشد در غیر این صورت همکاری های بین رشته ای به سختی صورت خواهد گرفت.

محمود معصومی گودرزی معاون امور مالی اداری دانشکده بیان کرد: دوسوم نیروی مجتمع بیمارستانی را تیم پرستاری تشکیل داده است که این موضوع اهمیت رشته پرستاری را دوچندان می کند که برای بالا بردن کیفیت آموزش در بالین باید یک برنامه ریزی سازمان دهی شده ای برای برگزاری آموزش های ضمن خدمت تیم پرستاری در بیمارستان استفاده کرد که در ارتقاء سطح دانش پرستاران بسیار حایز اهمیت است. دکتر سرپه پورتنقی مدیر تحصیلات تکمیلی دانشکده بیان کرد: تعاملات و ارتباطات می تواند در بهبود فرایند آموزشی و پژوهشی کمک کننده باشد که با هم اندیشی می توان مشکلات پیش رو را مرتفع ساخت. وی در باره ظرفیت پایین پذیرش دانشجویان در عرصه گفت: با وجود اینکه که می توان از دانشجویان توانمند به عنوان نیروهایی در بالین که بار مالی کمتری را به بیمارستان متحمل می کند استفاده کرد اما ظرفیت پذیرش تعداد دانشجویان با انگیزه و مسئولیت پذیر در عرصه محدود است در حالیکه می توانند به خوبی در این حوزه به بیمارستان خدمات موثری را ارائه دهند.

دکتر سیده طاهره میر مولایی مدیر گروه مامایی و بهداشت باروری، به بیان دغدغه ها و مشکلات رشته مامایی پرداخت و برای ایجاد تعاملات مناسب بین رشته ای ایجاد مرز مشخص بین حوزه های کاری را ضروری برشمرد که ایجاد این تغییرات، می تواند زمینه را برای ایجاد روابط مطلوب فراهم سازد.

دکتر الهام نواب مدیر گروه مراقبت ویژه و مدیریت دانشکده، با اشاره به تشکیل شورای پژوهشی مشترک گفت: با ایجاد این شورا بین دانشکده و بیمارستان می توانیم با اجرای یک برنامه عملیاتی از ابتدای شروع فعالیت ها و طرح های تحقیقاتی تا رسیدن به نتایج مطلوب و موثر، مرحله به مرحله پیش رفت و با مشارکت فعال در این شورا می توان مشکلات و چالش های مرتبط با بیماران را بررسی و در صورت لزوم تحقیقات لازم انجام شود.

دکتر شهزاد پاشایی پور مدیر گروه پرستاری بهداشت جامعه و پرستاری سالمندی دانشکده، ضمن قدردانی از همکاری واحدهای بیمارستانی در راستای تحقق ارتقا سطح دانش بالینی دانشجویان گفت: تلفیق آموزش و بالین می تواند علاوه بر ارائه خدمات بهینه برای بیمار، برای دانشجویان نیز فرصت مناسب را فراهم کند تا مسئولیت حرفه ای خود را توسعه دهند.

دکتر نظری مدیر گروه روانپرستاری بیان کرد: بیمارستان امام خمینی پتانسیل مطلوبی را برای همکاری با دانشکده برای دانشجویان روانپرستاری دارد که می توان از ظرفیت های درمانگاه و بخش های بستری در این حوزه نیز استفاده بهینه کرد.

دکتر آرزو راستی معاون مرکز رشد فناوری سلامت شعبه ی دانشکده و سرپرست مرکز علمی پژوهش های دانشجویی، از امکان همکاری پژوهشی با مجتمع بیمارستان امام خمینی (ره) به عنوان یک فرصت یاد کرد و گفت: در شرایطی از روند تغییرات فناوری هستیم که دنیا به سمت بیمارستان هوشمند و ارائه ی خدمات به مددجویان و مراقبت های پیگیر در منزل با تکنولوژی های جدید پیش می رود و ضرورتا باید با این موج همراه باشیم.

دکتر راستی بیان کرد: در حال حاضر دانشکده شورای فناوری دارد و مبنای شروع و تصویب پایان نامه های محصول محور بر اساس فرم اعلام نیاز محصول یا خدمت از سازمان هاست و اگر ما کارگروه پژوهشی مشترک داشته باشیم و از نیازها، مسائل، چالش های بالینی و اولویت های پژوهشی مجتمع بیمارستانی آگاه باشیم اعلام آمادگی می کنیم که با همکاری معاونت محترم پژوهشی و گروه های آموزشی هسته های پژوهشی و تیم های استارتاپی متشکل از دانشجویان مقاطع مختلف تحصیلی تشکیل بدهیم و با ایده پردازی، پروژه های تحقیقاتی فناورانه و هدفمند طراحی کنیم. در این دیدار معاونین دانشجویی- فرهنگی، بین الملل، مدیر ارتقای آموزش بالین، و اعضای هیئت علمی به بیان دیدگاه های خود پرداختند.

برگزاری نشست صمیمانه رئیس دانشکده پرستاری و مامایی با اعضای هیئت علمی دانشکده

رئیس دانشکده پرستاری و مامایی گفت: دوره دوم مدیریت نیاز به مراقبت بیشتری دارد تا از روتین محوری و عادی انگاری امور اجتناب شود.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده پرستاری و مامایی، چهارشنبه ۲۲ دیماه ۱۴۰۰ دکتر علیرضا نیکبخت نصرآبادی رئیس دانشکده پرستاری و مامایی با اعضای هیئت علمی دانشکده، در سالن شورای یک دیدار و گفتگو کرد.

در ابتدای جلسه دکتر علیرضا نیکبخت نصرآبادی از برگزاری نشست مجدد و حضوری اعضای هیئت علمی دانشکده با یک وقفه ۲ ساله به دلیل پاندمی کرونا، ابراز خرسندی کرد و گفت: در دوره جدید باید افکار جدید و نوآورانه به سیستم تزریق شود، چون در دوره دوم مدیریتی فعالیت های مدیران به سمت و سوی روتین شدن و عادی انگاری پیش می رود و این مسئله برای یک سیستم پویا که خلاقیت و نوآوری باید جزیی از ارکان رشد و توسعه آن باشد بسیار خطرناک است، لذا از این لحاظ دوره جدید مدیریتی نیاز به مراقبت بیشتری خواهد داشت. وی افزود: در این دوره باید تلاش کرد تا با جلب مشارکت تمام مجموعه اعم از خدمات، انتظامات، کارکنان، هیئت علمی و آموزشی انگیزه، شادابی، نوآوری و خلاقیت و حرکت رو به جلو را در سازمان با شتاب بیشتری به جریان انداخت.

دکتر نیکبخت نصرآبادی خاطرنشان کرد: سیاست این دوره جدید نیز در راستای همان سیاست درب های باز در دوره نخست است، انتظار معجزه نداریم اما با تمام قوا و مشارکت همه اجزای دخیل در سازمان، با امید و توکل در جهت پیشرفت امور پیش خواهیم رفت. وی افزود: این نشست با هدف آسیب شناسی دوره قبل، بیان چالش ها، مشکلات و ارائه پیشنهادات و راهکارها برای مطلوب شدن شرایط و حرکت در مسیر پیشرفت است که با مشارکت و حس مسئولیت پذیری شما می توان در مسیر ساختن آینده ای بهتر با یک هدف متعالی تر از قبل قدم برداشت.

در ادامه دکتر فاطمه رضایت استادیار گروه روان پرستاری گفت: با افزایش تعداد دانشجویان و کمبود تعداد استادان هیئت علمی، عملاً فرصتی برای اساتید برای فعالیت های پژوهشی و فرهنگی باقی نمی ماند و تنها پرداختن به حوزه آموزشی باعث دلزدگی و کاهش علاقه استادان می شود. وی به چالش ها و مشکلات موجود در شورای پژوهشی گروه روان پرستاری اشاره کرد و توضیحات لازم را در این زمینه بیان کرد. دکتر اکرم السادات حسینی عضو هیئت علمی گروه پرستاری کودکان و مراقبت های ویژه نوزادان، درباره مسائل و دغدغه های شورای پژوهشی این گروه نیز نکاتی را بیان کرد و گفت: گروه نباید محل اختلاف نظر دانشجویان و استادان باشد و باید برای پیشرفت و حرکت موثر، مشارکت و همفکری های بهینه انجام شود.

دکتر بتول پورابولی دانشیار گروه پرستاری کودکان و مراقبت های ویژه نوزادان گفت: با تلاش و ایجاد راهکارهای هدفمند می توان موانع را مرتفع ساخت و در جهت پیشرفت سازمانی حرکت کرد.

دکتر شیمما نظری مدیر گروه روان پرستاری دانشکده با اشاره به تعداد اعضای هیئت علمی و دانشجویان مقاطع مختلف در این گرایش و کمبود نیرو گفت: حجم کار در این گروه بسیار سنگین است و اگر همکاری دانشجویان دکتری نبود در روند پیشبرد اهداف آموزشی، گروه دچار نقصان می شد.

دکتر خدیجه زارعی عضو هیئت علمی گروه پرستاری کودکان و مراقبت های ویژه نوزادان گفت: در دوران پاندمی کرونا این گروه تلاش مضاعفی داشت و با تمام سختی ها و مشکلات در آموزش همراه دانشجویان بود. وی با انتقاد به افت واحد های کارآموزی گروه در این دوران اظهار داشت: این دیدگاه کاهنده می تواند بر ارتقای انگیزه استادان و سطح دانش دانشجویان تاثیر گذار باشد.

دکتر مرضیه حسن پور عضو هیئت علمی گروه پرستاری کودکان و مراقبت های ویژه نوزادان نیز به ضرورت سلامت سنجی دانشجویان تاکید کرد و گفت: مسئله سلامت استاد و دانشجو جز ارکان مهمی است که باید با هم اندیشی و بحث های مشارکتی راهکارهایی برای سلامت سنجی دانشجویان و استادان در نظر گرفته شود. دکتر حسن پور تفویض اختیارات اعضای هیئت علمی مبتنی بر شایستگی و متناسب با توانمندی آنها را ضروری دانست. وی همچنین به چالش های مربوط به فرایندهای آموزشی تحصیلات تکمیلی، مدیریت ارزشیابی دانشجویان و نحوه تعامل مدیریت با اعضای هیئت علمی در حل مشکلات نیز اشاره کرد.

دکتر جمال الدین بگجانی مدیر گروه پرستاری کودکان و مراقبت های ویژه نوزادان، ضمن قدردانی از تلاش همه جانبه همکاران در گروه، ابراز امیدواری کرد که بتوان در دوره جدید با تلاشی مضاعف برای پیشبرد اهداف سازمانی حرکتی هدفمند و موثر داشت.

دکتر شهزاد پاشایی پور مدیر گروه بهداشت جامعه و پرستاری سالمندی، ضمن تشکر از حمایت های دانشکده با رویکرد تسهیلگری در فرایندهای آموزشی و پژوهشی گفت: دوران سخت کرونا باعث نشد این گروه از نظر مسائل آموزشی عقب بماند و امیدواریم که با همراهی و حمایت های کل مجموعه بتوان پیشرفت های خوبی در زمینه آموزش و پژوهش برداریم.

دکتر لیلا صیادی دانشیار گروه پرستاری داخلی و جراحی و علوم پایه، بیان کرد: این گروه، بزرگترین گروه آموزشی در گرایش پرستاری است در حالیکه تعداد اعضا هیئت علمی در گروه پاسخگوی این میزان حجم کار آموزشی نمی باشد.

دکتر نسرین رسول زاده استادیار گروه پرستاری داخلی و جراحی و علوم پایه، به کمبود اعضا هیئت علمی در این گروه اشاره کرد و گفت: با توجه به حجم بالای فعالیت ها در گروه، این تعداد هیئت علمی پاسخگوی این حجم کار نیست و استادان از فشار کار آموزشی زیادی برخوردارند. وی همچنین تشکیل محیطی برای کاهش فرسودگی روانی کارکنان را ضروری برشمرد و خواستار ایجاد چنین بستری در دانشکده شد. دکتر سید طاهره میرمولایی مدیر گروه مامایی و بهداشت باروری ضمن اشاره به کمبود تعداد هیئت علمی در این واحد و مشکلات آن، خواستار فراخوان جهت جذب اعضای هیئت علمی جدید شد که بتوانند برای توانمند کردن هرچه بیشتر گروه موثر واقع شده و به خوبی در حوزه مامایی کشور بدرخشند.

فاطمه رحیمی کیان عضو هیئت علمی گروه آموزش مامایی و سلامت باروری ضمن قدردانی از حمایت های مدیر گروه مامایی و عملیاتی بودن دیدگاه این گروه، به کمبود نیروی انسانی در این گروه و حجم بالای کار اشاره کرد و خواستار مرتفع ساختن این مشکل شد.

دکتر مریم نکولعل استادیار گروه آموزش مامایی و سلامت باروری، بر ضرورت ارتقاء اعتماد به نفس دانشجویان و استادان دانشکده تاکید کرد و گفت: متخصصین شایسته پرستاری و مامایی باید توانمندی های خود را به جامعه نشان دهند و خود را به خوبی معرفی کنند. وی همچنین به طولانی بودن فرآیندهای پژوهشی اشاره کرد و خواستار تصحیح و حذف فرآیندهای غیر ضروری این حوزه شد.

دکتر نکولعل با اشاره به اهمیت آموزش های مردمی و بالا بردن سطح آگاهی آنان، خواستار ایجاد بخشی در وب سایت دانشکده برای بارگزاری مطالب آموزشی برای اقشار جامعه شد.

دکتر زهرا عباسی مسئول مرکز مهارت های بالینی دانشکده با اشاره به امکانات و تسهیلات این مرکز بیان کرد: ما توانایی برگزاری دوره های آموزشی در سطح ملی و بین المللی را داریم و نباید این فرصت را از دست داد و برای استفاده بهینه از این ظرفیت راهکارهای مناسبی داریم. دکتر عباسی اظهار داشت: اعضا هیئت علمی برای فول تایم شدن مجبورند از دروس غیر مرتبط برای تکمیل کردن واحدهای آموزشی خود استفاده کنند که این مسئله یک معضل محسوب می شود و باید برای آن راهکاری ارائه داد.

دکتر پریسا صمدی استادیار گروه آموزش مامایی و سلامت باروری، با انتقاد به روند طولانی بودن فرایند ورود به تعهد هیئت علمی خواستار راهکارهایی برای کوتاه تر شدن این فرایند زمان بر شد، وی همچنین به تسهیل فرآیند پایان نامه های محصول محور که از راهبردهای اصلی دانشگاه در دوره جدید می باشد نیز اشاره کرد. وی همچنین تشکیل نشست ها با دیگر اعضای هیئت علمی گروه های آموزشی را برای استادان جدید لازم و ضروری دانست تا با مشارکت و آشنایی بیشتر با یکدیگر بتوانند در جهت پیشبرد اهداف دانشکده همراستا شوند و همچنین به فراهم کردن امکاناتی برای سنجش سلامت اعضای گروه ها نیز اشاره کرد.

در این دیدار اعضای هیئت علمی جدید دکتر نسیم امینی، دکتر پگاه مطوری پور، دکتر معصومه نمازی، دکتر مریم مریدی و دکتر مرجان دلخوش به معرفی خود پرداختند و دیگر اعضای هیئت علمی گروه های آموزشی دانشکده نیز درباره مسائل گروه بحث و تبادل نظر کردند و پیشنهادات خود را ارائه دادند.

برگزاری اولین نشست کمیته تخصصی ساختار و فناوری های مدیریتی در سال ۱۴۰۰

اولین جلسه کمیته تخصصی ساختار و فناوری های مدیریتی در سال ۱۴۰۰ روز سه شنبه ۲۸ دی ۱۴۰۰ در سالن حکیم ستاد مرکزی دانشگاه برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران مدیریت تحول، نوسازی و مطالعات کاربردی دانشگاه، این جلسه با حضور دکتر سید ابوالفضل ذاکریان، معاون توسعه مدیریت و برنامه ریزی منابع و دبیر شورای راهبری توسعه مدیریت دانشگاه، دکتر مسعود امانلو مدیر تحول، نوسازی و مطالعات کاربردی و دبیر کمیته ساختار و فناوری های مدیریتی، نمایندگان حوزه های ستادی، دانشکده ها و بیمارستان ها برگزار و پیشنهادهای اولویت دار دانشگاه (بازه زمانی دی ماه سال ۱۳۹۹ تا آذرماه ۱۴۰۰) بررسی و تصویب شد.

دکتر امانلو در ابتدا ضمن اشاره بر فرهنگ مدیریت مشارکتی، به بیان اهداف و مزایای نظام پیشنهادها پرداخت و در ادامه پیشنهادهای دارای امتیاز داوری بالای ۵۰ از کمیته خبرگی دانشگاه و کمیته های تخصصی در سطح دانشکده ها و بیمارستان ها را ارائه کرد. سپس اعضای جلسه نقطه

نظرات موافق و مخالف خود برای هر پیشنهاد را بیان کردند. در ادامه با رای گیری اعضای حاضر در جلسه، پیشنهادهای اولویت دار دانشگاه مصوب شدند. توضیح اینکه برخی از پیشنهادهای به دلیل ارائه نشدن راهکار اجرایی از طرف پیشنهاد دهنده، منع قانونی، ناقص بودن پیشنهاد و یا در حال اجرا بودن رد شدند.

در این جلسه با هدف ایجاد انگیزه کارکنان، پویایی سازمانی و بهره‌مندی از مزایای نظام مدیریت مشارکتی، با دستور دکتر ذاکریان مقرر شد تا بر اساس تعداد مشارکت، از پیشنهاد دهندگان برتر و واحدهای سازمانی برتر در نظام پیشنهادهای با اعطای لوح تقدیر با حضور رئیس دانشگاه، قدردانی شود.

امضای تفاهم نامه همکاری دانشگاه علوم پزشکی تهران و موسسه خیریه متوسلین به امام رضا(ع)

دانشگاه علوم پزشکی تهران و موسسه خیریه متوسلین به امام رضا(ع) با توجه به نیت خیرخواهانه برای ارائه خدمات پزشکی، درمانی، تخصصی و فوق تخصصی به بیماران مغز و اعصاب، تفاهم نامه همکاری برای مشارکت در تکمیل، تجهیز و بهره برداری از مرکز بین المللی علوم مغز و اعصاب ایران امضا کردند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، با توجه به اینکه ساخت مرکز یادشده از سال های گذشته آغاز شده و ادامه عملیات عمرانی، تکمیل، تجهیز و بهره برداری از آن نیازمند مشارکت طرفین بود، جلسات متعددی در این خصوص برگزار و در نهایت روز شنبه ۲۵ دی ۱۴۰۰ تفاهم نامه ای بین رئیس دانشگاه و اعضای هیئت مدیره دانشگاه علوم پزشکی تهران شریک موسسه مرکز بین المللی مغز و اعصاب شد. همه امور علمی آموزشی پژوهشی و درمانی این مرکز برعهده دانشگاه و امور مالی اداری بر عهده موسسه خواهد بود.

مصاحبه با دکتر زهره سرتیپی کارشناس مسئول واحد غذا و دارو شبکه بهداشت ری

دکتر زهره سرتیپی: نظارت بر چرخه تامین و توزیع محصولات غذایی، آشامیدنی، آرایشی و بهداشتی توسط واحد غذا و دارو شبکه بهداشت ری

دکتر زهره سرتیپی در مصاحبه با روابط عمومی شبکه بهداشت و درمان شهرستان ری وظایف واحد غذا و دارو را بیان کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، شبکه بهداشت و درمان شهرستان ری، متن مصاحبه به شرح زیر است:

لطفا ابتدا خودتان را معرفی کنید.

