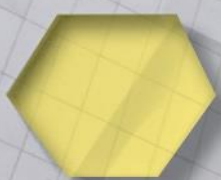


ماهنامه‌ی تلاش و پیشرفت دانشگاه علوم پزشکی تهران

شماره ۶- ۲۱ بهمن تا ۲۹ اسفند ۱۴۰۰



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی تهران

این مجله در راستای اهداف و سیاست‌های وزارت بهداشت و درمان و آموزش پزشکی و با همکاری و حمایت از اساتید و محققان برجسته و دانشمندان و متخصصان در زمینه‌های مختلف علمی و پژوهشی و با استفاده از روش‌های نوین و با رعایت دقیق اصول اخلاقی و علمی گردآوری و منتشر می‌گردد.

این مجله در راستای اهداف و سیاست‌های وزارت بهداشت و درمان و آموزش پزشکی و با همکاری و حمایت از اساتید و محققان برجسته و دانشمندان و متخصصان در زمینه‌های مختلف علمی و پژوهشی و با استفاده از روش‌های نوین و با رعایت دقیق اصول اخلاقی و علمی گردآوری و منتشر می‌گردد.

عناوین اصلی ماهنامه‌ی تلاش و پیشرفت دانشگاه علوم پزشکی تهران

- کووید ۱۹ و واکسیناسیون
- مدیریت جهادی
- دانشجویان
- همکاری و مشارکت
- بین‌المللی‌سازی
- خدمات الکترونیک
- با فرزندانگان

فهرست

- ۸ کووید ۱۹ و واکسیناسیون
- ۸ توصیه های معاون درمان دانشگاه علوم پزشکی تهران در برنامه طبیب
- در پی برگزاری جشنواره فیلم مستند سلیمان سلامت رئیس جمهور از وزیر بهداشت و فعالان جهاد مقدس مبارزه با کرونا تقدیر کرد ۹
- پادکست مستند مسیرنمای پیشرفت مدیریت کووید ۱۹ ۱۰
- مدیریت جهادی ۱۱
- بازدید وزیر بهداشت از غرفه دانشگاه علوم پزشکی تهران در نمایشگاه دهه فجر ۱۱
- درحاشیه بازدید وزیر بهداشت از دستاوردهای دانشگاه علوم پزشکی تهران ۱۲
- مهندس محمد هاشمی: دانشگاه علوم پزشکی تهران نقش زیادی در رشد و بالندگی علمی کشور دارد ۱۳
- هم‌اندیشی شورای فرهنگی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر قناعتی: کار فرهنگی کردن، کار انبیاست؛ رفاقت مبنای کار باشد ۱۴
- همزمان با ۲۲ بهمن، سالروز پیروزی انقلاب اسلامی، حضور رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران در مناطق محروم حاشیه شهر تهران و اهدای سبد معیشتی و ویزیت نیازمندان ۱۶
- جشن روپوش سفید ۱۷
- با حضور رئیس دانشگاه جشن روپوش سفید دانشجویان پزشکی ورودی ۹۷ برگزار شد، دکتر قناعتی: بزرگ باشید و بزرگ بیندیشید؛ آزادی و انسانیت خود را به هیچ بهایی نفروشید ۱۷
- مراسم جشن روپوش سفید دانشجویان پزشکی ورودی ۹۷، امیرحسین برزگر: با ترس و اشتیاق وارد دوره بالین می شوم ۲۰
- مراسم جشن روپوش سفید دانشجویان پزشکی ورودی ۹۷، امیررضا صدریکتا: اخلاق و تعهد حرفه پزشکی مسئولیت در برابر بیماران را بیشتر می کند ۲۰
- مراسم جشن روپوش سفید دانشجویان پزشکی ورودی ۹۷، معین شریعت نیا: دانشگاه علوم پزشکی تهران هرگز فرصت رشد را از افراد نمی گیرد ۲۱
- مراسم جشن روپوش سفید دانشجویان پزشکی ورودی ۹۷، دکتر عبدالرحمن رستمیان: احترام به منزلت و شان بیمار از ضروریات حرفه پزشکی است ۲۲
- رونمایی از تابلوی شهدای بیمارستان بهرامی با حضور رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران ۲۳
- افتتاح مرکز مهارت های بالینی بیمارستان بهرامی ۲۴
- افتتاح ساختمان شماره ۳ بیمارستان بهرامی با حضور رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران ۲۵
- تبریک رئیس دانشگاه به مناسبت ولادت حضرت علی (ع) و روز پدر ۲۶
- بازدید رئیس دانشگاه از دانشکده پیراپزشکی، دکتر قناعتی: دانشگاه باید در خدمت مردم، درون مردم و با مردم باشد ۲۷

- با تودیع و معارفه معاونان پژوهشی و دانشجویی فرهنگی، جلسه هیئت رئیسه دانشکده پزشکی برگزار شد..... ۲۹
- بررسی ۳۵ پیشنهاد اختصاصی و مشترک در نشست هیئت‌امانی دانشگاه، دکتر قناعتی: حمایت هیئت‌امنا در تسهیل فرایندها، به پیشرفت دانشگاه کمک می‌کند ۳۰
- تجربه شیرین و منحصر به فرد سه دوره برگزاری جام جهانی کوچک در دانشگاه، تاکید مدیر روابط عمومی دانشگاه بر اجتماعی شدن دانشگاه و رسانه‌ای شدن علم ۳۲
- مسابقات جام جهانی کوچک ۳۴
- نشست هماهنگی چهارمین دوره جام جهانی کوچک، با حضور هنرمندان و ورزشکاران، دکتر قناعتی: از طریق ورزش پهلوانی، اخلاقیات را ترویج دهید ۳۴
- چهارمین دوره مسابقات جام جهانی کوچک برگزار می‌شود، صادق درودگر: به‌عنوان یک سرباز کوچک در خدمت کودکان بیمار دانشگاه هستم..... ۳۶
- در حاشیه رونمایی از طرح‌واره و یادمان چهارمین دوره جهانی کوچک ۳۷
- جمشید هاشم‌پور: کودکان با دیدن هنرمندان و ورزشکاران بانشاط می‌شوند ۳۷
- محمدصادق درودگر: ایجاد امید و آرامش در نتیجه درمان کودکان مؤثر است ۳۸
- نشست هیئت‌امانی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر قناعتی: حمایت‌های هیئت‌امنا در سیاست‌گذاری، رشد دانشگاه را شتاب می‌دهد ۳۹
- انتصاب دکتر سیدفرشاد علامه به سمت سرپرست دانشکده مجازی ۴۰
- نشان خادمی افتخاری حرم حضرت امام حسین (ع) به رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران اهدا شد ۴۱
- همایش استانی هیئت‌های اجرایی جذب دانشگاه‌های علوم پزشکی استان تهران برگزار شد ۴۲
- قدردانی از خدمات ارزشمند دکتر پروین پاسالار و انتصاب او به عنوان مشاور رئیس دانشگاه در امور استعداد‌های درخشان ۴۳
- پیام رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران برای افتتاحیه کنگره بین‌المللی کودکان ۴۴
- پنجمین سمینار (مجازی) تعهد حرفه‌ای در خدمات سلامت، دکتر قناعتی: دانشگاه‌ها و سازمان‌ها در استقرار، پایش و گسترش تعهد حرفه‌ای نقش مهمی دارند ۴۶
- نود و سومین نشست شورای بورس با حضور رئیس دانشگاه برگزار شد ۴۸
- روز مهندس ۴۹
- مراسم گرامیداشت روز مهندس در دانشگاه علوم پزشکی تهران ۴۹
- بزرگداشت زادروز خواجه نصیرطوسی و روز مهندس در دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر قناعتی: ریاضیات مادر همه علوم است ۵۰
- دکتر سید احمد رضایی: کارکنان مدیریت فناوری اطلاعات همانند سربازان گمنام خدمت می‌کنند ۵۱
- رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران در گفت و گو با ایسنا: کمبود پزشک داریم؛ اما نه در تهران و شهرهای بزرگ؛ علل مهاجرت پزشکان ریشه‌یابی شود ۵۳

- پیام تسلیت رئیس دانشگاه به مناسبت درگذشت دکتر فریبا تباری ۵۵
- دیدار رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران با مدال آوران المپیادهای علمی دانشجویان ۵۶
- اولین جلسه دوره ششم شورای دانشگاه برگزار شد، دکتر قناعتی: مدیریت جدید، محصول محور، سریع، ریسک پذیر و بر اساس اثربخشی است ۵۷
- با تقدیر از دانشجویان برتر بین الملل و اساتید دانشجویان خارجی، جشن فارغ التحصیلی دانش‌آموختگان بین الملل دانشگاه برگزار شد ۵۹
- دانشگاه علوم پزشکی تهران قاعده‌مندترین دانشگاه در فرآیند نسخه‌نویسی و نسخه‌پیچی الکترونیک ۶۲
- برگزاری جلسه مدیریت حوادث و فوریت‌های پزشکی و پدافند غیرعامل با حضور رئیس دانشگاه ۶۵
- نشست رئیس دانشگاه با اعضای هیئت علمی گروه ژنتیک، دکتر حسین قناعتی: همگرایی باعث افزایش قدرت علمی و توانمندی بیشتر گروه ژنتیک می‌شود ۶۶
- آئین گشایش نهمین همایش ملی قرآن، عترت و سلامت برگزار شد، دکتر قناعتی: کمونیسیم و کاپیتالیسم در ارایه طریق برای تعالی بشر شکست خورده اند ۶۷
- قدردانی رئیس دانشگاه از خدمات ارزشمند دکتر محمدرضا روئینی، انتصاب دکتر جلال غفارزاده به سمت رئیس مجموعه داروخانه‌های دانشکده داروسازی و داروخانه‌های بیمارستانی دانشگاه ۶۹
- قدردانی رئیس دانشگاه از خدمات ارزشمند دکتر محمد عبداللهی، انتصاب دکتر محمد شریف زاده به سمت رئیس پژوهشکده علوم دارویی ۷۱
- نشست هیئت‌رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر قناعتی: هیچ دوراندیشی بالاتر از توجه به رضای خدا نیست ۷۲
- قدردانی رئیس دانشگاه از خدمات ارزشمند دکتر باقر لاریجانی، انتصاب دکتر افشین استوار به سمت رئیس پژوهشگاه علوم غدد و متابولیسم ۷۳
- ارتقای مرتبه علمی ۳۷ عضو هیئت علمی دانشگاه در آخرین جلسه هیئت ممیزه دانشگاه در سال ۱۴۰۰ ۷۵
- انتصاب دکتر منصور کشاورز به سمت مشاور امور ایثارگران و دبیر ستاد دانشجویان شاهد و ایثارگر ۷۶
- بازدید دکتر حسین قناعتی از باشگاه رفاهی کارکنان دانشگاه علوم پزشکی تهران ۷۷
- نشست مشترک مدیر روابط عمومی دانشگاه با معاون پشتیبانی و مسئولان روابط عمومی مراکز تحقیقاتی مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) ۷۸
- آخرین نشست هیئت رئیسه دانشگاه در سال ۱۴۰۰، دکتر قناعتی: متخلق به اخلاق باشیم ۷۹
- نشست مشترک هیئت رئیسه دانشگاه با روسا و مدیران پرستاری بیمارستان‌ها ۸۱
- دیدار مدال‌آوران المپیادهای علمی دانشجویان با رئیس دانشگاه، دکتر حسین قناعتی: دانشگاه از ایده‌ها و توانمندی‌های سازنده استقبال می‌کند ۸۱
- ایثارگران و مدافعان سلامت ۸۳
- گفت و گوی صمیمانه با دکتر سعید ناطقی در آستانه ۲۲ اسفند، روز شهدا ۸۳

- دانشجویان ۸۹
- حضور و پیگیری مداوم معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه از وضعیت خوابگاه های دانشجویان ۸۹
- بازدید معاونان دانشجویی فرهنگی دانشکده های پزشکی و پیراپزشکی از مجتمع کوی دانشگاه علوم پزشکی تهران ۹۰
- همکاری و مشارکت ۹۱
- در حاشیه بازدید وزیر بهداشت از دستاوردهای دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر بیگلر: پارک علم و فناوری دانشگاه در راستای
مرزهای دانش و حضور فعال در عرصه های بین المللی حرکت می کند ۹۱
- بیستمین سالگرد افتتاح مرکز قلب تهران، دکتر علی واشقانی فراهانی: هدف ما تبدیل شدن به قطب آموزشی تخصصی و فوق
تخصصی قلب عروق در منطقه است ۹۲
- در حاشیه بازدید وزیر بهداشت از دستاوردهای دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر خوبی: امکانات فوق العاده ای برای گسترش
قلمرو مصرف کنندگان داروهای ایرانی در سطح جهانی داریم ۹۳
- همراهی مواد غذایی فراسودمند در رژیم غذایی بیماران دیابتی، کمکی به کنترل دارویی قند خون ۹۴
- برگزاری نشست مشترک اعضای شورای دانشکده بهداشت با رئیس و همکاران دبیرخانه شورای عالی سلامت و امنیت غذایی
وزارت بهداشت ۹۵
- بازدید معاون بهداشت وزارت بهداشت از اجرای طرح سراج در مرکز بهداشت جنوب تهران ۹۷
- قدردانی از کارکنان ورزشکار حائز رتبه برتر بیمارستان شریعتی ۹۸
- مجموعه سخنرانی های پیام دارالفنون (TUMS' TALKS) با موضوع عوامل اجتماعی مؤثر بر سلامت، حکمرانی خوب برای سلامت
بهتر ۱۰۰
- انتصاب دکتر نیما رضایی به عنوان معاون جدید پژوهشی دانشکده پزشکی و تقدیر از خدمات دکتر شاهین آخوندزاده ۱۰۱
- نشست هیئت امنای دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر علیرضا زاکانی: دانشگاه علوم پزشکی تهران باید مورد توجه ویژه قرار
گیرد ۱۰۳
- دکتر سید ابوالفضل ذاکریان: ضرایب حقوق اعضای هیئت علمی غیرپزشکی دانشگاه کاهش نمی یابد ۱۰۴
- مجموعه سخنرانی های پیام دارالفنون (TUMS' TALKS) با موضوع عوامل اجتماعی مؤثر بر سلامت، مخلوط سمی سلامت ۱۰۴
- آیین نهمین همایش ملی قرآن، عترت و سلامت ویژه جامعه پزشکی ۱۰۵
- در حاشیه همایش قدردانی از مددکاران اجتماعی، دکتر دهقان: مددکاران در تیم درمان نقش حیاتی و مهمی دارند ۱۰۸
- دومین جلسه تدوین برنامه استراتژیک مرکز فناوری اطلاعات دانشگاه ۱۰۹
- رونمایی از ویراست سوم کتاب سلامت در جمهوری اسلامی ایران ۱۱۰
- رویداد «ارائه به سرمایه گذار استارت آپ های فعال در حوزه فناوری نانو» برگزار شد ۱۱۱
- معاون توسعه از ارتقای تمام فارغ التحصیلان مرکز توانمندسازی دانشگاه به رتبه عالی خبر داد ۱۱۲
- گفت و گو با سرپرست مدیریت حقوقی دانشگاه در پی کسب رتبه نخست در ارزیابی وزارت بهداشت ۱۱۳

- بین المللی سازی ۱۱۵
- نخستین نشست شورای مشورتی کرسی زبان فارسی کالج بین الملل دانشگاه برگزار شد ۱۱۵
- برگزاری دومین کنگره همگرایی در علوم غدد، پیشبرد مسیر علمی کشور از طریق همگرایی دانش ۱۱۶
- سفر معاون بین الملل دانشگاه و رئیس دانشکده پرستاری و مامایی به عراق، دانشگاه سبطين برای نخستین بار رشته مامایی را در عراق راه اندازی می کند ۱۱۸
- نخستین دانشجوی بین الملل دانشکده داروسازی پردیس بین الملل از پایان نامه خود دفاع کرد ۱۲۰
- با هدف گسترش فعالیت های آموزشی و درمانی دانشگاه در جزیره کیش، رئیس دانشکده پزشکی و معاون آموزشی پردیس بین الملل با معاون اقتصادی سازمان منطقه آزاد کیش دیدار کردند ۱۲۱
- دکتر حیدر الحکاک: کیفیت آموزش در دانشگاه علوم پزشکی تهران بالا است و برای حضور در این دانشگاه باید تلاش کرد ۱۲۲
- در راستای آشنایی با دانشگاه سبطين و اقدامات انجام شده، نخستین جلسه شورای راهبردی شعبه بین الملل دانشگاه در کربلا برگزار شد ۱۲۳
- خدمات الکترونیک ۱۲۷
- اختتامیه پنجمین سمینار (مجازی) تعهد حرفه ای در خدمات سلامت، دکتر گتمیری: ما به عنوان جامعه علمی باید تلاش کنیم ساحت و حوزه علم را از شبه علم پالایش و جدا کنیم ۱۲۷
- اختتامیه پنجمین سمینار (مجازی) تعهد حرفه ای در خدمات سلامت، دکتر عیسی زاده: قرآن از این جهت برای بیان معیار تشخیص علم از شبه علم مرجعیت دارد چون پرتوی از علم و دانش خداوند است ۱۲۸
- با فرزندان ۱۳۰
- با فرزندان دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر علی جعفریان: ایران از نظر پیوند کبد در سطح ملی و بین المللی کاملاً شناخته شده است ۱۳۰
- دکتر اسپهبدی: دانشگاه علوم پزشکی تهران از برترین های آموزش فلوشیپ درد در کشور است، بیهوشی اطفال یکی از دشوارترین تکنیک های بیهوشی است ۱۳۶
- دکتر محمد جلیلی: بخش های اورژانس باید امکان ارزیابی خدمات با کیفیت را داشته باشند و توسعه طب اورژانس یک استراتژی مهم در این مسیر بوده که توفیقات زیادی نیز در این مسیر داشته است ۱۳۹

کووید ۱۹ و واکسیناسیون

توصیه های معاون درمان دانشگاه علوم پزشکی تهران در برنامه طبیب

دکتر سعید ناطقی: تقویت سیستم ایمنی بدن با خواب کافی، ورزش و تغذیه مناسب از نکات مهم پیشگیری از ابتلا و فوت در مواجهه با امیکرون است

دکتر سعید ناطقی، معاون درمان دانشگاه یکشنبه هفدهم بهمن ۱۴۰۰ در برنامه طبیب شبکه سه سیما حضور یافت و درمورد کرونا و پیک ششم (امیکرون)، دلایل سکنه قلبی و بیماری های قلبی عروقی به عموم مردم آموزش داد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت درمان، دکتر ناطقی گفت: در پیک ششم کرونا، بیمارستان ها تقریباً نیمی از تعداد مراجعه کنندگان در پیک دلتا را دارند اما به همان نسبت، بستری و فوتی کمتر از پیک سابق است. تهاجم کمتر امیکرون نسبت به دلتا یکی از دلایل این کاهش بستری و فوت است. ولی با توجه به سرعت بیشتر انتقال امیکرون نسبت به دلتا، مردم باید سیستم ایمنی بدن خود را با خواب کافی، ورزش و تغذیه مناسب تقویت کنند، این موارد در پیشگیری از فوت و ابتلا بسیار موثر است، اما نافی زدن واکسن نیست.

معاون درمان دانشگاه در خصوص واکسن کرونا افزود: واکسیناسیون پوشش بسیار خوبی در ایران دارد. بیشتر از هفتاد درصد از مردم دو دوز واکسن را زدند و مراکز آماده زدن دوز سوم واکسن هستند. بعد از تزریق واکسن درصد احتمال ابتلا به کرونا کاهش پیدا می کند و باعث کاهش احتمال تشدید بیماری و فوت در صورت مبتلا شدن به کرونا میشود. وی در مورد تاثیر کرونا بر سکنه قلبی گفت: کرونا می تواند همچون بقیه ویروس ها میزان التهاب در بدن را بالا برده و ممکن است در بعضی از افراد منجر به سکنه قلبی شود.

همچنین دکتر ناطقی در مورد بعضی از دلایل درد های قلبی و مواقع ضروری مراجعه به پزشک قلب و عروق صحبت کرد.

در پی برگزاری جشنواره فیلم مستند سلیمان سلامت رئیس جمهور از وزیر بهداشت و فعالان جهاد مقدس مبارزه با کرونا تقدیر کرد

آیت الله رئیسی پس از مشاهده گزارش جشنواره فیلم مستند سلیمان سلامت در نامه ای به وزیر بهداشت از تلاش های او و رشادت ها و جهاد مقدس جامعه پزشکی و پرستاری کشور تقدیر کرد.



به گزارش وبدا، با توجه به اهمیت موضوع طرح سراسری سردار شهید سلیمانی در مدیریت بیماری کرونا و تاکیدات مقام معظم رهبری (مد ظله العالی)، در ضرورت مستند سازی ارائه خدمات بهداشتی و درمانی (برپایی قرنطینه ها و بیمارستان های صحرائی، جهاد علمی و دسترسی به دانش فنی تولید ملزومات تشخیصی، دارو و واکسن، کمک های مومنانه به آسیب دیدگان اقتصادی معیشتی) مرکز روابط عمومی و اطلاع رسانی وزارت بهداشت حسب دستور وزیر بهداشت ثبت وقایع و خاطرات کنشگران این عرصه را در دستور کار خود قرار داد و همزمان با سالروز شهادت سردار حاج قاسم سلیمانی و در زادگاه این شهید والامقام، سرآغاز فرآیند ثبت و نشر این وقایع ارزنده را با برگزاری جشنواره آثار مستند "سلیمان سلامت" رقم زد که از بین بالغ بر ۹۱ اثر مستند تولید شده، ۵۲ اثر به حوزه داوری راه یافته و ۱۵ اثر به عنوان برگزیده نهایی معرفی شده اند.

رئیس جمهور پس از مشاهده گزارش جشنواره فیلم مستند سلیمان سلامت جشنواره در نامه ای به وزیر بهداشت از تلاش های دکتر عین اللهی و رشادت ها و جهاد مقدس جامعه پزشکی و پرستاری کشور تقدیر کرد متن نامه حضرت آیت الله رئیسی به شرح ذیل می باشد.

جناب آقای دکتر عین اللهی

وزیر محترم بهداشت، درمان و آموزش پزشکی

بی شک مهار ویروس منحوس کرونا نتیجه رشادت ها و جهاد مقدس جامعه پزشکی و پرستاری کشور و ارائه خدمات بهداشتی و درمانی و کمک های مومنانه مجموعه های نظامی و انتظامی و بسیج سرافراز و جامعه خیرین و نیکوکاران کشور است که با پذیرش مسئولیت و انجام فعالیت های ارزشمند همانند طرح سردار سلیمانی با تمام توان به میدان آمدند. بدینوسیله از زحمات و تلاش های جناب عالی و همکاران مجترم و عموم فعالان این جهاد مقدس تقدیر و تشکر می نمایم. دوام توفیق جنابعالی و همکاران و همراهان شما را از درگاه خداوند متعال خواستارم.

پادکست مستند مسیرنمای پیشرفت مدیریت کووید ۱۹

اپیزود سیزدهم؛ رهیافت دانشگاه علوم پزشکی تهران در بین المللی سازی آموزش عالی

در اپیزود سیزدهم، راهکارهای دانشگاه علوم پزشکی تهران در بین المللی سازی آموزش عالی مورد بررسی قرار می گیرد. دانشگاه علوم پزشکی تهران با راهکارهایی که در پیش گرفت مانع توقف فرایند بین المللی سازی در همه گیری کووید ۱۹ شد به طوری که تبادل تجارب دانشگاه در مقابله با کرونا، به عنوان مرکز علمی شناخته شده در عرصه بین الملل، توجه محافل علمی را به خود جلب کرد و مهر تأییدی بر مرجعیت علمی دانشگاه در سطح منطقه شد.



مدیریت جهادی

بازدید وزیر بهداشت از غرفه دانشگاه علوم پزشکی تهران در نمایشگاه دهه فجر

دکتر بهرام عین‌اللهی با حضور در غرفه دانشگاه علوم پزشکی تهران در نمایشگاه دهه فجر از نزدیک با دستاوردهای دانشگاه در حوزه فناوری و دارو دیدن کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در بازدید روز پنجشنبه ۲۱ بهمن ۱۴۰۰ دکتر رضا فریدی مجیدی، مدیر توسعه فناوری و ارتباط با صنعت دانشگاه علوم پزشکی تهران در گفت‌وگو با وزیر بهداشت درباره آخرین دستاوردهای دارویی شرکت‌های دانش بنیان در ۷ مرکز رشد دانشگاه توضیح داد.

دکتر فریدی مجیدی در حاشیه این نمایشگاه در گفت‌وگو با روابط عمومی گفت: محصولات اعضای هیئت علمی دانشگاه را در نمایشگاهی که به مناسبت دهه فجر در سالن رازی دانشگاه علوم پزشکی ایران برگزار شده ارائه کردیم. این محصولات به صورت عمده تولیدات ۷ مرکز رشد زیرمجموعه دانشگاه علوم پزشکی تهران است که به صورت متنوع از دارو تا محصولات بهداشتی و آرایشی را در برمی گیرد.

وی افزود: خوشبختانه تا الآن در دانشگاه بالغ بر ۲۰۰ محصول در بازار تجاری شده و در حجم انبوه عرضه می‌شود و تعداد قابل توجهی هم در حال تولید است. به جرات می‌توانم بگویم هر سال بالغ بر ۲ هزار میلیارد تومان از این محصولات در کشور به فروش می‌رود و حدود ۳۰۰ میلیون دلار صرفه‌جویی ارزی ایجاد کرده است.

دکتر فریدی مجیدی با بیان اینکه صادرات این محصولات در سال ۲۰ میلیون دلار است گفت: این دستاوردها حاصل تلاش‌های آموزشی، پژوهشی و فناوری استادان محترم دانشگاه علوم پزشکی تهران است. خوشبختانه دانشگاه علوم پزشکی تهران در حوزه فناوری رتبه اول وزارت بهداشت دارد و با اختلاف زیادی از رتبه‌های بعدی ایستاده است. وی افزود: از مسئولان و اعضای هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی تهران قدردانی می‌کنم که در فکر این هستند اتمسفر فناوری در کشور بهبود پیدا کند. دکتر فریدی مجیدی درباره برنامه آینده حوزه تحت نظرش گفت: برخی شرکت‌های دانش بنیان وارد مراکز رشد می‌شوند و برخی خارج می‌شوند و حالت پویا دارند به همین دلیل در حال راه‌اندازی پارک فناوری هستیم و ان شاء الله در سال بعد ۳۰ تا ۴۰ درصد این آمار بهبود پیدا می‌کند.

توضیح اینکه دکتر ترابی، مدیر روابط عمومی دانشگاه صبح پنجشنبه با حضور در غرفه دانشگاه ضمن بازدید از دستاوردها با دکتر فریدی مجیدی دیدار و گفت و گو کرد و به برگزارکنندگان نمایشگاه خداحوت گفت.

در حاشیه بازدید وزیر بهداشت از دستاوردهای دانشگاه علوم پزشکی تهران

دکتر سرکار: ایجاد فرصت اشتغال در شرکت‌های دانش‌بنیان در کاهش مهاجرت نخبگان مؤثر است

رئیس پژوهشکده فناوری‌ها و تجهیزات پیشرفته پزشکی، اعلام کرد، فعالیت دانشگاه در زمینه اقتصاد دانش‌بنیان، منجر به فروش ۲ هزار میلیارد تومان محصولات پیشرفته پزشکی و حدود ۸ هزار میلیارد تومان، صرفه‌جویی ارزی شده است.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در حاشیه بازدید وزیر بهداشت از بخشی از دستاوردهای دانشگاه علوم پزشکی تهران در حوزه فناوری‌های پزشکی و دارویی در ۱۹ بهمن ۱۴۰۰، دکتر سعید سرکار رئیس پژوهشکده فناوری‌ها و تجهیزات پیشرفته پزشکی بایان اینکه برنامه‌ها و دستاوردهای دانشگاه، در راستای مطالبات مقام معظم رهبری در مرجعیت علمی ایران در ۳ دهه آینده است افزود: ایشان اقتصاد دانش‌بنیان را یکی از ارکان اقتصاد مقاومتی بیان کردند و در این راستا دانشگاه علوم پزشکی تهران، کارنامه درخشانی را با کارهای بی‌نظیری که انجام‌شده، به دست آورده است. دکتر سرکار ادامه این مسیر را نیازمند همت و حمایت بیشتری دانست و گفت: در زمینه ارتباط با صنعت نیز، دانشگاه دستاوردهای بسیاری دارد و شرکت‌های دانش‌بنیان زایشی با خلاقیت در حوزه طراحی و ساخت داروها، تجهیزات و ملزومات پزشکی و آزمون‌های حیوانی و بالینی در کنار صنعت سلامت، فعالیت چشمگیری دارند.

رئیس پژوهشکده فناوری‌ها و تجهیزات پیشرفته پزشکی، با اشاره به گستره دستاوردهای دانشگاه گفت: فعالیت‌های دانشگاه در زمینه اقتصاد دانش‌بنیان، منجر به فروش حدود ۲ هزار میلیارد تومان محصول و ۳۰۰ میلیون دلار (حدود ۸ هزار میلیارد تومان) صرفه‌جویی ارزی شده است. وی بایان اینکه بودجه آموزشی و پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی تهران، حدود ۲ هزار و ۸۰۰ میلیارد تومان است؛ درحالی‌که این دانشگاه، معادل ۳ برابر بودجه‌ای که دریافت می‌کند سودآوری دارد، گفت: این عملکرد نشان می‌دهد که دانشگاه علوم پزشکی تهران جامع محور است و به‌جای اینکه باری بر دوش جامعه باشد؛ باری از دوش جامعه برمی‌دارد.

رئیس پژوهشکده فناوری‌ها و تجهیزات پیشرفته پزشکی با اشاره به دغدغه مهاجرت نخبگان گفت: باتریت دانش‌آموختگان دانا و توانا و ایجاد زمینه اشتغال تخصصی آنان، مهاجرت نخبگان کاهش می‌یابد. براین اساس، باوجود شرکت‌های دانش‌بنیان، هزار اشتغال دانش‌بنیان ایجاد و از مهاجرت افراد خیره و نخبه به خارج از کشور جلوگیری شده است.

مهندس محمد هاشمی: دانشگاه علوم پزشکی تهران نقش زیادی در رشد و بالندگی علمی کشور دارد
سرپرست مرکز روابط عمومی و اطلاع رسانی وزارت بهداشت گفت: ما باید شعار «ما می توانیم» را سرلوحه قرار دهیم. امیدوارم این شعار از کودستان آغاز شود و تا دانشگاهها ادامه پیدا کند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، مهندس محمد هاشمی، سرپرست روابط عمومی وزارت بهداشت روز سه شنبه ۱۹ بهمن ۱۴۰۰ در حاشیه بازدید وزیر بهداشت از نمایشگاه دستاوردهای نوین پزشکی دانشگاه گفت: با توجه به تأکید امیرکبیر به تربیت انسانها، دانشگاه تهران با قدمتی که در حوزه پزشکی دارد حق زیادی در رشد و بالندگی کشور دارد و دانشمندان زیادی در این دانشگاه منشأ اثر و خدمت شدند. وی ابراز امیدواری کرد که شاهد ظهور و بروز اتفاقات خوب و جذب نخبه‌های زیادی باشیم و این مسیر پرپیچ‌وخمی که با دشمنی‌های جهان استکبار ایجاد شده مرتفع و شاهد شوکت و افتخار روزافزون جمهوری اسلامی باشیم.