دکتر زهره سرتیپی داروساز و سرپرست واحد غذا و دارو شبکه بهداشت و درمان شهرستان ری هستیم.

وظایف واحد غذا و دارو را به طور مختصر شرح دهید.

فعالیت ها و وظایف این واحد گستردگی زیادی دارد و شامل نظارت و پایش از کارخانجات و کارگاه های تولید مواد غذایی، آشامیدنی، آرایشی و بهداشتی تحت پوشش سردخانه ها و انبارهای نگهداری اقلام غذایی، آرایشی و بهداشتی تحت پوشش مراکز عرضه اقلام آرایشی و بهداشتی نمونه برداری از محصولات غذایی-آشامیدنی آرایشی و بهداشتی از واحدهای تولیدی تحت پوشش ارسال به آزمایشگاه و بررسی موارد عدم انطباق انجام بازدید های مشترک از سطح عرضه آرایشی و بهداشتی با سایر ارگانها، پیگیری پرونده های ارسالی تخلفات واحدهای تولیدی به مراجع قضایی تا حصول نتیجه، نظارت بر عملکرد داروخانه های بخش خصوصی در زمینه نحوه ارائه خدمات دارویی داروخانه ها در جهت ارتقاء خدمات دارویی، نظارت بر امور فنی داروخانه از طریق سرکشی آن ها و کوشش در بر طرف کردن نواقص و راهنمایی کارکنان در انجام وظایف محوله. همکاری های بین بخشی با مراجع قضایی و نیروی انتظامی و ارگان های بازرسی در زمینه اعلام قیمت داروها و لوازم مصرفی پزشکی و داروهای مکشوفه غیر مجاز و قاچاق و تقلبی، نظارت و پایش مراکز ترک اعتیاد پیگیری آنی تخلفات و شکایات مردمی از واحدهای تحت پوشش و ارجاع به کارشناس مربوطه، برنامه ریزی در خصوص انجام به موقع بازرسی از واحدهای تحت پوشش، نظارت بر حضور مسئول فنی داروخانه های خصوصی در شیفت عصر و شب، معدوم سازی در محل یا جمع آوری اقلام غیر مجاز، قاچاق و تاریخ گذشته داروخانه ها و تحویل به اموال تملیکی نظارت و رسیدگی بر عطاری ها از لحاظ فنی و وجود داروهای قاچاق و غیر مجاز و همچنین داروهای مخدر و پیگیری آنها در رفع نواقص و در صورت وجود اقلام غیر مجاز جمع آوری و امحا آنها و ارجاع به مراجع قضایی

در خصوص اهمیت توجه به جایگاه غذا و دارو در سلامت مردم توضیح دهید؟

حوزه معاونت غذا و دارو شبکه بهداشت و درمان شهرستان ری در راستای تامین و ارتقاء سلامت چرخه غذا و دارو عرضه شده به مردم بر آن است، براساس برنامه ای منسجم و علمی بر تولید و توزیع محصولات غذایی، آشامیدنی، آرایشی، بهداشتی و دارویی در سطح شهرستان نظارت نموده و با تحقق آن تعهدات خود را نسبت به ارائه غذا و دارو سالم به مردم عمل کند.

از چه زمانی واحد غذا و دارو در شبکه بهداشت آغاز به کار کرد؟

فعالیت این واحد از اردیبهشت سال ۱۳۹۸ در ستاد شبکه بهداشت ری آغاز شد.

گشت های مشترک بیشتر با چه سازمانها، نهادها و از چه اماکنی صورت می گیرد؟

از فعالیت های مهم برگزاری گشت های ویژه با سایر اداره ها و سازمان هایی همچون تعزیرات حکومتی، اداره صمت، اصناف، پلیس امنیت، پلیس مواد مخدر، فرمانداری و بخشداری هاست، که به منظور نظارت ویژه بر اماکن و فعالیت هایی مشمول بازدید، انجام می شود.

بیشترین شکایت ها ارسالی به واحد شما در ارتباط با چه موضوعاتی است؟

بیشترین شکایت ها و تماس ها در بخش های تولید غیر مجاز مواد خوراکی، آرایشی و بهداشتی در کارگاه های غیر مجاز، گرانفروشی، عدم تحویل دارو در داروخانه ها، فروش اقلام غیر مجاز، مواد مخدر و کالای قاچاق در عطاری ها است.

تعریف کالای قاچاق ارائه چیست؟

کالای قاچاق محصولی (اعم از دارو، محصولات آرایشی و بهداشتی) است که ساخت کشور نبوده و از مجرای قانونی وارد کشور نشده، سازمان غذا و دارو نظارتی بر آن نداشته، فاقد مجوز و برچسب اصالت کالا است و در حقیقت اصالت آن جنس قابل بررسی نمی باشد. (برچسب زرد رنگ روی محصول که در سامانه تی تک قابل استعلام است)

در بازدید عطاری های چه مواردی بررسی و متصدیان این صنف به چه نکاتی باید توجه داشته باشند؟

در شهرستان ری بویژه، شهرری عطاری های زیادی وجود دارد و در این بازدید ها اقلام موجود در عطاری از نظر اصالت و دارا بودن مجوز های لازم بررسی می شود، همچنین فروش هرگونه دارو در عطاری اعم از قرص های چاقی و لاغری، مخدر و قاچاق ممنوع بوده و پیگرد قانونی دارد.

آیا بازدیدها صرفا در ساعت اداری انجام می شود؟

بازدید ها صرفا در زمان اداری و صبح ها انجام نمی شود و بر حسب نیاز در شیفت های عصر و شب هم از واحد های و مراکز تحت پوشش بازدید داریم.

در بازدید از داروخانه ها چه مواردی بررسی می شود و مسئولان فنی چه نکاتی را باید مورد توجه قرار دهند؟

در بازدید داروخانه ها طبق چک لیست موجود موارد مختلفی نظیر حضور فعال مسئول فنی، گرانفروشی، تاریخ مصرف و اصالت اقلام موجود، شرایط نگهداری داروها و تحویل داروهای کمیاب و ... مورد بررسی قرار می گیرد.

به طور کلی توصیه ها و راهنمایی های شما به مردم در خصوص مسائل مرتبط با واحد غذا و دارو چیست؟

توصیه مؤکد ما به مردم برای حفظ سلامت خود و خانواده های شان این است که اقلام دارویی، آرایشی و بهداشتی را از داروخانه ها و همچنین مواد غذایی خود را از فروشگاه های معتبر و نام آشنا خریداری کنند.

موضوع قاچاق کالا از موضوعات مهم کشور است، در این خصوص واحد شما چه کار هایی را انجام می دهد؟

در مورد قاچاق کالا به صورت ادواری جلسات کارگروه فرعی مبارزه با قاچاق اقلام سلامت محور شهرستان ری در ستاد شبکه بهداشت تشکیل می شود و با تشکیل گروه هایی در قالب گشت مشترک، بازرسی های مورد نظر، از انبارها، عطاری ها و سایر واحدهای تحت پوشش انجام شده و در صورت مشاهده اقلام قاچاق اقدامات قانونی صورت می گیرد.

از فعالیت های واحدتان در دوران همه گیری کرونا بفرمایید؟

با شروع ویروس کرونا برای کاهش این همه گیری نظارت بر اجرای شیوه نامه های بهداشتی در واحد های تحت پوشش طبق چک لیست انجام می شد. از دیگر فعالیت های این واحد، حضور در طرح شهید سلیمانی برای بازدید از واحدهای تحت پوشش و بررسی رعایت شیوه نامه های بهداشتی کرونا، همچنین کشف انبار های مواد ضد عفونی کننده، ماسک، ملزومات بهداشتی و جلوگیری از احتکار این محصولات، نمونه برداری از مواد ضد عفونی کننده برای حصول اطمینان از کیفیت و عملکرد آن ها، حضور و همکاری در واکسیناسیون کارکنان داروخانه ها، واکسیناسیون در زندان ها و مراکز تجمعی واکسن را می توان نام برد.

چه انبارهایی مورد بازدید قرار می گیرند و چه مواردی در آنها بررسی می شود؟

انبار های مواد غذایی و آرایشی و بهداشتی همچنین سردخانه های نگه داری اقلام خوراکی و آرایشی و بهداشتی طبق چک لیست شرایط نگهداری کالا موجود در انبار مجوز ها و اصالت کالا بررسی می شود. بسیاری از بازدید ها به صورت گشت مشترک (تعزیرات /صمت پلیس امنیت) انجام شده، در صورت مشاهده اقلام غیر بهداشتی، تقلبی و غیر مجاز اقدامات قانونی صورت می گیرد و واحد مربوطه به دستور قضایی پلمپ می شود. همچنین با انبار هایی که به صورت غیر مجاز فعالیت کرده و اقدام به تولید محصولات غیر مجاز و تقلبی می کنند برخورد قضایی شده، همچنین کارگاه های سبزی پاک کنی و سبزی خرد کنی به صورت ادواری بازدید و نمونه برداری از محصولات آن ها انجام می شود.

راههای ارتباط مردمی با واحد شما چیست و مردم چه مواردی را می توانند به واحد شما اطلاع دهند؟

مردم می توانند شکایات خود را از طریق سامانه ۱۹۰ ثبت و یا از طریق شماره تماس های شبکه بهداشت و درمان شهرستان ری ارتباط برقرار کنند. ۷ - ۳۳۸۸۷۲۷۵ داخلی ۱۴۹

در خصوص سامانه تی تک مختصری توضیح دهید.

تی تک سامانه ای است که به نظر من هر فرد قبل از خرید کالای خوراکی، آرایشی بهداشتی و دارویی خارجی می بایست از آن استفاده کند، با این کار هم از اصالت کالای مصرفی خود مطمئن شده، هم از خریداری اقلام قاچاق جلوگیری می شود. همچنین لازم به ذکر است جهت استعلام اصالت اقلام ایرانی خود نیز حتما به نشان سیب سلامت و شماره درج شده در قسمت پایینی سیب سلامت موجود در برچسب کالا توجه کنند.

سخن پایانی؟

در پایان از زحمات همکاران پر تلاشم، دکتر محمد رضا حیدری، مهندس حسین یافتیان، مهندس شیما وجودی تشکر می کنم.

پانزدهمین جلسه تیم رهبری و مدیریت مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) در سال ۱۴۰۰

رئیس مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره): مستندسازی درست پرونده‌های درمانی، حمایت از حقوق پزشک و بیمار است

در جلسه این هفته تیم رهبری و مدیریت مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) موضوعاتی چون آمادگی بیمارستان در مواجهه با پیک احتمالی امیکرون، واکسیناسیون دوز سوم کووید کارکنان، روند پیشرفت نسخه‌نویسی الکترونیکی و به‌طور خاص وضعیت ایمنی بیمار در بخش‌های بالینی این مرکز بررسی شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) پانزدهمین جلسه تیم رهبری و مدیریت مجتمع شنبه ۲ بهمن ۱۴۰۰ با حضور دکتر سید علی دهقان منشادی رئیس مجتمع، معاونان و مدیران پشتیبانی، درمان و امور دانشگاهی، روسای بیمارستان‌های امام خمینی (ره)، ولی عصر (عج) و انستیتو کانسر در سالن شورای ریاست برگزار شد.

رئیس مجتمع از افتتاح فروشگاه هفت واقع در ضلع شرقی مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) در سالروز ولادت باسعادت حضرت فاطمه زهرا سلام‌الله علیها خبر داد و افزود: این فروشگاه با نام مدافعان سلامت به‌منظور رفاه حال مراجعین و کارکنان راه‌اندازی می‌شود. وی در ادامه بر لزوم ارزیابی و تکمیل برنامه‌های چهارساله‌ی معاونت‌های مجتمع و مدیریت‌های تابعه آن‌ها در روزهای آتی تأکید کرد. دکتر دهقان در خصوص وضعیت شیوع امیکرون در مراجعین و کارکنان مجتمع توضیح داد: خوشبختانه شدت بیماری امیکرون زیاد نیست ولی ابتلای هر فرد، ریسک ابتلای سایر افراد را به میزان بالایی افزایش می‌دهد. از این رو برای پیشگیری از انتشار ویروس و توقف خدمات در بخش‌ها باید توجه شود افراد دارای علائم حتماً به درمانگاه کرونا مراجعه و در صورت نیاز از استعلاجی استفاده کنند. رئیس مجتمع با تأکید بر اهمیت رعایت پروتکل‌های بهداشتی و واکسیناسیون افزود: بحث واکسیناسیون در مجتمع با تمام توان در حال انجام است و واکسن‌های سینوفارم،

اسپایکوژن و پاستوکوک در سید واکسیناسیون این مرکز وجود دارد. با توجه به احتمال وقوع پیک ششم، واکسیناسیون دوز سوم کووید کارکنان ضروری است.

دکتر دهقان همچنین بر لزوم پیگیری مسئولان وزارت بهداشت و دانشگاه مبنی بر پوشش بیمه‌ای رمدسیویر درمان موقت بیماران سرپایی افزود: موضوع سلامت مردم در میان است. پروتکل درمان بستری موقت کووید در مدیریت بیماران بستری پیک‌های چهارم و پنجم بسیار کمک‌کننده بود و در ادامه هم اگر با پیک دیگری مواجه شویم یکی از راهکارهای مورد توجه است. از طرفی مردم و بیمارستان‌ها نمی‌توانند به‌تنهایی از پس هزینه‌های ناشی از آن برآیند. وی با اشاره به چالش مستندسازی پرونده‌های پزشکی بیماران و عوارض ناشی از آن گفت: تبعات خوانا و کامل نبودن پرونده‌ها منجر به تضییع حقوق پزشک و بیمار می‌شود. ضمن آموزش‌های مستمر، نقش نظارتی روسای بخش‌ها و معاونین امور دانشگاهی و درمان مجتمع در کاهش خطاهای ثبتی بسیار مهم است و باید به آن توجه شود. همچنین حضور جدی اساتید و فراگیران در جلسات کمیته‌های مدون نظارتی پرونده‌ها را بررسی و خطاها را بازخورد دهند. انتظار داریم به‌تدریج نظارت بر نحوه مستندسازی پرونده‌ها نیز به‌عنوان یکی از وظائف مهم آموزشی در قالب خودارزیابی در بخش‌ها عملیاتی شود.

رئیس مجتمع همچنین به پیشرفت نسخه‌نویسی الکترونیکی در این مرکز اشاره کرد و افزود: با همکاری معاونت‌های پشتیبانی و درمان و مشارکت فعال سایر همکاران طبق آمار دانشگاه، نسخه‌نویسی الکترونیکی در مجتمع در وضعیت خوبی است. وی با قدردانی از عملکرد خوب حوزه معاونت پشتیبانی در ماه‌های اخیر افزود: نگاه مثبت معاونت پشتیبانی در اصلاح و زیباسازی فضای فیزیکی بیمارستان در کنار تعامل با شهرداری منطقه ۶ اتفاقات خوبی را برای مجتمع رقم‌زده و کماکان این فعالیت‌ها البته به دلیل محدودیت منابع مالی نه به‌یک‌باره ولی طبق برنامه و گام‌به‌گام ادامه خواهد داشت. به‌رحال با توجه به جایگاه کشوری مجتمع، بار مراجعات روزانه و میزان خدمات تخصصی که به مردم ارائه می‌دهد و همین‌طور اهمیت نگهداشت و توسعه فضای سبز، بهسازی مبلمان شهری و زیباسازی محوطه نیاز به حمایت ویژه مسئولان مربوطه دارد.

در این جلسه فاطمه حمیدی فر کارشناس هماهنگ‌کننده ایمنی بیمار مجتمع گزارش جامعی از جلسات هفتگی مدیریتی ایمنی بیمار، پایش‌های کارشناسی تیم ایمنی بیمار از بخش‌ها و بررسی تحلیلی خطاهای مشاهده‌شده (عدم انجام وظیفه، مستندسازی، خطاهای دارویی، خطای همووئی‌لانس و ...) ارائه کرد. توضیح این که، در این جلسه دکتر سید علی دهقان منشادی رئیس مجتمع، مهندس محمدعلی سورکی معاون پشتیبانی، دکتر امیرحسین اورندی معاون درمان، دکتر محمدرضا صالحی معاون امور دانشگاهی، دکتر علیرضا کاظمینی رئیس بیمارستان امام خمینی (ره)، دکتر حبیب‌الله محمود زاده رئیس انستیتو کانسر، دکتر سید حسن اینانلو مدیر نظارت بر درمان، دکتر سید علی مؤمنی رئیس امور پژوهشی و فناوری، دکتر علی گنجعلی خان مدیر درمان، دکتر نوید مقدم سرپرست مدیریت فناوری اطلاعات، پرستو آریاملو مدیر پرستاری، محمدحسین امراللهی مدیر منابع انسانی، احد اکرمی سرپرست مدیریت خدمات پشتیبانی و امیر رجبی رئیس دفتر ریاست و مسئول بهبود کیفیت از اعضای تیم رهبری و مدیریت مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) و فاطمه حمیدی فر کارشناس هماهنگ‌کننده ایمنی بیمار این مرکز حضور داشتند.

برگزاری جلسه همفکری و تعامل اندیشه بین معاونت‌های درمان دانشگاه‌های علوم پزشکی تهران و شهرکرد

جلسه همفکری و تعامل اندیشه بین معاونت درمان دانشگاه علوم پزشکی تهران و معاونت درمان دانشگاه علوم پزشکی شهرکرد با حضور دکتر سعید ناطقی، معاون درمان تهران، دکتر فریدون رحمانی، معاون درمان شهرکرد و تیم همراه، چهارشنبه ششم بهمن ۱۴۰۰ برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت درمان، دکتر ناطقی، ضمن استقبال از شروع این فرآیند و برگزاری این چنین جلسات خواهان بررسی موارد نظیر به نظیر در هر دو معاونت شد. وی توضیحات کاملی در خصوص برنامه ارزیابی عملکرد کمی و کیفی پزشکان در دانشگاه علوم پزشکی تهران ارائه کرد.

معاون درمان دانشگاه علوم پزشکی تهران گفت: سید عرفان ترکش به عنوان مشاور اینجانب با معاونت درمان های دانشگاه های علوم پزشکی تمام کشور در ارتباط خواهد بود. در ادامه، دکتر ناطقی به تفسیر و توضیح بازدید های بیمارستانی و برنامه عملکرد چهارساله معاونت درمان پرداخت و به نظارت هوشمند، به ویژه مراکز خصوصی تاکید کرد.

دکتر شیوا خوشنویس، معاون نظارت و اعتباربخشی معاونت درمان به بیان موارد مهم و مشترک میان معاونت های درمان از جمله، صدور پروانه، نظارت بر بستری و سرپایی و رسیدگی به شکایات پرداخت. مریم رادین منش، رئیس اداره اقتصاد درمان به توضیحات کلی در خصوص مهمترین موضوعات اقتصاد درمان پرداخت و در مقابل تیم معاونت درمان شهرکرد سوالات و مسائل محل مناقشه را بیان کردند و همفکری صورت گرفت.