سرپرست روابط عمومی وزارت بهداشت افزود: الحمدلله در حوزه‌های مختلف علمی ما سرآمد هستیم و به همت دانشمندان ایرانی پیشرفت‌هایی در زمینه دارویی داشتیم به طوری که ۹۷ درصد از داروهای ما تولید داخل هستند و در حوزه پزشکی بسیاری از پزشکان به دلیل سرآمدی از کشورهای مختلف با امکانات و شرایط مالی بالا دعوت می‌شوند و با وجود سختی‌ها و دشواری‌هایی که توسط جهان غرب ایجاد شده در کشور می‌مانند و خدمت می‌کنند.

مهندس هاشمی بایان اینکه ما باید شعار «ما می توانیم» را سرلوحه قرار دهیم گفت: امیدوارم این شعار از کودستان آغاز شود و تا دانشگاهها ادامه پیدا کند. وی در خصوص نقش دانشگاه علوم پزشکی تهران در حوزه سلامت گفت: دانشگاه علوم پزشکی تهران از یک تمدن و اصالت علمی برخوردار است که باعث افتخار همه کشور است، دانشگاه علوم پزشکی تهران از سال ۱۳۱۶ که افتتاح شد دانشمندان و اساتید برجسته‌ای تربیت کرد که هر کدام بر اریکه علم و دانش این مملکت و جهان ایستادند و اگر بخواهیم اصالت و تمدن را در مورد دانشگاه تهران تعریف کنیم خودبه‌خود تمجیدش کردیم و جایگاهش را مشخص کردیم.

هم‌اندیشی شورای فرهنگی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر قناعتی: کار فرهنگی کردن، کار انبیاست؛ رفاقت مبنای کار باشد

نشست هم‌اندیشی شورای فرهنگی دانشگاه علوم پزشکی تهران با حضور رئیس دانشگاه، معاون دانشجویی فرهنگی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، دبیر شورای فرهنگ عمومی کشور، اعضای هیئت‌رئیس دانشگاه، مسئول دفتر نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه، روسا و معاونان دانشجویی دانشکده‌ها، معاونان آموزشی بیمارستان‌ها و سایر مسئولان و مدیران فرهنگی و ستادی دانشگاه برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت دانشجویی فرهنگی، این نشست پنجشنبه ۲۱ بهمن ۱۴۰۰ در آستانه چهل و سومین سالروز پیروزی انقلاب اسلامی ایران از ساعت ۷:۳۰ تا ۱۲:۳۰ در تالار دارالفنون برگزار شد.

دکتر حسین قناعتی رئیس دانشگاه در ابتدا به مداخلات و فسادهای اقتصادی، اجتماعی، فرهنگی، نابودی ملت‌ها و استعمار کشورها توسط آمریکا و سود هنگفتی که با همکاری سازمان‌های بین‌المللی مانند سازمان تجارت جهانی، صندوق بین‌المللی پول، بانک جهانی و خزانه‌داری آمریکا بعد از جنگ جهانی دوم به دست آورد و فلج کردن اقتصاد بولیوی و جنگ ویتنام، اشاره کرد. وی گفت: آمریکایی‌ها برای هر کدام از کشورها برنامه خاصی داشتند، در یکی به‌وسیله جنگ مستقیم، خصوصی‌سازی‌های غیرمنطقی، چوب حراج زدن به اموال دولت‌های مستقل برای خرد کردنشان و بحث ضربه زدن به یارانه‌ها که متأسفانه در کشور ما نیز بعد از انقلاب همچنان از این دشمن باهوش ضربه می‌خوریم مانند بحث کرونا و اسراف در هزینه کردن بودجه ۷۰۰ میلیون دلار کرونا.

دکتر قناعتی با انتقاد از روند فرهنگی حاضر گفت: دشمن در حال برهم زدن ساختارهای فرهنگی و اجتماعی کشورها است و متأسفانه در همین جمهوری اسلامی برخی از اساتید در تدریس کتب روان‌پزشکی، بعضی از رفتارهای حرام را عادی‌سازی می‌کنند.

رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران مقررات زدایی را دیگر سلاح دشمن برشمرد و گفت: مقررات زدایی در عرصه اجتماعی بسیار نگران‌کننده است و روابط خانواده و «مادر» به‌عنوان هسته اصلی خانواده را هدف قرار داده‌اند.

اگر بخواهیم کار فرهنگی کنیم، باید ببینیم چقدر با خدا هستیم؟

دکتر قناعتی در پایان مقدمات سخنرانی خود با تبریک فرارسیدن سالروز پیروزی انقلاب اسلامی، تصریح کرد: به عقیده بنده انقلاب اسلامی ایران که در سال ۱۹۷۹ میلادی رخ داد و همه معادلات و محاسبات آمریکایی‌ها و استکبار را به هم زد، «ضدحمله خدا به شیطان» بود که توسط عبد صالحی به نام امام خمینی (ره) رهبری و به سرانجام رسید. امام خمینی به ما نشان داد که «اگر کسی با خدا باشد، خدا هم با او خواهد بود» و

همینجا اولین درسی که باید بگیریم این است که اگر بخواهیم کار فرهنگی کنیم، باید ببینیم چقدر با خدا هستیم؟ در واقع کار فرهنگی کردن، کار انبیاست.

ما بعد از انقلاب دستاوردها و پیشرفت‌های زیادی داشتیم

رئیس دانشگاه در ادامه سخنان خود از نقشه‌های آمریکا، اسرائیل و سایر وابستگانشان در این ۴۳ سال، چنین گفت: دشمنان ما در این سال‌ها تمام راه‌ها را پیش گرفتند، از جنگ مستقیم گرفته تا تهاجم فرهنگی، جنگ‌های پیچیده چندوجهی و ...، صدها نفر در اسرائیل، اروپا و آمریکا در حال تولید محتوا هستند و هیچ‌وقت نیمه‌پر لیوان ما را به جهانیان نشان ندادند. وی افزود: این در حالی است که ما بعد از انقلاب دستاوردها و پیشرفت‌های زیادی داشتیم، در قبل از انقلاب امید به زندگی ۵۴ سال بود ولی الآن ۷۴ سال شده، ما پیوند عضو نداشتیم اما الآن تمام پیوندهای مهم از جمله کبد، قلب، کلیه و ... با شاخص‌های بالای بین‌المللی در کشور و توسط پزشکان ایرانی در حال انجام است.

دکتر قناعتی این نکته را هم اضافه کرد: ما ضمن پیشرفت‌هایی که داشتیم، در مباحثی هم عقب افتادیم مانند «عدالت در سلامت» و ریشه تمام این مسائل را در لیبرالیسم کاذب و افراد بی‌محتوا می‌بینم که باور نداشتند: «ان نصرالله ینصرکم» و این افراد با باورهای اشتباه خودشان، ارزش‌های ما را لکه‌دار کردند.

دانشگاه واقعی، صحنه جبهه و جنگ بود

دکتر قناعتی با بیان اینکه ما جنگ تحمیلی را تا حد زیادی به‌درستی مدیریت کردیم، گفت: ۴۳ کشور به ما حمله کرده بود و ما با دست خالی و بدون پشتیبانی نظامی و تسلیحاتی توانستیم این جنگ خیلی سخت را با پیروزی پشت سر بگذاریم؛ چرا ما درست عمل کردیم؟ زیرا دانشگاه واقعی، آنجا بود! فرماندهان شهید ما مانند حسن باقری و مهدی باقری با کمترین تجربه وارد جبهه شدند و در حال شهادت بالاترین تجربه و تبحر را در رزم داشتند. شهید سردار سلیمانی در عرصه نظامی جزو ۵ ژنرال برتر قرن قرار می‌گیرد و ما این ارزش‌هایی که به دست آمده است را می‌توانیم به آن توجه کنیم. وی افزود: با نگاه دقیق به آنچه در جنگ گذشت مانند ایثار، از خودگذشتگی، عدم توقع، عدم نگاه به پهلوی و اینکه هرکسی کار خودش را درست انجام دهد، مطمئن باشید کار به جلو پیش خواهد رفت.

رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران اولین راهکار برای پیشرفت و فعالیت‌های فرهنگی راه، «رفاقت» عنوان کرد و گفت: رفاقت مبنای کار باشد، باید جذب حداکتری داشته باشیم و دافعه در حد ضرورت. بنده الآن با هنرمندها و ورزشکارها رفاقت می‌کنم و دنبالشان رفتم، آن‌ها هم آمدند و در زمینه‌های بهداشتی میلیاردها تومان پول برای خانه‌های بهداشت جمع شد و همچنین کمک‌های بسیاری در واکسیناسیون داشتند.

قانون را رعایت و اجرا کنید

مسئله رعایت قانون، دومین راهکار رئیس دانشگاه بود و گفت: بنده تاکنون در قانون تعارف نکردم، قانون را رعایت و اجرا کنید و اگر متخلف می‌بینید، برخورد کنید.

کار مداوم و اجرای وظیفه اصلی

دکتر قناعتی درباره اصل کار فرهنگی گفت: اصل کار ما فرهنگ است، باید همه‌چیز فرهنگی باشد و این امانت بسیار بزرگی است که در این ۴۳ سال حفظ و به دست ما رسیده است.

جریان سازی معکوس

چهارمین راهکاری که دکتر قناعتی بیان داشت، مسئله جریان سازی در مقابل جریان سازی‌های دشمنان بود و تصریح کرد: همان طور که آن‌ها جریان می‌سازند، شما هم جریان بسازید. این طور نباشد از اینکه حزب الهی هستید خجالت بکشید؛ بلکه بی‌دین‌ها باید خجالت بکشند. از حجاب و عقاید خودتان محکم دفاع کنید.

داشتن برنامه

پنجمین و آخرین راهکاری که دکتر قناعتی ارائه داد، داشتن برنامه‌های مختلف و ایجاد گروه‌های کاری بود. وی با تأکید بر مقابله با فعالیت‌های دشمنان گفت: آنچه در فضای مجازی به‌عنوان هجمه می‌آید، ببینید و ضدحمله داشته باشید و نیز برنامه حمله داشته باشید.

چهره ایمانی خودتان را به دنیا نشان دادید

رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران در پایان سخنان خود با تأکید بر اهمیت انقلاب اسلامی ایران، گفت: دشمنان سال‌هاست که هرچه در توان داشتند به میدان آورده‌اند تا ما از این گردنه عبور نکنیم؛ البته شواهد و افق‌های بسیار روشنی را بعد از دولت جدید می‌بینم که این‌ها از برکت این است که چهره ایمانی خودتان را به دنیا نشان دادید و ضعف و زبونی گذشته را رها کردید. با تلاش شما عزیزان این کار و رسالت بزرگ را انجام می‌دهیم، این فعالیت‌های فرهنگی را جهاد بدانید و جزو خدمت به خدا و رضای اهل‌بیت بدانید و دین خودتان را به خون شهدا ادا کنید و خدا هم راهگشاست.

همزمان با ۲۲ بهمن، سالروز پیروزی انقلاب اسلامی، حضور رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران در مناطق محروم

حاشیه شهر تهران و اهدای سبد معیشتی و ویزیت نیازمندان

دکتر حسین قناعتی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران صبح روز ۲۲ بهمن ضمن بازدید از ساختمان نیمه‌کاره مرکز خدمات جامع سلامت اسلام‌آباد شهرستان ری با حضور در مناطق کم برخوردار در جاده نظامی شهرری، کوره پزخانه‌های اسماعیل‌آباد و خلایزیر در جنوب تهران چند سبد معیشتی را به نیازمندان اهدا و بیماران را ویزیت کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر حسین قناعتی، روز جمعه ۲۲ بهمن ۱۴۰۰ با همراهی دکتر علی تاجدار سرپرست شبکه بهداشت و درمان شهرستان ری، دکتر محمدرضا قیوم زاده معاون اجرایی، دکتر عباس مزینانی مشاور و دبیر مجمع خیرین سلامت معاونت

بهداشت، آرزو چراغی، کارشناس مسئول بهبود تغذیه مرکز بهداشت جنوب تهران و مونا غلامرضا مراقب سلامت شبکه ری ابتدا از ساختمان نیمه کاره مرکز خدمات جامع سلامت اسلام آباد جاده نظامی شهرستان ری بازدید کرد.

رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران در ادامه با اهدای چندین سبد معیشتی و عیادت و ویزیت نیازمندان منطقه بر اجرای برنامه‌های محرومیت‌زدایی در کل دانشگاه تأکید کرد و ایجاد ارتباط برون بخشی با سایر سازمان‌ها از جمله شهرداری را از جمله عوامل مؤثر در محرومیت‌زدایی دانست. وی افزود: بازدید و ارائه خدمت مسئولان و اعضای هیئت‌علمی به مردم این مناطق در ایجاد روحیه مسئولیت اجتماعی و برطرف کردن چالش‌های این مناطق تأثیرگذار خواهد بود.

جشن روپوش سفید

با حضور رئیس دانشگاه جشن روپوش سفید دانشجویان پزشکی ورودی ۹۷ برگزار شد، دکتر قناعتی: بزرگ باشید و بزرگ بیندیشید؛ آزادگی و انسانیت خود را به هیچ بهایی ن فروشید
رئیس دانشگاه با حضور در جشن روپوش سفید دانشجویان پزشکی ورودی ۹۷ از دانشجویان خواست افزون بر ارتقای دانش پزشکی خود، در ارتباط با جامعه نیز پیشگام باشند.





به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در این مراسم که ۲۳ بهمن ۱۴۰۰ در تالار ابن سینا برگزار شد، دکتر حسین قناعتی رئیس دانشگاه، خطاب به دانشجویان پزشکی با بیان اینکه مسیری که طی کردید طولانی و ارزشمند است گفت: شفا از آن خداست و خداوند گوشه ای از توانایی خود را به پزشکان داده که باید قدر آن را بدانند.

دکتر قناعتی با اشاره به سرنوشت هم دوره ای های خود که گروهی راه طبابت و خدمت به وطن را پیش گرفتند و برخی شهید شدند و شماری مهاجرت کردند و عده ای هم راه تجارت غیر اخلاقی را در پیش گرفتند گفت: همه انسان ها در انتخاب مسیر زندگی خود اذدند و اما هر راهی را که انتخاب کردند باید عواقب و مصائب آن را نیز بپذیرند.

رئیس دانشگاه با بیان اینکه خوب بودن و خوب ماندن سخت است افزود: شما باید تصمیم بگیرید که در آینده می خواهید چه راهی را ادامه دهید و پای تصمیم خود بمانید؛ با این تصمیم زمانی که به سن ۶۰ سالگی من رسیدید از کارهای خوب نکرده خود تاسف می خورید و از انجام کارهای موثری که کردید خوشحال می شوید.

دکتر قناعتی با تاکید بر اینکه ازدگی، پاکی و انسانیت خود را به هیچ بهایی نفروشید افزود: شما مانند فرزندان من هستید. درب اتاقم همیشه بروی شما باز است و هر زمان که نیاز به راهنمایی و مشورت داشتید می توانید وقت بگیرید و مراجعه کنید.

رئیس دانشگاه با اشاره به خاطرات دوران دانشجویی خود که در جنگ گذشت گفت: در آن زمان ما هم درس می خواندیم و هم در جبهه های جنگ خدمت رسانی میکردیم . وی با بیان دیگر تحولات دوران دانشجویی خود گفت: در مورد شیوه درس خواندن تمرکز صرف بروی حفظیات را تاب نیاوردیم و ایده راه اندازی مرکز تحقیقاتی را در انجمن اسلامی مطرح کردیم و این اقدام، پایه ای برای توسعه فعالیت های علمی گروه های زیادی شد. زمانی هم که رزیدنت بودم پیشنهاد ارتباط دانشگاه با صنعت را به مرحوم دکتر کابلی رئیس وقت دانشگاه مطرح کردم و آرام آرام رشد دانشگاه در تولید تجهیزات پزشکی پیشرفته و تولید ۹۷ درصد از داروها آغاز شد.

وی با اشاره به دستاوردهای گروه رادیولوژی دانشگاه علوم پزشکی تهران گفت: در زمینه اینترونشن حدود ۲۸ نوآوری داریم. به عنوان نمونه برای نخستین بار چسبی را تولید کردیم که در درمان آنوریسمال مورد استفاده قرار گرفت و موفق شدیم جایزه cum lude رشته رادیولوژی را از امریکا دریافت کنیم.

دکتر قناعتی در تکمیل این بخش از سخنان خود با بیان اینکه شما هم می توانید پیشگام باشید افزود: اگر نگاه متفاوتی داشته باشید می توانید تحول آفرین و در زمینه های فرهنگی، اخلاقی، اجتماعی و در ارتباط با همکاران و بیماران پیشگام باشید. همانطور که می دانید دانشگاه

های علوم پزشکی و وزارت بهداشت ۲۰ تا ۳۰ درصد سلامت جامعه را تامین می کنند و مابقی آن مربوط به تعاملات اجتماعی است که نظام سلامت و شما به عنوان پزشکان آینده با جامعه برقرار می کنید. وی هدف نظام سلامت را افزایش طول عمر و کیفیت حیات دانست و گفت: پیش از انقلاب با کمبود پزشک در کشور مواجه بودیم و اکنون در زمینه درمان های پیشرفته پزشکی مانند پیوند کبد و کلیه در دنیا و خاورمیانه سرآمدیم و شاخص امید به زندگی را از ۵۴ سال به ۷۴ رسانده ایم که همه اینها با تلاش بسیار به دست آمده است.

دکتر قناعتی با طرح این پرسش که آیا همه این اقدامات انجام شده کافی است؟ افزود: در زمینه پیشرفت پزشکی و نوآوری هایی که انجام شده در دنیا جایگاه خوبی داریم اما در زمینه شاخص عدالت در سلامت هنوز جای کار بسیاری داریم و باید در زمینه اجتماعی سازی علم برنامه ریزی و تلاش بیشتری کنیم.

رئیس دانشگاه با تاکید بر تحول برنامه های آموزشی دانشگاه گفت: روش های تدریس باید متناسب با تکنولوژی های روز متحول شود. براین اساس از گروه های علوم پایه خواستیم برنامه های تحولی خود را در این زمینه ارائه دهند.

رئیس دانشگاه در پایان سخنان خود از دانشجویان خواست از همین حالا معلمی را تمرین کنند و افزود: بزرگ باشید و بزرگ بیندیشید. سعی کنید معلم باشید و دست سال های پایینی خود را بگیرد و مطالب علمی را با هم به اشتراک بگذارید. امیدوارم در آینده بربلندای علم، اخلاقیات و انسانیت بدرخشید و مانند لویی پاستور بگویید آنچه را می توانستم انجام دادم.

بیماران، ولی نعمت پزشکان

در ادامه دکتر علیرضا استقامتی رئیس بخش غدد بیمارستان امام خمینی، درمورد اصول رفتار حرفه ای در پزشکان نکاتی را یادآور شد و گفت: پزشکان علاوه بر طبابت نقش های دیگری همچون مدیریت و لیدرشیپ و... را برعهده دارند باید در این راستا اصول پروفشنالیسم را رعایت کنند.

دکتر استقامتی تقدس حرفه پزشکی را به دلیل ارتباط آن با سلامت مردم دانست و گفت: سلامت گوهر ارزشمندی است که خداوند به انسان ها عنایت کرده و جشن روپوش سفید نمادی است که یادآوری می کند باید تقدس این حرفه حفظ شود.

این استاد دانشگاه، برقراری مهارت های ارتباطی با بیماران و همراهان، پاسخگو بودن، وظیفه شناسی، شرافتمندی، احترام به دیگران، همدردی و مهربانی، رازداری و... را از اصول رفتار حرفه ای دانست که پزشکان باید در درمان بیماران خود به آن توجه کنند افزود: بیماران ولی نعمت پزشکان هستند و باید در هر شرایطی احترام آنان حفظ شود.

در ادامه مراسم روپوش سفید به صورت نمادین بر قامت دانشجویان پزشکی پوشانده شد و دکتر محمدتقی بیگ محمدی رئیس دانشکده پزشکی عهدنامه پزشکی را قرائت کرد.

مراسم جشن روپوش سفید دانشجویان پزشکی ورودی ۹۷، امیرحسین برزگر: با ترس و اشتیاق وارد دوره بالین می شوم

امیر حسین برزگر، دانشجوی پزشکی ورودی ۹۷، از اشتیاق برای ورود به دوره بالین و مواجهه با بیمار خبر داد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، امیرحسین برزگر، دانشجوی پزشکی ورودی ۹۷، در حاشیه جشن روپوش سفید گفت: اکنون هفت ترم از ۱۴ ترم دوره پزشکی را گذرانده‌ام و در میانه راه هستیم اما به نظرم اصل حرفه پزشکی از این به بعد خواهد بود.

وی با اشاره به آغاز دوره بالین و مواجهه با بیمار گفت: برای شروع این دوره، حس دوگانه‌ای توأم با ترس و اشتیاق دارم. چرا که از یکسو نگران آسیب رساندن به بیمار و رنجش آنها هستم و از سوی دیگر برای کمک و نجات جان آنها مشتاقم.

برزگر، آموزش‌های مجازی را موجب دور ماندن از احساسات انسانی خواند و گفت: در آموزش‌ها شاید تصور درستی از اخلاق پزشکی و اخلاق حرفه‌ای نداشته باشیم اما قطعاً از این پس در بالین باید سعی کنیم که موجب رنجش بیماران و آسیب دیدن احساسات آنها نشویم.



مراسم جشن روپوش سفید دانشجویان پزشکی ورودی ۹۷، امیررضا صدریکتا: اخلاق و تعهد حرفه‌ای پزشکی مسئولیت در برابر بیماران را بیشتر می‌کند

امیررضا صدریکتا، دانشجوی پزشکی ورودی ۹۷ گفت: ورود به عرصه جدید بالینی احساس مسئولیت و تعهد اخلاق حرفه‌ای را در من پررنگ‌تر کرده است.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، امیررضا صدریکتا، دانشجوی پزشکی ورودی ۹۷، در حاشیه مراسم جشن روپوش سفید با اشاره به اینکه نیمی از دوره پزشکی را پشت سر گذاشته است گفت: حس استرسی که الان دارم به دلیل احساس مسئولیتی است که از این پس باید در ارتباط با بیماران داشته باشم. وی ادامه داد: حس می‌کنم که زمان بیش از حد زود می‌گذرد و شاید آن سه سال قبل که وارد دوره پزشکی می‌شدم گمان نمی‌کردم که آن قدر سریع به میانه راه برسم و امروز دلتنگی خاطرات لحظه‌های ورود به دانشگاه برایم بیش‌ازپیش شده است.



مراسم جشن روپوش سفید دانشجویان پزشکی ورودی ۹۷، معین شریعت نیا: دانشگاه علوم پزشکی تهران هرگز فرصت رشد را از افراد نمی گیرد

معین شریعت نیا، دانشجوی پزشکی ورودی ۹۷، دوره بالین را دوره جذابی برای آموزش عملی و دستیابی به فرصت های بیشتر خواند.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، معین شریعت نیا، دانشجوی پزشکی ورودی ۹۷، در حاشیه جشن روپوش سفید گفت: شاید بسیاری از ما با علاقه وارد این دوره نشدیم و تصمیم های بزرگ را زمانی گرفتیم که اطلاعات کافی از آن نداشتیم اما به نظرم دوره بالین بسیار جذاب است و از اینکه قرار است وارد بخش شویم بسیار خوشحالم.

وی افزود: در این دو سال بسیار دیدگاهم نسبت به پزشکی تغییر کرد و اکنون امید دارم که در دوره استاجری و پس از آن به اصل دروس پزشکی که در این دوران اتفاق می افتد برسیم.

شریعت نیا، ابراز امیدواری کرد که دوره بالین بتواند تاثیر بیشتری بر دانشجویان بگذارد و آنها را علاقمندتر کند و افزود: قطعاً حضور ما در این دانشگاه صرفاً برای خودمان نیست بلکه برای این است که بتوانیم خیری را به جمعیت بیشتری برسانیم.

وی، حضور در دانشگاه علوم پزشکی تهران را موجب دستیابی به فرصت های بیشتر خواند و گفت: دانشگاه علوم پزشکی تهران به لحاظ حضور اساتید و افراد خاص، از اهمیت بیشتری برخوردار است و مسیرها و فرصت هایی دارد که افراد بتوانند در آن رشد کنند. این دانشگاه هرگز فرصت رشد را از افراد نمی گیرد و این خاص ترین ویژگی دانشگاه علوم پزشکی تهران است.



مراسم جشن روپوش سفید دانشجویان پزشکی ورودی ۹۷، دکتر عبدالرحمن رستمیان: احترام به منزلت و شان بیمار از ضروریات حرفه پزشکی است

معاون فرهنگی دانشگاه گفت: یک پزشک باید اطلاعات علمی و مهارت‌ها و یادگیری خود را کامل کند تا زمان معاینه بیمار با بهره‌گیری از دانش روز دنیا خدمات مطلوبی را به وی ارائه دهد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر عبدالرحمن رستمیان معاون فرهنگی دانشگاه در حاشیه مراسم جشن روپوش سفید به بیان خاطرات و نصایح ارزنده از اساتید خود اشاره کرد و گفت: استاد انارکی توصیه می‌کرد که در زمان گرفتن شرح حال از بیمار باید با احترام برخورد کنیم و برای معاینه حتماً از بیمار اجازه بگیریم که این درس بسیار خوبی بود که من یاد گرفتم همچنین استاد نفیسی نیز سفارش می‌کرد که با دلسوزی روند درمان بیمار را پیگیری کنیم تا سریع‌تر نتیجه حاصل شود و بیمار بهبودی خود را زودتر به دست بیاورد. وی با اشاره به اینکه حرفه پزشکی بسیار مهم است گفت: یک پزشک باید اطلاعات علمی و مهارت‌ها و یادگیری خود را کامل کند تا زمان معاینه بیمار با بهره‌گیری از دانش روز دنیا خدمات مطلوبی را به وی ارائه دهد. وی بر برخورد شایسته شأن و منزلت و احترام به ارزش‌ها و گویش زبانی بیماران تأکید کرد و افزود: دلسوز بیماران باشیم و مشکل آنها را درک کنیم و خدماتمان را به نحوی انجام دهیم که خداوند متعال از ما راضی و خشنود باشد.



رونمایی از تابلوی شهدای بیمارستان بهرامی با حضور رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران
به مناسبت میلاد حضرت علی (ع) و روز پدر و با حضور دکتر حسین قناعتی از تابلوی شهدای بیمارستان بهرامی رونمایی
شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان کودکان بهرامی، روز شنبه ۲۳ بهمن ۱۴۰۰ به مناسبت میلاد حضرت علی (ع) و روز پدر، با حضور دکتر حسین قناعتی رئیس دانشگاه، دکتر سید فرشاد علامه معاون آموزشی دانشگاه، سید رضا رئیس کرمی مدیر گروه بیماری های کودکان، دکتر سید یوسف مجتهدی رئیس بیمارستان، دکتر اکبر احمدی مدیر بیمارستان، مریم ملایجردی مدیر پرستاری و سایر اساتید و کارکنان از تابلوی شهدای بیمارستان بهرامی رونمایی شد. کار طراحی این تابلو را یوسف فلاح پناه از کارکنان تلفنخانه انجام داده و هزینه ساخت تابلو با همت بسیج دانشگاه تأمین شده است.

روز چهارشنبه ۱۷ فروردین ۱۳۶۷ ساعت ۹:۱۵ صبح، بیمارستان کودکان بهرامی مورد اصابت حمله موشکی رژیم بعث عراق قرار گرفت. موشک به آشپزخانه و مهد کودک اصابت کرد و بخشی از ساختمان تخریب شد. ۲۵ کودک زیر آوار ماندند که در نهایت ۲ کودک یکساله و ۴ نفر از کارکنان آشپزخانه شهید شدند. هرچند همگان گمانشان توقف فعالیت بیمارستان تا بعد از تعمیر آن بود. ولی با همت تیم مدیریتی وقت بیمارستان و تلاش های کارکنان خدم آن، تنها ۴۸ ساعت بعد از حمله موشکی، پذیرش بیماران از سر گرفته شد.

افتتاح مرکز مهارت های بالینی بیمارستان بهرامی

به مناسبت میلاد حضرت علی (ع) و روز پدر، مرکز مهارت های بالینی بیمارستان بهرامی با حضور دکتر حسین قناعتی رئیس دانشگاه افتتاح شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان کودکان بهرامی، روز شنبه ۲۳ بهمن ۱۴۰۰ به مناسبت میلاد حضرت علی (ع) و روز پدر، با حضور دکتر حسین قناعتی رئیس دانشگاه، دکتر سید فرشاد علامه معاون آموزشی دانشگاه، سید رضا رئیس کرمی مدیر گروه بیماری های کودکان، دکتر سید یوسف مجتهدی رئیس بیمارستان، دکتر اکبر احمدی مدیر بیمارستان، محسن نیک طره نماینده واقف بیمارستان، مریم ملایجردی مدیر پرستاری و سایر اساتید و کارکنان مرکز مهارت های بالینی بیمارستان بهرامی افتتاح شد.

نیک طره در این رابطه گفت: در زمان مدیریت قبلی هزینه ساخت این ساختمان ۷۰۰ میلیون تومان برآورد شده بود که قرار بود ۵۰ درصد آن را واقف بیمارستان و ۵۰ درصد آن از دانشگاه تأمین اعتبار شود. به این منظور ۳۵۰ میلیون به حساب بیمارستان واریز شد. پس از ساخت بخشی از ساختمان، کار متوقف شد. در سال ۹۹ جلسه ای با حضور الهه بهرامی و موکل آنها به عنوان نماینده واقف و ریاست جدید بیمارستان دکتر مجتهدی برگزار، و مقرر شد مابقی بودجه مورد نیاز برای تکمیل ساختمان را نیز واقف تأمین کند.

دکتر احمدی گفت: پس از پایان ساخت ساختمان شماره ۳، تجهیزات مورد نیاز این مرکز با حمایت های مالی معاونت آموزشی دانشگاه تأمین و مورد بهره برداری قرار گرفت.

افتتاح ساختمان شماره ۳ بیمارستان بهرامی با حضور رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران
به مناسبت میلاد حضرت علی (ع) و روز پدر، ساختمان شماره ۳ بیمارستان بهرامی با حضور دکتر حسین قناعتی رئیس دانشگاه افتتاح شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان کودکان بهرامی، روز شنبه ۲۳ بهمن ۱۴۰۰ به مناسبت میلاد حضرت علی (ع) و روز پدر، با حضور دکتر حسین قناعتی رئیس دانشگاه، دکتر سید فرشاد علامه معاون آموزشی دانشگاه، سید رضا رئیس کرمی مدیر گروه بیماری های کودکان، دکتر سید یوسف مجتهدی رئیس بیمارستان، دکتر اکبر احمدی مدیر بیمارستان، محسن نیک طره نماینده واقف بیمارستان، مریم ملایجردی مدیر پرستاری و سایر اساتید و کارکنان ساختمان شماره ۳ بیمارستان بهرامی افتتاح شد.

با توجه به آموزشی درمانی بودن بیمارستان بهرامی، و وجود واحدهای مختلف مربوط به معاونت آموزشی، همه فعالیت های مربوط به معاونت آموزشی در این ساختمان تجمیع شده است. واحدها و فعالیت های این ساختمان عبارتند از: واحدهای آموزش، پژوهش، کلاس های درس، مرکز مهارت های بالینی، اتاق رابطین آموزش و پژوهش، اتاق جلسه، واحد امور دستیاری، واحد امور هیئت علمی، کارورزان و کارآموزان، کارگزینی هیئت علمی، اعتباربخشی آموزشی.