از گزارش راه اندازی دانشگاه سبطين تا تعيين تکليف ساختار گروه های بالینی در جلسه هیئت رئیسه دانشکده پزشکی

رئیس دانشکده پزشکی با تاکید بر چپش مناسب و تکمیل کادر علمی دانشکده پزشکی دانشگاه سبطين عراق، گفت: از آبان ماه سال آینده، اولین گروه دانشجویان پزشکی عراقی با کنکور امسال این کشور پذیرفته می شوند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده پزشکی، جلسه هیئت رئیسه دانشکده پزشکی صبح روز ۹ بهمن در سالن شورا برگزار شد، در ابتدای جلسه دکتر بیگ محمدی گزارشی از سفر به عراق و راهاندازی رسمی دانشگاه سبطين - شعبه بین الملل دانشگاه علوم پزشکی تهران در کربلا ارائه کرد و گفت: این دانشگاه توسط عتبه امام حسین (ع) ساخته شده و در آینده نزدیک به بهره‌برداری می‌رسد. وی افزود: سه دانشکده پزشکی، توانبخشی، پرستاری و پیراپزشکی زیرمجموعه این دانشگاه هستند که در دوره‌های آموزش پزشکی عمومی، پرستاران و موارد مطرح فعالیت خواهند کرد. دوره‌های فلوشیپ، دوره‌های تکمیلی و کوتاه مدت پذیرش و آموزش دانشجویان نیز در دستور کار است. از آبان ماه سال آینده، گروه اول پزشکی که در کنکور امسال عراق پذیرفته می‌شوند تحصیل خود را آغاز خواهند کرد.

رئیس دانشکده پزشکی خاطر نشان کرد: تکمیل کادر هیات علمی و تامین مدرس در رشته پزشکی برعهده دانشکده پزشکی است و با توجه به تاثیر و نقش موفقیت دانشگاه در این حوزه در عرصه‌های بین المللی و گام‌های بعدی، باید با تدبیر پیش رفت.

دکتر کاشانی معاون آموزش تحصیلات تکمیلی بحث سابقه ادغام گروه‌های آموزشی مشترک علوم پایه در دانشکده‌های دانشگاه را مطرح کرد و گفت: جدا شدن ژنتیک پزشکی از گروه پاتولوژی و ادغام گروه ژنتیک انسانی دانشکده بهداشت با گروه ژنتیک پزشکی در دانشکده پزشکی، جدا شدن دوره سم شناسی از گروه پزشکی قانونی و ادغام آن با گروه فارماکولوژی و انتقال اعضای علوم پایه دانشکده‌ها به گروه‌های مربوطه در دانشکده پزشکی در دهه ۸۰ رخ داد و همچنین در زمان ادغام دانشگاه علوم پزشکی تهران و ایران، گروه قارچ شناسی و انگل شناسی از دانشکده پزشکی به بهداشت منتقل شدند. در ادامه دکتر علی لباف در خصوص مصوبه نشست شورای آموزش پزشکی در خصوص اصلاح شرایط صدور مدرک فلوشیپ و فوق تخصص برای اساتیدی که در راه اندازی این دوره‌ها تاثیرگذار بودند توضیحاتی ارائه کرد و گفت: طبق این مصوبه و در صورت دارا بودن یک سری شرایط، امکان صدور مدرک برای این اساتید وجود خواهد داشت. وی افزود: اساتید متقاضی می‌توانند درخواست خود را به معاونت آموزش تخصصی و فوق تخصصی دانشکده ارائه دهند، درخواست‌ها پس از بررسی در شورای آموزش تخصصی تقدیم ریاست دانشکده شده و در صورت تایید به هیئت ممیزه دانشگاه ارسال می‌شود.

دکتر لباف با طرح موضوع ساختار گروه‌های بالینی گفت: گروه‌ها بر اصلاح فرآیندهای حاضر جدی و مصر هستند و باید تبصره‌هایی به فراخور وضعیت گروه به شیوه نامه ساختار گروه‌های آموزشی الحاق کرد. معاون آموزش تخصصی و فوق تخصصی دانشکده پزشکی پیشنهاد کرد: طرح ساختار گروه‌های بالینی و پیشنهاد ایجاد معاون درمان در ساختار گروه‌ها مجدد مورد بررسی قرار گیرد.

نشست معاونان آموزشی و دانشجویی فرهنگی دانشگاه با اعضای شورای صنفی برگزار شد
اعضای شورای صنفی دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی تهران درخواست های خود را در حضور معاونان آموزشی و دانشجویی فرهنگی، مطرح کردند و به بحث و تبادل نظر پرداختند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت دانشجویی فرهنگی، این جلسه چهارشنبه ۶ بهمن ۱۴۰۰ از ساعت ۱۳ تا ۱۵ در سالن شورای معاونت برگزار شد و دکتر محمدحسین صادقیان معاون دانشجویی فرهنگی و دکتر فرشاد علامه معاون آموزشی دانشگاه با شنیدن صحبت های دانشجویان، به درخواست های آنان پاسخ گفتند.

در این نشست اعضای شورای صنفی به نوبت به بیان مسایل و درخواست های خود پرداختند که از مهمترین آنها می توان به: اختصاص یافتن یک کرسی دانشجویی در جلسات شورای آموزشی دانشگاه، بازدید مسئولان معاونت دانشجویی فرهنگی از پایون های اینترنت ها در بیمارستان ها، برگزاری جلسه مشترک با معاونت آموزشی دانشگاه و معاونان آموزشی بیمارستان ها، تفکیک شرح وظایف کارورزهای پزشکی و پرستاران بخش ها، افزایش حقوق و ... اشاره کرد. در ادامه، معاونان دانشجویی فرهنگی و آموزشی دانشگاه سوالات و درخواست هایی که با حوزه آنان ارتباط داشت را پاسخ گفتند و به ارائه راهکار برای حل مشکلات پرداختند.

دبیر شورای گسترش دانشگاه های علوم پزشکی کشور و دبیر شورای عالی برنامه ریزی علوم پزشکی مهمان کالج بین الملل دانشگاه شدند

در راستای آشنایی با توانمندی های کالج بین الملل، نشست مشترک دکتر محمدحسین آیتی و دکتر عنایت الله شعبانی، معاون بین الملل و رئیس کالج بین الملل دانشگاه با دکتر جلیل کوهپایه زاده، دبیر شورای گسترش دانشگاه های علوم پزشکی کشور و دکتر غلامرضا حسن زاده، دبیر شورای عالی برنامه ریزی علوم پزشکی برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت بین‌الملل، در این نشست که دوشنبه ۱۱ بهمن ۱۴۰۰ در کالج بین‌الملل برگزار شد، دکتر سید فرشاد علامه، معاون آموزشی دانشگاه، دکتر علی عرب خردمند، رئیس کارگروه تخصصی بین‌المللی سازی آموزش علوم پزشکی کشور، دکتر امید امینیان، رئیس دانشکده پزشکی پردیس بین‌الملل و دکتر زینب صیامی، معاون آموزشی کالج بین‌الملل نیز حضور داشتند. در آغاز دکتر شعبانی ضمن خیرمقدم به حاضران، در قالب گزارشی کوتاه به معرفی ماهیت کالج‌ها در کشورهای مختلف پرداخت و گفت: کالج‌ها در سطح جهان به صورت مستقل و یا وابسته به دانشگاه‌ها و مراکز علمی فعالیت می‌کنند.

رئیس کالج بین‌الملل دانشگاه با معرفی انواع کالج‌ها و کارکرد آن‌ها، توضیحاتی در خصوص وابستگی این مجموعه‌ها (Affiliation) و نحوه اداره آن‌ها از نظر مالی ارائه و نمونه‌هایی از کالج‌های مطرح دنیا را معرفی کرد. وی سپس فعالیت‌های این مجموعه از ابتدا تا کنون را تشریح کرد و گفت: کالج بین‌الملل براساس نیاز دانشجویان خارجی برای ورود به دانشگاه به ویژه در بحث آموزش زبان فارسی و انگلیسی در سال ۹۳ مجوز فعالیت از معاونت آموزشی وزارت بهداشت را دریافت کرد.

دکتر شعبانی بیان داشت: در کنار این موضوع، بررسی واحدهای درسی پیش‌نیاز برای ورود به مقاطع بالاتر به صورت مشترک، برگزاری دوره‌های کوتاه‌مدت برای داوطلبان بین‌الملل با همکاری دانشکده‌ها، ارائه دروس مشترک بین رشته‌های مختلف و تقویت آموزش زبان بین‌المللی به اعضای هیأت‌علمی، کارکنان و دانشجویان نیز در اهداف این مجموعه تعریف شد. وی با اشاره به اینکه پس از تصویب اساسنامه کالج در هیأت‌رئیس دانشگاه طی سال ۱۳۹۶، مرکز زبان‌های دانشگاه به این مجموعه ملحق و به گروه زبان‌های خارجی تغییر کرد، اظهار داشت: همچنین کرسی زبان فارسی و گروه آموزش‌های عمومی بین‌المللی نیز در کالج فعالیت خود را آغاز کردند. رئیس کالج بین‌الملل دانشگاه تصریح کرد: مسئولیت ارائه تمامی واحدهای درسی زبان انگلیسی دانشگاه برعهده گروه زبان‌های خارجی است و این گروه با چهار عضو هیأت‌علمی و ۳۵ استاد مدعو، بیشترین واحد درسی را به کل دانشگاه بعد از دانشکده پزشکی مادر ارائه می‌کند. دکتر شعبانی ادامه داد: در ترم گذشته، ۲۶۱ واحد درسی در قالب ۹۶ کلاس برای یک هزار و ۸۳۵ دانشجوی دانشگاه ارائه شده است. وی افزود: این در حالی است که آزمون‌ها در کالج بین‌الملل به صورت کاملاً متمرکز برگزار می‌شود و طی دو سال گذشته با اجرای آموزش‌ها به صورت مجازی، در کنار آزمون کتبی، ارزیابی انفرادی و شفاهی نیز از دانشجویان انجام شده است.

رئیس کالج بین‌الملل دانشگاه از برگزاری نشست‌های تخصصی ماهیانه در حوزه زبان به عنوان یکی از برنامه‌های اصلی و جدی این مجموعه خبر داد و بیان داشت: بسیاری از صاحب‌نظران و افراد شناخته شده حوزه زبان از سراسر جهان در وبینارهای تخصصی شرکت داشته‌اند و به طور میانگین میزبان حدود ۲۵۰ شرکت‌کننده بین‌المللی در این رویدادهای علمی بوده‌ایم.

دکتر شعبانی به مطالعه برنامه طولی سازی آموزش زبان انگلیسی برای رشته پزشکی عمومی توسط این مجموعه نیز اشاره کرد و گفت: این برنامه که مصوب شورای آموزشی دانشگاه است با هدف ارائه آموزش زبان انگلیسی در طول هفت سال تحصیل دانشجویان پزشکی به صورت یکپارچه مورد توجه قرار گرفته تا نه تنها دانشجویان در مقطع علوم پایه بلکه در دوره بالینی نیز از آموزش‌ها بهره لازم را ببرند. وی از اجرای آزمایشی طرح مذکور در تابستان سال جاری برای دانشجویان داوطلب خبر داد و افزود: این فعالیت کاملاً نوآورانه و ابتکاری است و تاکنون هیچ دانشگاهی به آن ورود نکرده است.

رئیس کالج بین‌الملل دانشگاه با بیان اینکه در سال ۹۹، ۲۳ دوره و کارگاه تخصصی برگزار شده و این تعداد در سال جاری به ۳۶ مورد رسیده است، اضافه کرد: در راستای توان‌افزایی اعضای هیأت‌علمی و کارکنان، طی سال گذشته ۸۱ کلاس آموزشی برای ۵۷۲ زبان‌آموز و در سال ۱۴۰۰، ۱۰۶ کلاس برای یک هزار و ۴۹ نفر برگزار شده است.

دکتر شعبانی افزود: همچنین کلاس‌های توان‌افزایی در دیگر زبان‌های خارجی چون عربی، فرانسه، آلمانی، اسپانیایی، ایتالیایی و ترکی استانبولی نیز با استقبال کارکنان و اساتید دانشگاه برگزار شده ضمن اینکه کالج بین‌الملل میزبان ۷۶ کلاس آموزش آزاد زبان برای زبان‌آموزان در دو سال گذشته براساس درخواست متقاضیان بوده است. وی به برگزاری دو دوره بین‌المللی سازی آموزش عالی در علوم پزشکی به صورت حضوری و مجازی اشاره کرد و گفت: این در حالی است که دوره‌های دیگری به صورت اختصاصی و با اهداف ویژه برای پرستاران، اعضای هیأت‌علمی جدید دانشگاه و دانشجویان دوره‌های تحصیلات تکمیلی برگزار شده است.

دکتر شعبانی اضافه کرد: کالج بین‌الملل دانشگاه همچنین نسبت به برگزاری آزمون‌های بسندگی برای متقاضیان دوره فرصت مطالعاتی اعم از اعضای هیأت‌علمی و دانشجویان براساس فرآیند تعریف شده، اقدام کرده است.

رئیس کالج بین‌الملل دانشگاه با بیان اینکه در نیمسال نخست سال تحصیلی جاری، ۱۶ کلاس زبان فارسی و ۱۷ کلاس زبان انگلیسی برای دانشجویان بین‌المللی در این مجموعه برگزار شده، تصریح کرد: در مجموع ۲۴۶ دانشجوی خارجی زبان فارسی و ۳۲۲ نفر زبان انگلیسی آموخته‌اند. وی اظهار داشت: کالج دانشگاه هم‌اکنون به عنوان قطب آموزش زبان فارسی پذیرفته شده و در هفتمین گردهمایی مؤسسات فعال در آموزش زبان فارسی شرکت کرده است.

دکتر شعبانی با اشاره به تولید محتوا در حوزه آموزش زبان فارسی با اهداف علوم پزشکی توسط این مجموعه، گفت: همچنین مدارس تابستانه و زمستانه برای اساتید آموزش زبان فارسی به غیرفارسی‌زبانان نیز با تکیه بر نوپا بودن این حیطه برپا شده است.

رئیس کالج بین‌الملل دانشگاه در پایان با اشاره به همکاری این مجموعه با وزارت علوم و سازمان سنجش در طراحی سؤالات و برگزاری آزمون سامفا (سنجش استاندارد مهارت‌های فارسی) طی دو دوره، یادآور شد: تمام تلاش ما بر استفاده از فضای کالج برای فعالیت‌های ستادی و برگزاری کلاس‌های اعضای هیأت‌علمی است و برپایی دیگر دوره‌ها به صورت مجازی و یا با استفاده از فضای فیزیکی دانشکده‌ها و دیگر واحدهای زیرمجموعه دانشگاه انجام می‌گیرد.

سپس معاون بین‌الملل دانشگاه نیز گفت: مفهوم کالج در کشورهای مختلف با این دیدگاه که دانش‌آموزان پس از پایان دوران دبیرستان، مستقیم وارد دانشگاه نشوند، کاملاً جا افتاده است.

دکتر آیتی ادامه داد: در ایران نیز برخی از دانش‌آموزان پس از ورود به رشته‌های پزشکی متوجه عدم سازگاری با این علوم می‌شوند و مایل به تغییر رشته هستند و این دقیقاً همان جایی است که نقش کالج‌ها مشخص و تأثیرگذار خواهد بود. وی با اشاره به نمونه‌هایی از فعالیت کالج‌های موفق دنیا از جمله آکسفورد در راه‌اندازی کارشناسی رشته فلسفه، سیاست و اقتصاد (PPE) و جذب دانشجو از میان برترین‌ها، تصریح کرد: فارغ‌التحصیلان این رشته ضمن آشنایی با سه حوزه مذکور، امکان ادامه تحصیل در هر یک از این رشته‌ها را به صورت جداگانه خواهند داشت.

معاون بین‌الملل دانشگاه با تأکید بر دستاوردهای موفق کالج بین‌الملل دانشگاه طی سال‌های گذشته، تصریح کرد: این مجموعه ضمن ارائه آموزش‌های مورد نیاز دانشجویان خارجی به ویژه در بحث زبان فارسی و انگلیسی، قابلیت اجرای آموزش‌های فوق‌برنامه برای این گروه از دانشجویان و در سطح گسترده‌تر توانمندسازی اعضای هیأت‌علمی را دارد.

دکتر آیتی همچنین افزود: با برنامه‌ریزی خوبی که از ابتدای فعالیت کالج انجام شده، همچنین شاهد افزایش توانمندی کارکنان در بحث زبان و مباحث تخصصی حرفه‌ای آن‌ها بوده‌ایم که توسعه این فعالیت‌ها نیز باید بیش از گذشته مورد توجه قرار گیرد.

دکتر علامه، معاون آموزشی دانشگاه نیز اقدامات کالج بین‌الملل در پشتیبانی از آموزش زبان انگلیسی کل مجموعه دانشگاه و ارائه دوره‌های توانمندسازی را بسیار ارزشمند دانست و گفت: فعالیت‌های کالج در این زمینه‌ها به لحاظ مالی و اقتصادی نیز بسیار به نفع مجموعه دانشگاه بوده است. در ادامه دکتر عرب خردمند، رئیس کارگروه تخصصی بین‌المللی سازی آموزش علوم پزشکی کشور نیز با ارائه توضیحاتی در خصوص روند ایجاد کالج و اهداف راه‌اندازی آن، گفت: خوشبختانه کالج طی سال‌های گذشته در کنار برگزاری دو دوره آزمون بسندگی زبان فارسی، با همکاری وزارت علوم و سازمان سنجش میزبان آزمون بین‌المللی تافل نیز بوده است. وی با اشاره به دریافت مجوز مدرسه بین‌الملل دانشگاه از وزارت آموزش و پرورش، بیان داشت: هدف از دریافت این مجوز تحصیل دانش‌آموزان بین‌الملل در سه سال آخر تحصیلی در این مدرسه و پس از آن براساس استعداد و علاقه‌مندی در یکی از رشته مقاطع دانشگاه است.

این عضو هیأت‌علمی دانشگاه در ادامه از دبیر شورای گسترش دانشگاه‌های علوم پزشکی خواست موضوع تصویب راه‌اندازی مدرسه بین‌الملل را در شورای گسترش پیگیری کند تا شاهد توسعه فعالیت‌های کالج با تکیه بر اهداف و مأموریت‌های تعریف شده در اساسنامه این مجموعه باشیم. در ادامه، دکتر غلامرضا حسن‌زاده، عضو هیأت‌علمی دانشگاه و دبیر شورای عالی برنامه‌ریزی علوم پزشکی نیز با تأیید نگاه ویژه دانشگاه نسبت به راه‌اندازی کالج بین‌الملل، گفت: بر همین اساس تعریف رشته Life Science برای دانشجویان بین‌المللی که امکان تحصیل در رشته پزشکی با توجه به محدودیت ظرفیت و شرایط تحصیلی را ندارند، مورد توجه قرار گرفت. وی ادامه داد: دانشجویان با انتخاب رشته Life Science می‌توانند ضمن آگاهی از علاقه‌مندی خود برای تحصیل در رشته‌های علوم پزشکی، با شرکت در آزمون علوم پایه، وارد یکی از این رشته‌ها شوند.

دکتر جلیل کوهپایه زاده، دبیر شورای گسترش دانشگاه‌های علوم پزشکی نیز با تبریک به دانشگاه علوم پزشکی تهران برای راه‌اندازی کالج بین‌الملل و توسعه آن طی سال‌های گذشته، برنامه‌ها و فعالیت‌های انجام شده این مجموعه را بسیار مثبت و قابل‌تحسین دانست. وی با تأکید بر نگاه مثبت معاونت آموزشی وزارت بهداشت در این مسیر، از معاون بین‌الملل و رئیس کالج بین‌الملل خواست طی مکاتباتی ضمن تشریح ظرفیت‌های موجود، درخواست‌های مورد نظر خود از جمله صدور مجوز مدرسه بین‌الملل دانشگاه را اعلام کنند.