قبل از بهره برداری از این ساختمان، به دلیل کمبود فضای آموزشی، کلاس ها و جلسات مربوط به دانشجویان و اساتید در سالن همایش و کتابخانه بیمارستان برگزار می شد.

تبریک رئیس دانشگاه به مناسبت ولادت حضرت علی (ع) و روز پدر

دکتر حسین قناعتی رئیس دانشگاه در پیامی فرارسیدن ۱۳ رجب، ولادت حضرت علی (ع) و روز پدر را تبریک گفت.

در متن این پیام آمده است:

فرارسیدن ۱۳ رجب روز تولد مولا علی (ع) را خدمت دوستداران ایشان، شیعیان امیرالمؤمنین و همه آزادگان عالم تبریک عرض می‌کنم. با نگاه به زندگی امیرالمؤمنین (ع) صفات برجسته‌ای را در ایشان می‌بینیم که در هیچ کس دیگری قابل تجلی نیست. مجموع صفات کمالیه در ایشان جمع است و در عین مهربانی، جنگجو، حاکم و فیلسوفی بی‌نظیر و مصداق «بلغ العلی بکماله» هستند. تمامی افراد در مواجهه با امیرالمؤمنین (ع)، دچار حیرتی می‌شوند که شه‌ریار آن را این‌گونه توصیف می‌کند «نه خدا توانمش خواند نه بشر توانمش گفت/ متحیرم چه نامم شه ملک لافتی را امیرالمؤمنین (ع) الگوی بزرگی برای همگان در همه ادوار تاریخ است؛ به‌طوری‌که حتی خسرو گلسرخ، کمونیستی که در جلسه محاکمه خود در بیدادگاه شاه، از امیرالمؤمنین به‌عنوان اولین سوسیالیست عدالت جوی عالم یاد می‌کند یا جورج سمعان جرداق اندیشمند مسیحی، در وصف امیرالمؤمنین (ع) کتاب «الامام علی صوت العدالة الانسانیة» را می‌نویسد. بسیاری از بزرگان وقتی به امام علی (ع) رسیدند دچار چنین حیرتی شدند و لذا این گنجینه ارزشمند را باید حفظ کنیم و مبنای خود به لحاظ الگویی و رفتاری قرار دهیم.

ایشان صفاتی همچون جوان مردی، ایثار، بزرگواری، شجاعت، دیانت، تقوا، پاکی و اخلاص و هر صفت خوب دیگری را در حد اعلا داشتند و وقتی به مقام شهادت می‌رسند ندای «فزت و رب الکعبه» سر می‌دهند و این دنیا را محل گذر می‌دانند و با شادابی از لحظه مرگ استقبال می‌کنند. ان‌شاءالله همه ما بتوانیم با توسل و پیروی از این مرد بزرگ، جهانی زیباتر و عادلانه‌تر، سرشار از مهربانی، علم و دانش فراهم آوریم.



بازدید رئیس دانشگاه از دانشکده پیراپزشکی، دکتر قناعتی: دانشگاه باید در خدمت مردم، درون مردم و با مردم باشد

دکتر قناعتی ضمن بازدید از فضای فیزیکی دانشکده پیراپزشکی با اعضای هیئت رئیسه و مدیران گروه های آموزشی این دانشکده گفت و گو و از ساختمان های شماره ۲ و ۳ دانشکده دیدن کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده پیراپزشکی، دکتر حسین قناعتی رئیس دانشگاه، صبح دوشنبه ۲۵ بهمن ۱۴۰۰ با حضور در دانشکده پیراپزشکی اعضای هیئت رئیسه و مدیران گروه های آموزشی این دانشکده دیدار و گفت و گو کرد.

دانشکده پیراپزشکی جزء مهمی از مجموعه دانشگاه است

رئیس دانشگاه با بیان این جمله که دانشکده پیراپزشکی جزء مهمی از مجموعه دانشگاه است گفت: در گزارش ارائه شده چند نکته توجه من را جلب کرد، عملکرد دانشکده پیراپزشکی در حوزه بین الملل خیلی خوب بوده است. فعالیت خود را در این حوزه افزایش دهید و هم به لحاظ جذب دانشجویان بین الملل و هم به لحاظ ارتباط با دانشگاه های مختلف، بیشتر فعال باشید.

دکتر قناعتی در ادامه گفت: ما متأسفانه در حوزه پژوهش در کشور با چاه های کم عمق زیادی مواجه هستیم که آبی ندارد. پروژه های تکراری و کپی شده از ایده های انجام شده دیگران از چالشهای پژوهش است. وی افزود: درخواست من از اساتید این است که به سمت حقیقت علم حرکت کنیم؛ در ادعیه ما هم آمده است که خدایا پناه میبرم به تو از علمی که هیچ نفعی در آن نیست. بعد از انقلاب ضمن اینکه رشد بسیاری در حوزه های پژوهش و فناوری داشتیم با مسائلی مانند انحصار در پژوهش و کسرت مقالات بی محتوی مواجه شدیم که اینها نه تنها در دنیای امروز یک ارزش محسوب نمی شود بلکه ضد ارزش است. استثمر دانشجویان و انحصارگری در دستگاه ها و تجهیزات توسط برخی اساتید بسیار نكوهیده است که از این موارد باید جلوگیری کرد و اگر موارد اینچنینی رصد کنیم، شخصا وارد عمل خواهیم شد.

دانشگاه جای انسان های فرهیخته، عالم، باتقوا و علاقه مند به علم است

دکتر قناعتی افزود: دانشگاه جای انسان های فرهیخته، عالم، باتقوا و علاقه مند به علم است. در دنیای امروز هر جا علم رشد کرده، دلیلش اشتراک گذاری و هماهنگی بین افراد است. باید باهم همکاری کرد و دست یکدیگر را گرفت. از این زمان کوتاهی که به نام عمر کاری در اختیار افراد هست باید استفاده کنند تا ان شاءالله در زمینه پژوهشی نیز موثر و موفق باشند.

وی با اشاره به تدوین برنامه عملیاتی دانشگاه و واحدهای تابعه آن افزود: بنا داریم برنامه محور و رو به جلو حرکت کنیم و از سال آینده هیچ فعالیتی بدون برنامه انجام نخواهد شد.

دکتر قناعتی گفت: خبر خوبی که برای خانواده پیراپزشکی دارم این است که قصد داریم تا ساختمان های پراکنده اطراف دانشگاه را جمع کنیم و در ساختمانی در نزدیکی دانشگاه مستقر نماییم تا ضمن مصرف بهینه منابع از اتلاف انرژی، پول و نیروی انسانی جلوگیری شود. رئیس دانشگاه در ادامه گفت: محتوای آموزشی را بازبینی کنید و سعی کنید آموزش هایتان مطابق با استانداردهای روز جهانی باشد. ما به این نتیجه رسیده ایم که آموزش بر مبنای حفظیات و تئوری ها مناسب نیست و باید به نحوی باشد که افراد بتوانند از منابع به درستی استفاده کنند.

باید بر مهارت ها و نکات کلیدی که باعث افزایش کارایی افراد می شود تاکید کرد تا دانش آموختگانی کارا و اثرگذار پرورش دهیم. دکتر قناعتی بیان کرد: باید به ساعت کار و حضور موثر اساتید در دانشگاه دقت و توجه شود. اساتید باید در محیط دانشگاه حضور داشته باشند و با افراد خاطی برخورد خواهد شد و دانشگاه از افراد بی تعهد پاک خواهد شد. فردی که در دانشگاه علوم پزشکی تهران وارد می شود با افتخار می آید و کار می کند و ما منت دار دانشگاه هستیم که ما را به عنوان هیئت علمی قبول کرده است. این موارد باید از ساحت دانشگاه پاک شود، نمی گذاریم کسی حرمت دانشگاه را بشکند.

رئیس دانشگاه با اشاره به اهمیت فعالیت های اجتماعی و ارتباط با جامعه در نیل به دانشگاه نسل ۴ گفت: آن بخش از رشته های تخصصی خود که در ارتباط با جامعه و امور اجتماعی است و در آموزش عمومی اثرگذار است را مدنظر قرار دهید و برای آن برنامه ریزی داشته باشید که اگر دانشگاه اجتماعی داشته باشیم به سطح چهارم ارتقا پیدا می کنیم. دانشگاه باید در خدمت مردم، درون مردم و با مردم باشد تا مردم بتوانند آنرا درک کنند و از خدماتش استفاده کنند. با فارغ التحصیلان خود ارتباط داشته باشید و آنها را رصد کنید، این مهم است که راهنمایی های شما ادامه پیدا کند و در راه اصلاح جامعه بسیار مفید خواهد بود.

دکتر قناعتی در پایان صحبت های خود ضمن تشکر از تمام اساتید دانشکده پیراپزشکی بیان کرد: معلمی شغل مقدسی است، شغل انبیا است، باید حرمت آنرا حفظ کنیم تا ان شاءالله بتوانیم از اجر بی نظیری که خداوند بابت این کار به انسان خواهد داد استفاده کنیم. ما باید در انجام کار خیر و خوب مانند مرحوم استاد یلدا باشیم که هنوز هم اگر کسی بخواهد از یک انسان با اخلاق بزرگوار مثال بزند نام ایشان را بر زبان می آورد.

دکتر شعبان علیزاده رئیس دانشکده پیراپزشکی نیز در این نشست، ضمن خیرمقدم به رئیس دانشگاه و تبریک فرارسیدن سالروز ولادت امام علی (ع) گفت: همزمانی حضور رئیس دانشگاه در دانشکده پیراپزشکی را با سالروز میلاد فخر شیعیان جهان، حضرت امیرالمومنین علی (ع) به فال نیک می گیریم و امیدواریم این حضور و ارشاداتی که دکتر قناعتی به ما خواهند داد، سرآغاز برکات و منشا اقدامات عالی در حوزه پیراپزشکی باشد. رئیس دانشکده پیراپزشکی در ادامه به ارائه گزارشی از فعالیت های صورت گرفته در دانشکده پرداخت. حضور ۱۲۵ دانشجوی بین الملل در دانشکده پیراپزشکی، فعالیت های آزمایشگاه تشخیصی کووید ۱۹ و پایگاه جمعیتی واکسیناسیون کووید ۱۹، روند بازسازی ساختمان شماره ۲ دانشکده، و اقدامات انجام شده در مرکز رشد فناوری سلامت و مرکز تحقیقات ژئونوز از مهمترین موارد مطرح شده در این گزارش بود. همچنین دکتر علیزاده در ادامه مطالب خود از راه اندازی آزمایشگاه جامع سلامت دارالفنون در آینده نزدیک خبر داد و راه اندازی آزمایشگاه تشخیصی کووید ۱۹ را از گام های نخست این اقدام دانست. وی صحبت های خود را با اشاره به محدودیت های موجود در دانشکده پیراپزشکی و تاکید بر کمبود فضای فیزیکی و نیروی انسانی به پایان رساند.

در ادامه این نشست، اعضای حاضر به معرفی خود پرداختند و مسائل و نظرات خود را با رئیس دانشگاه به اشتراک گذاشتند. دکتر قناعتی در پایان از ساختمان های شماره ۲ و ۳ دانشکده پیراپزشکی بازدید کرد.

با تودیع و معارفه معاونان پژوهشی و دانشجویی فرهنگی، جلسه هیئت رئیسه دانشکده پزشکی برگزار شد
در حاشیه نشست هیئت رئیسه دانشکده پزشکی مراسم تکریم دکتر شاهین آخوندزاده و دکتر سید روح اله میری معاونین پیشین
و معارفه دکتر نیما رضایی و سعید پور حسن معاونان جدید پژوهشی و دانشجویی - فرهنگی دانشکده برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده پزشکی، جلسه هیئت رئیسه دانشکده پزشکی صبح روز ۳۰ بهمن ۱۴۰۰ در سالن شورای دانشکده برگزار شد.

در ابتدای این جلسه دکتر بیگ محمدی رئیس دانشکده پزشکی گزارشی از جلسه هفته گذشته هیات رئیسه دانشگاه ارائه داد و گفت: گزارشی ارزیابی گروه رادیوتراپی توسط دکتر لباف و افیلیشن دوگانه توسط دکتر رضایی ارائه و آئین نامه پیشنهادی دانشکده ارائه شد.

رئیس دانشکده پزشکی به برگزاری جشن روپوش سفید ویژه دانشجویان پزشکی ورودی ۹۷ اشاره کرد و گفت: این مراسم ۲۳ بهمن با حضور دکتر قناعتی و جمعی از اعضای هیات رئیسه دانشگاه و دانشکده با استقبال دانشجویان برگزار شد.

در ادامه دکتر ایرج کاشانی معاون تحصیلات تکمیلی بحث نظام نامه پرداخت شهریه دانشجویان دکترای تخصصی را مطرح کرد و گفت: با توجه به این که پایان نامه ها در یک ترم قابل انجام نیستند و افزایش سالانه به شهریه ثابت تعیین شده عادلانه نیست و باید بازبینی شود. وی همچنین به ملاک های انتخاب دانشجویان برتر در جشنواره دانشجویی این سینا اشاره کرد و گفت: بهتر است دست اندرکاران جشنواره پیش از انتخاب کاندیداها از گروه های آموزشی استعلام کنند.

در ادامه دکتر نیما رضایی آئین نامه جشن قدر استاد را مطرح کرد و توضیحات مسوولی از نحوه انتخاب اساتید، محورهای جشنواره، آرا فراگیران، کمیته اجرایی مراسم و... ارائه کرد و مقرر شد در صورت مساعد بودن شرایط، چهارمین جشن قدر استاد در اردیبهشت سال ۱۴۰۱ به صورت حضوری برگزار شود.

در ادامه موضوع تشکیل کمیته ارتقاء علوم پایه و اعطای مدرک فلوشیپ به پیشکسوتان رشته های مربوطه، توسط دکتر علی حسین ثابت معاون امور هیات علمی دانشکده مطرح و توسط اعضا به بحث گذاشته شد.

در پایان جلسه هیات رئیسه مراسم تودیع و معارفه معاونین پژوهشی و دانشجویی فرهنگی دانشکده برگزار شد و دکتر بیگ محمدی با اعطای لوح تقدیر از زحمات ۱۶ ساله دکتر آخوندزاده معاون پیشین پژوهشی دانشکده پزشکی و دکتر سید روح اله میری معاون دانشجویی فرهنگی دانشکده قدر دانی کرد و حکم انتصاب دکتر نیما رضایی به عنوان معاون جدید پژوهشی دانشکده پزشکی و حکم انتصاب دکتر سعید پور حسن به عنوان معاون جدید دانشجویی فرهنگی دانشکده پزشکی را اعطا کرد.

بررسی ۳۵ پیشنهاد اختصاصی و مشترک در نشست هیئت‌امناى دانشگاه، دکتر قناعتی: حمایت هیئت‌امنا در تسهیل فرایندها، به پیشرفت دانشگاه کمک می‌کند
در نخستین نشست هیئت‌امنا در دوره جدید مدیریتی دانشگاه، ۲۵ پیشنهاد اختصاصی، ۲ پیشنهاد موسسه ملی تحقیقات سلامت و ۸ پیشنهاد مشترک وزارت بهداشت مورد بحث و بررسی قرار گرفت.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در نشست هیئت‌امنا که یکم اسفند ۱۴۰۰ در تالار دارالفنون برگزار شد، دکتر ابراهیم گل‌مکانی، نماینده وزیر بهداشت و دبیر هیئت‌امنا، مجامع و شوراها با تبریک به دکتر قناعتی و اعضای جدید هیئت‌امنا در پذیرش مسئولیت دانشگاه و قدردانی از تلاش‌های دکتر کریمی رییس و اعضای پیشین هیئت‌امنا گفت: این نخستین جلسه هیئت‌امنا در این دوره جدید مدیریتی است. وی افزود: در این نشست گزارش حسابرسی دانشگاه و مرکز قلب و مرکز ملی تحقیقات سلامت و همچنین پیشنهادهای مشترک و اختصاصی دانشگاه بررسی می‌شود.

درخشش روزافزون دانشگاه با حمایت هیئت‌امنا

سپس دکتر حسین قناعتی رئیس دانشگاه، رسالت اصلی خود در پذیرش این مسئولیت را حفظ دستاوردهای جمهوری اسلامی دانست و گفت: در ابتدای مسئولیت، تمرکز خود را بر تکمیل واکسیناسیون منطقه تحت پوشش دانشگاه گذاشتیم که ۱۰۰ درصد جمعیت دوز اول و بیش از ۸۰ درصد دوز دوم را دریافت کردند.

دکتر قناعتی تعیین و تثبیت جایگاه نیروهای عملیاتی در واحدهای زیرمجموعه دانشگاه را از دیگر اقدامات انجام‌شده بیان کرد و گفت: انتصاب همکاران براساس توانمندی علمی و اجرایی آنان با رویکرد جهادی و پایبندی به نظام جمهوری اسلامی صورت گرفته است. آنچه باعث عقب‌ماندگی کشور می‌شود نداشتن باور «ما می‌توانیم» است درحالی‌که با تغییر این نگرش و توکل به خدا می‌توان، تمامی مشکلات را حل کرد و باعث پیشرفت کشور شد.

رئیس دانشگاه با اشاره به برنامه‌های دانشگاه در زمینه پروژه‌های عمرانی گفت: از آنجاکه اغلب امکانات بهداشتی و درمانی، در مناطق برخوردار شهر تهران متمرکز است یکی از برنامه‌های دانشگاه برای رفع این بی‌عدالتی، تکمیل ساخت بیمارستان ۴۵۰ تخت در اسلامشهر است. وی بایان اینکه دانشگاه، بیش از ۱۰۰ مرکز بهداشتی دارد که اغلب استیجاری هستند؛ بر اهمیت توجه به مقوله بهداشت تأکید کرد و گفت: یک دلار سرمایه‌گذاری در حوزه بهداشت معادل صد تا هزار دلار هزینه در حوزه درمان است براین اساس برنامه‌ریزی دقیقی در حوزه بهداشت دانشگاه صورت گرفته است.

دکتر قناعتی با اشاره به اقدامات دانشگاه در حوزه دانشجویی گفت: به منظور رفع مشکلات دانشجویان، پروژه های بزرگ خوابگاهی را در دستور کار خود قرار دادیم که یکی از این پروژه ها ساخت خوابگاهی با ظرفیت ۲ هزار ۵۰۰ دانشجو است.

رئیس دانشگاه، یکی از اولویت های اصلی دانشگاه را توسعه فناوری های پیشرفته پزشکی بیان کرد و گفت: در این زمینه با تیم دکتر سرکار، جلسات منظمی را هر هفته برگزار می کنیم و به تازگی ۲ دستگاه ربات جراحی را به اندونزی صادر کردیم.

دکتر قناعتی با تشریح فعالیت های دانشگاه در حوزه بین الملل گفت: یکی از مأموریت های مهم دانشگاه حفظ و ارتقا جایگاه بین المللی است در این راستا شعبه دانشگاه در سبطين عراق با ظرفیت هزار دانشجو و قابل گسترش به ۴ هزار دانشجو فعالیت خود را آغاز کرده است و از مهرماه دانشجویان پزشکی پذیرش می شود. افزون بر این با دانشگاه های کشورهای مجاور در حال مذاکره هستیم که بتوانیم ظرفیت دانشگاه را توسعه دهیم.

رئیس دانشگاه، در پایان سخنان خود خواستار حمایت هیئت امنا در تسهیل فرایندها شد و گفت: پرداخت پلکانی کارانه، افزایش مالیات و نحوه پرداخت کارانه باعث تضعیف روحیه هیئت علمی شده و اگر اقدام مناسبی صورت نگیرد، دریافت های غیرقانونی از مردم گرفته می شود که این زبینه وجه جمهوری اسلامی نیست و در صورت حمایت هیئت امنا و با کمک همکاران و اعضای هیئت علمی تلاش می کنیم دانشگاه در قله های موفقیت بدرخشد.

نگاه متعالی دانشگاه در انسان سازی و توسعه علمی

دکتر علیرضا زاکانی شهردار تهران و عضو هیئت امنای دانشگاه، با اشاره به سه رویکرد متفاوت در اداره دانشگاه گفت: برخی از مسئولان، نگاهشان معطوف به حل مشکلات جاری می شود و گروهی دیگر متمرکز بر ارتقا علمی دانشگاه می شوند. در حالی که ضمن ارتقا علمی باید به فکر حل مشکلات نیز بود.

این عضو هیئت امنا دانشگاه، نگاه متعالی به رشد دانشگاه را توجه به مقوله انسان سازی دانست و گفت: با وجود اینکه نباید نسبت به ارتقا علمی و رفع مسائل دانشگاه بی تفاوت بود؛ می توان با تربیت انسان های عالم و شریف، جهش علمی و خدمت شایسته به مردم را سرعت بخشید و این رویکردی است که مورد توجه دکتر قناعتی قرار دارد.

حمایت سازمان برنامه بودجه در پرداخت عادلانه

سپس دکتر رحیم ممبینی معاون کل سازمان برنامه و بودجه کشور بر حمایت دولت و سازمان برنامه و بودجه بر پرداخت های عادلانه تأکید کرد و گفت: تساوی در پرداخت ها حتی اگر به صورت محدود انجام شود آزردهنده است لذا عدالت در پرداخت ها و توجه به عوامل انگیزشی در کارکنان به ویژه قشر پزشکی و پیراپزشکی مورد حمایت دولت و سازمان برنامه و بودجه قرار دارد.

تحقق سیاست های کلی سلامت به پشتوانه علمی دانشگاه

در ادامه دکتر محمدعلی محقق عضو هیئت امنا و رییس پژوهشکده سرطان، با اشاره به سیاست های کلی نظام سلامت که از سوی مقام معظم رهبری ابلاغ شده گفت: دانشگاه علوم پزشکی تهران با پشتوانه علمی خود می تواند امکان تحقق این سیاست ها را فراهم آورد. وی بایان اینکه سالانه جمعیت بسیاری از کشور به مراکز زیرمجموعه دانشگاه مراجعه می کنند که این ظرفیت خوبی برای رشد معنویت و اخلاق اسلامی است گفت: سالانه ۲۰ میلیون نفر به مجتمع بیمارستانی امام خمینی رفت و آمد دارند و هیئت امنا با حمایت از برنامه های دانشگاه می تواند به تحقق رشد معنویت و اخلاقیات جامعه کمک کند.

این عضو هیئت‌امنا، بر حمایت از دانشجویان به‌عنوان سرمایه‌های ارزشمند کشور تأکید کرد و گفت: جمع بزرگی از نخبگان کشور در این دانشگاه تحصیل می‌کنند که تربیت صحیح، هدایت و حمایت و جلوگیری از مهاجرت آنان موضوع مهمی است که نیاز به تلاش جدی و رهیافت هیئت‌امنا دارد.

در ادامه هریک از پیشنهادهای دانشگاه مورد بررسی اعضای هیئت‌امنا قرار گرفت.

تجربه شیرین و منحصربه‌فرد سه دوره برگزاری جام جهانی کوچک در دانشگاه، تاکید مدیر روابط عمومی دانشگاه بر اجتماعی شدن دانشگاه و رسانه‌ای شدن علم

دکتر ترابی در نشست مشورتی چهارمین دوره مسابقات جام جهانی کوچک، ایجاد نشاط عمومی در دل کودکان و انعکاس آن را در جامعه ضروری دانست.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در آستانه برگزاری جام جهانی ۲۰۲۲ قطر، نشست مشورتی و برنامه‌ریزی برای چهارمین دوره مسابقات جام جهانی کوچک با حضور مدیر روابط عمومی، مسئول برگزاری جام جهانی کوچک، رئیس و مدیر مرکز طبی کودکان، معاون دانشجویی فرهنگی و مدیر تربیت‌بدنی دانشگاه، صادق درودگر عضو هیئت‌رئیس سازمان لیگ فوتبال و ناصری پیش‌کسوت فوتبال، اول اسفند ۱۴۰۰ در سالن شورای حکیم سازمان مرکزی برگزار شد؛ در ابتدا دکتر نیما رضایی مسئول برگزاری مسابقات جام جهانی کوچک با اشاره به اینکه هدف از برگزاری دوره چهارم این مسابقات «ارتقا سلامت روان کودکان بیمار» است؛ گفت: در سه دوره قبلی این مسابقات حضور و همراهی اساتید، پیش‌کسوتان فوتبال و هنرمندان نقش کلیدی داشتند و خالصانه کمک می‌کردند و اذهان داشتند که حال خوبی هم خودشان پیدا کردند. وی در ادامه به مبحث کلی مسابقات جام جهانی کوچک و تاریخچه آن در مرکز طبی کودکان پرداخت و ادامه داد: با توکل به خدا چهارمین دوره این مسابقات در نیمه دوم خرداد ۱۴۰۱ برگزار خواهد شد.

دکتر رضایی با ابراز خرسندی از اینکه میزبان چهارمین دوره مسابقات جام جهانی کوچک (روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران) است؛ تصریح کرد: از جناب آقای دکتر ترابی و تیم ایشان که در برنامه‌ریزی و فرایندهای پیشروی نهایت مشارکت و همراهی را دارند، تشکر می‌کنم و از ایده‌های دکتر ترابی که در بحث برندآفرینی و نشاط در دانشگاه پیشرو هستند استقبال خواهیم کرد.

در ادامه دکتر ماشاءاله ترابی مدیر روابط عمومی دانشگاه، ضمن خوش آمد گویی به مدعوین و تشکر از آقای دکتر رضایی که در حوزه‌های مختلف پرنشاط و نوآور هستند؛ گفت: یکی از ابتکارات خیلی عالی ایشان برگزاری و تدارک جام جهانی کوچک است. وی در ادامه از کامل کردن اسم

این دوره از مسابقات صحبت کرد و گفت: بهتر است نام این مسابقات به «جام جهانی کوچک سلامت» تغییر کند چرا که به ماهیت ما در حوزه‌ی فعالیت‌مان نزدیک‌تر می‌شود و ما می‌توانیم یک سازماندهی منسجم و پایدارتری را برای آن ایجاد کنیم و بقیه‌ی نهادهایی که می‌توانند در این حوزه حضور و کمکی داشته باشند را به مشارکت بگیریم.

دکتر ترابی با اشاره به اینکه دانشگاه علوم پزشکی تهران قدیمی‌ترین دانشگاه کشور است؛ ادامه داد: تقریباً می‌توان گفت که هر نهاد پزشکی که در کشور است از همین جا ریشه گرفته است و همه‌ی رشته‌های تخصصی و توسعه‌ای که در علوم پزشکی اتفاق افتاده قاعده‌ی کار این بوده است. به طور نمونه؛ در اپیدمی کووید ۱۹، گروه عفونی مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) دانشگاه علوم پزشکی تهران اولین مرکزی بود که توانست پروتکل اولیه‌ی مراقبتی را برای بیماران کووید ۱۹ طراحی کند. امروز به‌نوعی دومین سالگرد رسمی شروع بیماری کووید ۱۹ در کشور است همکاران بخش عفونی بیمارستان امام در همان روزهای ابتدایی شروع این پاندمی هم به کمک همکاران بیمارستان نکویی قم رفتند که با این مشکل حاد مواجهه شده بودند.

برگزاری جام جهانی کوچک، نمادی از فعالیت اجتماعی دانشگاه

مدیر روابط عمومی دانشگاه تصریح کرد: در عرصه‌های مختلفی که نظام سلامت و نظام اجتماعی نیاز به حمایت علمی داشته تقریباً می‌توان گفت بخش‌های مختلف دانشگاه در این حوزه پیش‌تاز بوده و توانستند شرایط را متناسب با شأن علمی دانشگاه به‌صورت علمی تغییر دهند.

دکتر ترابی «سیاست دانشگاه را اجتماعی شدن و رسانه‌ای کردن علم» عنوان و خاطرنشان کرد: فعالیت‌هایی که دکتر رضایی به دنبال آن هستند؛ به این نگاه کمک می‌کند که دانشگاه بتواند با جامعه ارتباط کامل‌تری پیدا کند و رسالت خودش را بهتر پیگیری کند. به جهت اینکه رفرنس‌های بین‌المللی هم بیانگر این است که در سلامت جامعه، بخش پزشکی کار حداکثر تا بیست و پنج درصد کار را می‌تواند برای سلامت عمومی انجام دهد یعنی بخشی که در بیمارستان‌ها هستند تمام خدمات درمانی که در بخش‌های مختلف انجام می‌شود؛ اگر بخواهیم سلامت جسمی و روحی را به‌صورت کامل و جامع داشته باشیم همه بخش‌ها باید دست‌به‌دست هم بدهند تا این امر به‌درستی میسر شود.

دکتر ترابی از نقش اثرگذار خیرین در شرایط فعلی کشور و دانشگاه صحبت کرد و گفت: خیر محترم جناب آقای مطهری مرکز طبی دو را در منطقه‌ی یافت‌آباد حدود دو سال و نیم ساخته است که این خودش یک رکورد در تاریخ بیمارستان سازی کشور محسوب می‌شود. همچنین بیمارستان مهدی کلینیک با هزار تخت در ضلع شمال غربی بیمارستان امام خمینی به‌زودی آماده بهره‌برداری و ارائه خدمت به بیماران می‌شود که باید از این فرصت استفاده و توجه را به مبحث کلی (سلامت اجتماعی) جلب کنیم.

مدیر روابط عمومی دانشگاه تاکید کرد: باید بتوانیم شرایط خوبی را در این دوره از مسابقات مهیا کنیم و در این فضا از یک مرجع مطمئن علمی اطلاعات «سبک زندگی سالم» هم منتشر شود در واقع اتفاق خیلی بزرگی در کشور خواهد افتاد ضمن این که بحث نشاط عمومی در دل بچه‌ها است که انعکاس آن هم در جامعه ضروری است.

توضیح اینکه در ادامه نشست مشورتی و برنامه‌ریزی برای برگزاری چهارمین دوره از مسابقات جام جهانی کوچک، صادق درودگر عضو هیئت‌رئیس سازمان لیگ فوتبال و ناصری پیش‌کسوت فوتبال، دکتر شروین بدو رئیس و دکتر کاظم رهنما مدیر مرکز طبی کودکان، دکتر محمدحسین صادقیان معاون دانشجویی فرهنگی، دکتر حامد شفا رودی مدیر تربیت‌بدنی دانشگاه پیرامون موارد مطرح شده نظرات سازنده و ارزشمند خود را بیان کردند. در پایان مقرر شد گردهمایی کمیته سیاست‌گذاری و عوامل اجرایی چهارمین دوره جام جهانی کوچک ۱۷ اسفند ۱۴۰۰ در تالار دارالفنون سازمان مرکزی دانشگاه برگزار شود.