راهبردهای ارتقای تلفیق آموزش و بالین در نشست مشترک مدیر پرستاری دانشگاه و مترون‌های بیمارستان های تابعه دانشگاه علوم پزشکی تهران با مسئولان دانشکده پرستاری و مامایی

نشست شورای تلفیق آموزش و بالین با حضور مدیر پرستاری دانشگاه، مترون‌های بیمارستان‌های تابعه دانشگاه علوم پزشکی تهران و هیئت رئیسه، مدیران گروه و جمعی از استادان دانشکده پرستاری و مامایی با هدف بررسی و رفع چالش‌ها و مشکلات و ارائه راهکارهای توسعه آموزش بالینی در دانشکده برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده پرستاری و مامایی، دکتر علیرضا نیکبخت نصرآبادی رئیس دانشکده در ابتدای جلسه سه شنبه ۱۲ بهمن ماه ۱۴۰۰ در سالن شورای یک، ضمن تبریک فرارسیدن ایام الله دهه فجر و ماه مبارک رجب، بر اهمیت ارتقای وضعیت آموزش بالینی دانشجویان و حفظ کیفیت آموزش به ویژه در شرایط فعلی بیمارستان ها که آغاز موج ششم کرونا با آغاز نیمسال دوم تحصیلی دانشگاه همزمان شده است تاکید کرد و گفت: باید به گونه ای برنامه ریزی و آمادگی ایجاد کنیم تا در شرایط بحرانی آموزش در بالین دچار وقفه نشود و دانشجویان بتوانند شایستگی های لازم حرفه ای را حتی در شرایط بحرانی کسب کنند تا بعد از فارغ التحصیلی بتوانند در ارائه خدمات مراقبتی در شرایط مختلف به خوبی ایفای نقش کنند. وی افزود: آموزش پرستاری و مامایی آموزش میدانی است، مشکلات و موانع در موج های کرونا نباید منجر به تعطیلی آموزش بالینی دانشجویان شود و تربیت پرستاران و ماماها و ارتقا مهارت های لازم حرفه ای و توانمندی های تخصصی دانشجویان باید با برنامه ریزی های منسجم و هماهنگ بین دانشکده ها و مدیران پرستاری بدون وقفه ادامه یابد.

دکتر نیکبخت نصرآبادی با اشاره به هدف حرفه پرستاری که ارائه خدمات مطلوب و با کیفیت برای آحاد جامعه است، گفت: برای ارتقا توانمندی های علمی، احساس ارزشمندی، هویت اجتماعی و تعهد حرفه ای دانشجویان لازم است بسترسازی مناسبی در محیط آموزش دانشجویان فراهم شود تا بعد از فارغ التحصیلی بتوانند با احساس تعلق و امید نقش آفرینی کنند.

رئیس دانشکده با اشاره به اجرایی شدن طرح تلفیق آموزش و بالین از ۴ سال گذشته گفت: با تمام مشکلاتی که در مسیر اجرایی این طرح وجود داشت اما با همدلی و همراهی مدیران بالین و زحمات همکاران دانشکده هم از حوزه بالینی و هم از حوزه آموزش بازخوردهای خوبی حاصل شده و معاونت آموزشی دانشگاه نیز توسعه این طرح را در برنامه عملیاتی خود در ۴ سال آینده قرار داده است.

دکتر نیکبخت نصرآبادی بر لزوم بازتعریف معیارها و شاخص هایی از توانمندی ها و شایستگی ها برای انتخاب همکاران آموزش بالینی (CTA) با نظر مدیران پرستاری بیمارستان ها تاکید کرد و گفت: باید تدابیری اندیشیده شود تا با یک برنامه ریزی مدون بتوان ارزشیابی مطلوبی از همکاران چند سال گذشته داشته باشیم و با انتخاب برترین ها این مسیر هموارتر شود.

سیمین رنجبران مدیر پرستاری دانشگاه ضمن تشکر از حضور فعال پرستاران در دوران پاندمی کرونا بیان کرد: پرستاران در این دوران با جان و دل و بدون هیچ چشمداشتی به اقشار جامعه خود خدمت رسانی کردند، این دوران توانست جایگاه و توانمندی حوزه پرستاری را به همگان نشان دهد.

مدیر پرستاری به صلاحیت حرفه ای و توانمندی پرستاران تاکید کرد و گفت: برای پذیرش دانشجو و نیروهای بیمارستانی باید با حساسیت بیشتر و دید بازتر وارد عمل شد تا از حضور افراد ناکارآمد و غیر متخصص در حوزه آموزش و درمان جلوگیری شود.

رنجبران با اشاره به پیشنهاد بودن دانشگاه علوم پزشکی تهران در تولید علم و نشر دانش حرفه ای، از جذب بیشتر دانش آموختگان این دانشگاه برای طرح و همکاری در بیمارستان های دانشگاه خبر داد و گفت: از نظر توانمندی علمی و حرفه ای دانش آموختگان دانشگاه علوم پزشکی تهران پیشرو بوده و برای جذب در بیمارستان های دانشگاه این دانشجویان در اولویت قرار دارند.

رنجبران با تاکید بر ایجاد رابطه و تعاملات صمیمانه با دانشجویان بیان کرد: باید چالش های پیش روی دانشجویان در بالین مرتفع و مانند یک همکار به دانشجو نگاه شود، همچنین مترون های بیمارستان ها باید در جریان برنامه ریزی بالین دانشجویان قرار بگیرند تا همکاری های لازم را برای ارائه آموزش آنان فراهم کنند.

دکتر سریه پورتنقی سرپرست امور آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشکده، با اشاره به موفق بودن طرح تلفیق آموزش و بالین بیان کرد: تعامل همکاران بالینی در بیمارستان ها در این طرح خوب بوده و انتظار می رود که همکاری های بیشتری از سوی بیمارستان ها صورت گیرد تا بتوان برای ارتقا سطح دانش دانشجویان و مهارت های حرفه ای آن ها قدم های بیشتری برداشت.

دکتر پورتنقی اظهار داشت: دانشکده ظرفیت های بسیار خوبی دارد و توانسته دانشجویان توانمندی را تربیت کند که بعد از فارغ التحصیلی بتوانند برای ارائه خدمات با کیفیت برای جامعه خود مفید باشند. وی افزود: هر ساله تعداد پذیرش دانشجویان افزایش یافته، در حالی که ظرفیت آموزش در عرصه بالین محدود بوده که برای این مشکل باید راه حلی اندیشید.

دکتر پورتنقی به مشکلات ایجاد شده در آموزش های بالینی دانشجویان در دوران پاندمی کرونا اشاره کرد و گفت: برای جبران این مشکلات پیش آمده به همکاری مضاعف بیمارستان ها و همکاران بالینی نیاز داریم تا دانشجویان برای ارتقا عملکرد تحصیلی خود دچار نقصان نشوند. در ادامه مترون های بیمارستان های تابعه دانشگاه نیز چالش ها و مشکلات بین دانشکده و بیمارستان ها را برای حضور دانشجویان در آموزش بالینی مطرح کردند، همچنین درباره امکانات و تسهیلات رفاهی دانشجویان در بالین و نحوه مرتفع نمودن آن بحث و تبادل نظر شد.

مترون های بیمارستان خواستار حضور فعال تر اعضای هیئت علمی در بالین شدند تا با ایجاد هم افزایی و همکاری های دو جانبه بین دانشکده و بیمارستان بتوان در مسیر اعتدالی خدمات بهینه به بیماران و ارتقای توانمندی دانشجویان به خوبی قدم برداشت، همچنین به کمرنگ شدن فعالیت موثر دانشجویان در بالین و کاهش مسئولیت پذیری و تعلق خاطر داشتن دانشجویان نیز اشاره شد که برای رفع آن و ایجاد انگیزه بیشتر در دانشجویان پیشنهاداتی ارائه شد.

در این جلسه به موضوعات توانمندسازی همکاران بالین، مهارت ارتباطی و تعاملات مطلوب بین پرستاران، همکاری های دانشکده و بیمارستان ها در ارائه طرح های پژوهشی مشترک، تغییرات لازم در شیوه نامه انتخاب همکاران آموزش بالینی، نحوه ارزشیابی دانشجویان در بالین و برگزاری وبینارهای آموزشی در سطح بیمارستان و همچنین آموزش های مردمی پرداخته شد.

نشست مدیران گروه های چشم پزشکی و ژنتیک دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار شد

بیمارستان فارابی آماده گسترش همکاری با گروه ژنتیک دانشگاه

مدیران گروه چشم پزشکی و ژنتیک دانشگاه علوم پزشکی تهران در نشستی با حضور رئیس بیمارستان فارابی و جمعی از اعضای هیئت علمی گروه ژنتیک درباره گسترش همکاری بین این دو گروه به بحث و تبادل نظر پرداختند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان فارابی، این بیمارستان دوشنبه ۲۷ دی ۱۴۰۰ پذیرای جمعی از اعضای هیئت علمی گروه ژنتیک دانشگاه علوم پزشکی تهران بود. این نشست که با حضور دکتر مهدی خداپرست، رئیس، دکتر محمدرضا اکبری، مدیر گروه چشم پزشکی و دکتر حمید ریاضی، معاون درمان بیمارستان فارابی و دکتر محسن قدمی، مدیر گروه، دکتر پانته آ ایزدی، معاون آموزشی، دکتر مینا حاجی فرج تبریزی، معاون بین الملل و دکتر محمدحسین مدرس، استاد و عضو هیئت علمی گروه ژنتیک دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار شد، دو طرف درباره ایجاد همکاری بین گروه چشم پزشکی بیمارستان فارابی و گروه ژنتیک دانشگاه به گفت و گو پرداختند. دکتر قدمی در این باره گفت: پیرو نامه ای که ریاست محترم دانشکده پزشکی برای روسای بیمارستان های تابعه دانشگاه ارسال کردند تصمیم گرفتیم تا به همراه جمعی از همکاران گروه ژنتیک در بیمارستان فارابی حضور پیدا کرده و در خصوص مباحثی همچون مشاوره ژنتیک و انجام معاینات تشخیصی و خدماتی که می توان به بیماران ارائه داد، بحث و تبادل نظر کنیم. امیدواریم این نشست باب همکاری گروه ژنتیک و بیمارستان فارابی شود.

وی در ادامه به اهمیت خدمات مشاوره ژنتیک در بیمارستان ها اشاره کرد و افزود: در جلساتی که در بیمارستان های مختلف برگزار شد احساس نیاز به این خدمات در هردو طرف مذاکره دیده می شد. هم بیمارستان ها و هم ما به عنوان گروه ژنتیک که وظایفمان آموزش، پژوهش و خدمات رسانی در زمینه مسائل ژنتیکی است. در این جلسات بر هزینه بر بودن ایجاد آزمایشگاه ژنتیک در بیمارستان ها تاکید شد و برنامه دانشگاه نیز این است که بتوانیم مرکزی را در دانشکده پزشکی برپا کنیم تا خدمات مشاوره، شرح حال و نمونه گیری برای بیمارستان ها در این مرکز انجام شود. بالطبع هزینه زیادی برای بیمارستان ها نخواهد داشت. همچنین می توانیم با هم فکری و حمایت دانشگاه علوم پزشکی تهران، برای انجام معاینات تشخیصی که در حال حاضر در آزمایشگاه های خصوصی و یا خارج از کشور انجام می شود نیز مرکزی را در این دانشگاه یا دانشکده پزشکی راه اندازی کنیم.

وی نیاز به انجام خدمات مشاوره در بیمارستان ها را یک نیاز دوطرفه بین گروه ژنتیک و این بیمارستان ها برشمرد و اظهار داشت: در حال حاضر در همه تخصص ها بالاتفاق بحث ژنتیک وارد شده و می دانیم که بسیاری از بیماری های مرتبط با ژن از طریق آزمایشات ژنتیکی قابل تشخیص و پیشگیری است. متأسفانه به این مسئله، هم از طرف همکاران ما و هم همکاران بالینی کمتر توجه شده و جزو اولویت های کاری نبوده است.

دکتر قدمی با ابراز خشنودی از برگزاری نشست با گروه چشم پزشکی بیمارستان فارابی عنوان کرد: نظرات همکاران ما در بیمارستان ها در زمینه همکاری با گروه ژنتیک به مسئولان دانشگاه و دانشکده پزشکی منتقل می شود تا در صورت نیاز جلسه مشترکی با رییس دانشگاه و دانشکده برای اعلام نیاز بیمارستان ها به خدمات ژنتیک تشکیل شود.

دکتر اکبری نیز خدمات مشاوره ژنتیک را یکی از نیازهای بیمارستان فارابی دانست و اظهار داشت: در حال حاضر با مرکز سلامت وزارت بهداشت در ارتباط هستیم و آن مرکز عملاً مشاوره های ژنتیک خود را با بیمارستان فارابی انجام می دهد. به نظر بنده اگر قرار است تا ارتباط بین رشته ای میان گروه چشم پزشکی و ژنتیک وجود داشته باشد باید این ارتباط آکادمیک باشد. وی با بیان سیاست بیمارستان فارابی در زمینه ارائه خدمات

ژنتیک تصریح کرد: بیماران بیمارستان فارابی از نظر اقتصادی قوی نیستند و سیاست ما نیز بر این بوده که بیماران به مراکز خصوص ارجاع داده نشوند. به همین دلیل اگر بنا باشد با گروه ژنتیک همکاری داشته باشیم، این همکاری باید به گونه ای باشد که بیماران به سمت بخش خصوصی سوق داده نشوند. در آن صورت ممکن است مشکلاتی برای بیماران ایجاد شود که متوجه بیمارستان فارابی خواهد بود. به همین دلیل ابتدا باید هدف که مشاوره ژنتیک است به درستی مشخص شده و در ادامه بیماران برای انجام آزمایشات تشخیصی نیز به مرکزی در دانشگاه علوم پزشکی تهران معرفی شوند.

دکتر اکبری همچنین ایجاد یک همکاری آکادمیک بین گروه چشم پزشکی و گروه ژنتیک را زمینه ساز گسترش همکاری های تحقیقاتی و پژوهشی بین این دو گروه دانست. در ادامه دکتر زهره نودریان، عضو هیئت علمی گروه پاتولوژی و مسئول فنی آزمایشگاه بیمارستان فارابی توضیحاتی در ارتباط با راه اندازی آزمایشگاه مولوکولار و ژنتیک از ابتدای سال ۱۴۰۰ در این بیمارستان را ارائه کرد و از دریافت خدمات مشاوره ای در درمانگاه ژنتیک این بیمارستان خبر داد.

با تأکید بر اهمیت نقش فعال تر دانشکده‌ها در جذب دانشجویان خارجی دوره‌های تحصیلات تکمیلی سی و ششمین

نشست دوره‌ای معاون بین‌الملل دانشگاه با معاونان بین‌الملل دانشکده‌ها برگزار شد

سی و ششمین نشست دوره‌ای معاون بین‌الملل دانشگاه و معاونان بین‌الملل دانشکده‌ها با بررسی راهکارهای تعامل با مدیریت توسعه امور بین‌الملل برای افزایش جذب دانشجوی و بحث و تبادل نظر پیرامون هم‌راستایی برنامه بین‌الملل دانشکده‌ها با برنامه چهار ساله معاونت برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت بین‌الملل، دکتر محمدحسین آیتی، معاون بین‌الملل دانشگاه در آغاز این نشست که سه‌شنبه ۱۲ بهمن ۱۴۰۰ به صورت آنلاین و حضوری برگزار شد، جلسات دوره‌ای با معاونان دانشکده‌ها را پشتوانه فکری و عملیاتی - اجرایی برنامه‌های حوزه بین‌الملل دانشگاه دانست. وی با تأکید بر اهمیت حضور جدی‌تر معاونان بین‌الملل دانشکده‌ها در این نشست‌ها، اظهار داشت: تمامی فرآیندهای بین‌المللی سازی دانشگاه در سطح ستاد، دانشکده‌ها و دیگر واحدهای زیرمجموعه دانشگاه اعم از جذب دانشجویان خارجی، توانمندسازی اعضای هیأت علمی، شرکت اساتید در دوره‌ها و کنگره‌های خارج از کشور در این گردهمایی قابلیت بحث و بررسی و تصمیم‌گیری اجرایی دارد.

دکتر آیتی با اشاره به اهمیت مقوله جذب دانشجویان بین‌المللی، افزود: به عنوان بزرگ‌ترین دانشگاه علوم پزشکی کشور، انتظار می‌رود دانشکده‌ها فعالیت بیشتری در زمینه جذب دانشجویان دوره‌های تحصیلات تکمیلی چون دوره‌های Undergraduate داشته باشند. وی با بیان اینکه

معاونان بین‌الملل دانشکده‌ها همچنین باید نقش فعال‌تری در تعامل با گروه‌های آموزشی ایفا و ضمن تشویق آن‌ها به پذیرش دانشجویان، دغدغه‌ها و چالش‌هایشان را به معاونت بین‌الملل دانشگاه منتقل کنند، تصریح کرد: در این راستا لزوم برگزاری جلسات منظم با گروه‌های آموزشی احساس می‌شود.

سپس دکتر آرمان زرگران، مدیر توسعه امور بین‌الملل معاونت بین‌الملل نیز توجه حاضران را به اهمیت تعامل بیشتر دانشکده‌ها با این مدیریت در بحث جذب دانشجویان دوره‌های تحصیلات تکمیلی برای سپتامبر ۲۰۲۲ جلب کرد و گفت: مقوله جذب متقاضیان خارجی براساس بازاریابی بین‌المللی و یا تعامل با کارگزاران دانشگاه در داخل و خارج از کشور انجام می‌شود اما در سطح دانشکده‌ها گاهی نیاز به هماهنگی بیشتری برای آگاهی از ظرفیت‌ها و امکانات وجود دارد تا هدفمندتر و هوشمندانه‌تر عمل کنیم.

وی با اشاره به اینکه تلاش ما بر ترسیم نقشه پذیرش دانشجویان در دانشکده‌ها است، افزود: در این راستا معاونان بین‌الملل باید گروه‌های آموزشی دارای پتانسیل را معرفی کنند تا با یک مدل کارآمد، بر روی آن‌ها متمرکز شده و اقدام به تولید محتوای تخصصی و بازاریابی بین‌المللی کنیم. مدیر توسعه امور بین‌الملل معاونت بین‌الملل تصریح کرد: بدون شک در این مسیر موانع و مسائلی نیز وجود دارد که با حضور در دانشکده و برگزاری نشست با مسئولان و اساتید، شرایط تسهیل و راهکارهای عملیاتی ارائه خواهد شد.

دکتر زرگران در ادامه با توجه به نقطه نظرات معاونان بین‌الملل در خصوص درآمدزایی حاصل از جذب دانشجویان بین‌المللی و اختصاص آن به گروه‌های آموزشی، پابندی به تقویم آموزشی و اهمیت سرمایه‌گذاری در نگهداشت و بدرقه دانشجویان بین‌المللی چون پذیرش آن‌ها، گفت: در بحث نخست یکی از دغدغه‌های جدی معاونت بین‌الملل دانشگاه انتفاع دانشکده‌ها و گروه‌های درگیر در فرآیند آموزش دانشجویان بین‌الملل از درآمد کسب شده است و تلاش می‌کند ضمن تعریف مسیرهای مشخصی در این زمینه، با دانشکده‌ها به اتفاق نظر برسد. وی مقوله پابندی به تقویم آموزشی را نیز موضوع بسیار مهمی دانست و بیان داشت: تقویم آموزشی دانشجویان بین‌المللی با دانشجویان ایرانی به دلایلی چون تأخیر در صدور روادید و مسائل کنسولی تفاوت‌هایی دارد.

مدیر توسعه امور بین‌الملل معاونت بین‌الملل تأکید کرد: تلاش می‌شود با در نظر گرفتن تمامی شرایط و اهمیت حفظ برند و جایگاه دانشگاه، مطابق با نظم و قوانین آموزشی عمل کرده و دانشجویان در نزدیک‌ترین زمان ممکن با تقویم آموزشی، در دانشگاه حاضر شوند.

دکتر زرگران افزود: طی یک ماه گذشته موفق به جذب بیش از ۱۲۰ دانشجوی بین‌المللی برای ترم جدید شده‌ایم و به نظر می‌رسد بر این تعداد افزوده خواهد شد.

مدیر توسعه امور بین‌الملل معاونت بین‌الملل همچنین به بیان توضیحاتی در خصوص مقوله رصد دانشجویان بین‌المللی از زمان ورود تا فارغ‌التحصیلی و چالش‌ها و موانع موجود پرداخت و گفت: راه‌اندازی سیستم حمایت از دانشجو که در دوره مدیریت قبلی با همین هدف آغاز شده، همچنان در دستور کار قرار دارد و ما امیدواریم در قالب این ساختار و اقدامات جدید دیگر، بخش مهمی از مشکلات موجود را حل و وضعیت دانشجویان را بهبود ببخشیم. در ادامه، دکتر محمدرضا خامی، دبیر کارگروه برنامه‌ریزی راهبردی معاونت بین‌الملل با تشریح برنامه چهارساله معاونت بین‌الملل، توجه حاضران را بر اهمیت همخوانی و هم‌راستایی برنامه بین‌الملل دانشکده‌ها با این برنامه جلب کرد. وی بیان داشت: برنامه چهارساله معاونت بین‌الملل در جلسه هیأت‌رئیس دانشگاه مطرح شده و با تغییرات جزئی به زودی از طرف حوزه ریاست دانشگاه ابلاغ خواهد شد.

دبیر کارگروه برنامه‌ریزی راهبردی معاونت بین‌الملل با اشاره به هفت هدف کلان این برنامه و راهبردهای تعریف شده، گفت: تمامی ابعاد بین‌المللی سازی در این اهداف دیده شده ضمن اینکه با نگاه جامع‌تر به راهبردها، چارچوب کلی برای تدوین برنامه بین‌الملل دانشکده‌ها به دست می‌آید. دکتر خامی افزود: برخی از راهبردهای برنامه معاونت بین‌الملل مربوط به فرآیندهای جاری است که بناست طی چهارسال آینده ارتقاء یابند و برخی دیگر نیز از جنس توسعه‌ای هستند و هدف یک اقدام یا برنامه جدید و یا نوآوری در برنامه‌های قبلی است. وی به آموزش، پژوهش و ارائه خدمات درمانی به عنوان سه وظیفه اصلی دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور اشاره و اضافه کرد: می‌توان با تقسیم‌بندی هریک از راهبردها در این وظایف

با توجه به شرایط و پتانسیل‌های دانشکده‌ها، نسبت به تدوین برنامه‌ها اقدام کرد. دکتر آیتی در جمع‌بندی این مبحث از اقدام کارگروه برنامه‌ریزی راهبردی و مدیریت بین‌المللی سازی الکترونیک معاونت بین‌الملل برای طراحی نرم‌افزار مدیریت برنامه خبر داد و گفت: با اتمام طراحی، برنامه‌های چهار ساله وارد این نرم‌افزار شده و امکان پیگیری و بررسی میزان پیشرفت پروژه‌ها به وجود می‌آید.

بخش بعدی این نشست به موضوع تشکیل کارگروه بررسی مسائل مربوط به پرداخت‌های دانشجویان و ارائه مدلی برای اختصاص پول به گروه‌های آموزشی اختصاص یافت و معاون بین‌الملل دانشگاه در این باره توضیحاتی ارائه کرد. در این بخش نیز مقرر شد طی نشست آتی، اعضای کارگروه مشخص و گزارش مالی دو سال اخیر و میزان اختصاص درآمدها به دانشکده‌ها به معاونان بین‌الملل ارائه شود.

برگزاری بیست و ششمین نشست کمیته اجرایی شورای فرهنگی بین‌الملل دانشگاه

بیست و ششمین نشست کمیته اجرایی شورای فرهنگی بین‌الملل دانشگاه با ارائه پیشنهادها و دیدگاه‌ها در خصوص تدوین نظام‌نامه جامع فرهنگی تربیتی دانشجویان غیرایرانی وزارت بهداشت برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت بین‌الملل، در این نشست که دوشنبه ۱۱ بهمن ۱۴۰۰ به میزبانی معاونت دانشجویی فرهنگی دانشگاه برگزار شد، دکتر مهدی نوروزی، مدیر مشارک‌های مردمی دانشگاه، دکتر فاطمه خوشنوی فومنی، مدیر امور هنری و فوق‌برنامه دانشگاه، دکتر الهه متوسلی، معاون دانشجویی و فرهنگی پردیس بین‌الملل و حجت‌الاسلام والمسلمین محسن دهقان، رابط فرهنگی بین‌الملل نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه حضور داشتند.

در آغاز زهرا سادات حسینی، کارشناس معاونت دانشجویی و فرهنگی پردیس بین‌الملل گزارشی از جدیدترین فعالیت‌های این معاونت ارائه کرد و گفت: بیست و پنجمین نشست کمیته اجرایی شورای فرهنگی بین‌الملل ۱۳ دی ماه برگزار شد که دعوت از سخنرانان صاحب‌نظر و شناخته شده برای برنامه‌های فرهنگی، دانشجو محور شدن برنامه‌ها و تقدیر از دانشجویان فعال در حوزه دانشجویی و فرهنگی در آن به بحث و بررسی گذاشته شد. وی افزود: طی یک ماه اخیر این حوزه نسبت به برگزاری برنامه‌های مختلف فرهنگی و دانشجویی برای دانشجویان بین‌الملل چون جلسات تدبر در قرآن کریم در خوابگاه دختران و نشست صمیمانه دانشجویان بین‌الملل با معاونان دانشکده پیراپزشکی اقدام کرده است.

حسینی همچنین به برگزاری مراسم ایام فاطمیه و شهادت سردار حاج قاسم سلیمانی در خوابگاه‌های دمشق و احمدی، برنامه‌های بزرگداشت میلاد حضرت فاطمه زهرا (س) در خوابگاه‌های نرگس و احمدی و مراسم جشن یلدا و سال نو میلادی به همت نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری

در دانشگاه نیز در این مدت اشاره کرد. در ادامه، موضوع تدوین نظام‌نامه جامع فرهنگی تربیتی دانشجویان غیر ایرانی وزارت بهداشت به بحث و بررسی گذاشته شد.

دکتر متوسلی، معاون دانشجویی و فرهنگی پردیس بین‌الملل در این باره گفت: به منظور تدوین این نظام‌نامه، دانشگاه علوم پزشکی تهران نیز باید برنامه پیشنهادی خود را اعلام کند. وی با اشاره به فعالیت‌های ارزشمند فرهنگی و دانشجویی طی سال‌های گذشته در دانشگاه از حضرات خواست نقطه نظرات خود را با تأکید بر تنوع فرهنگی بالای دانشجویان خارجی ارائه کند.

دکتر خوشنویس فومنی، مدیر امور هنری و فوق‌برنامه دانشگاه نیز گفت: فراهم‌سازی زمینه‌های آشنایی با فرهنگ غنی ایرانی-اسلامی، توسعه بسترهای مواجهه فرهنگی بین دانشجویان بین‌الملل از کشورهای مختلف و ارتقای توانمندی‌های سلامت اجتماعی، روانی و فردی باید در تدوین اهداف نظام‌نامه جامع فرهنگی تربیتی دانشجویان غیرایرانی مد نظر قرار گیرد. وی همچنین پیشنهاد لحاظ کردن مواردی چون برگزاری رویدادهای استعدادیابی در امور فرهنگی-هنری دانشجویان، برپایی برنامه‌های مناسبی به زبان‌های مختلف، ارتقای وضعیت آموزشی، فرهنگی و اجتماعی دانشجویان بین‌الملل، شناسایی اشتراکات فرهنگی در روابط فرهنگی بین‌الملل، پیش‌بینی سیستم نیازسنجی فرهنگی دانشجویان بین‌الملل و مهارت‌افزایی افراد مرتبط با دانشجویان بین‌الملل را در این نظام‌نامه مطرح کرد. دکتر نوروزی، مدیر مشارکت‌های مردمی دانشگاه نیز با بیان اینکه مؤلفه‌های اجتماعی- فرهنگی مؤثر بر امور فرهنگی و تربیتی دانشجویان بین‌الملل از جمله دوری این افراد از خانواده و کشورشان، مدیریت خانواده در ایران برای دانشجویان متأهل خارجی و مسائل مالی آن‌ها نیز باید مورد توجه قرار گیرد، گفت: این در حالی است که در تدوین نظام‌نامه مذکور توجه به دیگر ادیان و فرهنگ‌های متفاوت و متنوع دانشجویان بین‌المللی و ترویج مهارت‌های ارتباطی ویژه این گروه از دانشجویان نیز ضروری به نظر می‌رسد. در پایان مقرر شد اعضای کمیته اجرایی شورای فرهنگی بین‌الملل پیشنهادات خود را برای جمع‌بندی به معاونت دانشجویی و فرهنگی پردیس بین‌الملل اعلام کنند.

گفت‌وگو با رئیس موسسه ملی تحقیقات سلامت

دکتر اکبری ساری: دستاوردهای نظام سلامت جزو ۵ دستاورد قابل افتخار کشور و در منطقه و دنیا کم‌نظیر است

رئیس موسسه ملی تحقیقات سلامت، دستاوردهای نظام سلامت در زمینه کنترل بیماری‌های واگیر، افزایش شاخص امید به زندگی، انجام روش‌های پیشرفته درمانی و تربیت نیروی انسانی ماهر را در چهل و سومین سالگرد پیروزی انقلاب اسلامی تشریح کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر علی اکبری ساری رئیس موسسه ملی تحقیقات سلامت و استاد دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تهران، با تبریک چهل و سومین سالگرد انقلاب شکوهمند اسلامی، دستاوردهای نظام سلامت کشور را در این ۴۳ سال تشریح کرد و گفت: کشورمان پس از انقلاب اسلامی پیشرفت‌های قابل توجهی را در عرصه‌های مختلف از جمله افزایش سلامت و رفاه اجتماعی و رفع فقر و محرومیت و بسیاری از بی‌عدالتی‌ها و همچنین ارتقا آموزش و توسعه علمی و صنعتی داشته است.

پیشرفت‌های نظام سلامت کم نظیر در دنیا و منطقه

دکتر اکبری ساری بسیاری از پیشرفت‌های نظام سلامت را در مقایسه با کشورهای منطقه و دنیا کم نظیر دانست و گفت: پیش از انقلاب بیماری‌های واگیردار و عفونی در کشور بیداد می‌کرد و نرخ مرگ و میر ناشی از این بیماری‌ها بسیار بالا بود. براساس مطالعات انجام شده، پیش از انقلاب، در مقاطعی حدود ۴۰ درصد مردم به بیماری‌های انگلی و عفونی مبتلا می‌شدند. بیماری‌هایی مانند مالاریا، تراخم، سرخک، سرخچه، فلج اطفال و بسیاری از بیماری‌های عفونی دیگر موجب مرگ و میر بالای نوزادان، شیرخواران و کودکان کشور می‌شد و همین امر سن امید به زندگی ایرانیان را کاهش داده بود. وی در تکمیل این بخش از سخنان خود افزود: خوشبختانه در این ۴۳ سال، با توجه به تأییدیه‌های سازمان جهانی بهداشت، بسیاری از بیماری‌های عفونی مانند فلج اطفال، سرخک، سرخچه، تراخم و مالاریا تقریباً به طور کامل حذف شدند که حذف این بیماری‌ها کار راحتی نیست و نیازمند وجود زیرساخت‌های مستحکم، برنامه‌ریزی دقیق و استمرار این برنامه‌ها است.

رئیس موسسه ملی تحقیقات سلامت با اشاره به وضعیت سایر کشورهای در کنترل بیماری‌های واگیر گفت: به عنوان نمونه در بین کشورهای منطقه که بسیاری از آن‌ها درآمد بالا و جمعیت کمی دارند؛ تنها دو کشور موفق به حذف سرخک و سرخچه شده‌اند. در سطح دنیا نیز کشورهای محدودی توانستند این دستاورد را بدست آورند. این درحالی‌است که ایران با کشورهای بزرگی همچون افغانستان و پاکستان همسایه است که با توجه به بروز بالای این بیماری‌ها در آن کشورها و احتمال انتقال بیماری به ایران، حذف بیماری‌ها را در ایران سخت‌تر و پیچیده‌تر کرده است؛ اما با این وجود و با وجود گستره وسیع و پراکندگی بالای جمعیتی در کشور و همچنین تحریم‌ها و محدودیت‌های مالی کشورمان، پیشرفت‌های بسیاری را به دست آورده‌ایم که بسیار ارزشمند است.

ایجاد ۳۰ هزار مرکز بهداشت در کشور

دکتر اکبری ساری با اشاره به کمبود پزشک و زیرساخت‌های بهداشتی در پیش از انقلاب گفت: در آن دوران و حتی اوایل پس از انقلاب بسیاری از پزشکان از کشورهای خارجی مانند هند و فیلیپین در شهرها و روستاهای ایران طبابت می‌کردند که اغلب این پزشکان از توانمندی بالایی هم برخوردار نبودند و کشور به شدت با محدودیت پزشک، پرستار و سایر کارکنان نظام سلامت مواجه بود. شبکه بهداشت کشور بسیار محدود بود. اما درحال حاضر شمار مراکز بهداشتی در کشور، به حدود ۳۰ هزار واحد رسیده‌است و تقریباً در همه روستاها حتی روستاهای کوچک خانه بهداشت داریم و باوجود بهورزان آموزش دیده، نظام بهداشتی کشور بسیار ارتقا یافته است. همچنین با تربیت نیروی انسانی ماهر انجام بسیاری از جراحی‌ها و اقدامات تخصصی و فوق تخصصی پیچیده میسر شده است.

افزایش شاخص امید به زندگی به ۷۵ سال

رئیس موسسه ملی تحقیقات سلامت شاخص امید به زندگی را در اوایل انقلاب ۵۴٫۸ سال و درحال حاضر حدود ۷۵ سال برشمرد و گفت: یکی از دستاوردها و افتخارات انقلاب اسلامی ارتقا وضعیت بانوان جامعه از جنبه‌های مختلف آموزشی، حضور در اجتماع، سلامت و رفع تبعیض‌های جنسیتی است براین اساس، شاخص امید به زندگی بانوان ایرانی از اوایل انقلاب تاکنون حدود ۲۰ سال افزایش یافته و از حدود ۵۸ سال در سال ۵۷ به ۷۸ سال رسیده است.

کاهش مرگ و میر مادران و کودکان

دکتر اکبری ساری با اعلام کاهش مرگ و میر نوزادان و مادران در این سال‌ها گفت: شاخص امید به زندگی نشان دهنده کاهش مرگ‌ها در کشور است. مرگ نوزادان که اوایل انقلاب حدود ۲۶ در هزار تولد زنده بود اکنون به ۸٫۸، مرگ شیرخواران در هزار تولد زنده از حدود ۸۱٫۸ به

۱۲ و مرگ کودکان زیر پنج سال در هزار تولد زنده از حدود ۱۱۵ به حدود ۱۵ و مرگ مادران براساس امار سال ۱۳۶۳ از ۱۴۰ در صد هزارمورد به ۱۷ مورد رسیده است .

دکتر اکبری ساری توسعه شبکه های بهداشت را یکی از عوامل کاهش مرگ و میر نوزادان، شیرخواران، کودکان و مادران دانست و گفت: تقریباً تمامی تولدها در کشور با حضور حداقل یک کارشناس سلامت نظیر ماما، پزشک یا متخصص زنان انجام می شود و بسیاری از خدماتی که قبل و پس از تولد انجام می شود مانند پوشش واکسیناسیون (حدود ۹۸ درصد) و کنترل بیماری های واگیر و... توانسته برکات ارزشمندی را به همراه داشته باشد. وی افزود: در اوایل انقلاب، شمار پزشکان عمومی به ازای هر هزار نفر حدود ۰,۳ بود که اکنون این رقم به بیش از ۱,۵ رسیده است. شمار پرستاران نیز به ازای هر هزار نفر از ۱,۳ به ۱,۷ افزایش پیدا کرده است.

افزایش سه برابری مراکز بهداشتی و تخت های بیمارستانی

رئیس موسسه ملی تحقیقات سلامت با اشاره به توسعه زیرساخت های نظام سلامت گفت: در سال ۶۷ که پایان دوران دفاع مقدس بود؛ حدود ۶۰۰ بیمارستان در کشور داشتیم که اکنون این رقم به هزار و ۳۴ بیمارستان رسیده است. همچنین حدود ۵۰۰ بیمارستان عمومی، به بیش از ۸۰۰ بیمارستان و تعداد تخت های بیمارستانی از حدود ۵۰ هزار تخت بیمارستانی به بیش از ۱۵۵ هزار تخت رسیده که بیش از ۳ برابر گذشته است . دکتر اکبری ساری با اشاره به توسعه زیرساخت های بهداشت کشور گفت: شمار خانه های بهداشت به عنوان بخشی از شبکه بهداشت کشور که در روستاها تاسیس شده، از حدود ۶ هزار و ۳۰۰ واحد در سال ۱۳۷۹، به بیش از ۱۷ هزار و ۹۰۰ واحد رسیده است؛ همچنین در این مدت بیش از ۵ هزار و ۶۰۰ پایگاه بهداشت در شهرها تاسیس شده است. افزون بر این شمار مراکز بهداشتی کشور از ۲ هزار و ۴۰۰ مرکز در سال ۵۷ به بیش از ۶ هزار مرکز رسیده یعنی حدود سه برابر افزایش پیدا کرده است .

پیوند اعضای ایران سرآمد در منطقه و دنیا

رئیس موسسه ملی تحقیقات سلامت، در توضیح دستاوردهای کشور در بکارگیری روش های نوین درمانی گفت: از ابتدای انقلاب تا سال ۱۳۹۷، بیش از ۴۰ هزار پیوند کلیه در کشور انجام شده که ایران را در مقام اول منطقه مدیترانه شرقی و خاورمیانه قرار داده است. در زمینه پیوند کبد که از جراحی های بسیار پیشرفته است و به سختی در کشورهای دنیا انجام می شود؛ بیش از ۵ هزار پیوند کبد در مراکز سلامت کشورمان انجام شده است. پیوند مغز استخوان که آن هم جز جراحی های بسیار پیچیده و تخصصی است از حدود ۵ مورد در اوایل انقلاب، به بیش از ۶ هزار مورد رسیده است و در این عرصه نیز کشورمان به عنوان قطب پیوند مغز استخوان دنیا شناخته می شود. همچنین سالانه بیش از ۴۰ هزار جراحی قلب باز، بیش از ۸ هزار پیوند قرنیه در کشور انجام می شود که در همه این حیطه ها جز کشورهای موفق در منطقه و کشورهای پیشرفته دنیا قرار داریم. وی افزود: برای درمان بسیاری از بیماری ها نیازمند دارو هستیم که بیش از ۹۵ درصد داروی مورد نیاز کشور نیز با قیمت و کیفیت مناسب در داخل کشور تولید می شود .