مسابقات جام جهانی کوچک

نشست هماهنگی چهارمین دوره جام جهانی کوچک، با حضور هنرمندان و ورزشکاران، دکتر قناعتی: از طریق ورزش پهلوانی، اخلاقیات را ترویج دهید
با رونمایی از طرح واره جام و یادمان چهارمین دوره جام جهانی کوچک، نشست هماهنگی با حضور هنرمندان و ورزشکاران برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر حسین قناعتی، رئیس دانشگاه، در نشست هماهنگی چهارمین دوره جام جهانی کوچک که روز سه شنبه ۱۷ اسفند ۱۴۰۰ در سالن دارالفنون برگزار شد، ضمن ابراز خرسندی از حضور در جمع هنرمندان و ورزشکاران گفت: بسیار خوشحالم که در این جمع وزین، دوست داشتنی و موثر هستیم. در دنیایی که پیشرفت ها و دستاوردهای تکنولوژیک بشر نتوانسته به الگویی برای رفاقت، گذشت، پاکی و همه خوبی ها برسد که نشان از نقصان جدی دارد و باید برای آن فکری کرد. وی کمونیسم و کاپیتالیسم را در ادعای نجات بشر شکست خورده خواند و گفت: کمونیسم ریشه حکومت را زد و کاپیتالیسم نیز اخلاقیات و خانواده را هدف قرار داد و از بین برد؛ قطعاً اخلاقیات گمشده بشر است و باید برای آن فکری کرد.

رئیس دانشگاه با بیان اینکه "همه مذهبی ها و غیرمذهبی ها بر این مسئله اتفاق نظر دارند که علم و دانش تنها راهی است که می توان از طریق آن به اخلاقیات و معنویات دست یافت" خاطر نشان کرد: اگر بتوانیم فهم جامعه را بالا ببریم، می توانیم اخلاقیات را در آن متجلی کنیم. قطعاً جام جهانی کوچک، مصداق امر زیبای دانش افزایی است که در قالب ورزش و هنر ظهور کرد لذا وظیفه هنرمندان و ورزشکاران در این زمینه بسیار سنگین است. قطعاً دکتر نیما رضایی که افتخار علمی ما هستند و از دانشمندان یک درصد جهان هستند، نیز بار سنگینی در این زمینه بر عهده دارند.

دکتر قناعتی، ترویج اخلاقیات را از طریق فرهنگ سازی امکان پذیر خواند و گفت: دست تک تک ورزشکاران و هنرمندان را می بوسم و از آنها می خواهم به میدان بیایند چرا که متأسفانه اعتیاد در جامعه بیداد می کند. وی افزود: اگر ورزش پهلوانی باشد و تنها برای کسب درآمد نباشد، می تواند کمک کند که ورزشکاران راه جوانمردی، سلامت، پاک بودن و دور بودن از فساد را ترویج کنند و امیدوارم این مسابقه بتواند مبدایی برای ترویج اخلاقیات در جامعه باشد و امیدوارم با کمک شما بتوان بهترین کارها را انجام داد.

در این نشست همچنین دکتر نیما رضایی، معاون بین الملل دانشکده پزشکی، به ارائه گزارشی از چگونگی شکل گیری ایده جام جهانی کوچک پرداخت و گفت: در دوره ای که مسئولیت مرکز طبی کودکان را بر عهده داشتم، تصمیم گرفتیم تا درهای بیمارستان را برای ورود هنرمندان، خیرین و ورزشکاران باز کنیم و از این طریق دوستان داوطلب کمک کردند تا بخش های کودکان بازسازی شود و فضای بهتری برای بیماران ایجاد شود. وی افزود: دوستانی از جمع فوتبالیست ها در حاشیه افتتاح بخش آمدند و با توجه به نزدیکی مسابقات جام جهانی، مقرر شد که جام جهانی کوچکی را شبیه سازی کنیم. بر این اساس هنرمندان و ورزشکاران بسیار خالصانه به کمک آمدند. بچه های ما نماد تیم ملی ایران شدند و بعد سه تیم از فوتبالیست ها، هنرمندان و اعضای هیئت رئیسه با کودکان بازی کردند.

دکتر رضایی، با ابراز خرسندی از برگزاری دور اول این جام، آن را یکی از معدود مواردی خواند که همگی خوشحال بودند و تصریح کرد: بنا داشتیم که چهارساله باشد اما بعد تصمیم گرفتیم که در بازه دوساله این مسابقات برگزار شود. مسئولیت های اجتماعی اگر درست انجام شود قطعاً حس خوبی می تواند ایجاد نماید. وی از بهبود امکانات در دوره های بعدی خبر داد و یادآور شد: دوره های بعدی مسابقات با تدارکات بهتری در زمین چمن برگزار شد. من خاطرات خوب زیادی دارم و متأسفانه خاطرات تلخ نیز دارم چرا که در حین سال های گذشته همانطور که این مسابقات کمک کرد تا سلامت روان در دل کودکان شکل بگیرد، دوتا از همکاران خوب و دوتا از کودکان تیم را هم از دست دادیم.

دکتر رضایی با بیان اینکه "مهم این نیست که چقدر زنده ایم اما مهم است که حال دلمان خوب باشد و تا آخرین لحظات بتوانیم کار تاثیرگذاری انجام دهیم" تأکید کرد: در دوره قبل حتی پزشکان مرکز طبی و دختران بیمار نیز بازی کردند و امیدوارم در خرداد ماه ۱۴۰۱ بتوانیم دوره چهارم آن را به خوبی برگزار کنیم.

در ادامه دکتر ماشاءاله ترابی، مدیر روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، ضمن قدردانی از هنرمندان گفت: دانشگاه رسالتی برای اجتماعی کردن علم بر عهده دارد و سلامت تنها نیز مختص درمان نیست. بخشی از بهبودی افراد به دلیل مسائل روحی روانی و انرژی که فرد در درون خود دارد رخ می دهد. وی با بیان اینکه دکتر رضایی علاوه بر پیشسازی در نیکوکاری، در علم نیز پیشتاز هستند، خاطر نشان کرد: ایشان توانستند در سطح بین الملل نیز، گروهی را فراهم آورند و از ظرفیت های بین المللی نیز استفاده نمایند.

دکتر ترابی، از هنرمندان و ورزشکاران خواست تا در برنامه راهپیمایی نیز مشارکت نمایند و گفت: قطعاً مشکلات در جامعه زیاد است اما بیش از هر چیز نیازمند امید در جامعه هستیم. نور امید می تواند ما را زنده نگاه دارد. وی تمرکز بر خوبی و نیکی را موجب ازدیاد آن خواند و تأکید کرد: بر هر چه توجه کنیم زیاد می شود لذا توجه را به افراد موثر و با امید زیاد کنیم.

در ادامه حلما، از بازیکنان تیم فوتبال دختران شعری را برای دختران ایرانی خواند.

سپس هنرمندان و ورزشکاران پیشنهادها و نقطه نظرات خود را بیان کردند.

چهارمین دوره مسابقات جام جهانی کوچک برگزار می شود، صادق درودگر: به عنوان یک سرباز کوچک در خدمت کودکان بیمار دانشگاه هستیم

عضو هیئت رئیسه سازمان لیگ فوتبال گفت: به مجموعه برگزارکنندگان چهارمین دوره مسابقات جام جهانی کوچک کمک می کنم که پربارتر گام بردارد و امید دارم بتوانیم در راستای این مسابقات نشاط و آرامش بیشتری را برای کودکان بیمار کشور ایجاد کنیم.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در حاشیه نشست مشورتی و برنامه ریزی برای چهارمین دوره مسابقات جام جهانی کوچک، صادق درودگر عضو هیئت رئیسه سازمان لیگ فوتبال در خصوص ارزیابی و تجربیات خود از دوره های گذشته با بیان اینکه خداوند را شاکرم که این فرصت را به من داد که در حضور اساتیدی باشم که به کودکان بیمار خدمت می کنند افزود: در برگزاری مسابقات دوره های مختلف این امکان وجود داشت که با کودکان و خانواده هایشان و مرکز بزرگ علمی پزشکی کشور در ارتباط باشیم که منشأ اثرات خیری بود.

درودگر به برگزاری مسابقات تدارکاتی به صورت مستمر و مکرر قبل از جام جهانی اشاره و تاکید کرد: خدمات دکتر نیما رضایی و سعید ناصری قابل تقدیر است و من هم به عنوان یک سرباز کوچک در خدمت آنها هستیم.

عضو هیئت رئیسه سازمان لیگ فوتبال گفت: برگزاری این مسابقات نشان می دهد که جامعه به کودکان حساس است و اینها فرزندان خود ما هستند و از هیچ کمکی دریغ نخواهیم کرد و باید کمک کنیم که این کودکان انرژی بیشتری برای بهبودی و سلامتی شان به دست آورند.

وی ادامه داد: کمک می کنم به این مجموعه که پربارتر گام بردارد و امیدوارم بتوانیم در راستای این مسابقات نشاط و آرامش بیشتری را برای کودکان بیمار کشور ایجاد کنیم.

درودگر در پایان با اشاره به اینکه در این جلسه بیشتر به ساماندهی، سازماندهی و ایجاد ساختار مداوم و مستمر تاکید شد، افزود: به نظرم از ابتدای شروع مسابقات که نهال آن کاشته شد نیاز بود که آن را تبدیل به درختی تنومند کنیم.

در حاشیه رونمایی از طرح‌واره و یادمان چهارمین دوره جهانی کوچک درخواست رضا بابک از هنرمندان برای حمایت از مسابقات جام جهانی کوچک کودکان بیمار

هنرمند حامی سلامت، با قدردانی از تلاش‌های دانشگاه علوم پزشکی تهران در توجه به ابعاد مختلف سلامت، از هنرمندان خواست از مسابقات جام جهانی کوچک و کودکان بیمار حمایت کنند.



به گزارش [روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران](#)، رضا بابک هنرمند حامی سلامت که در مراسم رونمایی از طرح‌واره جام و یادمان چهارمین دوره جام جهانی کوچک ۱۷ اسفند ۱۴۰۰ در تالار دارالفنون برگزار شد، از تلاش‌های برگزارکنندگان این جام در دانشگاه علوم پزشکی تهران قدردانی کرد و گفت: اینکه به ابعاد مختلف سلامت توجه می‌کنید و در زمینه‌های مختلف فعالیت دارید کار بسیار خوبی است.

وی جام جهانی کوچک را در ترویج فرهنگ ورزش مؤثر دانست و گفت: ورزش و هنر دو مقوله تاثیرگذار و راهگشا برای کودکان بیمار و بزرگسالان است و می‌تواند از نظر روحی و جسمی به آن‌ها کمک کند. در این دانشگاه قدم‌های خوبی برداشته‌شده که امیدوارم تداوم داشته باشد.

رضا بابک، پیشنهاد داد مسابقات جام جهانی کوچک به صورت جهانی برگزار شود و گفت: مرکز طبی کودکان به عنوان بنیان‌گذار این طرح، مسابقات جهانی کودکان بیمار را در حد توانایی جسمی آنان برگزار کند.

این هنرمند حامی سلامت از هنرمندان خواست از جام جهانی کوچک حمایت کنند و گفت: از هنرمندان عرصه کودک در زمینه‌های مختلف موسیقی، تئاتر، فیلم، نقاشی و همچنین از هنرمندان هم‌دوره‌ای، پیش‌کسوت‌تر و جوان‌تر از خود دعوت می‌کنم با دانشگاه علوم پزشکی تهران که در زمینه سلامت قدم‌های خوبی برداشته همکاری کنند.

جمشید هاشم‌پور: کودکان با دیدن هنرمندان و ورزشکاران بانشاط می‌شوند

هنرمند حامی سلامت گفت: حضور ورزشکاران و هنرمندان نامی کشور در کنار کودکان به تقویت روحیه آنان کمک می‌کند.

به گزارش [روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران](#)، جمشید هاشم‌پور، هنرمند حامی سلامت، در حاشیه نشست هماهنگی چهارمین دوره جام جهانی کوچک که روز سه‌شنبه ۱۷ اسفند ۱۴۰۰ در سالن دارالفنون برگزار شد، ضمن تشکر از دانشگاه علوم پزشکی تهران و دکتر نیما رضایی به دلیل برگزاری مسابقات جام جهانی کوچک گفت: حضور ورزشکاران و هنرمندان نامی کشور در کنار کودکان به تقویت روحیه آنان کمک می‌کند و بسیار خوشحالم که اکنون کنار آنان حضور دارم.

وی ادامه داد: من از همه همکاران و هنرمند درخواست می‌کنم در این مراسم حضور داشته باشند و آن را حمایت کنند زیرا شورونشاطی در کودکان با دیدن هنرمندان و ورزشکاران ایجاد می‌شود و این کار خیر آنان از دیدگاه حضرت حق پنهان نخواهد ماند.



محمدصادق درودگر: ایجاد امید و آرامش در نتیجه درمان کودکان مؤثر است

محمدصادق درودگر، ورزشکار حامی سلامت گفت: ما دست در دست برگزارکنندگان این مسابقات تمام تلاشمان را خواهیم کرد تا مشکلات کودکان بیمار را کاهش دهیم.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، محمدصادق درودگر، ورزشکار حامی سلامت، در حاشیه نشست هماهنگی چهارمین دوره جام جهانی کوچک که روز سه‌شنبه ۱۷ اسفند ۱۴۰۰ در سالن دارالفنون برگزار شد، ضمن تشکر از پایه‌گذاران مسابقات جام جهانی کوچک گفت: با کمک دکتر نیما رضایی سه دوره از این مسابقات برگزار شد و امسال شاهد برگزاری چهارمین دوره آن با قدرت و وسعت بیشتری خواهیم بود.

درودگر افزود: ما هم‌دست در دست برگزارکنندگان این مسابقات تمام تلاشمان را خواهیم کرد تا مشکلات کودکان بیمار را کاهش دهیم و به آنان انرژی و نشاط دهیم تا با تقویت روحیه بیماران شاهد تسریع درمانشان باشیم.

وی ادامه داد: در این مدتی که مسابقات برگزار شد متأسفانه دو کودک را از دست دادیم ولی بحمدالله شاهد پیشرفت روند درمان سایر کودکان بودیم بطوریکه اکنون یکی از کودکان در تیم‌های باشگاهی بازی می‌کند و این متأثر از تقویت روحیه و نشاط کودکان است و اینکه آنان این احساس را داشته باشند که در جامعه به چشم بیمار دیده نمی‌شود و به‌عنوان عضوی از آن موردحمایت واقع می‌شوند.

درودگر با ابراز خرسندی از اینکه در کنار تیم برگزارکننده این مسابقات حضور دارد گفت: ایجاد امید و آرامش در زندگی کودکان و در نتیجه درمان بسیار مؤثر است و من از آنچه که در توان دارم دریغ نخواهم کرد.



نشست هیئت‌امناي دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر قناعتی: حمایت‌های هیئت‌امنا در سیاست‌گذاری، رشد دانشگاه را شتاب می‌دهد

رئیس دانشگاه، با تأکید بر اهمیت نقش هیئت‌امنا در شتاب رشد دانشگاه، مصوبات این نشست را تشریح کرد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر حسین قناعتی رئیس دانشگاه، در حاشیه نشست هیئت‌امنا که اول اسفند ۱۴۰۰ در تالار دارالفنون برگزار شد، با اشاره به نتایج نشست هیئت‌امنا گفت: اعضای هیئت‌امنا همکاری بسیار خوبی با دانشگاه دارند و در این جلسه اکثر پیشنهادهایی که مطرح شد به تصویب رسید؛ فقط یکی دو مصوبه قرار شد موردبررسی و کارشناسی بیشتر قرار گیرد. امیدوارم با کمک هیئت‌امنا بسیاری از مشکلات دانشگاه حل شود.

رئیس دانشگاه، در توضیح جایگاه قانونی هیئت‌امنا در دانشگاه، گفت: مصوبات هیئت‌امنا، وجه قانونی دارد و مبنای نهادهای حسابرسي و نظارتی کشور قرار می‌گیرد. در واقع حمایت‌های هیئت‌امنا در سیاست‌گذاری، رشد دانشگاه را شتاب می‌دهد. وی با اشاره به مصوبات این جلسه گفت: تمهیدات خوبی در پرداخت دستیاران، انترن‌ها، دانشجویان PhD و دیگر فراگیران که حق الزحمه آنان در قانون دیده نشده؛ در نظر گرفته شد. با این اقدام فراگیران با فراغ بال و دست‌بازی مالی بیشتری می‌توانند درس بخوانند و این امر در ارتقا کیفیت آموزش نیز تأثیر بسزایی دارد.

دکتر قناعتی از دیگر مصوبات این جلسه، به خریدهای ملکی، برنامه‌های توسعه‌ای، قوانین استخدامی، نحوه سرمایه‌گذاری بخش خصوصی و مسائل ارزی اشاره کرد و گفت: فعالیت‌های مالی دانشگاه در سال ۱۳۹۹ به تصویب رسید و با این مصوبات بسیاری از مسائلی که با آن روبرو بودیم برطرف شد.



انتصاب دکتر سیدفرشاد علامه به سمت سرپرست دانشکده مجازی

دکتر حسین قناعتی، رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران در حکمی دکتر سیدفرشاد علامه، معاون آموزشی دانشگاه را با حفظ سمت به عنوان سرپرست دانشکده مجازی منصوب کرد.

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

جناب آقای دکتر سیدفرشاد علامه

دانشیار محترم دانشگاه

با سلام و احترام

فناوری اطلاعات در سال های اخیر گسترش چشمگیری داشته و پیوسته تاثیر برجسته ای بر جنبه های مختلف زندگی انسانی گذاشته است. این تاثیر بر ماموریت های اصلی دانشگاه ها، نمود مضاعف داشته و منشاء تحولات عظیمی در این حوزه بوده است. امروزه بخش عمده ای از تبادل اطلاعات در حیطه های مختلف علوم و فنون، خدمات، آموزش و پژوهش در دنیای مجازی صورت می گیرد، لذا ارتقاء عملکرد، بهره گیری موثر و کارآمد از این ابزار و حضور اثربخش در فضای مجازی از ضروریات دوران ماست.

نظر به تعهد، سوابق علمی و تجارب ارزشمند جنابعالی، بدین وسیله با حفظ سمت و کلیه وظایف، به عنوان سرپرست دانشکده مجازی منصوب می شوید. انتظار می رود با جلب مشارکت اعضای محترم هیأت علمی، کارکنان دلسوز و دانشجویان عزیز در همه مقاطع، ضمن پیشبرد امور جاری دانشکده، در جهت تحقق آرمانها و اهداف دانشگاه تلاش نمایید.

امید است با استعانت از درگاه خداوند متعال و در سایه توجهات حضرت ولی عصر (عج) در انجام امور محوله آن چنان مورد رضای اوست، موفق و موید باشید.

دکتر حسین قناعتی

رئیس دانشگاه

نشان خادمی افتخاری حرم حضرت امام حسین (ع) به رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران اهدا شد
نشان خادمی افتخاری حرم حضرت امام حسین (ع) توسط آستان مقدس این امام بزرگوار به دکتر حسین قناعتی، رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران تقدیم شد.



به گزارش [روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران](#) معاونت بین الملل، این نشان دوشنبه ۲ اسفند ۱۴۰۰ در سفر نمایندگان دانشگاه علوم پزشکی تهران به عراق و دیدار با پروفسور ستار الساعدی، وزیر اسبق بهداشت عراق و رئیس بخش سلامت و آموزش پزشکی آستان مقدس امام حسین (ع) به دکتر محمدحسین آیتی، معاون بین الملل دانشگاه به نمایندگی از رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران اهدا شد.

در این دیدار که دکتر علیرضا نیکبخت نصرآبادی و دکتر هومن شهسوار رییس و معاون آموزشی دانشکده پرستاری و مامایی نیز حضور داشتند، پرچم ارزشمند یا حسین (ع) که به مدت سه شبانه روز در ضریح مطهر سیدالشهدا (ع) نگهداری شده بود نیز به دانشگاه علوم پزشکی تهران تقدیم شد که حال و هوای معنوی خاصی به حاضران بخشید.

همچنین دکتر آیتی نیز نشان دانشگاه علوم پزشکی تهران را به رئیس بخش سلامت و آموزش پزشکی آستان مقدس امام حسین (ع) اهدا کرد. توضیح اینکه هیأت دانشگاه علوم پزشکی تهران دوم و سوم اسفند ۱۴۰۰ ضمن سفر به کشور عراق و بازدید از شعبه بین الملل دانشگاه در کربلا (دانشگاه سبطين)، با رویکرد راه اندازی رشته پرستاری در این دانشگاه با مسئولان بخش سلامت و آموزش پزشکی آستان مقدس امام حسین (ع) دیدار کردند.

شعبه بین الملل دانشگاه علوم پزشکی تهران در کربلا با همکاری و مشارکت آستان مقدس امام حسین (ع) در زمینی به مساحت ۳۶ هکتار شامل ساختمان دانشکده ها، خوابگاه های اسکان اساتید و دانشجویان، مسجد، سالن های کنفرانس، آزمایشگاه ها، سالن غذاخوری و دیگر اماکن دانشگاهی در حال ساخت است و دانشکده پزشکی آن با زیربنای ۳۰ هزار مترمربع در ۵ طبقه در آینده نزدیک به بهره برداری می رسد.

همایش استانی هیئت‌های اجرایی جذب دانشگاه‌های علوم پزشکی استان تهران برگزار شد
دکتر حسین قناعتی: برای جذب اعضای هیئت‌علمی باید همگرایی، تقارن، همبستگی و هماهنگی را مدنظر قرار دهیم

همایش استانی هیئت‌های اجرایی جذب دانشگاه‌های علوم پزشکی استان تهران و البرز به میزبانی دانشگاه علوم پزشکی تهران به صورت حضوری و مجازی با محوریت «بازبینی، بررسی ویژگی و شاخص‌های جذب اعضای هیئت‌علمی در دانشگاه‌ها» تشکیل شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در این همایش که سه‌شنبه ۳ اسفند ۱۴۰۰ در سالن شورای حکیم برگزار شد؛ در ابتدای همایش دکتر حسین قناعتی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران ضمن خیرمقدم به مدعوین؛ با اشاره به اینکه بحث «جذب هیئت‌علمی و نیروی انسانی» مسئله بسیار مهمی است؛ گفت: تعریف جذب این‌گونه است که ما باید خصوصیات داوطلب را به‌درستی بشناسیم و ما هم متقابلاً به فردی که می‌خواهد جذب سازمان شود اطلاعات مناسب درباره سازمان را ارائه دهیم؛ در نهایت اینکه باید یک همگرایی، تقارن، همبستگی و هماهنگی دوطرفه بین افرادی که می‌خواهند جذب شوند و آن سازمان ایجاد شود. وی با بیان اینکه در مدل علمی جذب، در دنیا مدل‌های مختلفی از جمله مدل *disc* ارائه شده است؛ ادامه داد: بر اساس این مدل افراد به چهار گروه اصلی تقسیم می‌شوند و این گروه‌ها می‌توانند با هم ترکیب شوند و بر اساس شاخص‌های برتری جویی، اثرگذاری، ثبات و مسئولیت‌گرایی (وجدانی) شاخصه فرد مشخص خواهد شد و بر اساس این شاخص‌ها فرد مناسب برای آن جایگاه انتخاب می‌شود.

دکتر قناعتی تصریح کرد: وقتی وارد بحث جذب هیئت‌علمی می‌شویم، اهداف علمی که داریم باید در آن فرد متصور شده باشد برای مثال معیار نمره و شاگرد اول بودن شاخص مهمی شده است و امروزه به این مورد توجه می‌شود؛ بسیار دیدیم افرادی که شاگرداول نیستند ولی خاصه وجودشان معلمی است و برای تدریس و آموزش تبحر زیادی دارند. همچنین فردی را داشته باشیم که شاگرداول بوده اما حتی توانمندی ندارد کلاس درسی را اداره کند بنابراین باید مدنظر قرار دهیم که «شاخص‌های جامعی برای انتخاب درست هیئت‌علمی مد نظر باشد.

رئیس دانشگاه با تأکید بر اینکه مطلب مهم دیگر «سلامت اخلاقی و سلامت اجتماعی فرد» است؛ یادآور شد: فردی که می‌خواهد در کشور جمهوری اسلامی ایران بعنوان استاد فعالیت کند باید به قانون اساسی معتقد و ملزم به اجرای آن باشد. باید انسان‌هایی را تربیت کنیم که پایبند و معتقد به قانون اساسی اسلام، قرآن و اخلاقیات باشند تا با بسیاری از مشکلاتی که بشر با آن دست‌وپنجه نرم می‌کند مرتفع شود و انسان‌سازی حاصل شود.

دکتر قناعتی متذکر شد؛ با برنامه‌ریزی صحیح علمی و متدولوژی درست می‌توانیم در بحث جذب هیئت‌علمی مشکلات موجود را حل کنیم.

در ادامه نیز حجت‌الاسلام والمسلمین میر مجید سید قریشی مسئول دفتر نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه علوم پزشکی تهران با تأکید بر اینکه در دوره جدید مدیریتی دانشگاه اصلاحات خوبی در حال رخ‌دادن است؛ گفت: امیدوارم در این دوره توجه ویژه به «معرفت و دانش‌افزایی اساتید» شود.

توضیح اینکه؛ در خصوص بحث‌های اعتقادی، اخلاقی، انقلابی، جهاد تبیین، معنویات، هویت ایرانی و ... نظرات و پیشنهادهای مطرح شد و در پایان در خصوص مطالب مطرح شده پرسش‌وپاسخ و جمع‌بندی صورت گرفت.

قدردانی از خدمات ارزشمند دکتر پروین پاسالار و انتصاب او به عنوان مشاور رئیس دانشگاه در امور استعداد‌های درخشان

انتصاب دکتر بهادر مکی آبادی به سمت رئیس مرکز استعداد‌های درخشان دانشگاه و سرپرست مرکز پژوهش‌های علمی دانشجویان

دکتر حسین قناعتی، رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران در حکمی دکتر بهادر مکی آبادی را به سمت رئیس مرکز استعداد‌های درخشان دانشگاه و سرپرست مرکز پژوهش‌های علمی دانشجویان و دکتر پروین پاسالار، رئیس پیشین این مرکز را به سمت مشاور خود در امور استعداد‌های درخشان دانشگاه منصوب کرد.



به گزارش [روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران](#)، در متن این حکم آمده است:

جناب آقای دکتر بهادر مکی آبادی دانشیار محترم دانشگاه

با سلام واحترام

دانشگاه علوم پزشکی تهران، به عنوان دانشگاه مادر و نماد آموزش عالی کشور، هرساله میزبان جمعی از نخبه‌ترین و مستعدترین جوانان این مرز و بوم بوده و بیش از هشتاد درصد نفرات نخست کنکور سراسری، رتبه‌های برتر آزمون‌های دستیاری پزشکی و مدال‌آوران المپیادهای علمی، این دانشگاه را به عنوان اولین گزینه محل تحصیل خود انتخاب می‌کنند. بر همین اساس توجه به ایشان و تلاش جهت کمک به شکوفایی استعدادها و توانمندی‌های این گروه، می‌تواند در اعتلای نظام سلامت کشور و ترسیم آینده‌ای درخشان برای دانشگاه، بسیار اثربخش باشد.

با عنایت به سوابق علمی، تعهد و تجربیات ارزشمند جنابعالی، به موجب این ابلاغ به عنوان رئیس مرکز استعدادهای درخشان دانشگاه و سرپرست مرکز پژوهش های علمی دانشجویان منصوب می شوید تا دانشگاه را در انجام این رسالت خطیر یاری فرمایید.

انتظار می رود ضمن تعامل با معاونت های دانشگاه، به ویژه معاونین محترم تحقیقات و فناوری، آموزشی و دانشجویی فرهنگی و همچنین همکاری با دانشکده ها، در گسترش و ارتقاء برنامه های راهبردی و فعالیتهای آموزشی و پژوهشی دانشگاه کوشا باشید.

از خداوند متعال توفیق جنابعالی را در انجام وظایف محوله خواهانم.

دکتر حسین قناعتی

رئیس دانشگاه

در متن نامه قدردانی آمده است:

سرکار خانم دکتر پروین پاسالار

استاد محترم دانشگاه

با سلام و احترام

اداء دین به سازمانی مانند دانشگاه علوم پزشکی تهران که با سابقه طولانی و درخشان خود دارای جایگاهی ممتاز در کشور است، برای اعضای هیأت علمی دانشگاه ما نعمتی بزرگ و فرصتی مغتنم است و می تواند منشأ برکات بسیار باشد.

نظر به تعهد، سوابق ارزشمند علمی، تجربیات اجرایی و با توجه به ابعاد شخصیتی سرکارعالی، بدین وسیله به عنوان مشاور اینجانب در امور استعدادهای درخشان دانشگاه منصوب می شوید تا با تکیه بر تجارب بالا و ارزنده مدیریتی خود انجام وظیفه نمائید.

امیدوارم با استعانت از درگاه باری تعالی و عنایات حضرت ولی عصر (ع) در انجام امور محوله، موفق باشید.

دکتر حسین قناعتی

رئیس دانشگاه

پیام رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران برای افتتاحیه کنگره بین المللی کودکان

رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران گفت: افتخاری برای دانشگاه است که این کنگره توسط مسئولان محترم این دانشگاه برگزار می شود.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در پیام تصویری دکتر حسین قناعتی آمده است:

خدمت شرکت کنندگان عزیز در کنگره ی بین المللی کودکان سلام عرض می کنم خیلی خوش آمدید. افتخاری برای دانشگاه است که این کنگره توسط مسئولین محترم این دانشگاه برگزار می شود. تشکر ویژه دارم از مدیرگروه کودکان و همچنین رئیس محترم مرکز طبی اطفال که زحمات زیادی در این زمینه کشیدند.

سال ۱۳۹۹ با شرکت تعداد زیادی سخنران از پنج قاره این کنگره برگزار شد و نتایج بسیار درخشانی را داشت. برنامه ریزی کنگره از اردیبهشت ماه ۱۴۰۰ شروع شد. امسال برنامه انگلیسی از فارسی به طور کامل مستقل اجرا خواهد شد و سیستم کوهاستین طراحی شده به گونه ای که بتوانید شما جذابیت و مخاطب بیشتری را برای کنگره داشته باشید.

میزبان اصلی و محیط مجازی اصلی دانشگاه علوم پزشکی تهران است اما برای هر کس که کردیناتور(هماهنگ کننده) است مجاز است که سخنرانی‌ها را خود انتخاب کند.

برای مثال برنامه روز دوم توسط دانشگاه سلیمانیه عراق مدیریت خواهد شد و پنج دانشگاه دیگر عراق در روز دوم این برنامه مشارکت خواهند داشت.

روز سوم برنامه‌ای با محوریت سندرم دان به عهده امارات متحده عربی و مصر و اردن گذاشته شده است.

برنامه‌ای با محوریت سندرم دان نیز به عهده امارات عربی و مصر گذاشته شده است.

اسپانیا، ایتالیا، آمریکا و هندوستان نیز برنامه‌های مستقل دیگری را برای خودشان خواهند داشت و مشارکت خواهند کرد در این برنامه‌هایی که به سبک بالا اشاره شد.

هدف ما این بوده که یک محوریتی را ایجاد کنیم تا برنامه‌های بین‌المللی ما توان بیشتری داشته باشند و بتواند با هزینه کم این هدف بزرگ بین‌المللی کردن کنگره را انجام دهد.

این تیم خیلی زحمت کشیدند و من از همه آنها تشکر می‌کنم و امیدواریم که این سبک و سیاق کار ان‌شاءالله ادامه پیدا کند، همان‌طور که من عرض کردم دانشگاه علوم پزشکی تهران می‌خواهد که در عرصه بین‌المللی در دوره مدیریتی که حقیر مسئولیت تیم را به عهده دارم خیلی جدی وارد شود.