نقش دانشگاه علوم پزشکی تهران در پیشرفت نظام سلامت

دکتر اکبری ساری با اشاره به سهم دانشگاه علوم پزشکی تهران در این دستاوردها، این دانشگاه را از پیشگامان عرصه سلامت کشور دانست و گفت: به عنوان نمونه در زمینه پیوند کبد بیمارستان امام خمینی (ره) جز بزرگترین مراکزی است که در دنیا سالانه معمولاً بیش از ۱۵۰ پیوند کبد در این مرکز انجام می شود این در حالی است که در کشوری مانند امریکا شاید حدود ۱۰ مرکز بتوانند بیش از ۱۵۰ پیوند کبد در سال انجام دهند. یکی از دلایلی که ایران به عنوان قطب پیوند مغز استخوان دنیا شناخته می شود، فعالیت های مرکز پیوند مغز استخوان بیمارستان شریعتی است. بیمارستان سینا نیز در زمینه پیوند کلیه مرجع بیماران بسیاری از اقصی نقاط کشور است. مرکز قلب تهران نیز سابقه درخشانی در زمینه انجام جراحی های پیشرفته قلبی دارد، در زمینه جراحی های چشم و پیوند قرنیه نیز بیمارستان فارابی به عنوان قطب چشم پزشکی و جراحی کشور شناخته می شود .

پوشش بیمه ای و امکان دسترسی به خدمات بهداشت و درمان

دکتر اکبری ساری این پیشرفت ها را نتیجه خودباوری حاصل از انقلاب اسلامی دانست و گفت: اوایل انقلاب پوشش بیمه‌ای بسیار پایین بود و به تدریج افزایش پیدا کرد تا در سال ۱۳۷۰ این رقم به حدود ۶۰ درصد و در سال ۹۵ به حدود ۹۳ درصد رسید که در روستاها از ۹۵ درصد نیز بالاتر است و امکان دسترسی مردم محروم جامعه را به خدمات بهداشتی درمانی فراهم آورده است.

پوشش کامل واکسیناسیون کشور

رئیس موسسه ملی تحقیقات سلامت با اشاره به مقایسه پوشش واکسیناسیون در پیش و پس از انقلاب اسلامی گفت: اوایل پوشش واکسیناسیون بسیار کم و کمتر از ۲۰ درصد بود که اکنون به حدود ۹۹ درصد رسیده است و با حذف بیماری‌هایی همچون مالاریا، سرخک، فلج اطفال، سرخجه و تراخم مرگ ناشی از آن‌ها به صفر رسیده است. البته گاهی ممکن است این بیماری‌ها از کشورهای دیگر منتقل و فردی مبتلا شود اما زیرساخت‌های نظام سلامت به قدری قوی است که می‌تواند به سرعت بیماری را شناسایی و کنترل کند و مانع طغیان یا همه‌گیری آن شود.

دستاوردهای نظام سلامت جزو ۵ دستاورد قابل افتخار کشور

دکتر اکبری ساری، دستاوردهای نظام سلامت را جز ۴-۵ دستاورد قابل افتخار کشور دانست و گفت: در تولیدات علمی سال‌هاست رتبه اول منطقه و در رتبه ۱۵-۱۶ دنیا قرار داریم. بیش از ۹۵ درصد داروهای موردنیاز و بسیاری از تجهیزات پزشکی مورد نیاز با قیمت مناسب در داخل کشور تولید می‌شود. وی در پایان سخنان خود حفظ این دستاوردها را نیازمند سیاست‌گذاری و برنامه‌ریزی دقیق و مداوم دانست و گفت: اگرچه در این سال‌ها در زمینه رفع فقر و کاهش بی‌عدالتی پیشرفت‌های خوبی به دست آورده ایم اما هنوز در این زمینه به حد مطلوب نرسیده ایم و باید تلاشمان را بیشتر کنیم تا سال‌های آینده شرایط بهتری را فراهم آوریم.

چهارمین دوره جام جهانی کوچک در آستانه جام جهانی ۲۰۲۲ قطر در مرکز طبی کودکان برگزار می‌شود

در آستانه برگزاری جام جهانی ۲۰۲۲ قطر، برنامه‌ریزی مسابقات جام جهانی کوچک با حضور مدیر روابط عمومی، مسئول برگزاری جام جهانی کوچک، معاون دانشجویی فرهنگی و مدیر تربیت‌بدنی دانشگاه صورت گرفت.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در این نشست که ۱۸ بهمن ۱۴۰۰ در مرکز طبی کودکان برگزار شد، دکتر نیما رضایی مسئول برگزاری مسابقات جام جهانی کوچک از برگزاری دوره چهارم این مسابقات خبر داد و گفت: جام جهانی کوچک پیش از جام جهانی ۲۰۲۲ قطر، باهدف ارتقا سلامت روان کودکان بیمار برگزار می‌شود.

تجربه درخشان سه دوره برگزاری جام جهانی کوچک

وی با اشاره به پیشینه برگزاری این مسابقات در مرکز طبی کودکان گفت: از حدود ۷ سال پیش، حضور خیرین، هنرمندان ورزشکاران به مرکز طبی افزایش یافت که این امر مصادف با مسابقات جام جهانی ۲۰۱۴ برزیل بود. براین اساس ایده برگزاری مسابقات جام جهانی کوچک با کودکان بیمار را مطرح کردم که مورد استقبال قرار گرفت و برنامه‌ریزی برای برگزاری آن آغاز شد.

دکتر رضایی این مسابقات را شبیه‌سازی شده جام جهانی فوتبال بیان کرد و گفت: پس از شناسایی کودکان بیمار علاقه‌مند به فوتبال در بخش‌ها و برگزاری جلسات تمرینی فوتبالیست‌های نامدار با آنان، این ایده مورد استقبال هیئت‌رئیس وقت دانشگاه قرار گرفت، تیمی از هیئت‌رئیس نیز برای شرکت در دور اول مسابقات در کنار تیم ورزشکاران و هنرمندان و کودکان تشکیل شد. وی بایان اینکه بازخوردهای مثبت از اولین دوره برگزاری جام جهانی کوچک، سبب برگزاری این مسابقات به‌جای هر چهار سال یک‌بار، هر دو سال یک‌بار شد و گفت: برنامه‌ریزی اولیه برگزاری این مسابقات هر ۴ سال یک‌بار و همزمان با جام جهانی بود که بنا به استقبال وزیر بهداشت و هیئت‌رئیس وقت دانشگاه مقرر شد هر دو سال یک‌بار برگزار شود. دور دوم نیز مصادف با هفته سلامت و برگزاری کنگره بین‌المللی M8 و نقص ایمنی اولیه بود و در کنار تیم هنرمندان، فوتبالیست‌ها و هیئت‌رئیس، تیم یوسرن نیز با شرکت رئیس وقت WHS و دیگر مهمان خارجی برگزار شد. مسئول برگزاری جام جهانی کوچک با اشاره به آثار مفید این مسابقات بر سلامت جسمی و روانی کودکان بیمار گفت: در یکی از مسابقات، کودک بیماری که نیاز به پیوند کلیه داشت؛ در مصاحبه‌ای آرزو کرد پیوند کلیه شود که به همت فوتبالیست‌ها گل‌ریزانی انجام شد و این کودک مورد پیوند کلیه قرار گرفت.

دکتر رضایی با اشاره به تشکیل تیم فوتسال دختران همزمان با برگزاری دوره سوم جام جهانی کوچک گفت: در کنار بازخوردهای مثبتی که از دوره‌های قبل دریافت کردیم؛ تنها نقد مطرح شده مربوط به مشارکت کودکان دختر بود. به همین دلیل در دور سوم، تیم فوتسال دختران، از کودکان علاقه‌مند در بخش‌ها تشکیل شد و در ابتدای سومین دوره مسابقات، بازی آن‌ها برگزار شد. وی از مدیر روابط عمومی و معاون دانشجویی دانشگاه خواست برای برگزاری دور چهارم مسابقات مشارکت و همراهی کنند و گفت: این مسابقات در راستای برندینگ دانشگاه برگزار می‌شود و احساس خوبی را در کودکان بیمار و مجموعه دانشگاه ایجاد می‌کند.

جام جهانی کوچک، نمادی از فعالیت اجتماعی دانشگاه

دکتر ماشاءاله ترابی مدیر روابط عمومی دانشگاه، با اعلام آمادگی روابط عمومی دانشگاه در برگزاری چهارمین دوره مسابقات جام جهانی کوچک گفت: یکی از برنامه‌های دکتر قناعتی، اجتماعی شدن دانشگاه و رسانه‌ای شدن علم است و جام جهانی کوچک نیز نمونه‌ای از فعالیت اجتماعی دانشگاه محسوب می‌شود.

دکتر ترابی با تأکید بر توجه به سلامت روانی در کنار سلامت جسمی گفت: تلاش کادر پزشکی، تأمین سلامت فرد است و یکی از عوامل تأثیرگذار در سلامت جسمی، سلامت روانی است. افزون بر این اقدامات جامعه پزشکی فقط ۲۰ درصد سلامت جامعه را تأمین می‌کند درحالی که ۸۰ درصد عوامل تأثیرگذار بر سلامت در اختیار سازمان‌ها و نهادهای دیگر است و این مسابقات علاوه بر ارتقا سلامت روان، می‌تواند موجب مشارکت طلبی سازمان‌ها و نهادهای دیگر شود.

مدیر روابط عمومی دانشگاه با اشاره به دستاوردهای حوزه پزشکی پس از انقلاب که نیاز به رسانه‌ای شدن دارد گفت: پیش از انقلاب از ۱۴ هزار پزشک فعال در کشور، ۶ هزار پزشک خارجی بودند که اکنون این رقم به حدود ۱۶۰-۱۷۰ هزار پزشک و حدود ۲۰ تا ۳۰ هزار متخصص رسیده و این ظرفیتی است که لازم است به جامعه معرفی شود. وی جام جهانی کوچک را فرصتی برای معرفی دستاوردهای پزشکی بی‌نظیر مرکز طبی کودکان دانست و گفت: در شرایطی که جامعه پزشکی ندانسته مورد هجمه قرار می‌گیرد، رسانه‌ای شدن دستاوردهای پزشکی می‌تواند سبب شکسته شدن این فضا شود.

لذت کار با کودکان

سپس دکتر کاظم رهنما مدیر مرکز طبی کودکان، جام جهانی کوچک را جزو جدانشدنی مرکز طبی کودکان دانست و گفت: با استفاده از تجربیات سه دوره پیشین، قطعاً دور چهارم باکیفیت بهتری برگزار خواهد شد. وی کار در حوزه کودکان را به لحاظ روحیه احساسی و عاطفی این قشر، لذتبخش و بدون خستگی دانست افزود: باوجود پتانسیلی که در دانشگاه و مرکز طبی کودکان وجود دارد دست‌به‌دست هم دهیم که چهارمین دوره نیز با قوت برگزار شود.

جام جهانی کوچک و تأثیر آن بر ارتقا هویت‌سازمانی

دکتر محمدحسین صادقیان معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه نیز با اشاره به بازخوردهای مثبت سه دوره پیشین جام جهانی کوچک، این مسابقات را در راستای خوش‌نامی دانشگاه دانست و گفت: برگزاری این مسابقات در ارتقا هویت‌سازمانی مجموعه دانشگاه نیز مؤثر است. دکتر حامد شفاوردی مدیر تربیت‌بدنی دانشگاه، با اعلام آمادگی مدیریت تربیتی در برگزاری این مسابقات گفت: چمنی که به‌تازگی تهیه‌شده و می‌تواند در اختیار این مسابقات قرار گیرد. همچنین ایده‌های فرهنگی بسیاری وجود دارد که می‌تواند مورد استفاده قرار گیرد.

دکتر نیک نام: گروه ۶، زمینه‌ای برای همکاری‌های علمی و اجرای طرح دو عضویتی اساتید است

دکتر محمدحسین نیک نام، استاد گروه ایمونولوژی و بیولوژی دانشکده پزشکی، گفت: جلسات متعدد پژوهشی موجب فهم و شناخت بیشتر گروه‌ها از یکدیگر می‌شود.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، چند سالی است که فعالیت‌های علمی گروهی، میان شش گروه علوم پایه (گروه شش) که در مرحله بعد به هفت گروه بالینی توسعه یافته (گروه شش به اضافه هفت)، آغاز شده است. این مجموعه که از ظرفیت بالایی برخوردار است امید می‌رود منشاء اقدامات موثری در راستای همگرایی گروه‌های پایه و بالین باشند. در همین رابطه با دکتر محمد حسین نیک نام، استاد گروه ایمونولوژی و بیولوژی دانشکده پزشکی و رئیس مرکز تحقیقات ایمونولوژی مولکولی دانشگاه علوم پزشکی تهران که مبتکر تشکیل این گروه بوده است، گفتگویی ترتیب داده ایم که توجه شما را به آن جلب می‌کنیم:

دکتر محمد حسین نیک نام، ضمن معرفی اهداف و ضرورت تشکیل گروه ۶ (G6) گفت: این گروه با هدف گسترش مرزهای دانش با حوزه‌های مشترک تحقیقاتی نوین آغاز و در ادامه زمینه ساز همکاری‌های آموزشی و پژوهشی میان گروه‌های مختلف علوم پایه با یکدیگر و همچنین با گروه‌های بالینی شد. از دیگر اهداف این همکاری‌ها، ارتقای کیفیت پایان‌نامه‌های دانشجویان تحصیلات تکمیلی و استفاده‌ی بهینه از امکانات و فضاهای آموزشی و آزمایشگاهی مشترک بود. وی برگزاری سمینارها، ژورنال کلاب‌ها، تدوین و اجرای طرح‌های گروهی - فرا گروهی و راهنمایی مشترک پایان‌نامه‌ها را از جمله اهداف فرعی این همکاری‌ها عنوان کرد و افزود: در همین راستا برای استفاده از توانمندی تحقیقاتی

و تجهیزاتی آزمایشگاه‌ها، استفاده از فضاهای آموزشی و تحقیقاتی یکدیگر، تهیه درخواست تامین تجهیزات جدید بر اساس نیازهای مشترک و آموزش و نهادینه کردن کار گروهی بین رشته‌ای در میان دانشجویان و اعضای هیات علمی، برنامه ریزی شد.

دکتر نیک نام، هدف اولیه را همکاری و هماهنگی بین شش گروه علوم پایه شامل ایمونولوژی، بیوشیمی، ژنتیک، فارماکولوژی، فیزیولوژی و میکروب‌شناسی خواند و تصریح کرد: البته این همکاری بعدها به هفت گروه بالینی تسری یافت و خوشبختانه گروه‌های بالینی نیز به طور تعریف شده در ادامه در کنار گروه‌های شش خواهند بود.

استاد گروه ایمونولوژی و بیولوژی دانشکده پزشکی، با اشاره به ملاک انتخاب گروه‌ها برای همکاری گفت: در قدم اول سعی کردیم تا گروه‌هایی که با یکدیگر قرابت کاری دارند در کنار هم قرار بگیرند. البته بخشی از این همکاری‌ها از قبل بوده (مانند گروه میکروب‌شناسی و ایمونولوژی) و بخش دیگر نیز پس از تشکیل گروه شکل گرفته است. در ادامه نیز بحث‌هایی برای اینکه چه گروه‌های بالینی می‌توانند عضو شوند صورت گرفت که در نهایت گروه داخلی با تمامی زیرمجموعه‌هایش، گروه عفونی، اطفال، بخش آسم و آلرژی، گروه قلب، زنان و زایمان، گروه پوست و پاتولوژی نیز به این جمع پیوستند.

رئیس مرکز تحقیقات ایمونولوژی مولکولی، همگرایی علمی میان هفت گروه بالین و شش گروه پایه را موجب بهبود روابط میان دانشجویان با یکدیگر دانست و تصریح کرد: این همکاری علاوه بر ایجاد همگرایی میان اعضای هیات علمی، می‌تواند ابعاد جامع‌تری به پایان نامه‌ها ببخشد و چه بسا پایان‌نامه‌های مشترک جدیدی میان آنها شکل بگیرد. از سوی دیگر در فضای انقباضی اقتصادی که همه دنیا را ناگزیر از فعالیت‌های مشترک کرده، اگر بتوانیم از امکانات یکدیگر به صورت مشارکتی استفاده کنیم و فعالیت‌های مشترک تعریف نماییم می‌توانیم در هزینه‌ها هم صرفه جویی کنیم. وی با بیان اینکه "ما به حقیقت ضرورت اطلاع از یکدیگر و شیرینی اطلاع از فعالیت‌های علمی یکدیگر در جلسات علمی مشترک دست یافتیم" خاطر نشان کرد: هم‌افزایی‌ها می‌تواند فعالیت‌ها را کامل‌تر کند و ارزش علمی کارها را بالاتر ببرد. البته در زمینه‌ی کار گروهی قطعاً نیازمند زمینه‌سازی فرهنگی هستیم چرا که عموماً تمایل به کار جمعی در جامعه‌ی ما کم است ولی خوشبختانه گروه‌ها از این حرکت استقبال کردند. همین ایده‌آل‌ها را در مورد ارتباط گروه‌های پایه و بالین هم دنبال کردیم چرا که این ارتباط همیشه مورد تأکید مسئولان بوده و مستندات برنامه‌های آینده دانشگاه نیز بر این مسئله تأکید دارد.

دکتر نیک نام در پاسخ به این پرسش که چه کارهای جدیدی می‌توان در ذیل این همکاری‌ها تعریف کرد؟ گفت: ارتباط پژوهشی واقعا در آحاد اعضای علمی دانشگاه و همینطور گروه‌ها و مراکز تحقیقاتی، ارتباطی مستحکم، پایدار و مولد است. حال این ارتباط می‌تواند در تعیین اولویت‌های پژوهشی در حوزه‌ی بالین موثر باشد. وی آشنایی اعضای علوم پایه با موضوعات بالین را موجب انجام پژوهش‌های کاربردی بالینی دانست و تأکید کرد: برای شناخت مشترک و تعمیق این ارتباطات، برگزاری جلسات علمی و یا ژورنال کلاب‌های مشترک می‌تواند کمک‌کننده باشد و در راستای تحقق آن قدم‌هایی را بردارد. به عنوان مثال در ژورنالی که مسائل و چالش‌های بیمار مبتلا به سرطان مطرح می‌شود، همانگونه که دوستان علوم پایه نسبت به مسائل تشخیصی و چالش‌های درمانی دید بهتری پیدا می‌کنند، متقابلاً اعضای هیات علمی بالین نیز در جلسات پایه دانششان عمیق‌تر می‌شود. زمینه‌های تحقیقاتی پایه را شناسایی می‌کنند و با وسایل و امکانات و نیروی انسانی بخش تحقیقاتی آشنا می‌شوند.

استاد گروه ایمونولوژی و بیولوژی، قدم بعدی را اضافه کردن مراکز تحقیقاتی خواند و گفت: بر این اساس شبکه‌ای از بخش‌هایی که مرتبط با حیطه‌های کاری یکدیگر هستند در کنار هم قرار می‌گیرند و می‌توانند موثر واقع شوند. در شرایط کنونی علم از حیطه‌های خاص تعریف شده خارج شده است و ضرورت این همکاری‌ها و همگرایی‌های بین رشته‌ای بیش از پیش احساس می‌شود تا همه رشته‌ها در کنار هم بتوانند یافته‌های جامع‌الطرفی را داشته باشند. در نظام خلقت نیز همه‌ی آحاد تشکیل دهنده‌ی نظام خلقت از جمله اجزای مختلف بدن انسان با هم مرتبط هستند بنابراین ساده‌انگاری است اگر ما به یک تخصص پردازیم و از ارتباط آن با تخصص‌های دیگر غفلت کنیم.

دکتر نیک نام، نیاز به نگاه‌های مختلف در تحقیقات را زمینه‌ساز شکل‌گیری گروه شش عنوان کرد و از طراحی لیستی مشترک برای تجهیزات مورد نیاز شش گروه خبر داد و افزود: با شکل‌گیری این گروه، علاوه بر آنکه فضایی برای آشنایی اعضای هیات علمی و دانشجویان فراهم شد،

از ناظمین فنی گروه که افرادی با سابقه هستند و به خوبی از شرایط و وضعیت دستگاه ها و کار با آنها مطلعند، خواستیم تا جلسات مشترکی را با هم برگزار کنند تا از این طریق نیز انتقال تجربیات صورت بگیرد. برگزاری این جلسات موجب شد تا لیست مشترکی از تجهیزات و ملزومات برای شش گروه فراهم شود. وی با بیان اینکه "دبیرخانه گروه شش نیز در گروه ایمونولوژی واقع شده است" یادآور شد: قطعا در کارهای جمعی برکات بسیاری وجود دارد ضمن اینکه دستور دینی نیز بر این اصل استوار است. یدالله مع الجماعه به معنی یاری، عنایت و تفضل الهی نسبت به کارهای جمعی است.

رییس مرکز تحقیقات ایمونولوژی مولکولی، با اشاره به ضرورت توجه به مسئولیت اجتماعی گفت: قطعا بخشی از اعضای هیات علمی که مایل به فعالیت در این حوزه ها هستند به صورت خود جوش فعالیت هایی را انجام می دهند اما به نظرم دانشگاه می تواند در راستای فعال سازی و شکوفایی اعضای هیات علمی در بعد مسئولیت اجتماعی، نیز چارچوب هایی را تعریف کند.

دکتر نیک نام، تشکیل گروه شش را مدل خوبی برای همکاری و مشارکت دانست و گفت: در صورتی که گروه های دیگر نیز بخواهند چنین همکاری هایی را ایجاد کنند، حاضریم تجربیات خود را در خدمت عزیزان قرار دهیم. اینکار برنده نهمین جشنواره‌ی شهید مطهری در موضوع همگرایی علمی است که از موضوعات روز جهان نیز به شمار می رود.

استاد گروه ایمونولوژی و بیولوژی، بزرگ ترین دستاورد و بزرگ ترین مانع در این همگرایی را مسئله فرهنگ سازی و ترویج فرهنگ کار تیمی عنوان کرد و گفت: علی رغم جلسات زیادی که برای تشکیل این گروه داشتیم، متاسفانه کارها به کندی پیش می رفت اما خوشبختانه الان زمینه اینکار فراهم شده و دانشجویان و اعضای هیات علمی با علاقه در جلسات خود شرکت می کنند و ایده می دهند و از فعالیت های مشترکی که در گروه شش مطرح می شود استقبال می کنند. این کار همچنین در راستای اهداف آموزشی دانشگاه و گسترش ادغام در برنامه‌ی درس پزشکی عمومی است. همچنین جلسات متعدد پژوهشی موجب فهم و شناخت بیشتر گروه‌ها از یکدیگر شده است. وی حضور اساتید علوم پایه در بیمارستان‌ها را چالش همیشگی دانشگاه خواند و گفت: این مسئله همیشه با موانعی مواجه بود که حالا از طریق گروه شش مسیر خوبی برای آن شکل گرفته است.

دکتر نیک نام، از اجرای طرح دو عضویتی اساتید خبر داد و گفت: خوشبختانه آیین نامه اینکه اساتید بتوانند هم وابسته به یک گروه بالینی و هم در آن واحد وابسته به گروه پایه باشند وجود دارد و از قبل در این راستا زمینه‌سازی شده است. بر این اساس اعلام کردیم که اساتیدی که علاقه‌مند به کار در گروه‌های پایه و بالینی متناظرش هستند اسامی و مشخصات خود را اعلام کنند. این مسئله در گروه‌ها بحث شده و بعضی از گروه‌ها استقبال خوبی کردند و به نظر می آید که این ساختارمندی شکل خویست و با آیین نامه‌های دانشگاه نیز منطبق است.

بین‌المللی سازی

مدیر روابط بین‌الملل دانشگاه با رایزن اقتصادی سفارت کره شمالی در ایران دیدار کرد

نشست مشترک مدیر روابط بین‌الملل دانشگاه با رایزن اقتصادی سفارت جمهوری دموکراتیک خلق کره (کره شمالی) در ایران با رویکرد آغاز همکاری‌های مشترک علمی و بین‌المللی با دانشگاه‌ها و مراکز علمی این کشور برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت بین‌الملل، در ابتدای این نشست که شنبه ۲۵ دی ۱۴۰۰ برگزار شد، دکتر محمدحسین نکوفر، مدیر روابط بین‌الملل دانشگاه، به معرفی دانشگاه علوم پزشکی تهران و محصولات دانش‌بنیان آن پرداخت و شرایط پذیرش دانشجویان بین‌المللی را تشریح کرد. وی همچنین با اشاره به زمینه‌های همکاری با دانشگاه‌ها و مراکز علمی کره شمالی، پیشنهاد بازدید مقامات این سفارتخانه از واحدهای زیرمجموعه دانشگاه با هدف آشنایی با امکانات و توانمندی‌های موجود را مطرح کرد.

سپس دکتر کیم چول، رایزن اقتصادی سفارت کره شمالی در ایران نیز توضیحاتی در خصوص دانشگاه پیونگ‌یانگ ارائه کرد و اظهار داشت: دانشگاه مذکور در زمینه‌های تخصصی کودکان، قلب، اعصاب و داروسازی سنتی پیشرفت‌های خوبی داشته و با توجه به توانمندی دانشگاه علوم پزشکی تهران در فیلد تخصصی قلب کودکان، بسیار علاقه‌مند به همکاری مشترک با این مجموعه است. وی پیش‌نویس اولیه تفاهم‌نامه همکاری با دانشگاه پیونگ‌یانگ را نیز ارائه کرد و مقرر شد در نشستی آنلاین با مسئولان این دانشگاه زمینه‌های همکاری آموزشی و پژوهشی بررسی و در خصوص انعقاد تفاهم‌نامه بحث و گفتگو شود. همچنین قرار شد اطلاعات مربوط به شرایط پذیرش دانشجویان بین‌المللی در دانشگاه علوم پزشکی تهران برای سفارت کره شمالی در ایران ارسال شود.

سمپوزیوم ملی «کارایی نظام سلامت ایران»

مرکز تحقیقات عدالت در سلامت در نظر دارد تا روز سه شنبه ۱۲ بهمن ماه ۱۴۰۰ از ساعت ۱۴ تا ۱۷ سمپوزیومی ملی به صورت حضوری و مجازی برای بحث و بررسی «کارایی نظام سلامت جمهوری اسلامی ایران» را با حضور مسئولان ملی و دانشگاهی برگزار کند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران مرکز تحقیقات عدالت در سلامت، نظام سلامت نیز مانند تمامی نظام های جامعه، با توجه به منابعی که در اختیار دارد موظف است خدمات مشخصی را ارائه دهد؛ اما یکی از موثر ترین عواملی که میزان، کیفیت و نوع این خدمات را تعیین می کند منابع موجود و در دسترس این نظام است. با توجه به گستردگی و تنوع منابع مورد نیاز نظام سلامت و همچنین محدودیت این منابع، تقاضای روز افزون برای خدمات درمانی و پیشرفت سریع تکنولوژی، طبیعی است که مدیریت و برنامه ریزی برای استفاده بهینه از این منابع امری پیچیده و حیاتی است. در اسناد بالا دستی جمهوری اسلامی ایران، وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، به عنوان متولی اصلی نظام سلامت کشور، موظف است تا با برنامه ریزی موثر، استفاده بهینه از منابع و سنجش میزان کارایی و اثر بخشی برنامه ها، کیفیت خدمات درمانی و سلامت جمعی را ارتقا دهد و از هدر رفت منابع محدود این نظام جلوگیری کند.

با توجه به اهمیت سنجش میزان کارایی نظام سلامت و وضعیت نابرابری های سلامت در کشور، مرکز تحقیقات عدالت در سلامت دانشگاه علوم پزشکی تهران، اقدام به اجرای پژوهشی ملی با عنوان «سنجش میزان کارایی نظام سلامت، بررسی علل و عوامل ناکارایی در نظام سلامت کشور و ارائه راهکارهای اجرائی جهت ارتقای کارایی نظام سلامت جمهوری اسلامی ایران» نموده است. از دستاوردهای این مطالعه علاوه بر انتشار کتاب و مقالات، خلاصه های سیاستی و مشارکت در بهبود کارایی نظام سلامت کشور می باشد. از این رو این مرکز در نظر دارد با برگزاری سمپوزیوم علمی کشوری با حضور مسئولین ملی و دانشگاهی نظام سلامت به مرور مهمترین یافته های این مطالعه بپردازد.

این سمپوزیوم نیم روزه با سخنرانی دکتر حسین قناعتی، رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران و رئیس نشست، دکتر امیرحسین تکیان، معاون پژوهشی مرکز تحقیقات عدالت در سلامت و دبیر جلسه، دکتر علیرضا اولیایی منش، رئیس مرکز تحقیقات عدالت در سلامت و سخنرانی اصلی نشست، و همچنین پژوهشگران اصلی طرح به صورت حضوری و مجازی روز سه شنبه مورخ ۱۲ بهمن ماه ۱۴۰۰ از ساعت ۱۴ الی ۱۷ در ستاد مرکزی دانشگاه علوم پزشکی تهران، سالن دارالفنون برگزار شد. همچنین در انتهای این نشست از کتاب «سنجش کارایی در نظام سلامت جمهوری اسلامی ایران» رونمایی شد.

معرفی مرکز قلب تهران در شبکه تلویزیونی العالم

شبکه العالم مستندی با عنوان "توریسم درمانی" با هدف معرفی مراکز درمانی در حوزه قلب تهیه و منتشر کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران مرکز قلب تهران، شبکه العالم با تهیه دو مستند با عناوین "توریسم درمانی" و "فرشته های رحمت" با هدف معرفی این مرکز پیشرفته قلبی برای مخاطبان عرب زبان تهیه و پخش کرد.

این شبکه با معرفی قابلیت های منحصر به فرد این مرکز درمانی در بخش های ایسترونشن (داخلی قلب) و جراحی قلب باز، همچنین امکانات متعدد در بخش سرپایی، جراحی، کلینیکی و پاراکلینیکی، از این مرکز به عنوان یک مرکز پیشرفته قلبی به روایت شبکه العالم یاد کرده است. در مستند توریسم درمانی ضمن مصاحبه با دکتر علی واشقانی فراهانی رئیس مرکز قلب تهران با اهم فعالیت های این مرکز تک تخصصی قلبی آشنا و مراحل پذیرش تا درمان بیماران و انجام پروسیجرهای درمانی برای آنان به تصویر کشیده شد.

مصاحبه با استادان کاردیولوژیست، معاون درمان مرکز، مدیر و مدیر روابط عمومی از دیگر بخشهای این مستند بود. در مستند فرشته های رحمت نیز بیننده با اهم فعالیت های بخشهای بستری، کادر درمان، پرستاران و نحوه کار آنان آشنا می شود.

دومین کنگره همگرایی در علوم غدد و متابولیسم در بهمن ماه برگزار خواهد شد

دومین کنگره همگرایی در علوم غدد و متابولیسم ۲۸-۲۹ بهمن ماه ۱۴۰۰ به میزبانی پژوهشگاه علوم غدد و متابولیسم دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار می شود.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر باقر لاریجانی رئیس پژوهشگاه علوم غدد و متابولیسم در گفتگو با روابط عمومی پژوهشگاه نگاه همگرایانه به دانش سلامت و گردآوری صاحب نظران حوزه های میان رشته ای در کنار یکدیگر و با هدف حل مسائل واقعی نظام سلامت از مولکول تا جامعه را یکی از مهمترین اهداف برگزاری این کنگره خواند.

رئیس کنگره سالانه همگرایی در علوم غدد افزود: ما برای حل مشکلات نظام سلامت و تدوین مدل های پاسخگویی به نیازهای جامعه شاخص های لازم داریم که جز با بهره گیری از یک رویکرد چند تخصصی حاصل نخواهد شد. وی ادامه داد: با بهره گیری از رویکرد میان رشته ای در مقابل انجام پژوهش تنها در یک رشته یا حوزه، امکان حل مشکلات واقعی سلامت فراهم است و در همین راستا هنگامی که تیم های مختلف میان رشته ای به صورت تعاملی با هم همکاری می کنند، درصد موفقیت افزایش می یابد.

دکتر لاریجانی تصریح کرد: حوزه غدد درون ریز با مشخصه هایی همچون ارتباطات بیولوژیکی از طریق هورمون ها، واسطه ها و گیرنده های مختلف، مسیرهای سیگنالینگ داخل سلولی و غیره ظرفیت میان رشته ای زیادی دارد. وی با بیان مثالی از دیابت افزود: توسعه گزینه های درمانی برای بسیاری از بیماری های غدد درون ریز هنوز محقق نشده است؛ به عنوان مثال، از زمان کشف انسولین در سال ۱۹۲۳، پیشرفت قابل توجه دیگری در مراقبت از دیابت حاصل نشده است و در همین رابطه آینده غدد درون ریز به تحقیقات میان رشته ای متکی است و سیاست گذاری ها در این زمینه باید به صورت میان رشته ای و ملی و جهانی برای کاهش شیوع چاقی، دیابت و بسیاری موارد دیگر باشد. رئیس پژوهشگاه علوم غدد و متابولیسم همچنین تصریح کرد: برای کنترل دیابت، چاقی و سایر بیماری های غیرواگیر نیاز به جمع آوری داده های سلامت است که این نمونه ای از نیاز به رویکرد میان رشته ای در علم غدد درون ریز است.

رئیس کنگره سالانه همگرایی در علوم غدد با بیان اینکه جمعیت کشور رو به سالمندی می رود، افزود: این مهم زمینه را برای تشدید و گذار بیماری های واگیر به سمت بیماری های قلب و عروق، دیابت، چاقی و سایر بیماری های غیرواگیر آماده می کند و منشا این مشکلات باید شناسایی و از طریق رویکرد میان رشته ای مدیریت شود.

دکتر لاریجانی با بیان اینکه در بحث مراقبت از بیماری های غدد درون ریز رویکردهای میان رشته ای با بهره گیری از علوم همچون اپیدمیولوژی، شیمی تجزیه، بیوسنسورها، ژنتیک، امیکس، ژنومیکس، متابولومیکس، سلول درمانی، مدل سازی ملکولی، طب تکمیلی و... موثرند، ابراز امیدواری کرد: تحقیقات در این زمینه و سیاست گذاری سلامت با بهره گیری از چنین رویکردی بتواند مدیریت بسیاری از بیماری های غدد درون ریز را محقق سازد. توضیح اینکه در این کنگره که به صورت مجازی روزهای پنجشنبه و جمعه ۲۸ و ۲۹ بهمن ماه برگزار خواهد شد سخنرانی های

کلیدی توسط سخنرانان مدعو از کشورهای آمریکا، انگلیس، کانادا، اتریش و ایران ارائه می شود. همچنین از میان مقالات ارسال شده به دبیرخانه کنگره همگرایی در علوم غدد بیش از ۴۰ مقاله به صورت سخنرانی ارائه خواهد شد.

بازدید نمایندگان آژانس بین المللی ژاپن (جایکا) از پروژه تصویربرداری بیمارستان جامع بانوان آرش نمایندگان آژانس بین المللی ژاپن (جایکا) از پروژه ساختمانی تصویربرداری بیمارستان جامع بانوان بازدید کردند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان جامع بانوان آرش، دوشنبه ۴ بهمن ۱۴۰۰ کیم کوچی، آسانوما نمایندگان آژانس بین المللی ژاپن (جایکا) در حضور مهندس بهزاد مکری، مدیر دفتر فنی دانشگاه، مهندس علی اصغر نقشنید، مسئول اداره طرح و برنامه معاونت درمان، دکتر افسانه تهرانیان، رئیس بیمارستان، دکتر امیر عمرانی، مدیر بیمارستان و مهندس راضیه مهریزی، مسئول مهندسی پزشکی بیمارستان از پروژه در حال ساخت تصویر برداری بیمارستان بازدید کردند.

در این بازدید بعد از بررسی دقیق سازه و نقشه های ساختمان، در مورد محل قرار گیری دستگاه توافق شد.

پیام معاون بهداشت دانشگاه به مناسبت روز جهانی آموزش

دکتر علیرضا اولیائی منش معاون بهداشت دانشگاه، به مناسبت روز جهانی آموزش در خصوص افزایش سواد سلامت، پیامی ارسال کرد.



دکتر علیرضا اولیائی منس معاون بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تهران

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت بهداشت، متن پیام معاون بهداشت به شرح ذیل است:

به مناسبت روز جهانی آموزش که با شعار **تحول آموزش تولید آینده‌ای سبز**، نام‌گذاری شده است، اهمیت آموزش در جوامع و ارتباط مستقیم آن را با توسعه به همه مسئولین حوزه بهداشت تاکید می‌کنم و امیدوارم در رابطه با آموزش و ارتقای سواد سلامت عمومی نیز در ساختار نظام سلامت، شاهد تحولات مناسب و تقویت زیرساخت‌های لازم باشیم. بر این مسئله اتفاق نظر وجود دارد که انسان سالم محور توسعه است. برای اینکه انسان‌های سالم در جامعه داشته باشیم باید آموزش سلامت به‌گونه‌ای باشد که افراد قادر به حفظ و ارتقای سلامت خود بوده و بتوانند بر عوامل موثر بر سلامت خود نیز کنترل لازم را داشته باشد و به‌موقع تصمیم درست را بگیرد.

به همین مناسبت ضمن بزرگداشت روز جهانی آموزش، به سربازان خط مقدم آموزش سلامت یعنی سفیران سلامت خانواده، سفیران سلامت دانش‌آموز و رابطین بهداشت، همچنین به مراقبین سلامت، همه کارکنان حوزه بهداشت که در زمینه آموزش به مردم فعال هستند و به‌ویژه به کارشناسان آموزش و ارتقای سلامت تبریک عرض می‌کنم و از تلاش ایشان در دوران کرونا برای افزایش سواد سلامت عمومی در زمینه خودمراقبتی و کنترل کوید ۱۹ و ترغیب مردم به واکسیناسیون کرونا کمال تشکر را دارم و از همه دعوت می‌کنم در ادامه این مسیر، همه آحاد جامعه را به تزریق دوز سوم واکسن کرونا و رعایت شیوه‌نامه‌های بهداشتی، تشویق کنند.

امیدوارم با تحول در زمینه آموزش و افزایش سواد سلامت به مفهوم واقعی آن، آینده‌ای روشن را برای کشورمان در همه ابعاد سلامت و تامین عدالت آموزشی در حوزه سلامت رقم بزنیم.

دکتر علیرضا اولیائی منس

معاون بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تهران

رئیس و معاون بین‌الملل دانشگاه با مدیرکل روابط خارجی و فرهنگی وزارت آموزش عالی عراق دیدار کردند
دکتر حازم باقر طاهر، مدیرکل روابط خارجی و فرهنگی وزارت آموزش عالی و پژوهش‌های علمی عراق و هیئت همراه در راستای رایزنی‌های آکادمیک و همکاری‌های علمی و پژوهشی با دکتر حسین قناعتی، رئیس دانشگاه و دکتر محمدحسین آیتی، معاون بین‌الملل دانشگاه دیدار کردند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت بین الملل، رئیس دانشگاه در جریان این نشست که چهارشنبه ۶ بهمن ۱۴۰۰ به میزبانی ستاد مرکزی برگزار شد، گفت: بسیار خوشحالم که میزبان مهمانانی از کشور عراق هستیم و ان شاء الله بتوانیم با کمک همدیگر در مسیر ارتقاء سلامت مردم، برنامه ریزی و همکاری کنیم.