ما کارهای زیادی در این زمینه تا همین ۴ ماه انجام دادیم و بالاخره موفق شدیم زحماتی که از قبل کشیده شده بود در این که بیمارستان دانشگاه سبطين در کربلا شعبه دانشگاه علوم پزشکی تهران شود بالاخره محقق شد و رسماً کار خود را از چند هفته پیش آغاز کرد و این یک تحول بزرگ است اما ان‌شاءالله این کار را همچنان ادامه خواهیم داد.

در پایان از همه شرکت‌کنندگان عزیز تشکر می‌کنم و آرزوی توفیق بیشتر همه شما را از خدای متعال خواستارم.



پنجمین سمینار(مجازی) تعهدحرفه ای در خدمات سلامت، دکتر قناعتی: دانشگاه ها و سازمان ها در استقرار،
پایش و گسترش تعهد حرفه ای نقش مهمی دارند
رئیس دانشگاه در پنجمین سمینار(مجازی) تعهدحرفه ای در خدمات سلامت بر حفظ قداست پزشکی با انجام تعهدات پزشکی،
رعایت شان استادی، حفظ سلامتی و استقرار عدالت در سلامت در جامعه تاکید کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دفتر ارتباط با دانش آموختگان، پنجمین سمینار(مجازی) تعهدحرفه ای در خدمات سلامت امروز ۴ اسفند ۱۴۰۰ در دفتر ارتباط با دانش آموختگان و با همکاری سازمان نظام پزشکی و بنیاد علمی فرهنگی استاد بهادری آغاز بکار کرد.

دکتر قناعتی رئیس دانشگاه ضمن تشکر از زحمات استاد بهادری و همکاران ایشان گفت: از زحمات استاد ارجمند و پیشکسوت دانشگاه دکتر مسلم بهادری بسیار سپاسگزارم که مسئولیت برگزاری سمینار تعهدحرفه ای را به نحو احسن به دعهده گرفته اند. وی ادامه داد: بحث تعهد حرفه ای امر مهمی است که اگر به آن توجه نکنیم غفلت کرده ایم چون پزشکی ممزوج با تعهد حرفه ای است. البته که تمامی حرفه ها باید تعهد داشته باشند اما تعهد در پزشکی بسیار مضاعف است.

دکتر قناعتی افزود: اگر یک طبیب به مسایلی که در این سمینار هم در موردش بحث و گفتگو خواهد شد، متعهد نباشد ممکن است فاجعه های بسیاری در جامعه رخ دهد. در حالیکه انجام تعهد حرفه ای می تواند به حل مشکلات جامعه کمک کند.

رئیس دانشگاه گفت: وقتی یک پزشک علاوه بر طبابت، در دانشگاه هم فعالیت دارد تکلیفش دوگانه خواهد بود تعهدحرفه ای با بیمار یک جنبه و تعهد او به عنوان استاد و معلم درمقابل دانشجویان تعهدی مضاعف است. چون دانشجویان از استادان خود الگو می گیرند و استاد باید علاوه بر آموختن مسائل علمی، مسئله حرفه ای گری را هم آموزش دهد.

دکتر قناعتی با بیان اینکه، حرفه ای گری امر مجزایی نیست و یک امر ممزوج مستمر با وظایف استادان است، تصریح کرد: به لحاظ سازمانی و اداری، هم دانشگاه ها و هم سایر سازمان ها مانند سازمان نظام پزشکی در استقرار، پایش و گسترش تعهد حرفه ای نقش مهمی دارند و باید به این نقش توجه کنند. وی بر تعهد یک پزشک نسبت به بیمار و راز او تاکید کرد و گفت: یک پزشک متعهد برای ارتقا سلامت جامعه باید علم خود را به روز کند، خارج از تعرفه پزشکی هزینه ای دریافت نکند، شان خود را حفظ کند و به پزشکی نگاه معنوی و انسانی داشته باشد که اگر غفلت کند خسارت بزرگی برای جامعه به بار خواهد آورد.

دکتر قناعتی ادامه داد: متأسفانه امروز در جامعه‌ی ما خلا آموزش در زمینه‌ی تعهد حرفه‌ای یا به بیان دیگر استقرار تعهد حرفه‌ای در باطن افراد احساس می‌شود که بخشی از آن به استادان برمی‌گردد. شاید آموزش به درستی انجام نگرفته و شاید متخلق نبوده ایم که اگر متخلق بودیم امروز این نگرانی وجود نداشت. وی در ادامه سخنان خود، دریافت وجه اضافی از بیماران و گرفتن زیرمیزی را باعث تأسف دانست و گفت: متأسفانه بعضی اوقات شاهدیم، طبیبی که باید وظیفه اش حفظ جان بیمار با علم کامل و رفتار مناسب باشد و به مسایل نظام سلامت اهمیت دهد به کارهایی می‌پردازد که در شان یک پزشک نیست. هر چند تعداد این افراد بسیار اندک است ولی همین نیز موجب نگرانی است.

رئیس دانشگاه تأکید کرد: یک پزشک متعهد می‌تواند غیر از وظیفه‌ی آموزشی یا درمانی در حفظ بهداشت جامعه نیز فعالیت داشته باشد و سلامت مردم را ارتقا دهد به طور مثال، در کاهش وزن افراد و جلوگیری از مبتلا شدن به فشار خون یا دیابت یا سایر مسایل مهمی که نظام سلامت را تهدید می‌کند خدمات ارزنده ای ارائه دهد.

دکتر قناعتی گفت: نظام سلامت نظام مقدسی است و با مشاغل دیگر فرق دارد و باید این قداست حفظ شود. امیدوارم در این سمینار به این مطالب بیشتر توجه شود و راهکارهای عملی برای حل این معضلات ارائه شود. وی همچنین بر حفظ سلامتی پزشکان و کادر درمان برای ارائه خدمات بهتر تأکید کرد و گفت: محافظت از سلامت جسم و روان بخشی از تعهد حرفه‌ای است ورزش کردن، خواب مناسب و برنامه ریزی برای تمامی فعالیت‌های روزمره، برای یک پزشک لازم و ضروری است.

دکتر قناعتی شبه علم را یکی دیگر از مسائل مهمی خواند که موجب آزار جامعه پزشکی گردیده و توجه به این مهم را ضروری دانست و افزود: بعضی از افراد با ادعای کذب طب اسلامی (مبنایی برای طب اسلامی وجود ندارد) از مردم سواستفاده می‌کنند ما باید راه کاری برای اصلاح این روند پیدا کنیم چون سلامت جامعه اولویت کادر پزشکی است. وی با اشاره به سخنی از پیامبر اکرم(ص) که فرموده اند، من آمده ام تا انسان‌ها را به نهایت اخلاق و انسانیت برسانم، اظهار کرد: به تبعیت از پیامبر اعظم (ص) امیدوارم بتوانیم به عنوان یک پزشک وظیفه و رسالت خود را که حفظ سلامت جامعه است به انجام برسانیم.

وی در بخش پایانی سخنان خود، بر استقرار عدالت در سلامت جامعه تأکید کرد و گفت: پس از پیروزی انقلاب اسلامی ما در زمینه‌ی علمی پیشرفت‌های چشمگیری داشته ایم به عنوان مثال در زمینه‌ی پیوند کبد، پیوند کلیه و سایر پیوندها، جراحی‌های پیشرفته‌ی قلب، تاوی، اینترونشن‌های عروقی مغز، انواع استنتینگ‌های داخل مغزی، درمان مدرن آنوریسم مغزی (Cerebral aneurysm)، در زمینه‌ی سرطان، داروهای سرطان و تکنولوژی پزشکی، اما هنوز در توزیع عادلانه سلامت در کشور دچار مشکل هستیم.

رئیس دانشگاه خاطر نشان کرد: استقرار عدالت هم جزئی از وظایف پزشک است و وظیفه یک پزشک فقط درس خواندن نیست. همه ما پزشکان یک رسالت اجتماعی داریم و بیش از نیمی از آن رسالت اجتماعی و اخلاقی، گذشت، فداکاری و دانش است و به بیانی بهتر پزشک یک حکیم است.

نود و سومین نشست شورای بورس با حضور رئیس دانشگاه برگزار شد

نود و سومین نشست شورای بورس دانشگاه با ارائه گزارشی از اعزام‌های خارج از کشور اعضای هیأت‌علمی، دوره‌های موردنیاز واحدهای زیرمجموعه برای اعزام به خارج از کشور و دستاوردهای حاصل از این سفرها برگزار شد.



به گزارش [روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران](#) معاونت بین‌الملل، این نشست چهارشنبه ۴ اسفند ۱۴۰۰ با حضور دکتر حسین قناعتی، رئیس دانشگاه، دکتر محمدحسین آیتی، دکتر اکبر فتوحی و دکتر محمدحسین صادقیان، معاونان بین‌الملل، تحقیقات و فناوری و دانشجویی فرهنگی دانشگاه، دکتر محمدتقی بیگ محمدی، دکتر زینب کدخدا، دکتر کاظم ندافی، دکتر احمدرضا خاتون‌آبادی، دکتر شعبان علیزاده، دکتر حسین قنبری، دکتر محمدجواد حسین زاده و دکتر روجا رحیمی روسای دانشکده‌های پزشکی، دندانپزشکی، بهداشت، توانبخشی، پیراپزشکی، فناوری‌های نوین پزشکی، علوم تغذیه و رژیم‌شناسی و طب ایرانی، دکتر مرجان یغمایی، مدیر توانمندسازی بین‌المللی نیروی انسانی معاونت بین‌الملل و رویا انصاری پور، کارشناس مسئول روابط دانشگاهی و امور بین‌الملل معاونت بین‌الملل در ستاد مرکزی دانشگاه برگزار شد.

در آغاز، دکتر قناعتی، رئیس دانشگاه بر اهمیت نتیجه‌بخش و عملیاتی بودن دستاوردهای سفرهای اعزام به خارج از کشور اساتید و اعضای هیأت‌علمی برای دانشگاه تأکید کرد.

سپس دکتر یغمایی، مدیر توانمندسازی بین‌المللی نیروی انسانی معاونت بین‌الملل با اشاره به نقطه نظرات ریاست دانشگاه و اعضای شورای بورس در نشست پیشین، گزارشی از وضعیت سفرهای اعزام به خارج از کشور دانشگاه ارائه کرد و گفت: طی دو نشست قبلی شورای بورس، مجموعاً با گذراندن ۶ دوره فرصت مطالعاتی، ۸ مأموریت آموزشی خارج از کشور و ۱۳ مأموریت آموزشی داخل کشور موافقت شد که هم‌اکنون ۲۱ عضو هیأت‌علمی دانشگاه در حال سپری کردن این دوره‌ها هستند. وی تصریح کرد: از سال ۱۳۷۹ تا کنون ۱۷۳ نفر از اعضای هیأت‌علمی دانشگاه موفق به گذراندن دوره فرصت مطالعاتی شده‌اند که ۵۱ نفر از آن‌ها استادیار، بیش از ۴۰ نفر دانشیار و مابقی از اساتید بوده‌اند.

دکتر یغمایی افزود: اغلب اساتید دانشگاه طی این مدت دوره فرصت مطالعاتی خود را در کشورهای آمریکا، کانادا، بریتانیا و استرالیا و البته در بهترین مراکز علمی و دانشگاهی آنها چون هاروارد، کالیفرنیا، استنفورد، بوستون، لندن و سیدنی گذرانده‌اند.

مدیر توانمندسازی بین‌المللی نیروی انسانی معاونت بین‌الملل با بیان اینکه به تازگی طی مکاتباتی با دانشکده‌ها و مراکز تحقیقاتی از آن‌ها خواسته شده که دوره‌های موردنیاز خود برای اعزام به خارج از کشور را اعلام کنند، اظهار داشت: از مجموع ۳۸ گروه آموزشی دانشکده پزشکی ۱۶ گروه و ۱۲ مرکز تحقیقاتی دانشگاه این دوره‌ها را به معاونت بین‌الملل اعلام کرده‌اند. وی همچنین از طراحی پرسشنامه‌ای برای اعضای هیأت‌علمی دانشگاه که دوره فرصت مطالعاتی را گذرانده‌اند، خبر داد و گفت: این پرسشنامه با رویکرد دریافت نقطه نظرات و دیدگاه‌های اساتید از تجربیات کسب شده و چالش‌ها و دغدغه آن‌ها طراحی شده است.

دکتر یغمایی ادامه داد: طی سه سال اخیر ۲۵ عضو هیأت علمی به دوره فرصت مطالعاتی رفته‌اند که ۱۰ نفر از آن‌ها پاسخگوی پرسشنامه مذکور بوده‌اند. وی با تأکید بر اینکه اغلب اساتید علاقه‌مندند این تجارب و مسائل پیش رو را طی نشست با معاونت بین‌الملل به اشتراک بگذارند، گفت: طبق نتایج حاصل شده در کنار مسائلی چون بوروکراسی سخت اعزام به خارج از کشور و پایین بودن میزان تسهیلات اختصاصی، ۵۰ درصد اساتید بر اساس نیاز فردی و مابقی طبق نیاز محل خدمت خود در دوره‌ها شرکت کرده‌اند.

در بخش بعدی این نشست پس از طرح دیدگاه‌های اعضای شورای بورس دانشگاه، هشت درخواست فرصت مطالعاتی خارج از کشور و دو درخواست مأموریت آموزشی داخل و خارج از کشور مطرح شد.

اعضای شورای بورس دانشگاه پس از انجام بررسی‌های لازم با شش درخواست موافقت کردند.

روز مهندس

مراسم گرامیداشت روز مهندس در دانشگاه علوم پزشکی تهران

مراسم گرامیداشت روز مهندس با حضور دکتر حسین قناعتی، رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران در سالن دارالفنون برگزار شد.



بزرگداشت زادروز خواجه نصیرطوسی و روز مهندس در دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر قناعتی: ریاضیات مادر همه علوم است

در آستانه ۵ اسفند، زادروز خواجه نصیرطوسی و روز مهندس، از مهندسين حوزه فناوری اطلاعات، دفتر فنی و تجهیزات پزشکی دانشگاه قدردانی شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر حسین قناعتی، رییس دانشگاه، در این مراسم با اشاره به گفته افلاطون "هر که ریاضی و هندسه نمی داند وارد نشود" بر اهمیت رشته مهندسی تاکید کرد و گفت: در علوم، ریاضیات بر همه چیز تقدم داشته و به نوعی مادر همه علوم است. در واقع صفر و یک و رمزهای آن هیچگاه کهنه نمی شوند و همواره مسئله های زیادی برای حل در این رشته وجود دارد. حتی پزشک خوب هم باید ریاضی، منطق و متدولوژی بداند و از آنها استفاده کند. وی نقطه قوت پزشکی را ادغام درمان و آموزش خواند و گفت: متأسفانه بخش فنی این فرصت را برای آموزش ندارد و لذا بزرگانی که در آموزش مهندسی فعالیت می کنند، بهتر است زمینه ای برای فعالیت دانشجویان در فیلد فراهم کنند تا پس از فارغ التحصیلی، از توان عملی بالاتری در همان رشته که تحصیل کرده اند برخوردار باشند.

رییس دانشگاه، "علم نافع" را مبنای حرکت امروز خواند و تاکید کرد: امروزه دنیا به طرف علم نافع پیش می رود. تربیت تکنسین، افراد فنی، آچار به دست و کاربلد مهمتر از تربیت کلی دانشمند بلا استفاده است. ما نیز باید این مسئله را مد نظر قرار دهیم و بر مهارت و توان فنی افراد تمرکز کنیم.

دکتر قناعتی، به حضور متنوع مهندسين از رشته های مختلف در دانشگاه اشاره کرد و افزود: همواره یکی از پنج استراتژی اول من در دانشگاه، توسعه IT و فناوری اطلاعات بوده است و به شدت بر آن تاکید دارم. انتظار دارم با توسعه فناوری IT در حوزه سلامت به سطح ۵ یا ۶ در دنیا برسیم. وقتی نظام سلامت هوشمند می شود، همانند آنچه در دنیا رخ داده، بسیاری از امور درمانی مردم بدون نیاز به کاغذ و تنها از طریق یک کارت قابل اجرا خواهد بود. از دکتر رضایی نیز انتظار دارم که برای تقویت IT ادغام شده با پزشکی تلاش کنند. وی فعالیت حوزه تجهیزات پزشکی را ارزشمند خواند و گفت: از مهندسين پزشکی انتظار داریم که دقت لازم را در تولیدات داشته باشند و وظیفه ملی و اخلاقی خود را به خوبی انجام دهند تا محصولات با کیفیت و مناسبی در دانشگاه تولید شود.

رییس دانشگاه، ضمن اشاره به جابجایی مسئولیت در دفتر فنی از مهندس مکرری به مهندس سرپرست، گفت: امیدوارم این جابه جایی باعث قدرت و بهبود عملکرد دفتر فنی شود.

دکتر قناعتی، دانش روز، دقت و سرعت را سرلوحه تمامی امور در دانشگاه دانست و یادآور شد: امروزه مدیریت ریسک، سرعت و حرکت مدل مدیریتی غالب در دنیا است. بر این اساس من هم در دانشگاه از افرادی که سریع و خلاق به پیش می روند، حمایت می کنم. وی در پایان بر

ضرورت تهیه بانک اطلاعاتی در زمینه نگهداشت تجهیزات پزشکی تاکید کرد و گفت: تهیه این بانک اطلاعاتی کمک می کند تا بدانیم چه تجهیزاتی در کجای دانشگاه وجود دارد تا از آنها استفاده بهینه شود.

در ادامه دکتر سید ابوالفضل ذاکریان، معاون توسعه مدیریت و برنامه ریزی منابع دانشگاه، ضمن تبریک این روز به همکاران مهندس گفت: امیدوارم در سال های آینده بتوانیم با خارج شدن از وضعیت کرونا، این مراسم را با شکوه تر برگزار کنیم.

دکتر سید احمد رضایی، سرپرست مدیریت آمار و فناوری اطلاعات دانشگاه نیز حرفه ای گری و پروفشنالیسم را از اصول هر رشته ای دانست و گفت: دیگران قطعاً فقط نمای بیرونی رشته مهندسی را می بینند و مشکلات و دغدغه های حرفه ای آن فقط برای خود مهندسین قابل درک است.

همچنین مهندس شهریار ارسیلو، مدیر نظارت و توسعه امور عمومی دانشگاه، رشته مهندسی را بسیار با ارزش و مهم توصیف کرد و گفت: از مهندسین بارها به عنوان ثروت عظیم برای کشور یاد شده است و امیدوارم از این توان در کنار دیگر ظرفیت ها، بتوانیم حرکتی رو به جلو را رقم بزنیم. وی از تهیه سامانه مدیریت تجهیزات پزشکی خبر داد و آن را کامل ترین سامانه در سطح کشور دانست و گفت: داشبورد مدیریتی آن توسط دانشگاه علوم پزشکی تهران برای کل کشور در وزارت بهداشت راه اندازی شده است.

در پایان نیز مهندس سرپرست، مدیر فنی و نظارت بر طرح های عمرانی دانشگاه، ضمن قدردانی از اعتماد دکتر ذاکریان و همراهی مهندس مکرری خطاب به مهندسین گفت: تفاوت شما با سایر مهندسین این است که انتخاب کرده اید در کنار مدافعین سلامت خدمت کنید و موجب شدید تا تحولات زیادی در حوزه پزشکی رخ دهد.

دکتر سید احمد رضایی: کارکنان مدیریت فناوری اطلاعات همانند سربازان گمنام خدمت می کنند

سرپرست مدیریت آمار و فناوری اطلاعات دانشگاه از متمرکز شدن فعالیت های این حوزه خبر داد و تاکید کرد؛ امید داریم که بتوانیم از پراکندگی که در واحدهای دانشگاه به وجود آمده جلوگیری کنیم و به یک هدف واحدی برسیم.



به گزارش [روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران](#)، دکتر سید احمد رضایی سرپرست مدیریت آمار و فناوری اطلاعات دانشگاه در آستانه روز مهندس در گفتگو با خبرنگار روابط عمومی و با اشاره به مصوبه جدید هیئت رئیسه دانشگاه در حوزه فناوری اطلاعات؛ گفت: اخیراً مقرر شده فعالیت های مدیریت فناوری اطلاعات دانشگاه متمرکز شود؛ وقتی تصمیم می گیرید که این فعالیت ها را از حالت محیطی متمرکز کنید مطمئناً با مشکلات عدیده ای مواجه خواهید شد. به طور نمونه؛ هم اکنون برای بیمارستان ها ۶ تا HIS داریم که اگر بخواهیم یک دیتای واحدی را برای

بیمارستان‌ها فراهم کنیم باید با آنها مکاتبه کنیم که کار بسیار سختی است، این که ما اطلاعات شش تا بیمارستان را جمع‌آوری کنیم و بتوانیم آمار درستی را ارائه دهیم.

وی از وظایف مهم این مدیریت سخن گفت و ادامه داد: باید بتوانیم HIS این بیمارستان‌ها را متمرکز و نرم‌افزاری طراحی کنیم که پاسخگوی نیازهای محیطی باشد، چرا که سیستم یک سیستم زنده و در حال حرکت است؛ تغییر سیستم‌ها خیلی انرژی بر، با حساسیت بالا و در نهایت وقت‌گیر است. برای اینکه همه ملاحظات دیده شود سیستم یک لحظه نمی‌تواند با تأخیر کار کند یا (خاموش) شود، ضمن اینکه در حالی که فعالیت می‌کند باید تغییرات انجام شود و ما از یک نرم‌افزار به یک نرم‌افزار دیگر مهاجرت کنیم این موارد از مشکلاتی است که در حال حاضر با آن روبرو هستیم و ناشی از مأموریت جدید حوزه فناوری اطلاعات دانشگاه است.

دکتر رضایی با بیان اینکه مهندسان افراد خیلی حرفه‌ای نسبت به کارشان هستند؛ تصریح کرد: البته نقطه‌ضعف‌هایی را ما در حوزه مهندسی داریم از جمله اینکه برای آن‌ها آموزش‌های لازم را در طول زمان کاری شاید فراهم نکرده باشیم، بعضی از این همکاران نیروهای متخصص هستند که دارند به‌صورت خیلی حرفه‌ای فعالیت می‌کنند اما باید برای تعدادی از همکاران در حوزه‌ی فناوری اطلاعات و مهندسی حتماً زمینه آموزش‌های لازم را فراهم کنیم البته برنامه‌ریزی‌هایی در حال انجام داریم.

سرپرست مدیریت آمار و فناوری اطلاعات دانشگاه ضمن تبریک روز مهندس به همکاران دانشگاهی؛ خاطرنشان کرد: آن چیزی که از همکاران این حوزه دیده می‌شود یک پدیده مانند «کوه یخی» است که ما در حقیقت قسمت عمده آن را نمی‌بینیم آن چیزی که دیده می‌شود و همکاران هر روز با آن روبرو هستند به طور مثال برنامه اتوماسیون و ... است که استفاده می‌کنند ولی واقعیت این است که پشت این برنامه‌ها یک پایداری و تداومی باید برقرار باشد که این نرم‌افزار کار کند. این بخش فعالیت‌های همکاران متأسفانه قابل رویت نیست همکاران این حوزه به‌عنوان سربازان گمنام دارند فعالیتشان را انجام می‌دهند.

وی دغدغه اصلی در حوزه فعالیت مدیریت آمار و فناوری اطلاعات دانشگاه را «نبود سیاست متمرکز و نگاه غیرحرفه‌ای به فناوری اطلاعات» عنوان کرد و افزود: این امر باعث شده که در این واحد سیاست‌های غیرمتمرکز اتخاذ شود که متأسفانه مشکلاتی را هم برای دانشگاه به وجود آورد.

دکتر رضایی با اشاره به افق آینده مدیریت آمار و فناوری اطلاعات دانشگاه؛ تأکید کرد: پایداری افقی که در آینده این حوزه می‌بینیم بدون همت مسئولان و مجموعه‌ی تصمیم‌گیر، تأثیرگذار در سیاست‌گذاری دانشگاه اتفاق نمی‌افتد، ان شاءالله همگی دست در دست هم بتوانیم تسهیلات لازم را برای فعالیت‌های حوزه فناوری اطلاعات فراهم کنیم.

وی با تأکید بر اینکه سیاست‌های جدید دانشگاه در حوزه فناوری اطلاعات خیلی خوب است؛ گفت: امید داریم که بتوانیم از پراکندگی که در واحدهای دانشگاه به وجود آمده جلوگیری کنیم و به یک هدف واحدی برسیم.

دکتر رضایی یادآور شد: اخیراً در هیئت‌رئیس بر اساس مطالعه مرکز توسعه و تحقیق سیاست‌های دانشگاه، برای واحد مدیریت فناوری اطلاعات اقداماتی انجام شده است، باید همت کنیم و چارت تشکیلاتی را نهایی کنیم.

باید برای انگیزه همکاران تسهیلاتی را فراهم کنیم؛ امید داریم با تلاش و مساعدت مسئولان تا ۶ ماه آینده بتوانیم تشکیلات حوزه‌ی فناوری اطلاعات را به سرانجام برسانیم و شرایط مناسبی را برای ارتقای شغلی این همکاران میسر کنیم.

رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران در گفت و گو با ایسنا: کمبود پزشک داریم؛ اما نه در تهران و شهرهای بزرگ؛ علل مهاجرت پزشکان ریشه یابی شود

رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران به انتقاد از طرح‌هایی مانند افزایش ظرفیت پذیرش دانشجوی پزشکی و همچنین بازگرداندن رشته‌های پزشکی به وزارت علوم پرداخت و آنها را نسنجیده خواند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران: دکتر حسین قناعتی در گفت‌وگو با ایسنا با بیان اشاره به مباحث مطرح شده پیرامون کمبود پزشک در کشور و لزوم افزایش ظرفیت پذیرش دانشجوی پزشکی، با بیان اینکه دانشگاه علوم پزشکی تهران قبلاً اعلام کرده که توان افزایش ظرفیت پذیرش دانشجو را ندارد، گفت: «افزایش ظرفیت پذیرش دانشجوی پزشکی مثل این است که بخواهیم ۶۰ نفر آدم را در اتوبوسی که ۴۰ صندلی دارد، جا دهیم. این اتفاق باعث می‌شود آموزش پزشکی کیفیت خود را از دست بدهد.»

رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران افزود: «به جرات می‌گویم رشته پزشکی در ایران در بالاترین قله‌های علمی کشور قرار دارد و آموزش در این رشته در عمل نیز به اجرا در می‌آید؛ دانش‌آموخته رشته‌های پزشکی و وابسته آن، مستقیماً در شغل مرتبط خود مشغول به کار می‌شوند. در صورتی که در رشته‌های فنی این اتفاق نمی‌افتد. از وزیر علوم خواهش می‌کنم، به جای آنکه دنبال بازگرداندن رشته‌های پزشکی و مرتبط آن به دانشگاه‌های خود باشند، سعی کنند مشکل دانشگاه‌های وزارت علوم را اصلاح کنند که دانش‌آموخته‌های فنی هم بتوانند به صورت عملی و همچنین متناسب با شرایط اجتماعی آموزش ببینند و در نهایت جایگاه شغلی خود را پیدا کنند، نه اینکه یک جا که درست عمل می‌کند را هم با مشکل مواجه کنند.»

وی با اشاره به برخی طرح‌ها مثل افزایش ظرفیت پذیرش دانشجوی پزشکی در کشور ادامه داد: «متأسفانه هرکسی که از راه می‌رسد، طرحی را بیان می‌کند و به دنبال عملی کردن آن نیز هست؛ این روش برنامه‌ریزی صحیح نیست که یک نماینده بگوید این ایده به ذهنش رسیده و بدون آنکه بر روی آن کار مطالعاتی و پایلوت کند بلافاصله بخواهد آن را به اجرا درآورد.»

دکتر قناعتی با بیان اینکه بعدها از این افزایش ظرفیت بی‌رویه متضرر خواهیم شد، گفت: «این حرف بنده را به عنوان یک سند تاریخی ثبت کنید؛ یک روز متوجه خواهیم شد که کاری که انجام داده‌ایم کار اشتباه و بدون برنامه‌ریزی صحیح بوده است. ما یکبار به بدون برنامه‌ریزی صحیح، باری به دوش یک سیستم اضافه می‌کنیم که تحمل آن را ندارد و به افت کیفیت می‌انجامد. همچنین از نمایندگان مجلس می‌خواهم قبل از ارائه کردن طرح‌های خود عواقب اجتماعی و عواقب اجرایی آن را بسنجند؛ بازگرداندن رشته‌های پزشکی به دانشگاه‌های زیر مجموعه وزارت علوم، کار درستی نیست. برای این کار باید یک مطالعه علمی انجام شود و به صورت پایلوت مدل کوچکی بررسی شود تا ببینیم این طرح جواب می‌دهد یا نه.»

رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران در پاسخ به اینکه افزایش ظرفیت پذیرش دانشجوی پزشکی با استناد به جمعیت رو به سالمندی و کاهش سرانه پزشک انجام می‌شود؟، گفت: «بله، ما دچار کمبود پزشک هستیم اما نه در تهران یا سایر شهرهای بزرگ، بلکه انتشار و توزیع پزشک ما

مشکل دارد؛ همانطور که در پزشکی سرآمد هستیم، اما در عدالت در سلامت و توان مردم برای استفاده از خدمات سلامت ناموفق و ناتوان هستیم، کمبود پزشک ما نیز به حوزه آموزش پزشکی بر نمی‌گردد بلکه ناشی از برنامه‌های مدیریتی است.»

دکتر قناعتی با اشاره به آمارهای رسمی مبنی بر مهاجرت سه هزار پزشک در سال گذشته و هزار پزشک در تابستان امسال افزود: «به جای دنبال کردن سیاست‌هایی مثل بالا بردن پذیرش دانشجوی پزشکی، بهتر است ریشه‌های مهاجرت را پیدا کنیم؛ سیاستگذاران در کشور باید در کارها و تصمیم‌گیری‌های خود یک بازبینی انجام دهند و وقتی که می‌خواهند تصمیم‌گیری کنند از صاحبان فرآیندها و دانشگاهیان مشاوره بگیرند، اما در این خصوص نه با دانشگاهیان، نه با فرهنگستان و نه با وزارت بهداشت مشورت کافی نداشته‌اند.»

رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران، علت اصلی مهاجرت پزشکان را نبود ثبات در برنامه‌ها دانست و گفت: «ما در سال‌های مختلف مرتباً برنامه‌های خود را تغییر داده‌ایم. با این تغییرات هیچ کس نمی‌تواند اعتماد داشته باشد که آیا فردا هم می‌تواند کار امروز خود را انجام دهد یا نه. همین مساله باعث می‌شود سرمایه‌گذار خارجی هم نتواند وارد ایران شود. تا زمانی که در برنامه‌هایمان ثبات نباشد، سرمایه‌گذاری خارجی هم محقق نخواهد شد.»

دکتر قناعتی با بیان اینکه فرد، تنها می‌خواهد یک زندگی توأم با اعتماد داشته باشد، گفت: «مطمئن هستم ۹۰ درصد افرادی که مهاجرت می‌کنند دچار دردسر هستند. من در تجربه سفرهای خارجی خود از نزدیک زندگی مهاجرین را دیده‌ام و می‌دانم که به خوشی زندگی نمی‌کنند. باید کاری کنیم که ریشه‌های ناامیدی در آنها از بین برود. یکی از این ریشه‌ها این است که فرد می‌بیند برای شغل او آینده‌ای وجود ندارد و درآمدی در حد یک آدم عادی وجود ندارد.»

رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران ادامه داد: «پزشکی رشته‌ای بسیار سخت است و زحمت و مسئولیت فراوانی دارد. پزشکان در همه دنیا نیز احترام و درآمد متفاوتی دارند؛ این تفاوت به معنای بی‌عدالتی نیست. مفهوم عدالت و مساوات با هم فرق می‌کند و نباید آن دو را به اشتباه یکی تلقی کنیم. طبیعتاً هر کس که زحمت بیشتری می‌کشد و کار بیشتر و کار خطرناک‌تری انجام می‌دهد باید نسبت به سایر افراد درآمد بالاتری داشته باشد. آیا یک سرمهندس نسبت به یک کارگر ساده باید حقوق یکسان داشته باشد؟» وی افزود: «متأسفانه در برنامه‌ریزی‌ها و سیاستگذاری‌ها این مسائل در نظر گرفته نمی‌شوند و نهایتاً تصمیماتی گرفته می‌شوند که همه چیز را از ریشه خراب می‌کنند. به جز اندکی از پزشکان، اکثریت آنها خادم‌ترین و زحمت‌کش‌ترین کادر پزشکی هستند و پرریسک‌ترین آدم‌ها در زندگی هستند. وقتی پزشک فارغ‌التحصیل می‌شود همه جوانی او در فقر، مصیبت و درس خواندن از دست رفته است؛ یعنی وقتی چشم باز می‌کند، می‌بیند ۳۵ سال دارد و جوانی خود را از دست داده است. آیا برای این عمر رفته نیز می‌توان قیمت تعیین کرد؟»

دکتر قناعتی در پایان با اشاره به اظهارات برخی سلب‌ریتی‌ها و افراد علیه جامعه پزشکی گفت: «نباید شریف‌ترین و خادم‌ترین قشر کشور به گونه‌ای معرفی شوند که مردم با آنها احساس دشمنی پیدا کنند؛ اما متأسفانه چنین اتفاقی رخ می‌دهد. برخی افراد بی‌خرد و تریبون‌دار با استفاده از رسانه‌ها و فضای عمومی علیه کادر پزشکی سخنرانی می‌کنند که واقعا شایسته نیست. حتی برخی از این اظهارات مصداق جرم به حساب می‌آید اما این از شریف بودن کادر پزشکی است که تا کنون علیه این قبیل افراد اعلام جرم نکرده است.»

پیام تسلیت رئیس دانشگاه به مناسبت درگذشت دکتر فریبا تباری

دکتر حسین قناعتی، در پیامی درگذشت دانشیار گروه آموزشی داخلی - جراحی دانشکده پرستاری و مامایی را تسلیت گفت.



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

انا لله و انا الیه راجعون

خبر درگذشت همکار ارجمند سرکار خانم دکتر فریبا تباری دانشیار محترم گروه آموزشی داخلی - جراحی دانشکده پرستاری و مامایی موجب تأسف و تألم گردید.

فقدان این استاد پرتلاش و متعهد که تا آخرین لحظات حیات در امر آموزش، پژوهش و مراقبت از بیماران فعالیت داشته‌اند را به خانواده محترم، دانشجویان و دانشگاهیان و خانواده مکرمه ایشان و خصوصاً فرزند فرهیخته آن مرحوم تسلیت عرض نموده و از خداوند منان برای آن فقید رحمت واسعه الهی و برای خانواده گرامی آن مرحوم و سایر بازماندگان صبر و شکیبایی و طول عمر همراه با سلامتی و عزت و سربلندی مسئلت می‌نمایم.

دکتر حسین قناعتی

رئیس دانشگاه

دیدار رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران با مدال آوران المپیادهای علمی دانشجویان
دکتر حسین قناعتی، رئیس دانشگاه روز شنبه ۷ اسفند ۱۴۰۰ با برگزیدگان المپیادهای علمی دانشجویی در سالن حکیم ستاد
مرکزی دیدار کرد.



اولین جلسه دوره ششم شورای دانشگاه برگزار شد، دکتر قناعتی: مدیریت جدید، محصول محور، سریع، ریسک پذیر و بر اساس اثربخشی است

در اولین جلسه دوره ششم شورای دانشگاه، با تاسیس ۳ مرکز تحقیقاتی جدید، یک مرکز تحقیقات خصوصی و ارتقای یازده عضو هیات علمی دانشگاه موافقت شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در این دوره از جلسه شورای دانشگاه که یکشنبه ۸ اسفند ۱۴۰۰ در سالن دارالفنون دانشگاه برگزار شد، پیشنهاد تاسیس مراکز تحقیقاتی جدید و تغییر نام مرکز تحقیقات خواب، اعطای پایه تشویقی بر اساس امتیاز ارتقای جلسات هیات ممیزه دانشگاه، اعطای پایه تشویقی برگزیدگان جشنواره ها و اعطای پایه به برخی از اعضای هیات علمی دانشگاه که از بورس تحصیلی استفاده کرده اند مورد بررسی اعضای شورا قرار گرفت و گزارشی از برنامه استاد مدعو خارجی و رتبه بین المللی دانشگاه، وضعیت موجود و افق های آینده ارائه شد.

در ابتدای جلسه، دکتر حسین قناعتی، رییس دانشگاه، شان دانشگاه را منتوری کشوری برای سایر دانشگاه ها خواند و گفت: دانشگاه در پیچی قرار گرفته که مجبور است فعالیت های چند ماموریتی و ماموریت های ملی و بین المللی داشته باشد. در همین راستا از فعالیت های دکتر آیتی برای اقدامات سیستماتیک بین المللی قدردانی می کنم و ایشان اقدامات خوبی در دانشگاه سبطین داشتند که تجربه بسیار مناسبی است. وی سبک و سیاق آموزش در علوم پایه را نیازمند اصلاحات دانست و گفت: برای اصلاح علوم پایه نیازمند تحقیقات هستیم چرا که لازم است هم نحوه اجرا و هم کوریکولوم های آموزشی تغییر کنند. اساسا کوریکولوم های آموزشی به روز نیست و باید چابک سازی و به روز رسانی شوند.

رییس دانشگاه، کارایی و اثربخشی آموزش را بسیار مهم خواند و تصریح کرد: باید بدانیم که چه پزشک و دانشجویی تربیت می کنیم و آیا نیروهای تربیت شده افرادی توانمند هستند یا خیر. به جای آنکه به دانشجویان فرصت خلاقیت و اندیشیدن بدهیم از آنها می خواهیم که هفت سال بی وقفه فقط درس بخوانند در حالی که آموزش باید بگونه ای باشد که دانشجویان مسائل اجتماعی را درک کنند. حضور در فیلد و مناطق محروم مانند اسلامشهر و لمس زندگی مردم از نزدیک می تواند جنبه های آموزشی بیشتری برای آنها داشته باشد. البته خدا را شاکریم که دکتر علامه در زمینه آموزش و دکتر فتوحی در پژوهش توفیقات زیادی تا کنون داشتند اما باید در حوزه آموزش و پژوهش بهتر شویم.

دکتر قناعتی، عدم فعالیت برخی از مراکز تحقیقاتی و حضور اسمی آنها را جای تاسف دانست و افزود: دانشگاه باید برای حل مشکلات، سریع و چابک باشد. مراکز تحقیقاتی که بودجه از دانشگاه می گیرند، باید از کیفیت مقالات و اثربخشی کافی برخوردار باشند. اینکه فقط دنبال کمیت باشیم و اثربخشی لازم را نداشته باشد، اصلا قابل قبول نیست و بزرگواران باید در این زمینه فکر کنند تا بتوانیم عدالت را برقرار کنیم.

وی بر ضرورت رفع بی عدالتی تاکید کرد و یادآور شد: بی عدالتی منشا بسیاری از مشکلات در همه زمینه هاست و باید برای آن چاره بیاندیشیم. در زمینه پژوهش و آموزش نیز باید مسئله علم نافع را در نظر بگیریم. در بسیاری از کشورها بر اساس نیاز جامعه، تکنسین تربیت می کنند. اینکه ایران در تولید مقاله اول است اما در اثر بخشی جایگاه مناسبی ندارد مسئله خوبی نیست.

رییس دانشگاه، دنیای امروز را دنیایی با سرعت و ریسکی توصیف کرد و گفت: باید خود را به جهان برسانیم. مدیریت جدید، مدیریت فرآیند محور نیست بلکه محصول محور و بر اساس اثربخشی است. مدیریت اکنون سریع و ریسک پذیر است.

دکتر قناعتی سپس خواستار تسریع در اتمام پروژه های عمرانی دانشگاه شد و خاطر نشان کرد: آنچه افق ها نشان می دهد، گشایش مالی در روزهای آینده است و امیدوارم بتوانیم پروژه های عقب مانده را پیش ببریم. از اوایل اردیبهشت نیز عملیات ساخت پروژه علوم و اعصاب مجدداً آغاز می شود. همچنین کلنگ ۲ هزار واحد خوابگاه در بلوار فردوس بزودی بر زمین خواهد خورد، پروژه مهدی کلینیک و انستیتو کانسر نیز به سرعت تکمیل می شوند. وی افزود: در زمینه علوم پایه نیز در تلاشیم تا نقصان و خوابی که در این حوزه ایجاد شده جبران شود. همچنین به همت دکتر ناطقی، در زمینه حضور و غیاب اساتید، در نظر داریم مقررات و قوانین به درستی رعایت شود. افرادی که در دانشگاه حضور ندارند و از منابع آن استفاده می کنند، تعیین تکلیف خواهند شد.

در ادامه دکتر اکبر فتوحی، معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه، پیشنهاد تاسیس ۸ مرکز تحقیقاتی جدید و تغییر نام مرکز تحقیقات خواب را مطرح کرد. وی تعداد مراکز موجود در دانشگاه را یک پژوهشگاه، ۱۶ پژوهشکده و ۱۱۱ مرکز تحقیقاتی عنوان کرد و گفت: باید مشخص شود که برنامه آینده دانشگاه برای مراکز چیست و چگونه می خواهیم این مسیر را ادامه دهیم. بر اساس نظر رییس دانشگاه، مراکزی که عملکرد قابل قبول ندارند باید تعطیل شوند تا فضا برای مراکز تحقیقاتی جدید آزاد شود همچنین به کیفیت فعالیت های آنها نیز توجه شود. وی برای تصویب مراکز جدید پیشنهاد داد تا افراد توجیه مناسبی برای راه اندازی مراکز جدید بیاورند.

سپس، دکتر سید فرشاد علامه، معاون آموزشی دانشگاه، پیشنهاد شرایط دریافت پایه تشویقی ۱۱ عضو هیات علمی را بر مبنای امتیاز ارتقا و برگزیدگان جشنواره ها را مطرح کرد که مورد بحث و بررسی اعضای شورا قرار گرفت.

سپس دکتر محمد حسین آیتی، معاون بین الملل دانشگاه، انواع مختلف امکان استفاده از اساتید خارجی در امور آموزشی و پژوهشی دانشگاه را مطرح کرد. وی فراهم آوردن فرصت همکاری با اساتید صاحب نام بین المللی را موجب ارتقاء رتبه دانشگاه، ارائه آموزش تخصصی در گروه های آموزشی جهت شبکه سازی بین المللی و تبادل دانش، تقویت کیفیت آموزش، انجام تحقیقات و پایان نامه های مشترک و دستیابی به راهکارهای درمانی روز دنیا دانست.

دکتر آیتی با اشاره به اینکه بیشترین استاد مدعو به دانشگاه از کشور آمریکا بوده است، از گروه های آموزشی خواست تا از همکاری اساتید خارجی بیشتری استفاده کنند و افزود: تا کنون دانشکده دندان پزشکی، پزشکی و بهداشت بیشترین استاد مدعو را از خارج از کشور داشتند. وی در پایان از برنامه ریزی منسجم، برای عدم افت رتبه دانشگاه خبر داد و خواستار همکاری اساتید برای بهبود رتبه های بین المللی شد.

در ادامه دکتر محمد حسین نکوفر، مدیر روابط بین الملل معاونت بین الملل دانشگاه، بهره وری پژوهشی را مسئله ای مهم در نظام رتبه بندی بین المللی دانست و بر ضرورت هماهنگی میان اعضای هیات علمی جذب شده در دانشکده ها و تعداد مقالات منتشر شده از آنها تاکید کرد.

با تقدیر از دانشجویان برتر بین الملل و اساتید دانشجویان خارجی، جشن فارغ التحصیلی دانش‌آموختگان

بین الملل دانشگاه برگزار شد

جشن فارغ التحصیلی دانش‌آموختگان بین الملل با حضور دکتر حسین قناعتی و دکتر محمدحسین آیتی، رئیس و معاون بین الملل دانشگاه برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت بین الملل، در این مراسم که دوشنبه ۹ اسفند ۱۴۰۰ به صورت حضوری و آنلاین در سالن دارالفنون برگزار شد، دکتر سید فرشاد علامه و دکتر محمدحسین صادقیان، معاونان آموزشی و دانشجویی فرهنگی دانشگاه، دکتر محمدتقی بیگ محمدی، رئیس دانشکده پزشکی، دکتر ماشاءالله ترابی، مدیر روابط عمومی دانشگاه و جمعی از مسئولان، معاونان و مدیران پردیس و معاونت بین الملل و اساتید و اعضای هیأت علمی دانشگاه نیز حضور داشتند.

ارتباط با فارغ التحصیلان دانشگاه، سرمایه ای ارزشمند است

دکتر قناعتی رئیس دانشگاه در آغاز، با تبریک برگزاری این رویداد، فرارسیدن مبعث حضرت رسول اکرم (ص) و ابراز خرسندی از حضور در جمع فارغ التحصیلان بین الملل دانشگاه، گفت: امروز با همکاری و راهنمایی اساتید و تلاش و پشتکار شما در فضایی افتخارآفرین گردهم آمده و می توانیم به فکر برنامه ریزی های جدیدتر و پررنگ تر برای آینده این دانشگاه بزرگ و دانشجویان بین الملل باشیم. وی کلمه دانشگاه را معادل واژه های University در زبان انگلیسی و جامعه در زبان عربی دانست که همگی مفهوم جهانی شدن را می رسانند و افزود: جهانی شدن رویکردی است که امروز بیش از گذشته باید به آن بیاندیشیم.

رئیس دانشگاه با بیان اینکه بسیار خوشحالم که جمع قابل توجهی از دانشجویان بین الملل امروز به مرحله فارغ التحصیلی رسیده اند، افزود: امیدوارم در رشته ای که دانش آموخته شده اید، بتوانید به بشریت خدمت کنید هر چند که امروز علم به تنهایی نمی تواند مشکلات بشر را حل کند و انسان بیش از هر زمان دیگری نیازمند اخلاق و مسائل ماورایی برای رفع مشکلات و دغدغه های خود است.

دکتر قناعتی اضافه کرد: علی رغم پیشرفت های بشر هر چه جلوتر می رویم، شاهد جنگ های پیچیده تر میان ملت ها و سوء استفاده گروه های بزرگ اقتصادی جهان هستیم که زمینه ساز وحشیانه ترین کارها در قرن بیست و یکم مانند آنچه گروه تروریستی داعش انجام داده، بوده اند. در این میان بزرگمردی چون شهید سردار سلیمانی و یارانشان همت کرده و تا حد زیادی بر این بحران بزرگ بشریت فائق آمدند. وی سپس با اشاره به اینکه

دانشگاه‌های پیشرفته امروزی به عنوان دانشگاه‌های نسل چهارم، چهار رسالت آموزش و تربیت نیروی انسانی کارآمد و متخصص، پژوهش بنیادی، توسعه‌ای و کاربردی، کارآفرینی و ترسیم نقشه راه سیاست‌های اقتصادی، اجتماعی، و فرهنگی جامعه را برعهده دارند، اظهار داشت: ما نیز در دانشگاه علوم پزشکی تهران به دنبال تربیت نیروهای متخصص و متعهد و نه صرفاً تولید مدرک هستیم بنابراین ارتقاء نحوه آموزش، سرفصل دروس و حتی رشته‌های دانشگاهی و تقویت روحیه نوآوری و خلاقیت در دانشجویان مورد توجه قرار دارد.

رئیس دانشگاه افزود: این هدف ارزشمند مستلزم مشارکت جدی و بی‌وقفه اساتید، کارکنان، دانشجویان در فرآیند تولید علم است که خود نیازمند برخورداری از محیطی امن، زیرساخت‌های مناسب، مشارکت‌های بین‌المللی و رویکردهای عمل‌گرایانه خواهد بود.

دکتر قناعتی، دانشگاه علوم پزشکی تهران را به عنوان قطب علمی بزرگ دانشگاهی کشور، دارای جایگاهی درخشان در حوزه‌های علمی، آموزشی، پژوهشی، دانشجویی، فرهنگی دانست و بیان داشت: این مجموعه تاکنون شیب نسبتاً مناسبی را در توسعه علمی و پژوهشی به ویژه از جنبه کمیت گرایبی در رشته و مقاطع تحصیلی، تعداد اعضای هیأت علمی و حتی فضاهای فیزیکی طی کرده است.

وی ادامه داد: در پنج ماه اخیر که اینجانب رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران شده‌ام، برنامه‌های بسیار خوبی اجرایی شده که از جمله آن می‌توان به تلاش برای راه‌اندازی شهر علم سردار سلیمانی به عنوان محیطی استارت‌آپی با ظرفیت بالای هزار شرکت با هدف گسترش علم و دانش اشاره کرد.

وی در ادامه با بیان اینکه جشن فارغ‌التحصیلی، به معنای فاصله گرفتن از محیط دانشگاه و دوستان و اساتید نیست بلکه این ارتباط سرمایه‌ای ارزشمند است، افزود: از دانشجویان انتظار داریم بعد از فراغت از تحصیل، ارتباط خود را با دانشگاه ادامه داده، فعالیت‌های تحقیقاتی را سرلوحه قرار دهند تا بیش از گذشته بتوانند به جامعه و کشور خود خدمت کنند.

دکتر قناعتی در خاتمه ضمن آرزوی موفقیت برای فارغ‌التحصیلان بین‌الملل دانشگاه به آن‌ها توصیه کرد که هرگز خداوند را فراموش نکنند و پیوسته دانش و اطلاعات تخصصی خود را اعتلا دهند تا راهنما و پیش‌تاز مردم کشور خود به لحاظ علمی و اخلاقی باشند.

سپس دکتر محمدحسین آیتی، معاون بین‌الملل دانشگاه ضمن خیرمقدم به ریاست دانشگاه، اساتید و سایر مسئولان، بیان داشت: در وهله نخست فارغ‌التحصیلی دانشجویان بین‌الملل در رشته‌های علوم پزشکی را که با سلامت و جان انسان‌ها مرتبط است و جزء مهم‌ترین و حساس‌ترین رشته‌ها در تمام جهان شمار می‌آید، تبریک می‌گویم. وی با بیان اینکه شما دانشجویان برای گذر از این مسیر، رنج دوری از خانه و خانواده خود را تحمل کرده‌اید، تصریح کرد: مطابق با آموزه‌های دینی، مهاجرت کردن برای تحصیل علم از بزرگ‌ترین کارهایی است که یک انسان می‌تواند انجام بدهد و شما موفق شدید که دوری راه و خانواده را تحمل و در یک کشور غریب تحصیل کنید.

دکتر آیتی همچنین با تبریک مجدد به دانشجویان حاضر برای تحصیل در دانشگاه علوم پزشکی تهران، اظهار داشت: این مجموعه با پیشینه‌ای ۱۷۰ ساله، به عنوان قدیمی‌ترین دانشگاه در منطقه و بزرگ‌ترین مرکز آموزش علوم پزشکی، فعالیت کرده و همواره از مزیت تدریس بهترین اساتید این حوزه بهره‌مند بوده است. در این میان برتری‌هایی چون برخورداری از بیمارستان‌های بزرگ آموزشی را نیز نمی‌توان نادیده گرفت.

معاون بین‌الملل دانشگاه افزود: کشور ایران نیز با سابقه تاریخی چند هزار ساله، مهد پزشکی دنیا بوده است. هزار سال پیش دانشمندی چون ابوعلی سینا در این مرزوبوم زندگی می‌کرده‌اند که کتاب طب او برای ۲۰۰ سال در دانشکده‌های پزشکی اروپا تدریس می‌شد. شما در مهد کهن‌ترین تمدن‌ها و طب‌ها تحصیل کرده‌اید که جای تبریک دارد. وی به فارغ‌التحصیلان بین‌المللی دانشگاه برای استفاده از فرصت جوانی به منظور کسب علم و دانش نیز تبریک گفت و بیان داشت: جوانی فرصتی است که انسان از توان جسمی و ذهنی کافی برای یادگیری یک رشته و حرفه برخوردار است. این دوره به سرعت از دست می‌رود ولی شما با یک تشخیص درست و هدف‌گیری به موقع، از این سال‌ها بهترین استفاده را کرده‌اید.

دکتر آیتی خاطر نشان کرد: امیدوارم دانشگاه علوم پزشکی تهران میزبان خوبی برای دانشجویان خارجی طی دوران تحصیلی‌شان بوده باشد و برای شما دانش‌آموختگان بین‌الملل آرزوی سلامتی و موفقیت دارم.

معاون بین‌الملل دانشگاه در بخش پایانی صحبت‌های خود از روسا و معاونان بین‌الملل پیشین دانشگاه به ویژه دکتر علی عرب خردمند، معاون اسبق بین‌الملل، دکتر جبرئیل نسل سراجی و دکتر غلامرضا حسن‌زاده، معاونان اسبق آموزشی پردیس بین‌الملل، دکتر محمود قاضی خوانساری، مدیر تحصیلات تکمیلی دانشگاه، معاونان و مدیران پردیس و معاونت بین‌الملل دانشگاه، روسای دانشکده‌های پردیس بین‌الملل و معاونان بین‌الملل دانشکده‌ها که از حدود یک دهه اخیر برای پیشبرد اهداف بین‌الملل دانشگاه و جذب و آموزش دانشجویان خارجی تلاش کرده‌اند، تشکر کرد. وی همچنین از همکاران معاونت و پردیس بین‌الملل برای برنامه‌ریزی و برگزاری این جشن نیز قدردانی بعمل آورد.

تعداد دانشجویان بین‌الملل دانشگاه از مرز یک هزار و ۳۰۰ نفر گذشت/فارغ‌التحصیلی ۴۰۵ دانشجو

در ادامه، دکتر سید مهدی رضایت، معاون آموزشی پردیس بین‌الملل نیز خطاب به دانشجویان گفت: بسیار خوشحال و مفتخرم که در این مراسم گردهم آمده‌ایم تا شاهد به بار نشستن زحماتتان باشیم. طی چند سال گذشته شما با حمایت‌های خانواده و زحمات اساتید و همکاران بخش‌های مختلف دانشگاه علوم پزشکی تهران موفق به گذراندن این مسیر شده‌اید پس مجدداً تبریک می‌گویم. وی دانشجویان بین‌الملل را نمایندگان و سفیران علمی دانشگاه علوم پزشکی تهران و کشور ایران دانست و تصریح کرد: امروز روز برداشت نتیجه تلاش و کوشش شما است اما کار تمام نشده، شما به سطحی بالاتر از علم و آگاهی رسیده‌اید.

معاون آموزشی پردیس بین‌الملل در ادامه خلاصه‌ای از وضعیت آموزش دانشجویان بین‌الملل دانشگاه ارائه کرد و بیان داشت: در حال حاضر یک هزار و ۳۴۰ دانشجوی خارجی از ۴۸ کشور جهان در دانشگاه تحصیل می‌کنند.

دکتر رضایت مجموع فارغ‌التحصیلان بین‌الملل را ۴۰۵ نفر اعلام کرد و بیان داشت: امروز میزبان ۱۱۷ نفر از این دانشجویان از ۱۶ کشور به صورت حضوری و آنلاین هستیم که بسیار جای افتخار دارد. وی با اشاره به تحصیل دانشجویان بین‌الملل در تمامی دانشکده‌های زیرمجموعه دانشگاه، افزود: هم‌اکنون بیشترین تعداد دانشجویان خارجی در دانشکده پزشکی تحصیل می‌کنند که روند رو به رشد دانشکده‌هایی چون توانبخشی، پرستاری و مامایی و پیراپزشکی نوید آمار بالاتری از دانشجویان در آینده نزدیک را می‌دهد.

معاون آموزشی پردیس بین‌الملل همچنین به تفکیک جنسیتی دانشجویان بین‌الملل دانشگاه نیز پرداخت و اظهار داشت: ۵۴ درصد دانشجویان را پسران و بیش از ۴۵ درصد آن‌ها را دختران تشکیل می‌دهند.

دکتر رضایت در پایان خطاب به دانشجویان حاضر گفت: همان‌گونه که به دانشجویان فارغ‌التحصیل ایرانی افتخار می‌کنیم، به شما هم افتخار می‌کنیم و برایتان آرزوی سلامتی و موفقیت روزافزون داریم.

پس از آن دکتر غلامرضا حسن‌زاده، عضو هیأت علمی دانشگاه به عنوان یکی از اساتید شناخته‌شده و مطرح دانشجویان بین‌الملل به ایراد سخنرانی پرداخت. وی با ابراز خوشحالی از حضور در جمع فارغ‌التحصیلان بین‌الملل، گفت: دانشگاه علوم پزشکی تهران پذیرش دانشجویان خارجی را با تعداد کمی از متقاضیان آغاز کرد و امروز بسیار خرسندیم که تیم توانمند بین‌الملل دانشگاه، شاهد به نتیجه رسیدن این اقدام بزرگ و ارزشمند است. این عضو هیأت علمی دانشگاه با اشاره به نقش مهم علوم پزشکی در سلامت جامعه، تصریح کرد: دانشگاه علوم پزشکی تهران ضمن انجام موفق این رسالت خود در حیطه‌ای چون آموزش بین‌الملل نیز در کشور سرآمد به شمار می‌آید پس این فرصت را مغتنم شمرده و از تمام کسانی که طی سال‌های گذشته برای دست یافتن به اهداف بین‌المللی سازی دانشگاه تلاش کرده‌اند، قدردانی می‌کنم.

در ادامه، با حضور رئیس دانشگاه، معاونان بین‌الملل، آموزشی و دانشجویی فرهنگی دانشگاه، رئیس دانشکده پزشکی، معاون آموزشی پردیس بین‌الملل و مدیر روابط عمومی دانشگاه از دکتر غلامرضا حسن‌زاده، دکتر محمود قاضی خوانساری، دکتر داریوش کمال هدایت، دکتر علیرضا

ایمانی، دکتر فاطمه دیباجی، دکتر مجتبی مجتهدزاده، دکتر خاطره سیلانی، دکتر مینا رنجبران و دکتر احمدعلی حنفی بجد به عنوان اساتید برتر دانشجویان بین‌الملل دانشگاه قردانی شد.

همچنین عاکفه فیاض، وصیفت الزهراء، ضحی علی مهدی الخاصکی، تقوی حیدر محمد علی نصار، ضحی حیدر محمد علی نصار، زینب ابوبکر عبدالرحمان، میلاد علی طالب، احمد مهدی عبدالرضا الخفاجی، اونیوچه موسی اوچهجه و سعد عبدالرزاق عبود البوسولیم نیز به عنوان دانش‌آموختگان برتر بین‌الملل مورد تقدیر قرار گرفتند. در پایان پس از قرائت متن سوگندنامه، کیک فارغ‌التحصیلی دانشجویان بین‌المللی با حضور رئیس دانشگاه، دانشجویان و سایر مسئولان بریده شد.

دانشگاه علوم پزشکی تهران قاعده‌مندترین دانشگاه در فرآیند نسخه‌نویسی و نسخه‌پیچی الکترونیک

دکتر قناعتی: اجرای نسخه‌نویسی الکترونیک مصداقی از قدرت اراده انسان در تغییر شرایط است

با حضور رئیس دانشگاه در جشنواره نسخه‌نویسی و نسخه‌پیچی الکترونیک، از بیمارستان‌های برگزیده در این عرصه قدردانی شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، پس از گذشت ۲ ماه از اجرای موفق طرح نسخه‌نویسی و نسخه‌پیچی الکترونیک در دانشگاه، جشنواره نسخه‌نویسی الکترونیک ۹ اسفند ۱۴۰۰ در سالن آمفی‌تئاتر برگزار شد.

دکتر حسین قناعتی رئیس دانشگاه، اجرای نسخه‌نویسی الکترونیک مصداقی از قدرت اراده انسان در تغییر شرایط دانست و گفت: پیشرفت ۸۰ درصدی این طرح، آن‌هم در شرایط سخت و با تعدد سامانه‌های موجود، کار دشواری است که درحال انجام است و نشان می‌دهد انسان اگر بخواهد می‌تواند شرایط را تغییر دهد.

رئیس دانشگاه، با نقد تمایل برخی نخبگان به مهاجرت گفت: شرایط سخت ناشی از بی‌برنامگی، تبعیض و رانت است اما با تغییر نگرش می‌توان پابرجا ماند و شرایط را اصلاح کرد؛ درحالی‌که مهاجرت راحت‌ترین راهی است که می‌توان آن را انتخاب کرد. در دفاع مقدس هم افراد برای شرکت در عملیات و انجام کارهای سخت باهم رقابت داشتند.

دکتر قناعتی در تکمیل این بخش از سخنان خود با اشاره به فلسفه خلقت گفت: مکاتب مختلف در پی یافتن هدف خلقت هستند درحالی‌که در قرآن در آیه «الذی خلق الموت و الحیاة لیلوکم اَیکم اَحسن عملاً و هو العزیز الغفور» به‌صراحت اشاره شده که ما مرگ و حیات را آفریدیم تا شما

را بیازمایم که کدامیک از شما بهتر عمل می‌کنید. این آیه هدف از خلقت را مواجهه انسان با شرایط مختلف می‌داند. رئیس دانشگاه اجرای نسخه‌نویسی الکترونیک در دانشگاه را امیدوارکننده و در مسیر رضایت الهی دانست و گفت: انسان با خداباوری می‌تواند تمامی مشکلات را به‌طرف کند. در انجام هر کاری اگر نیتمان اخلاقی و الهی باشد تحولات بسیاری را ایجاد می‌کنیم. وی در پایان سخنان خود با قدردانی از تلاش واحدهای مختلف دانشگاه در اجرای نسخه‌نویسی الکترونیک گفت: از دیدن آمار پیشرفت دانشگاه خوشحال شدم. رشد علم در صورتی که باتقوا همراه باشد شادی‌آور است.

دانشگاه علوم پزشکی تهران قاعده‌مندترین دانشگاه در اجرای نسخه‌نویسی الکترونیک

دکتر سعید ناطقی معاون درمان دانشگاه، فرایندی اجرای نسخه‌پیچی الکترونیک در دانشگاه را تشریح کرد و گفت: براساس تأیید وزارت بهداشت و سازمان‌های بیمه‌گر، دانشگاه علوم پزشکی تهران، قاعده‌مندترین دانشگاه در نسخه‌نویسی الکترونیک است. وی باین دلیل تمایز اجرای نسخه‌نویسی الکترونیک در دانشگاه گفت: ابتدا اطلاعات بیماران در HIS بیمارستان‌ها ثبت و این سیستم از طریق سامانه «دیتاس» به وزارت بهداشت و از این طریق به پنل بیمه متصل می‌شود که این فرایند سخت و پیچیده‌ای است. درحالی‌که سایر دانشگاه‌ها از راه‌های ساده‌تر و میانبر استفاده کرده و مستقیم به پنل بیمه متصل شدند. اگرچه فرایندی که دانشگاه طی کرده، پرفرازونشیب است اما فرایند درستی است و جا دارد از حوزه IT دانشگاه و بیمارستان‌ها در اجرای این طرح تشکر کنم.