آماده همکاری با عراق در حوزه گردشگری سلامت هستیم

رئیس دانشگاه تصریح کرد: همان طور که می دانید ۲۰ درصد مسأله سلامت به صورت خدمات بهداشتی و درمانی است و ۸۰ درصد مابقی به همکاری های بین بخشی با سایر وزارتخانه ها، ارگان ها و رسانه ها وابسته است. مسائلی چون چاقی، فشارخون و بیماری های مربوط به قلب و عروق با کمک همکاری های بین بخشی قابل پیشگیری و درمان هستند. وی با اشاره به اینکه دانشگاه علوم پزشکی تهران تجربه بسیار خوبی در بحث شبکه سازی بهداشتی، نظام ارجاع و پزشک خانواده دارد، اظهار داشت: هر یک دلاری که در بهداشت سرمایه گذاری نکنیم به ۱۰۰۰ دلار هزینه در درمان تبدیل می شود بنابراین به منظور گسترش این مباحث در دو کشور باید برنامه ریزی جدی انجام شود. دکتر قناعتی با بیان اینکه در بحث گردشگری سلامت با توجه به ظرفیت های قابل توجه و ارزان بودن خدمات علاقه مندیم به برادران عراقی کمک کنیم، افزود: البته به دلیل مسائلی که تاکنون وجود داشته، سازمان دهی خوبی انجام نشده اما دانشگاه علوم پزشکی تهران با راه اندازی سازمانی قوی در بحث گردشگری سلامت به دنبال ارائه خدمات مناسب و کارآمد به بیماران عراقی است. وی از امکان سازمان دهی اساتید، پزشکان و متخصصان دانشگاه برای ارائه خدمات آموزشی در عراق خبر داد و بیان داشت: نمونه این همکاری را می توان در شعبه دانشگاه علوم پزشکی تهران در کربلا (دانشگاه سبطين) که با تکمیل ساختمان و چارت تشکیلاتی در حال راه اندازی است، شاهد باشیم.

رئیس دانشگاه با اشاره به سفر هیأت دانشگاه علوم پزشکی تهران متشکل از تیم اجرایی دانشگاه سبطين به عراق طی امروز، اظهار داشت: فعالیت در این شعبه دانشگاه با راه اندازی چهار رشته پزشکی، پرستاری، مامایی و فیزیوتراپی آغاز می شود.

دکتر قناعتی ادامه داد: همچنین برای برگزاری دوره های تکمیلی در فیلدهای مربوط به پیوند اعضا چون پیوند کبد، جراحی های پیشرفته و Neurointervention در عراق و ایران نیز برنامه ریزی کرده ایم. وی با اشاره به آمادگی دانشگاه علوم پزشکی تهران برای گذراندن بخشی از آموزش دانشجویان در عراق و بخشی دیگر در ایران، بیان داشت: ما هم اکنون نیز میزبان جمع قابل توجهی از دانشجویان عراقی در دانشگاه برای دوره های مختلف هستیم.

دکتر قناعتی به پیشرفت های قابل ملاحظه دانشگاه در زمینه تکنولوژی های پزشکی چون ساخت ربات جراح و دستگاه رهیابی عصبی (Neuronavigation) به عنوان فناوری های قابل رقابت با نمونه های جهانی نیز اشاره کرد و گفت: همچنین دانشگاه علوم پزشکی تهران گام های مؤثری در تولید دارو برداشته و آماده همکاری با کشور عراق برای صادرات و انتقال تکنولوژی در این باره است.

مدیرکل روابط خارجی و فرهنگی وزارت آموزش عالی و پژوهش‌های علمی عراق نیز با ابراز خوشحالی از فرصت ایجاد شده برای توسعه همکاری‌های آکادمیک میان دو کشور، هدف اصلی از این دیدار را اطلاع از پیشرفت‌های علمی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانست. دکتر حازم باقر طاهر تجربیات دانشگاه در حیطه‌هایی چون شبکه‌سازی بهداشتی و پزشک خانواده را بسیار ارزشمند قلمداد کرد و افزود: امیدواریم در تعامل دانشگاه علوم پزشکی تهران با وزارت آموزش عالی و مؤسسات بهداشتی عراق، شاهد همکاری بیشتر و انتقال تجارب در این زمینه‌ها باشیم. وی با اشاره به مقوله گردشگری سلامت و فعالیت‌های دانشگاه در این حیطه تصریح کرد: به منظور رفع دغدغه‌ها و هدایت صحیح بیماران، علاقه‌مندیم از ظرفیت دانشجویان عراقی برای راهنمایی مراجعه‌کنندگان استفاده شود.

مدیرکل روابط خارجی و فرهنگی وزارت آموزش عالی عراق استفاده از تجارب اساتید و اعضای هیأت علمی دانشگاه علوم پزشکی تهران را یکی دیگر از موضوعات مهم در راستای همکاری‌های دانشگاهی دانست و بیان داشت: در چارچوب توافقنامه‌های مشترک با مراکز علمی و دانشگاه‌های عراق می‌توان از این پتانسیل بیش از گذشته بهره برد. دکتر حازم افزود: در بحث پیوند اعضاء نیز ظرفیت لازم برای همکاری در قالب دوره‌ها، پژوهش‌های مشترک و حتی انجام عمل‌های جراحی به صورت مشترک وجود دارد. وی با تأکید بر اینکه وزارت آموزش عالی عراق به پیشرفت‌ها و دستاوردهای حوزه علوم پزشکی ایران آگاه است، تصریح کرد: به دلیل همین آگاهی، روابط نزدیک دو کشور و قرابت‌های دینی و فرهنگی، علاقه‌مند به تحصیل دانشجویانمان در ایران و به ویژه دانشگاه علوم پزشکی تهران هستیم چرا که آموزش در رشته‌های پزشکی به دلیل سروکار داشتن با جان انسان‌ها، بسیار حساس و با اهمیت است.

عبور تعداد دانشجویان بین‌المللی دانشگاه از مرز یک هزار و ۲۰۰ نفر/عراقی‌ها بیشترند

در ادامه، دکتر آیتی با نمایش اسلایدهایی به معرفی پیشینه دانشگاه و ظرفیت‌های این مجموعه پرداخت و تصریح کرد: دانشگاه علوم پزشکی تهران با سابقه‌ای ۱۷۰ ساله، رتبه نخست را در میان دانشگاه‌های علوم پزشکی ایران و جایگاه دوم را در بین دانشگاه‌های کشور در اختیار دارد. معاون بین‌الملل دانشگاه با اشاره به ارائه خدمات بهداشتی و درمانی دانشگاه به حدود ۳ میلیون نفر در جنوب تهران، بیان داشت: هم‌زمان بحث کنترل غذا و دارو در این مناطق نیز برعهده دانشگاه است.

وی به فعالیت ۱۰۶ مرکز تحقیقاتی، ۱۱ دانشکده، ۱۶ بیمارستان آموزشی، پردیس بین‌الملل و کالج بین‌الملل در زیرمجموعه دانشگاه اشاره کرد و گفت: هم‌اکنون ۱۳ هزار دانشجو در این مجموعه تحصیل می‌کنند که حدود ۴۸ درصد آن‌ها دانشجویان دوره‌های تحصیلات تکمیلی هستند. دکتر آیتی مجموع دانشجویان بین‌المللی دانشگاه را یک هزار و ۲۷۱ نفر از ۵۰ کشور جهان اعلام کرد و افزود: از این تعداد حدود ۴۴۵ نفر در رشته پزشکی، ۱۵۴ نفر در رشته MBBS و ۱۱۳ نفر در رشته داروسازی مشغول به تحصیل هستند. وی تصریح کرد: هم‌اکنون عراق، هند و پاکستان با ۴۷۴، ۲۲۶ و ۲۱۲ دانشجو بیشترین تعداد دانشجویان را در دانشگاه علوم پزشکی تهران دارند. دکتر آیتی همچنین با بیان توضیحاتی در خصوص تولید تجهیزات پزشکی و دارویی در دانشگاه، از انجام ۵۲۰ پیوند مغز استخوان، ۲۵۵ پیوند کلیه و ۱۸۷ پیوند کبد در این مجموعه خبر داد.

دکتر محمدحسین نکوفر، مدیر روابط بین‌الملل دانشگاه نیز به برخی از ارتباطات و همکاری‌های دانشگاه با مراکز علمی خارج از کشور اشاره و جایگاه این مجموعه را در نظام‌های رتبه‌بندی بین‌المللی تشریح کرد. وی با تأکید بر اینکه علی‌رغم برخی محدودیت‌ها، دانشگاه در رتبه بندی نظام جهانی شانگهای، جایگاه ۳۰۰-۲۰۱ دندانبپزشکی، ۳۰۰-۲۰۱ پرستاری، ۴۰۰-۳۰۱ داروسازی و ۴۰۰-۳۰۱ فناوری پزشکی را به خود اختصاص داده است.

دکتر نکوفر همچنین تصریح کرد: دانشگاه علوم پزشکی تهران همچنین رتبه ۹۴ آسیا و ۶۰۱-۸۰۰ جهانی نظام رتبه‌بندی تایمز را در اختیار دارد. مدیر روابط بین‌الملل دانشگاه به فراهم بودن بسترها برای همکاری اساتید ایرانی و عراقی در چاپ مقالات مشترک اشاره کرد و گفت: با تکیه بر تجارب دانشگاه علوم پزشکی تهران در این عرصه، تعاملات در سطح اساتید و اعضای هیأت علمی بسیار اثرگذارتر از ارتباطات در سطوح بالاتر

است. وی یادآور شد: این مجموعه در دوران پاندمی کرونا ارتباطات بسیار خوبی را با اساتید عراقی در قالب برنامه‌های آنلاین و مجازی برقرار کرده و امیدوار به گسترش این همکاری‌ها در آینده است.

در بخش پایانی این نشست، مدیرکل روابط خارجی و فرهنگی وزارت آموزش عالی و پژوهش‌های علمی عراق اهم درخواست‌های دانشجویان عراقی در حیطه‌هایی چون بورسیه تحصیلی، آزمون دانشجویان بین‌المللی مقطع فوق تخصص و صدور مجوز اقامت و رواید را مطرح کرد و مقرر شد مساعدت لازم در این زمینه‌ها انجام شود.

هدف دانشگاه تبدیل سبطين به یکی از برترین مراکز علمی عراق است

دکتر قناعتی در جمع‌بندی این نشست گفت: من برای عراق و مردم این کشور احترام زیادی قائل هستم چرا که در طول تاریخ ثابت کرده‌اند، مدافع اهل بیت (ع) و حق هستند.

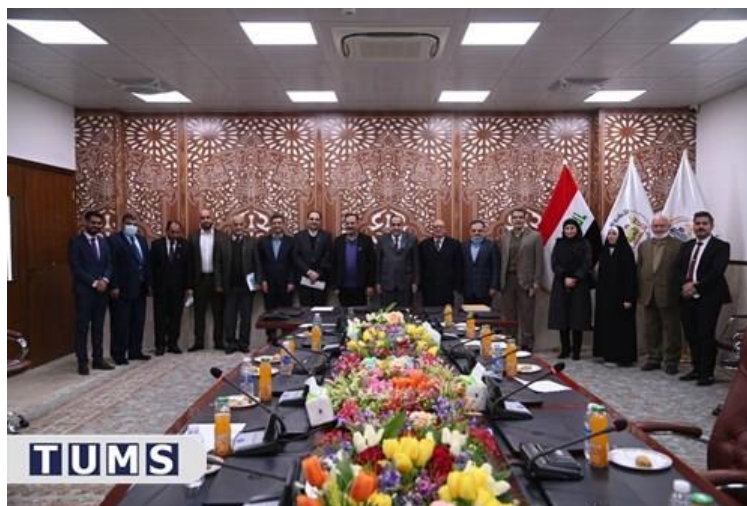
رئیس دانشگاه تصریح کرد: عراقی‌ها جزء باهوش‌ترین مردم منطقه هستند و دانشجویان این کشور نیز از جمله برترین دانشجویان خارجی دانشگاه به شمار می‌آیند. وی به تحصیل بیش از یک هزار و ۲۰۰ دانشجوی بین‌المللی در دانشگاه اشاره و اضافه کرد: ما در خصوص تربیت این دانشجویان احساس تکلیف شرعی می‌کنیم و در تلاشیم آن‌ها در بالاترین سطح کیفی آموزش ببینند.

دکتر قناعتی بر اهمیت تسریع در صدور مجوز فعالیت دانشگاه سبطين تأکید کرد و گفت: تبدیل این مجموعه به یکی از برترین مراکز علمی عراق هدف اصلی ما است. رئیس دانشگاه در پایان از مدیرکل روابط خارجی و فرهنگی وزارت عالی عراق خواست پیگیری‌های لازم را در این باره انجام دهد.

سفر رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران و هیئت همراه به عراق

دکتر حسین قناعتی: آبان سال آینده اولین گروه پزشکی دانشگاه سبطين تحصیل خود را آغاز می‌کنند

رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران در سفر به عراق از راه‌اندازی رسمی دانشگاه سبطين - شعبه بین‌الملل دانشگاه علوم پزشکی تهران در کربلا - خبر داد و با مسئولان دانشگاه وارث الانبیا نیز دیدار و گفت‌وگو کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، رئیس دانشگاه روز پنجشنبه ۷ بهمن ۱۴۰۰ به همراه دکتر محمدحسین آیتی، معاون بین‌الملل، دکتر محمدتقی بیگ محمدی، رئیس دانشکده پزشکی، دکتر محمد شریعتی، مدیرگروه پزشکی اجتماعی و مهندس جواد رفیع، جانشین خود در دانشگاه سبطين در سفر به عراق موضوع راه‌اندازی این دانشگاه را پیگیری کردند.

دکتر حسین قناعتی در حاشیه این نشست گفت: با توجه به راه‌اندازی دانشگاه سبطين عراق - شعبه بین‌الملل دانشگاه علوم پزشکی تهران در کربلا - که توسط عتبه امام حسین (ع) ساخته شده و در آینده نزدیک به بهره‌برداری می‌رسد، با هیئتی از مسئولان دانشگاه و مسئولان تعیین شده برای این دانشگاه به عراق سفر کردیم. وی افزود: در این جلسه احکام در چهار بخش به تصویب دو طرف قرار گرفت و مقرر شد تا دو روز دیگر احکام صادر و دانشگاه سبطين کارش را از سه روز دیگر به‌طور رسمی آغاز کند.

رئیس دانشگاه با بیان اینکه در ابتدا در دانشگاه سبطين دوره‌های تکمیلی، دوره‌های فلوشیپ، دوره‌های آموزش پزشکی و دوره‌های کوتاه‌مدت راه‌اندازی خواهد شد، گفت: آبان ماه سال آینده، گروه اول پزشکی که در کنکور امسال عراق پذیرفته می‌شوند تحصیل خود را آغاز می‌کنند. دکتر قناعتی با اشاره به بازدید خود و تیم همراه از دانشگاه وارث الانبیا گفت: این دانشگاه یکی از دانشگاه‌های بزرگ کربلاست که ۵ سال است کار خود را آغاز کرده و ۶ دانشکده دارد و ۸۰۰ دانشجوی سال اول و دوم در حال تحصیل هستند. با هیئت‌رئیس این دانشگاه جلسه داشتیم و درباره همکاری مشترک با این دانشگاه صحبت و بنا شد MOU تهیه و امضا شود. این سومین دانشگاه عراق است که وارد همکاری شدیم امیدوارم بتوانیم پوشش بیشتری با سایر دانشگاه‌ها در عراق داشته باشیم.

دکتر قناعتی اضافه کرد: در این نشست درباره ایجاد نظام شبکه و پزشک خانواده صحبت شد تا با کمک به سیستم بهداشتی درمانی عراق آنان نیز بتوانند پیشرفت‌هایی نظیر ایران داشته باشند. همچنین قرار شد مرکز تولید سیاست‌های سلامت و رشته‌های سیاست‌گذاری در سلامت که حاصل تجربیات ارزنده همکاران من است در آنجا پیاده شود.

با شرکت دانشجویانی از دانشگاه خارکیف اوکراین نخستین دوره کوتاه‌مدت بین‌المللی دانشگاه در سال

۲۰۲۲ آغاز شد

دوره آموزشی بالینی پزشکی و دندانپزشکی به عنوان نخستین دوره کوتاه‌مدت بین‌المللی دانشگاه در سال ۲۰۲۲ با حضور دانشجویانی از دانشگاه خارکیف اوکراین آغاز شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت بین الملل، مراسم معارفه شش دانشجوی شرکت کننده در این دوره، شنبه ۲۵ دی ۱۴۰۰ در معاونت بین الملل دانشگاه برگزار شد.

این مراسم با پخش کلیپ معرفی دانشگاه علوم پزشکی تهران آغاز شد و سپس دانشجویان اوکراینی به معرفی خود و چگونگی آشنایی با دانشگاه پرداختند. در ادامه، دکتر آرمان زرگران، مدیر توسعه امور بین الملل معاونت بین الملل ضمن خیرمقدم به دانشجویان و آرزوی موفقیت برای آن‌ها طی این دوره، توضیحات اجمالی در خصوص دانشگاه و واحدهای زیرمجموعه ارائه کرد. وی با اشاره به اینکه دانشگاه علوم پزشکی تهران برای چهارمین بار میزان دانشجویانی از دانشگاه خارکیف است، اظهار داشت: پیرو تفاهم‌نامه همکاری که شش سال پیش به امضاء رسید، دوره‌هایی برای دانشجویان دو دانشگاه تاکنون برگزار شده است.

مدیر توسعه امور بین الملل معاونت بین الملل تصریح کرد: دوره آموزشی بالینی پزشکی با حضور چهار دانشجو و به مدت ۴ هفته و دوره آموزشی بالینی دندانپزشکی با شرکت دو دانشجو و ظرف سه هفته برگزار می‌شود.

سپس دکتر اردلان شریعت، سرپرست امور جذب و بازاریابی بین المللی نیز نکات لازم در خصوص تکمیل مراحل ثبت نام، دریافت کارت دانشجویی و چگونگی مراجعه به دانشکده‌های مربوطه را برای دانشجویان تشریح کرد.

دکتر نیما رضایی، معاون بین الملل دانشکده پزشکی نیز در حاشیه این نشست به تشریح برنامه دوره آموزشی بالینی پزشکی پرداخت و بیان داشت: طبق این برنامه، دانشجویان دانشگاه خارکیف ۲۶ تا ۲۸ دی برای مبحث بیهوشی در بیمارستان امام خمینی (ره) خواهند بود و ۲۹ دی تا ۳ بهمن در بیمارستان سینا مباحث مربوط به جراحی را آموزش می‌بینند. وی با اشاره به حضور این دانشجویان از ۴ تا ۶ بهمن در بیمارستان فارابی، تصریح کرد: این گروه همچنین از ۹ تا ۱۳ بهمن با حضور در مرکز طبی کودکان و مرکز قلب تهران تحت آموزش جراحی قلب قرار می‌گیرند.

معاون بین الملل دانشکده پزشکی به حضور این دانشجویان از ۱۶ تا ۲۰ بهمن در بخش اورژانس بیمارستان امام خمینی (ره) اشاره کرد و یادآور شد: این در حالی است که بیمارستان سینا ۲۳ و ۲۴ بهمن میزبان دانشجویان اوکراینی برای مبحث جراحی مغز و اعصاب خواهد بود. توضیح اینکه دانشجویان اوکراینی شرکت کننده در این دوره، در رشته پزشکی و دندانپزشکی عمومی دانشگاه خارکیف مشغول به تحصیل هستند. با هماهنگی دانشکده‌های پزشکی و دندانپزشکی قرار است این دانشجویان از سایر دانشکده‌های زیرمجموعه دانشگاه و توانمندی‌های آن‌ها نیز بازدید کنند.