معاون درمان دانشگاه، ابلاغ دستورالعمل حذف دفترچه بیمه را از اسفند ۱۳۹۹ بیان کرد و گفت: شروع فرایند نسخه‌نویسی و نسخه‌پیچی الکترونیک به‌صورت پایلوت در برخی درمانگاه‌ها از ۲۷ آذر و آغاز جامع برنامه از ۱ دی‌ماه ۱۴۰۰ از بستر دیتاس انجام شد. وی با تأکید بر پایش مستمر اجرای برنامه و اصلاح فرایندها براساس بازخوردها گفت: اجرای این طرح باوجود ۶ سیستم HIS که در دانشگاه وجود دارد، کار آسانی نبود اما اکنون که اطلاعات به‌روز ثبت می‌شود، انتظار می‌رود بررسی و پرداخت اسناد هم به همین سرعت صورت گیرد تا بیمارستان‌ها نیز از مزایای نسخه‌نویسی الکترونیک بهره‌مند شوند.

پیشرفت فراتر از انتظار دانشگاه در نسخه‌نویسی الکترونیک

سپس دکتر موسی طباطبایی لطفی، سرپرست دفتر ارزیابی فناوری، تدوین استاندارد و تعرفه سلامت وزارت بهداشت، الکترونیک شدن تمامی فرایندهای نظام سلامت را مهم‌ترین تحول این دوران دانست و گفت: سیستمی که نسخه‌نویسی الکترونیک را با موفقیت اجرا می‌کند یعنی بخش‌های مختلف آن به‌درستی کار می‌کنند. به همین دلیل به دانشگاه علوم پزشکی تهران در اجرای موفق این طرح تبریک می‌گوییم. وی با اشاره به ویژگی‌های پیشگامی دانشگاه در اجرای طرح نسخه‌نویسی الکترونیک گفت: اتصال غیرمستقیم به پنل بیمه، رعایت حقوق بیمار و جلوگیری از معطل شدن آنان، حفظ وحدت رویه و یکپارچگی کار از ویژگی‌های مدیریتی و سیاست‌گذاری این طرح در دانشگاه است.

سرپرست دفتر ارزیابی فناوری وزارت بهداشت سرعت دانشگاه در پیشبرد نسخه‌نویسی الکترونیک را فراتر از حدانتظار وزارت بهداشت بیان کرد و گفت: از دانشگاه که در مدت‌زمان کوتاهی موفق به اجرای این طرح‌شده انتظار می‌رود عوارض غیرقابل‌پیش‌بینی مانند قطعی برق و استثنائات را در نظر بگیرد تا کار بیماران معطل نماند؛ همچنین دانشگاه‌هایی که به آن‌ها نزدیک است را تحت پوشش قرار دهد و با تشکیل اتاق فکر، مدیران ستادی را از دانش خود بهره‌مند کند.

پیچیدگی اجرای برنامه‌های نو، باوجود وسعت خدمات دانشگاه

در ادامه، دکتر سید احمد رضایی مدیر آمار و فناوری اطلاعات دانشگاه، باینکه نسخه‌نویسی الکترونیک در دانشگاه، با توجه به وسعت خدمات تخصصی و فوق تخصصی آن به انرژی و هماهنگی بسیاری نیاز داشت، به گستره این خدمات اشاره کرد و گفت: به‌طور میانگین روزانه نزدیک به ۳ هزار مراجعه به اورژانس بیمارستان‌ها و ۴ هزار مراجعه به درمانگاه‌های بیمارستانی می‌شود. این رقم در ۶ ماه به حدود ۷۵۰ هزار مراجعه به درمانگاه‌های تخصصی و ۵۵۰ هزار مراجعه به اورژانس‌های بیمارستانی می‌رسد.

دکتر رضایی بایان اینکه در ماه حدود ۷۰ تا ۸۰ هزار ویزیت در اورژانس و ۱۰۰ تا ۱۲۰ هزار ویزیت در درمانگاه‌های تخصصی صورت می‌گیرد، این رقم را به جمعیت یکصد هزار نفری ورزشگاه آزادی تشبیه کرد و گفت: با این گستره وسیع، هر فعالیت جدیدی که در دانشگاه انجام می‌شود نیازمند صرف انرژی و هماهنگی بسیاری است. وی با اشاره به ایجاد زیرساخت‌های لازم برای اجرای این طرح گفت: در ابتدای شروع برنامه، در آذرماه ۳۰ درصد در اجرای برنامه، در ۲۰ دی ۵۳ درصد و درحال حاضر که حدود ۲ ماه ونیم از اجرای آن می‌گذرد حدود ۷۵ درصد پیشرفت داریم.

دکتر رضایی با قدردانی از واحدهای مختلف در اجرای این برنامه و مدیر روابط عمومی دانشگاه که در نهادینه‌سازی فرهنگ نسخه‌نویسی تلاش کردند گفت: با توجه به الزام قوانین بالادستی، فرایند نسخه‌نویسی در دانشگاه در بستر دیتاس انجام شد که اگرچه مسیر سختی بود اما حاصل آن پیشرفتی است که اکنون به‌دست‌آمده است.

در ادامه مراسم از برگزیدگان نسخه‌نویسی و نسخه‌پیچی الکترونیک در بیمارستان‌ها براساس درصد نسخه الکترونیک صادرشده، تعداد کدهای هر بیمارستان و نسبت نیروهای IT و پایشی که انجام‌شده قدردانی شد.

بیمارستان‌های برگزیده طلایی

رئیس بیمارستان ضیائیان دکتر جمالی مقدم

رئیس بیمارستان بهرامی دکتر مجتهدی

رئیس بیمارستان بهارلو دکتر حکمت

رئیس مجتمع بیمارستانی امام خمینی دکتر دهقان

بیمارستان‌های برگزیده نقره ای

رئیس بیمارستان آرش دکتر طهرانیان

رئیس بیمارستان شریعتی دکتر جمشیدی

رئیس بیمارستان رازی دکتر زنده دل

بیمارستان‌های برگزیده برنزی

رئیس بیمارستان سینا دکتر طالب پور

رئیس بیمارستان یاس دکتر جعفریه

رئیس بیمارستان روزبه دکتر آخوندزاده

برگزاری جلسه مدیریت حوادث و فوریت های پزشکی و پدافند غیرعامل با حضور رئیس دانشگاه دکتر حسین قناعتی، رئیس دانشگاه به همراه دکتر سعید ناطقی، معاون درمان ضمن بازدید از محل مدیریت حوادث و فوریت های پزشکی و پدافند غیر عامل دانشگاه در جلسه ای که بدین منظور برگزار شده بود، شرکت کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در جلسه روز چهارشنبه ۱۲ اسفند ۱۴۰۰ دکتر قناعتی با تاکید بر شرایط بحرانی منطقه، ضرورت ایمن سازی عناصر سازه ای و غیر سازه ای دانشگاه را تبیین و بر ضرورت بیش از پیش نظارت بر آمبولانس های خصوصی تاکید کرد.

وی بر اولویت تجهیز کامل واحدها به دیتکتور اعلان حریق و تامین بهینه سیستم اطفای حریق، اطمینان از کارآمدی خروج اضطراری، نصب قطع کن اتوماتیک ضد زلزله گاز، رفع کمبودهای منابع انرژی و صحت عملکرد ژنراتورها و همچنین به ارتقای سامانه فرماندهی حادثه (ICS) در پاسخ به حوادث CBRNE تاکید داشت.

همچنین مقرر شد فضای فیزیکی مجزا و کافی برای ستاد فرماندهی پدافند غیرعامل در نظر گرفته شود.

در این جلسه دکتر خورشید وسکویی مدیر ستاد هدایت دانشگاه گزارش تحلیلی از وضعیت موجود دانشگاه در حوزه های اوزانس بیمارستانی، ستاد هدایت، MCMC، پدافند غیرعامل، آمبولانس خصوصی و امور داوطلبان درمان ارائه کرد.

نشست رئیس دانشگاه با اعضای هیئت علمی گروه ژنتیک، دکتر حسین قناعتی: همگرایی باعث افزایش

قدرت علمی و توانمندی بیشتر گروه ژنتیک می شود

در نشست رئیس دانشگاه با اعضای هیئت علمی گروه ژنتیک بر حمایت دانشگاه از گروه ژنتیک و لزوم همگرایی بیشتر فعالیت های این گروه تأکید شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در این نشست که بعدازظهر چهارشنبه ۱۱ اسفند ۱۴۰۰ در سالن شورای حکیم برگزار شد، ظرفیت ها و چالش های گروه ژنتیک دانشگاه، موردبحث و بررسی قرار گرفت.

دکتر حسین قناعتی رئیس دانشگاه هدف از تشکیل این نشست را برنامه ریزی به منظور ایجاد اصلاحات مورد نیاز در گروه ژنتیک دانشگاه بیان کرد و گفت: مراکز مختلف دانشگاه در زمینه ژنتیک فعالیت دارند؛ گستره این خدمات را به فال نیک می گیریم اما لازم است جامعیتی را ایجاد کنیم که تمامی فعالیت ها، به صورت متمرکز زیر نظر گروه ژنتیک صورت گیرد و این گروه بر تمامی فعالیت ها اشراف داشته باشد. رئیس دانشگاه بر همگرایی و هم افزایی گروه ژنتیک تأکید کرد و گفت: این همگرایی باعث افزایش قدرت علمی و توانمندی بیشتر گروه ژنتیک می شود.

دکتر قناعتی با تأکید بر پیشرفت پرستاب علم ژنتیک در دنیا افزود: باتوجه به پیشرفت های بسیاری که در تشخیص و درمان زودرس بیماری ها و همچنین در زمینه ژن تراپی و مونوکلونال آنتی بادی و... در دنیا صورت گرفته؛ سیر بیماری ها و نحوه درمان آن در دنیا عوض شده و لازم در دانشگاه متناسب با این پیشرفت ها برنامه ریزی کنیم.

رئیس دانشگاه بر تقویت علوم پایه در دانشگاه تأکید کرد و گفت: دانشگاه بدون علوم پایه معنا ندارد و لازم است انگیزه همکاران این حوزه تقویت شود و علوم پایه متناسب با سایر علوم در دانشگاه رشد کند.

دکتر قناعتی با تأکید بر اینکه همکاران گروه ژنتیک در محل خدمت خود باقی می ماندند افزود: قصد برهم زدن ساختار گروه را نداریم ولی لازم است تقسیم کار مشترک صورت گیرد و امکانات به صورت یکسان توزیع شود. وی به گروه ژنتیک پیشنهاد داد از ظرفیت های جدید دانشگاه استفاده کنند و افزود: هزار و ۵۰۰ تخت جدید به زودی به مجموعه دانشگاه اضافه می شود که می توانید در این مراکز برای بخش خود جانمایی کنید.

رئیس دانشگاه در پایان سخنان خود از گروه ژنتیک خواست کارگروهی تشکیل دهند تا برنامه های تحولی این حوزه را پیشنهاد و پیگیری کنند.

لزوم بهره‌مندی از امکانات مراکز

دکتر محمدحسین مدرس عضو گروه ژنتیک دانشکده پزشکی نیز با قدردانی از حمایت‌های رئیس دانشگاه از گروه ژنتیک، همگرایی فعالیت‌هایی ژنتیک دانشگاه را در راستای کمک به حوزه بالین و فرآیند درمان بیماران دانست و گفت: تاکنون همکاران گروه ژنتیک به صورت جداگانه در واحدهای مختلف دانشگاه کار می‌کردند که لازم این فعالیت‌ها به اطلاع مدیر گروه رسانده شود و همه مراکز بتوانند از امکانات هم بهره‌مند شوند.

آئین گشایش نهمین همایش ملی قرآن، عترت و سلامت برگزار شد، دکتر قناعتی: کمونیسم و کاپیتالیسم در ارایه طریق برای تعالی بشر شکست خورده اند

به میزبانی دانشگاه علوم پزشکی تهران و با تاکید بر نقش آموزش، تعلیم و تعلم، آئین افتتاحیه نهمین همایش ملی قرآن، عترت و سلامت با رونمایی از پرده متبرک بارگاه امیرالمومنین و تجلیل از خانواده شهدای مدافع سلامت برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در ابتدای این مراسم که روز پنجشنبه ۱۲ اسفند ۱۴۰۰ در سالن آمفی تئاتر برگزار شد، دکتر حسین قناعتی، رئیس دانشگاه، انقلاب اسلامی را معجزه قرن حاضر خواند و گفت: در عصری زندگی می‌کنیم که کمونیست با ادعای عدالت، بدون ذکری از خدا وارد عرصه شد و سپس کاپیتالیست با رهبری امریکا با بهره‌گیری از نام خدا وارد شد و ضربه‌ای مهلک بر پیکره اخلاق و خانواده وارد کرد. در این عصر، عبد صالح، امام خمینی (ره) مردی که خود ساخته بود و مانند همه انبیا با غربت و تنهایی وارد شد، توانست با حمله بر شیطان و مادی‌گری، موفقیت و پیروزی به دست آورد. امام حرکت بزرگی انجام داد که همه مدیون آن هستیم و معجزات بزرگی در انقلاب رقم خورد.

وی با اشاره به اهمیت خودسازی و پیام دعوت امام خمینی (ره) به خودسازی گفت: بودند افرادی که حتی عضو سپاه پاسداران بودند و اکنون امام زمان و خدا را منکر شدند. امام در اغلب سخنرانی‌ها می‌فرمود "خود را بسازید و تا خود را نسازید دیگران را نمی‌توانید بسازید" مقام معظم رهبری نیز در سخنرانی خود فرمودند تا از سیم خاردار نفس خود رد نشوید نمیتوانید در عرصه مبارزه بیرونی موفق باشید.

رئیس دانشگاه با ابراز امیدواری از اینکه "مصدق قومی نشویم که قرآن می‌خوانند و قرآن آنها را لعنت می‌کند" خاطر نشان کرد: ما وارث خون همت، باکری، شهید سلیمانی و امیرالمومنین هستیم. امروزه ایران سنگر اصلی اسلام و قرآن است و ما به عنوان کسانی که داعیه دار اسلام و قرآن هستیم وظیفه بسیار سنگینی در این حوزه بر دوش داریم.

دکتر قناعتی، آیات قرآنی را مملو از تجربه و معجزه دانست و تاکید کرد: اگر به قرآن نگاه کنیم، معجزات را می بینیم. حرکت کوه ها که در قرآن به آن اشاره شده (کوه ها نیز مانند ابرها در حال حرکت هستند) اکنون ثابت شده است. خداوند در قرآن به اندازه فهم ما و به اندازه فهم بشر صحبت کرده است و ما چه می دانیم که الف، لام و میم چیست. وی سپس امکان تحصیل در پزشکی و درمان بیماران را موهبت الهی خواند و افزود: خداوند عالم، حیات را به ما هدیه کرده و اجازه داده که این معجزه (حیات دوباره به بیماران) به دست کادر پزشکی انجام شود. قدر آن را بدانیم و آن را با توجهات دنیوی آلوده نکنیم. نگذاریم که هوای نفس و توجهات مادی بر ما غلبه کند.

رئیس دانشگاه گفت: از خدایم خواهم که قدردان باشیم و بتوانیم توفیق خدمت یابیم و در گناه ضربه به اسلام شریک نباشیم. قطعاً اگر امروز به اسلام و قرآن توجه نکنیم این لیاقت از ما گرفته و به قوم دیگری داده خواهد شد.

نهال انقلاب را سبز نگاهداریم

سپس دکتر علیرضا مرندی، رییس فرهنگستان علوم پزشکی کشور گفت: خدا را به خاطر نعمت بزرگ انقلاب شاکریم که البته قدر آن را نمی دانیم و قدر ناشناس هستیم. وی با اشاره به بیانات مقام معظم رهبری در سخنرانی های گوناگون، توجه به آنها را موجب بهبود امور دانست و گفت: وقتی مقام رهبری در توصیه های خود مکرراً در مورد دانشگاه ها و سیاست های کلی وزارت بهداشت صحبت می کنند، می بینیم که چقدر ما کوتاهی و غفلت می کنیم و چقدر باید تلاش کنیم تا حسرت نخوریم. باید در مسائل ارزشی مدام بررسی کنیم که ما چه کرده ایم.

دکتر مرندی یکی از مسئولیت های مهم فرهنگستان را رصد امور سلامت در سطح کلان خواند و گفت: انسان باید بیشتر بر نفس خود کار کند و مادام خود را رصد کند. همانگونه که در کارها نیز باید ببینیم که اگر کوتاهی هایی هست حتماً آن را رفع کنیم. در سیاست های کلی کشور بر علم و فناوری، حاکمیت ارزش ها و تحقق دانشگاه اسلامی تاکید شده است. آیا ما تلاشی برای اسلامی شدن دانشگاه می کنیم؟ مقام رهبری فرموده اند که دانشگاه سه چیز لازم دارد، دین، اخلاق و تهذیب. آیا دانشجویانی که تربیت می کنیم دارای این ویژگی ها هستند یا خیر و اگر نه، قطعاً این تجلی روح ما در دانشجویان بوده است. وی در ادامه بر ضرورت توجه به فرمایشات رهبری تاکید کرد و گفت: عزیزانی که امکانی برایشان هست به توصیه های مقام رهبری توجه کنند چرا که این سخنان نیازمند عمل است و همه اساتید و دانشجویان باید با همکاری هم این نهال را سبز نگاه دارند. به هر حال خدا را شاکریم که خاطر انقلابی که خداوند به ما هدیه کرده اما شکر تنها کافی نیست و تلاش مضاعفی می برد تا آن را به نقاط دیگر جهان منتقل کنیم.

دکتر مرندی افزود: خیلی ها به این نظام انقلابی دل بسته اند و لذا برای حفظ آن باید تلاش عملی کنیم. شورای انقلاب فرهنگی مصوبه ای دارد در مورد اسلامی شدن دانشگاه ها که اکنون در حال خاک خوردن است. مجموع ما (اساتید، کاکتان و دانشجویان) باید تلاش کنیم که در این مسئولیت سنگین سهمی ایفا کنیم.

علم، تعلیم و معلم واژگانی مقدس هستند

حجت الاسلام والمسلمین نیکزاد عیسی زاده، معاون آموزشی نهاد نمایندگی رهبری در دانشگاه ها گفت: از نگاه وحی آنچه مقام معلمی را از جایگاه رفیع برخوردار ساخته، توجه به نقش تربیتی است که معلم را از دایره انتقال دانش صرف خارج و روح و روان شاگرد را در امتداد تکامل و ترقی به آموزه های تربیتی استاد گره می زند. زیرا در پرتو تزکیه و تهذیب نفس، معرفت حاصل می شود. آنچنان که قرآن کریم خود سازی و تزکیه نفوس را از مهم ترین برنامه های پیامبر اسلام دانسته است. همچنین مهم ترین هدف رسالت پیامبران به ویژه پیامبر گرامی اسلام را تعلیم و تربیت انسان ها عنوان کرده است. وی دین اسلام را دارای مکتب خاصی در تعلیم و تربیت انسان ها عنوان کرد و گفت: براساس آموزه های قرآن کریم، اولین رسالت انبیای عظام تزکیه و تربیت انسان ها جهت نیل به اهداف بلند خلقت بوده است. دین اسلام با دارا بودن کامل ترین و پویا ترین اصول تعلیم و تربیت، با نگرشی الهی گونه به انسان و فلسفه حیات، هندسه تعلیم و تربیت خویش را بر اساس نظامی کارآمد بنا نموده و تمام ابعاد وجودی انسان را مبتنی بر آموزه های وحیانی به رشد و بلوغ می رساند. در مقابل برخی از مکاتب تنها بر بعد جسمانی توجه نموده و

جنبه های مهم انسانیت را رها کرده اند. در این راستا پرورش الگوهای شاخص و مربیانی نستوه، که خود محور هدایت و تربیت راهپویان باورمند باشند، در درجه بالای اولویت قرار دارد.

حجت الاسلام والمسلمین عیسی زاده، علم، عالم، تعلیم، معلم و متعلم واژگان مقدسی خواند و تصریح کرد: این واژگان همواره ارزش و بهای خود را حفظ کرده و حاملان آن پیوسته بر تارک تاریخ جای داشته اند. دانشجویان و استادان اصلی ترین زیربنای علم و دانش بوده و تهذیب و توانمندی آنهاست که سعادت و شکوه معنوی، اخلاقی و علمی یک جامعه را رقم می زنند. دانشجویان به عنوان بدنه جوان و خلاق با هدایت استادان کوشا و متدین می توانند پا بر راه های نرفته بگذارند. وی افزود: بر کسی پوشیده نیست که نقش دانشگاه های علوم پزشکی در آموزش جوانان مستعد و تربیت متخصصین برای نظام سلامت یک جامعه، مقدمه ضروری توسعه پایدار کشور است. بکارگیری مفهوم تعلیم و تربیت در قلمرو طب خود بیانگر معنای ژرفی است که با توجه به موضوع و مقصد طب، دست یابی به آن جز به توفیق الهی میسر نمی شود.

توضیح اینکه این همایش دو روزه ۱۲ و ۱۳ اسفندماه با ارائه مقالات مختلف ادامه خواهد داشت.

قدردانی رئیس دانشگاه از خدمات ارزشمند دکتر محمدرضا روئینی، انتصاب دکتر جلال غفارزاده به سمت

رئیس مجموعه داروخانه های دانشکده داروسازی و داروخانه های بیمارستانی دانشگاه

دکتر حسین قناعتی، رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران در حکمی دکتر جلال غفارزاده را به سمت رئیس مجموعه داروخانه های دانشکده داروسازی و داروخانه های بیمارستانی دانشگاه منصوب و در نامه ای از خدمات ارزشمند دکتر محمدرضا روئینی قدردانی کرد.



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

جناب آقای دکتر جلال غفارزاده

با سلام و احترام

دانشگاه علوم پزشکی تهران به عنوان نماد آموزش عالی در حیطه علوم پزشکی وظیفه خود می داند که با قوت، رسالت خود را در زمینه های آموزش، تحقیق و فناوری، درمان، بهداشت و ارائه خدمات سلامت با کیفیت مطلوب و به صورت روزآمد پیگیری و محقق نماید. بر همین اساس ضروری است اداره داروخانه های مبتنی بر روش های کارآمد و نوین مدیریتی در زنجیره ارائه خدمات سلامت صورت بگیرد. سرعت، دقت و

سلامت در عرصه ارائه خدمات داروئی مبتنی بر مدیریت روزآمد و علمی، نقش برجسته ای در ارتقای کیفیت خدمات سلامت دارد. نظر به تعهد، تجربه، توانمندی و سوابق ارزشمند علمی و اجرایی جنابعالی، بدین وسیله به عنوان رئیس مجموعه داروخانه های دانشکده داروسازی و داروخانه های بیمارستانی دانشگاه منصوب می‌شوید.

انتظار می‌رود با هماهنگی و تعامل سازنده با معاونین به ویژه معاونت محترم غذا و داروی دانشگاه، روسای محترم دانشکده ها و بیمارستانها، بهره مندی از توان مدیران و کارشناسان آن حوزه و جلب مشارکت اساتید محترم دانشگاه، علاوه بر تدبیر امور جاری، بر اساس ضوابط، آئین نامه ها و مقررات موجود، نسبت به برنامه ریزی جهت امور ذیل تا حصول نتیجه اهتمام ویژه مبذول فرمائید:

- تعیین اولویت های آن حوزه با توجه به اسناد بالادستی، به ویژه نقشه علمی و همچنین تجارب برنامه های پیشین دانشگاه
- استفاده از ظرفیت هر دو مجموعه در جهت ارائه خدمات جامه دارویی و تجهیزات پزشکی مورد نیاز بیمارستان ها در راستای اهداف نظام سلامت و با اولویت خدمات مورد نیاز بیماران بستری
- ارتقای کیفیت خدمات داروخانه های دانشکده داروسازی در سطح شهر تهران
- تکمیل و گسترش خدمات شبکه های داروخانه های بیمارستانی در سطح دانشگاه
- کمک به ارتقای فعالیت های آموزشی، پژوهشی با هماهنگی دانشکده داروسازی
- صیانت از منابع فیزیکی و مالی، خلق منابع جدید مالی و مدیریت هزینه ها
- توجه خاص به ارتقای کرامت نیروی انسانی همراه با افزایش بهره وری و مهارت های ارتباطی کارکنان

بدون تردید تمام عوامل ذیربط مجموعه داروخانه های دانشکده داروسازی و داروخانه های بیمارستانی و دانشگاه، شما را در دستیابی به اهداف فوق یاری خواهند نمود. امید می رود آن حوزه 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 محمدرضا روئینی

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 می‌دانم از تلاش‌ها و خدمات ارزشمند جنابعالی در زمان تصدی ریاست مجموعه داروخانه های دانشکده داروسازی و داروخانه های بیمارستانی دانشگاه، به ویژه در ایام همه گیری کووید ۱۹ که با روحیه ایثارگری و جهادی شما، نتایج پربراری در پی داشته است سپاسگزاری نمایم و برایتان از درگاه خداوند متعال سلامتی و سعادت روزافزون مسئلت کنم.

امیدوارم دانشگاه و عرصه نظام سلامت کشور همچنان بتواند از تجارب و توانمندی‌های ارزنده شما بهره‌مند گردد.

دکتر حسین قناعتی
رئیس دانشگاه

قدردانی رئیس دانشگاه از خدمات ارزشمند دکتر محمد عبداللهی، انتصاب دکتر محمد شریف زاده به سمت
رئیس پژوهشکده علوم دارویی

دکتر حسین قناعتی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران در حکمی دکتر محمد شریف زاده را به سمت رئیس پژوهشکده علوم
دارویی منصوب و در نامه ای از خدمات ارزشمند دکتر محمد عبداللهی قدردانی کرد.



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

جناب آقای دکتر محمد شریف زاده

استاد محترم دانشگاه

با سلام و احترام،

با عنایت به تعهد، سوابق ارزشمند علمی و تجربیات گرانقدر جنابعالی در عرصه های مختلف اجرایی، به موجب این ابلاغ به عنوان رئیس
پژوهشکده علوم دارویی منصوب می شوید تا دانشگاه را در انجام این رسالت خطیر یاری فرمایید.

انتظار می رود ضمن تعامل با سازمانهای ذیربط داخلی، منطقه ای و بین المللی و با توجه به نقشه علمی دانشگاه و نقشه علمی سلامت کشور، تدوین
برنامه استراتژیک پژوهشکده را مدنظر قرار داده و در زمانی کوتاه ساختار اجرایی آن را عملیاتی نمائید و در ارتقاء فعالیتهای پژوهشی دانشگاه کوشا
باشد.

از خداوند متعال توفیق جنابعالی و تمامی همکاران را خواهانم.

دکتر حسین قناعتی

رئیس دانشگاه

در متن نامه قدردانی آمده است:

جناب آقای دکتر محمد عبداللهی

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 می‌دانم از تلاش‌ها و خدمات ارزشمند جنابعالی در زمان تصدی ریاست پژوهشکده علوم دارویی که نتایج پرباری در پی داشته است، پاسگزاری نمایم و برایتان از درگاه خداوند متعال سلامتی و سعادت روزافزون مسئلت کنم.

امیدوارم دانشگاه و عرصه نظام سلامت کشور همچنان بتواند از تجارب و توانمندی‌های ارزنده شما بهره‌مند گردد.

دکتر حسین قناعتی

رئیس دانشگاه

نشست هیئت‌رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر قناعتی: هیچ دوراندیشی بالاتر از توجه به رضای

خدا نیست

رئیس دانشگاه در جلسه این هفته هیئت‌رئیس توجه به اثرات کوتاه‌مدت و بلندمدت در برنامه‌ریزی‌ها و آینده‌نگری‌ها را یادآور شد و گفت: اگر در برنامه‌ریزی‌ها رضای خدا را در نظر بگیریم مهم نیست چه اتفاقی برایمان بیفتد.



به گزارش [روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران](#)، دکتر قناعتی در جلسه روز یکشنبه ۱۵ اسفند ۱۴۰۰ در سالن مدافعان سلامت ضمن تبریک فرارسیدن اعیاد شعبانیه به نوآوری‌ها و برنامه‌ریزی‌های آینده‌نگر اشاره کرد و گفت: در هر برنامه‌ریزی آینده‌نگر، اثرات «کوتاه‌مدت» و اثرات «بلندمدت» وجود دارد که سه حالت برای آن است؛ درحالت اول شما پروژه‌ای را تعریف می‌کنید که اثرات آن در کوتاه‌مدت، مثبت و در بلندمدت هم مثبت است که بهینه‌ترین حالتی است که ممکن است پیش بیاید. وی افزود: حالت دوم این است که اثرات کوتاه‌مدت برنامه‌ریزی‌ها، منفی است اما در درازمدت مثبت است که انجام آن شجاعت بسیاری می‌خواهد و معمولاً در کشور ما که طول دوره مدیریت کوتاه است افراد این کار را نمی‌کنند و فقط می‌خواهند آثار مثبت کوتاه‌مدت داشته باشند.

دکتر قناعتی حالت سوم را اثرات مثبت کوتاه‌مدت و اثرات بلندمدت بد عنوان کرد و گفت: این نوع برنامه‌ریزی را «تصمیمات ویروسی» می‌نامند که متأسفانه تشخیص عوارض آن بسیار سخت است. وی با اشاره به سدسازی‌ها بر روی رودخانه کارون در خوزستان که در ابتدا باعث رونق کشاورزی شد اما در بلندمدت تقریباً همه دشت خوزستان به شوره‌زار و بیابان تبدیل کرد و اقتصاد آن منطقه را برهم زد گفت: خواهش من این است در مدیریت‌های خودمان به اثرات بلندمدت تصمیم‌ها و برنامه‌ریزی‌ها توجه کنیم و از اینکه ممکن است در کوتاه‌مدت اثرات منفی داشته باشد شجاعت داشته باشیم که نخواهیم به علت حفظ پست مدیریتی خودمان و درخشان کردن کارنامه فردی خودمان از حق و حقیقت بگذریم.

دکتر قناعتی با بیان اینکه مسائل معنوی در کتاب‌های مدیریتی نوین مغفول مانده است و نگاه مدیریت‌ها مادی است افزود: آنچه در عملکرد حضرت علی (ع) بارز است این است که آخر کار و آخرت را می‌دیدند. انسان باید به عاقبت کار و دوراندیشی توجه کند و هیچ دوراندیشی بالاتر از دوراندیشی با نگاه الهی و نگاه توجه به رضای خدا نیست به طوری که حضرت می‌فرماید من هیچ کاری را انجام ندادم مگر اینکه قبل، حین و بعد آن خدا را در نظر گرفتیم؛ بنابراین اگر در برنامه‌ریزی‌ها رضای خدا را در نظر بگیریم مهم نیست چه اتفاقی برایمان بیفتد.

در ابتدای این جلسه حجت‌الاسلام‌المسلمین میر مجید سیدقزیشی بخش‌هایی از نامه حضرت علی (ع) به مالک اشتر را همچون هفته‌های گذشته بررسی کرد و گفت: حضرت به مالک تأکید می‌کند که برای مسئولیت‌های مهم حکومتی از وزیران و مسئولانی که برای اشرار کار می‌کردند استفاده نکن چون افرادی هستند که ظلم کرده‌اند و یا اینکه کمک‌حال و کمک کار ظلم و گناه بوده‌اند و به مالک تأکید می‌کند که اگر دوروبر خود را نگاه کند افرادی را خواهد یافت که صاحب‌رأی، ایده و صاحب نفوذ هستند اما مثل آن‌ها ظلم و گناه نمی‌کنند.

مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه گفت: حضرت علی (ع) تأکید می‌کنند که آدم‌های خوبی که کم‌هزینه و پرکار هستند و شرط و شروط‌های آنچنانی ندارند بهترین افراد برای کمک به تو هستند؛ آدم‌های مهربانی که با تو هستند و با جریان مخالف تو، خط و فاصله دارند این افراد را پیدا کن و جزو خواص خلوت خودت قرار بده و از نظراتشان استفاده کن به طوری که می‌توانند جزو رفقای تو بشوند. در جلسه این هفته هیئت‌رئیس دانشگاه، دکتر محمد طالب پور، رئیس بیمارستان سینا گزارش برنامه چهارساله این بیمارستان را تشریح کرد. توضیح اینکه در این جلسه پویش یک دقیقه با مسئولان که این هفته اختصاص به بیمارستان بهارلو داشت برای اعضای هیئت‌رئیس پخش شد.

قدردانی رئیس دانشگاه از خدمات ارزشمند دکتر باقر لاریجانی، انتصاب دکتر افشین استوار به سمت رئیس پژوهشگاه علوم غدد و متابولیسم

دکتر حسین قناعتی، رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران در حکمی دکتر افشین استوار را به سمت رئیس پژوهشگاه علوم غدد و متابولیسم منصوب و در نامه ای از خدمات ارزشمند دکتر باقر لاریجانی، رئیس پیشین قدردانی کرد.



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

جناب آقای دکتر افشین استوار

استاد محترم دانشگاه

با سلام و احترام،

با عنایت به تعهد، سوابق ارزشمند علمی و تجربیات گرانقدر جنابعالی در عرصه های مختلف اجرایی، به موجب این ابلاغ به عنوان رئیس پژوهشگاه علوم غدد و متابولیسم منصوب می شوید تا دانشگاه را در انجام این رسالت خطیر یاری فرمایید.

انتظار می رود ضمن تعامل با سازمانهای ذیربط داخلی، منطقه ای و بین المللی و با توجه به نقشه علمی دانشگاه و نقشه علمی سلامت کشور، تدوین برنامه استراتژیک پژوهشگاه را مدنظر قرار داده و در زمانی کوتاه ساختار اجرایی آن را عملیاتی نمائید و در ارتقاء فعالیتهای پژوهشی دانشگاه کوشا باشد.

از خداوند متعال توفیق جنابعالی و تمامی همکاران را خواهانم.

دکتر حسین قناعتی

رئیس دانشگاه

متن نامه قدردانی به شرح زیر است:

جناب آقای دکتر باقر لاریجانی

استاد ممتاز محترم دانشگاه

با سلام و احترام

مسئولیت پذیری و همکاری اعضای هیأت علمی در اداره امور اجرایی دانشگاه علوم پزشکی تهران، بدون تردید یکی از مهمترین عوامل پیشرفت آن در دوره حیات پربرکت دانشگاه بوده است. لازم می دانم از تلاش ها و خدمات ارزشمند جنابعالی در زمان تصدی ریاست پژوهشگاه علوم غدد و متابولیسم 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

ارتقای مرتبه علمی ۳۷ عضو هیئت علمی دانشگاه در آخرین جلسه هیئت ممیزه دانشگاه در سال ۱۴۰۰
در آخرین جلسه هیئت ممیزه دانشگاه در سال ۱۴۰۰ که روز چهارشنبه ۱۸ اسفند ماه در سالن مدافعان سلامت با حضور اعضای
این هیئت برگزار شد با ارتقای ۳۷ عضو هیئت علمی دانشگاه موافقت شد.



دانشگاه علوم پزشکی
و خدمات بهداشتی درمانی تهران



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران: ارتقای اعضای هیئت علمی به شرح زیر است:
ارتقاء به مرتبه استادی:

۱. دکتر محمد شریعتی از گروه آموزشی پزشکی اجتماعی دانشکده پزشکی
۲. دکتر زهرا خزاعی پور از پژوهشکده بازتوانی عصبی
۳. دکتر کیوان گوهری مقدم از گروه بیماری‌های داخلی دانشکده پزشکی
۴. دکتر غلامرضا اندجی گرمارودی از گروه آموزشی آموزش و ارتقاء سلامت دانشکده بهداشت
۵. دکتر عفت السادات مرقاتی خوبی از مرکز مطالعات اعتیاد
۶. دکتر رضا شیرکوهی از مرکز تحقیقات سرطان
۷. دکتر کامبیز گیلانی از گروه آموزشی فارماسیوتیکس دانشکده داروسازی
۸. دکتر وحید سلیمی از گروه آموزشی پاتوبیولوژی دانشکده بهداشت

ارتقاء به مرتبه دانشیاری:

۱. دکتر محمدمهدی امیری از گروه آموزشی پاتوبیولوژی دانشکده بهداشت
۲. دکتر بهرنگ شادلو از گروه آموزشی روانپزشکی دانشکده پزشکی
۳. دکتر زهرا وهابی از گروه آموزشی طب سالمندی دانشکده پزشکی
۴. دکتر شاهرخ کربلایی صالح از گروه آموزشی بیماری‌های قلب و عروق دانشکده پزشکی
۵. دکتر فرنوش لارتنی از گروه آموزشی بیماری‌های قلب و عروق دانشکده پزشکی
۶. دکتر مهدی هادی از پژوهشکده محیط زیست
۷. دکتر رجبعلی درودی از گروه آموزشی علوم مدیریت و اقتصاد بهداشت دانشکده بهداشت
۸. دکتر حسینعلی عبدالرزاقی از گروه آموزشی جراحی عمومی دانشکده پزشکی
۹. دکتر شهریار حدادی ابیانه از گروه آموزشی جراحی عمومی دانشکده پزشکی
۱۰. دکتر اردوان تاج دینی از گروه آموزشی گوش و حلق و بینی دانشکده پزشکی
۱۱. دکتر مریم نورزاده از گروه آموزشی بیماری‌های زنان و زایمان دانشکده پزشکی

۱۲. دکتر حمید دالوند از گروه آموزشی کاردرمانی دانشکده توانبخشی
۱۳. دکتر خاطره سیلانی از گروه آموزشی مدیریت پرستاری دانشکده پرستاری و مامایی
۱۴. دکتر فاطمه شیخ شعاعی از گروه آموزشی کتابداری و اطلاع رسانی دانشکده پیراپزشکی
۱۵. دکتر محسن اسفندبد از گروه آموزشی بیماری‌های داخلی دانشکده پزشکی
۱۶. دکتر شهره نادری مقام از پژوهشگاه غدد
۱۷. دکتر شهرام باقری حریری از گروه آموزشی طب اورژانس دانشکده پزشکی
۱۸. دکتر معین الدین صفوی از گروه آموزشی پاتولوژی دانشکده پزشکی
۱۹. دکتر محمود خداینده از گروه آموزشی کودکان
۲۰. دکتر ابراهیم مولایی آقایی از گروه آموزشی مهندسی بهداشت محیط دانشکده بهداشت
۲۱. دکتر عباس استاد تقی زاده از گروه آموزشی سلامت در بلايا دانشکده بهداشت
۲۲. دکتر شهیده امینی از گروه آموزشی داروسازی بالینی دانشکده داروسازی
۲۳. دکتر علیرضا میرباقری از گروه آموزشی فیزیک پزشکی دانشکده پزشکی
۲۴. دکتر فاطمه بازوند از گروه آموزشی بیماری‌های چشم دانشکده پزشکی
۲۵. دکتر نگار امیدی از گروه آموزشی بیماری‌های قلب و عروق دانشکده پزشکی
۲۶. دکتر سیدروح‌الله میری از گروه آموزشی جراحی عمومی دانشکده پزشکی
۲۷. دکتر مهدی آدابی از گروه آموزشی نانو تکنولوژی پزشکی دانشکده فناوری‌های نوین پزشکی
۲۸. دکتر کاظم مالیر از گروه آموزشی فیزیوتراپی دانشکده توانبخشی
۲۹. دکتر علی اکبر فضائلی از گروه آموزشی اقتصاد سلامت دانشکده بهداشت

انتصاب دکتر منصور کشاورز به سمت مشاور امور ایثارگران و دبیر ستاد دانشجویان شاهد و ایثارگر

دکتر حسین قناعتی، رئیس دانشگاه در حکمی دکتر منصور کشاورز را به سمت مشاور امور ایثارگران و دبیر ستاد دانشجویان شاهد و ایثارگر منصوب کرد



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

جناب آقای دکتر منصور کشاورز

استاد محترم دانشگاه

با سلام و احترام

ترویج و نهادینه نمودن فرهنگ جهاد، ایثار و شهادت و حفظ و تقویت شان و جایگاه الگوهای عینی عرصه ایثار در همه نهادها از جمله دانشگاه، ضروری است. نظر به تعهد، تجربه، توانمندی و سوابق ارزشمند علمی و اجرایی جنابعالی، بدین وسیله به عنوان **مشاور امور**

ایثارگران و دبیر ستاد دانشجویان شاهد و ایثارگر منصوب می‌شوید تا با رعایت ضوابط قانونی انجام وظیفه نمایید.

انتظار می‌رود با تعامل سازنده با معاونین و روسای دانشکده‌ها، بهره‌مندی از توان مدیران و کارشناسان آن حوزه و جلب همکاری اعضای محترم هیات علمی و دانشجویان دانشگاه، علاوه بر تدبیر امور جاری، بر اساس ضوابط، آئین نامه‌ها و مقررات موجود، نسبت به برنامه‌ریزی جهت ارتقاء علمی و فرهنگی این عزیزان، تا حصول نتیجه اهتمام ویژه مبذول فرمائید.

امید می‌رود با تأییدات الهی و به کار گرفتن تمام توان و ظرفیت، در خدمت به دانشجویان عزیز شاهد و ایثارگر که یادگاران ارزشمند انقلاب اسلامی و دفاع مقدس هستند، موفق باشید.

از درگاه خداوند متعال توفیق شما را در انجام امور محوله خواستارم.

دکتر حسین قناعتی

رئیس دانشگاه

بازدید دکتر حسین قناعتی از باشگاه رفاهی کارکنان دانشگاه علوم پزشکی تهران

رئیس دانشگاه، با همراهی دکتر سیدابوالفضل ذاکریان، معاون توسعه و دکتر ماشاءاله ترابی مدیر روابط عمومی دانشگاه از باشگاه رفاهی دانشگاه، واقع در بلوار کشاورز، بازدید و اعلام کرد این مجموعه در آینده نزدیک، پذیرای مراسم مختلف کارکنان دانشگاه خواهد بود.

به گزارش **روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران**، در حاشیه این بازدید، دکتر حسین قناعتی رئیس دانشگاه، تأمین امور رفاهی را از اهداف و اولویت‌های دانشگاه برشمرد و گفت: اقدامات رفاهی دانشگاه، در تقویت روحیه کارکنان مؤثر است و کارکنانی که روحیه خوبی دارند می‌توانند با آرامش بیشتری خدمت‌رسانی کنند.

وی با قدردانی از تلاش مدیران پیشین دانشگاه، در آماده‌سازی این مجموعه گفت: تکمیل بخش باقی‌مانده این پروژه در دستور کار قرار گرفته و امیدوارم در ۲-۳ ماه آینده این مجموعه بزرگ در اختیار کارکنان قرار گیرد.

دکتر قناعتی با اشاره به ظرفیت‌های باشگاه کارکنان گفت: این مرکز، با مجموعه رستوران و کافی‌شاپ، محل خوبی برای برگزاری مراسم مختلف کارکنان است و می‌تواند به بهبود شاخص رفاهی دانشگاه کمک کند.



نشست مشترک مدیر روابط عمومی دانشگاه با معاون پشتیبانی و مسئولان روابط عمومی مراکز تحقیقاتی
مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره)

دکتر ترابی: مرجعیت رسانه ای متناظر با مرجعیت علمی در هر حوزه بر اساس ارتقای شاخص های دانشگاه در
رتبه بندی وبومتری ایجاد می شود

در نشست مشترک دکتر ترابی مدیر روابط عمومی دانشگاه با معاون پشتیبانی و مسئولان روابط عمومی مراکز تحقیقاتی مستقر در
مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) بر ضرورت « یکپارچه سازی وب برندینگ و جهش رتبه بندی دانشگاه در سطح ملی و بین
المللی » تاکید ویژه شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر ماشاءاله ترابی مدیر روابط عمومی دانشگاه در نشست شنبه ۲۱ اسفند ۱۴۰۰ در سالن
مدافعان سلامت سازمان مرکزی دانشگاه با اشاره به بحث «مرجعیت رسانه ای شدن علم در دانشگاه» گفت: دانشگاه علوم پزشکی تهران متناسب
با خدمات و تخصص هایی که به عنوان مرجعیت علمی در کشور دارد؛ باید متناظر با آن، مرجعیت رسانه ای هم برای تمامی این حوزه ها ایجاد کند.
وی با بیان اینکه روابط عمومی می بایست این فعالیت ها را به صورت همزمان انجام دهد؛ تصریح کرد: باید «بحث روزنامه نگاری برند و وب
برندینگ» را توسعه دهیم. در این جلسات منظم و مکرر قصد داریم همراه سازی و همگام سازی همه ی همکاران در سطح دانشگاه را رقم بزنیم تا

بتوانیم این یکپارچه سازی را در سطوح مختلف داشته باشیم تا در نهایت جایگاه دانشگاه را در رتبه بندی و وبومتریک (Webometrics) با جهش روبه رو کنیم.

دکتر ترابی در ادامه افزود: تمامی اساتید مراکز تحقیقاتی باید در google Scholar اکانت account داشته باشند و تمام فعالیت های آنها در آن ثبت می شود؛ در رتبه بندی دانشگاه این مهم اثرگذار است.

مدیر روابط عمومی دانشگاه خاطرنشان کرد: محتوای علمی تولید شده و بارگذاری آن در وب سایت دانشگاه جذابیت ایجاد می کند و باعث می شود مخاطبان بیشتری با ما ارتباط داشته باشند.

در ادامه مهندس سارا نعیمی رئیس اداره اطلاع رسانی الکترونیک (فناوری اطلاعات) روابط عمومی در خصوص مدل وب برندینگ بیمارستانی (آموزش، پژوهش و درمانی) Hospital Web Branding و اینکه چه استانداردهایی در دنیا لحاظ شده است و مهندس حمیده حمیدی کارشناس فناوری اطلاعات درباره فعالیت در شبکه های اجتماعی مطالبی را بیان کردند.

در پایان نشست مهندس محمد علی سورکی معاون پشتیبانی مجتمع بیمارستانی امام خمینی(ره) با اشاره به ارزیابی خود از حضور در این جلسه یادآور شد: خوشبختانه امروز خبرهای خیلی خوبی مبنی بر یکپارچگی وب سایت های کل دانشگاه را شنیدم. دانشگاه علوم پزشکی تهران حتما باید یک سایت یکپارچه داشته باشد و نباید موازی کاری داشته باشیم. وی با اشاره به اینکه در عصر تکنولوژی برتر هستیم؛ خاطرنشان کرد: باید از متخصصان و صاحبان فرآیند فناوری اطلاعات کمک بگیریم تا هر چه سریعتر یکپارچگی وب سایت ها را شاهد باشیم. با مساعدت های شبانه روزی تیم دکتر ترابی و قول های مساعدی که مبنی بر این بحث به عنوان معاون پشتیبانی مجتمع برای مشارکت همکاران دادم، امید دارم با توکل به خدا به زودی این امر محقق شود.

توضیح اینکه افراد شرکت کننده در نشست با توجه به مباحث مطرح شده نقطه نظرات خود را بیان کردند.

آخرین نشست هیئت رئیسه دانشگاه در سال ۱۴۰۰، دکتر قناعتی: متخلق به اخلاق باشیم

در آخرین جلسه هیئت رئیسه دانشگاه در سال ۱۴۰۰، بر ضرورت آسیب شناسی حوزه فرهنگی و ارائه راهکارهای عملی در حوزه اخلاق تاکید شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر حسین قناعتی، رئیس دانشگاه، روز شنبه ۲۱ اسفند ۱۴۰۰ در سالن مدافعین سلامت، ضمن خیر مقدم به دکتر غفارزاده، رییس داروخانه های بیمارستانی دانشگاه، ایشان را فردی مدیر خواند و گفت: خدا کمک کرده که بهترین های دانشگاه از نظر اخلاقی با دلسوزی گرد هم آمده اند و مشغول خدمت هستند. وی ابراز امیدواری کرد که سال آینده، سال گشایش مالی برای دانشگاه باشد و بر ضرورت موضوعات فرهنگی تاکید کرد و گفت: قطعاً به جزمعلمی، وظیفه منتوری را نیز بر عهده داریم و باید کاری کنیم که موضوعات فرهنگی میان همه دانشگاهیان به اشتراک گذاشته شود و همه درگیر اشاعه اخلاق نیکو باشند. مهم این است که مسئولین برای مسائل فرهنگی به گونه ای برنامه ریزی کنند که مشکلات فرهنگی دانشگاه حل شود و پیوست فرهنگی امور مشخص شود.

دکتر قناعتی، با بیان اینکه باید متعلق به اخلاق باشیم، تصریح کرد: موضوعات فرهنگی باید از دل بلند شوند. مگر در زمان طاغوت کار فرهنگی دولتی خاصی انجام می شد. چرا زمان در آن زمان بدون اینکه تشکیلاتی وجود داشته باشد کارهای فرهنگی بزرگی انجام شد؟ چرا اکنون این همه تشکیلات مختلف فرهنگی داریم که کارایی لازم ندارند؟

رییس دانشگاه، دکتر یلدا را به عنوان یکی از الگوهای عملی اخلاق معرفی کرد و عامل بودن ایشان را موجب تسری اخلاق دانست و گفت: مشکلات فرهنگی با پول و مدیریت حل شدنی نیست و باید راهی دیگر برای آن در نظر گرفت. باید آسیب شناسی کنیم و از دل آن برنامه خارج کنیم.

در ابتدای این جلسه حجت الاسلام والمسلمین میرمجید سیدقزیشی بخش هایی از نامه حضرت علی (ع) به مالک اشتر را همچون هفته های گذشته بررسی کرد و گفت: امیر در این نامه توصیه می کنند که نیروهایی را بر سرکار بیاورید که کم توقع هستند و اگر به زیر دستان ظلم کردند یا به ظالمین کمک کردند از آنها استفاده نکنید. وی با بیان اینکه فردی که خود متخلف است و بد عمل می کند، نمی تواند بر مسند باشد، یادآور شد: ایشان توصیه می کند که کسی را به بالاترین مسئولیت بگذار که قدرت انتقاد از شما را داشته باشد. گاهی انسان باید کسی را همراه خود داشته باشد که او توان انتقاد را داشته و تو را در راه خلاف همراهی نکند.

در جلسه این هفته دکتر سید ابوالفضل ذاکریان، معاون توسعه مدیریت و برنامه ریزی منابع دانشگاه، از انعقاد قرارداد برای ساخت ۲ هزار خوابگاه در سال جدید خبر داد.

در ادامه دکتر محمد حسین صادقیان، معاون فرهنگی دانشجویی دانشگاه، گزارش برنامه چهارساله این معاونت را تشریح کرد. وی ضمن قدردانی از همراهی همگان در ساختار جدید معاونت گفت: معاونت فرهنگی و دانشجویی تقریباً کل دانشگاه را تحت پوشش و حمایت دارد و باید به آنها خدمت رسانی کند، لذا نیازمند کمک همگان نیز هست.

دکتر صادقیان، رسالت اصلی دانشگاه را پرورش و تولید نیروی انسانی برای کشور خواند و تصریح کرد: تفاوت دانشگاه علوم پزشکی تهران با سایر مراکز در این است که در نهایت از تولیدات خود استفاده می کند و اگر محصولات خوبی تولید کند سطح بهتری از خدمات را در آینده دریافت خواهد کرد. وی سپس به بیان چشم انداز، اهداف، برنامه ها، چالش ها و فرصت های معاونت فرهنگی و دانشجویی پرداخت.

سپس دکتر مسعود میرمعینی، مدیر توسعه سازمان و سرمایه انسانی دانشگاه، به ارائه مدل تصمیم گیری در مورد بازنشستگی اعضای هیات علمی پرداخت.

توضیح اینکه در این جلسه پویش یک دقیقه با مسئولان که این هفته اختصاص به مجتمع بیمارستانی یاس داشت برای اعضای هیئت رئیسه پخش شد.

نشست مشترک هیئت رئیسه دانشگاه با روسا و مدیران پرستاری بیمارستان ها
نشست مشترک هیئت رئیسه دانشگاه با روسا و مدیران پرستاری بیمارستان ها در سالن دارالفنون برگزار شد.



دیدار مدال‌آوران المپیادهای علمی دانشجویان با رئیس دانشگاه، دکتر حسین قناعتی: دانشگاه از ایده‌ها و توانمندی‌های سازنده استقبال می‌کند
رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران با اشاره به مسئله‌محور بودن دانشگاه بر ارتباط مؤثر مدال‌آوران تاکید کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر حسین قناعتی رئیس دانشگاه علوم پزشکی تهران در دیدار جمعی از مدال آوران المپیادهای علمی که شنبه ۷ اسفندماه ۱۴۰۰ در سالن حکیم ستاد مرکزی دانشگاه برگزار شد با اشاره به مسائل مطرح شده دانشجویان بر مسئله محور بودن دانشگاه تاکید کرد و گفت: علم نافع علمی است که اکنون همه جای دنیا رصد می شود.

رئیس دانشگاه به مدال آوران المپیادهای علمی تصریح کرد: قدر جایگاهی که در آن قراردادید را بدانید و خود را بالاتر از دیگران نبینید زیرا تجربه نشان داده که افرادی که احساس می کردیم در هیچ کاری توانمندی ندارند استعدادهایی از خود نشان دادند که بی نظیر بود. وی منتورینگ و لیدرشیپ را از ضروریات دانشگاه خواند و گفت: شما مدال آوران می توانید این کار را به عهده بگیرید و انجام دهید.

دکتر قناعتی یکی از اهداف دانشگاه را بین المللی سازی عنوان کرد و افزود: از شروع دوران مدیریت اینجانب در این مسیر اقدامات خوبی انجام شده از جمله راه اندازی دانشگاه سبطين عراق و دیگری صادرات ربات جراحی از راه دور سینا به کشور اندونزی است.

رئیس دانشگاه به مدال آوران توصیه کرد: در برابر مشکلات قوی باشید تا بتوانید خوب مدیریت کنید و آن را یک فرصت برای خود تلقی کنید. ریسک پذیر باشید. معنویات را سرلوحه زندگی خود قرار دهید و اسیر تبلیغات کشورهای بیگانه نشوید. وی گفت: با دفتر روابط عمومی دانشگاه در خصوص رسانه سینا همکاری کنید و دانشگاه از ایده ها و توانمندی های شما در هر زمینه ای استقبال می کند.

ایثارگران و مدافعان سلامت

گفت و گوی صمیمانه با دکتر سعید ناطقی در آستانه ۲۲ اسفند، روز شهیدا

گاهی وقتها مثل دوره کودکی، روی برفهای گذشته دنبال ردپای آدمها می‌گردیم؛ آدمهایی که برایمان مهم بودند، هستند و خواهند بود. گاهی آن‌ها را یادمان نمی‌آید؛ دست می‌کشیم روی دستخط و آلبوم عکس‌شان. وقتی هم که خودکار، میز، دوربین و دفترچه خاطراتشان را لمس می‌کنیم، دنبال رد انگشت‌هایشان می‌گردیم. اصلا انگشت‌ها اعضای مهمی هستند؛ می‌بینند، می‌خوانند، درک می‌کنند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دفتر امور ایثارگران، در ادامه مصاحبه با فرزندان معزز شهیدا با دکتر سعید ناطقی رئیس سابق بیمارستان بهارلو و معاون درمان دانشگاه گفت و گو کردیم.

تابلوهای پدر، نشانی‌ها

پدرم عضو نیروی هوایی ارتش و همافر بود؛ خطاط بود، نقاشی هم می‌کرد. هنوز هم یکی، دوتا از تابلوهای نقاشی‌اش در خانه‌مان هست. نامش علی بود، ولی خیلی وقت‌ها او را امیر صدا می‌کردند. تنها تصاویری محو و مبهم از او به خاطر می‌آورم.

خانه پدری

از قبل از انقلاب خانواده پدری من درگیر مبارزات انقلابی بودند؛ خانواده مادری هم، اما خانواده پدری بیشتر. از طرفی عموهای من نظامی نبودند. یکی از عموهایم احمد ناطقی، از عکاسان معروف است، جزء کسانی است که بعد از بمباران شیمیایی از حلبچه عکاسی کرده است. خانواده پدری من در زمینه مسائل فرهنگی و انقلاب خیلی فعال بودند. سرشان درد می‌کرد برای این کارها. هنوز هم همین‌طورند.

در آن دوران هسته‌هایی را در مساجد تشکیل می‌دادند، صحبت‌ها و بحث‌هایی در می‌گرفت و جوانان را تهییج و اهداف انقلاب را تبیین می‌کردند، درباره شخصیت امام صحبت می‌کردند؛ اینکه شرایط موجود قابل تحمل نیست و راهی و گریزی جز یک انقلاب به‌طور کامل وجود ندارد. در تمام راهپیمایی‌ها و تجمعات ضد حکومتی هم شرکت می‌کردند.

سلام نظامی همافر نقاش

می‌دانم که پدرم همیشه پای درس دکتر شریعتی یا آقای مطهری در حسینیه ارشاد می‌رفت و جزو همان همافرهایی بود که پیش امام رفتند و سلام نظامی دادند. مادرم می‌گفت: «به منم نگفت می‌خواد بره و چه برنامه ای داره».

آن روز پدرم با لباس شخصی می‌رود، ولی لباس‌های نظامی‌اش را هم با خودش برمی‌دارد. بعد برای مادر تعریف می‌کند که جایی در کوچه پس‌کوچه‌های نزدیک مدرسه علوی، با همکارانش لباس‌هایشان را عوض می‌کنند و لباس فرم می‌پوشند، بعد خدمت حضرت امام می‌روند.

ترور

فعالیت‌های خانواده پدری بعد از انقلاب هم ادامه پیدا می‌کند؛ حتی یک‌بار برای ترور پدرم تا خانه‌مان می‌آیند. مادر می‌گفت: «اون روز پدرت خونه نبود، ولی بعد معلوم شد که برای چه کاری اومده بودن». تا مدتی بعد اضطراب و دلهره در خانه ماندگار می‌شود. اگر کسی در می‌زد، با خودشان می‌گفتند نکند باز هم برای ترور آمده باشند. آن زمان در مناطق مختلف تهران، برای ترور چند نفر دیگر هم رفته و موفق شده بودند. آن‌ها هم مثل پدر من معروف نبودند.

همه‌جا باهم بودیم

این‌طور که برایم تعریف کرده‌اند، پدرم بین بچه‌های محل خیلی محبوب بود. برایشان کلاس‌های مختلف ترتیب می‌داد؛ از قرآن گرفته تا خطاطی. برنامه کوه می‌گذاشت و مسائل اعتقادی را برایشان تبیین می‌کرد. همه دوستش داشتند. پدرم چاپ اول کتاب‌های دکتر شریعتی و شهید مطهری را خریده بود. هنوز هم کتاب‌هایش در خانه‌مان هست؛ جلد‌های قدیمی و فرسوده‌ای دارند. حتی بعد از اینکه با مادرم ازدواج می‌کند، برای اینکه از نظر ایدئولوژی تقویت شود، برایش نوارهای سخنرانی می‌آورد و می‌گفت: «حالا که توی خونه فرصت داری این نوارها رو گوش کن». چون مادرم هم خیلی اهل مطالعه بود، کتاب‌هایی در اختیارش می‌گذاشته که هر وقت می‌خواهد بخواند. خیلی از آن‌ها را مادر مطالعه کرده است. مادر هم مثل پدرم در این حال و هواها بود. در تمام فعالیت‌های انقلابی هر دو نفر باهم بودند. مادر می‌گفت: «ما همه راهپیمایی‌ها رو رفتیم، به جز هفته شهریور». دلیلش را درست نمی‌دانم. گویا مهمانی داشتند. شاید هم نامزدی‌شان بوده یا کسی دعوت‌شان می‌کند.

چهره سعید، نگاه تو

وقتی جنگ شروع می‌شود، داوطلب می‌شود و با نیروی زمینی به جبهه می‌رود. این جبهه‌رفتن ارتباطی با تخصصش نداشت. پدرم تکنسین هواپیماهای جنگی بود. این‌طور که مادر برایم گفت، حدود سه‌ماه به جبهه می‌رود. در این سه‌ماه هم دو یا سه‌بار مرخصی می‌آید. در یکی از این دفعات به مادر می‌گوید: «من توی بزنگاه‌هایی که خیلی خطر احساس میشه، همش چهره تو و سعید جلوی چشمم میاد. احساس می‌کنم همین مانع از این میشه که شهید بشم یا اتفاقی برام بیفته». مادرم به او می‌گوید: «نه، تو اصلا فکر ما نباش. حتما به اون هدفت نگاه کن. به این چیزا توجه نکن».

اندوه نیزه‌های شکسته

بار آخر عمویم با پدرم به جبهه می‌رود. این‌طور که عمو و دوستانش تعریف می‌کنند نفربری خراب می‌شود، چون او تکنسین هواپیمای جنگی و فنی بوده همراه دو، سه‌نفر دیگر می‌روند تا آن را تعمیر کنند. نفربری را تعمیر می‌کنند و روشن می‌گذارند ببینند کار می‌کند یا نه. اذان که می‌دهد، کنار نفربری به نماز خواندن می‌ایستند. وقتی خمپاره می‌آید نفربری را بزند، صدای نفربری روشن مانع از آن می‌شود که صدای سوت خمپاره را بشنوند و پناه بگیرند. موج انفجار باعث می‌شود بدن پدرم متلاشی و سرش قطع شود. سر پدرم را بعد از یک روز در جای دیگری پیدا می‌کنند. شهادتش آبان‌ماه سال ۶۱ در عملیات رمضان، پاسگاه زید عراق «در حال خواندن نماز» بود.

قرار ما قطعه ۲۶

وقتی پدرم شهید می‌شود؛ هم در محله پدری، هم در محله مادری، یعنی در محله غیائی تهران خبر شهادتش خیلی سروصدا می‌کند. بعد از شهادت پدر خیلی‌ها عزادار شدند و سیاه پوشیدند. کل محل سیاه پوش شد. خیابانی که در آن زندگی می‌کردیم به نام او می‌شود؛ خیابان خانه پدریشان در محله خراسان هم همین‌طور. خانه خودمان آن زمان در محله رسالت بود.

مزار پدرم قطعه ۲۶ بهشت زهراست. سال ۶۱ برایش دو، سه تایی مراسم گرفتند که اصلی ترینش برای خاک سپاری و با هماهنگی ارتش بود. چون نیروی رسمی ارتش بود، با مراسم ویژه ارتش به خاک سپرده می شود. رژه‌ای هم انجام می شود. جدای از اینها دو مراسم یکی در خانه خودمان در محله مادری ام رسالت (محله بروجردی) برگزار می شود، دیگری هم در محله گیائی که محله پدری خودش بود.

فیلم‌های صامت، خاطرات گویا

عمویم هر از چندگاهی دست خطی و عکسی رو می کند؛ نامه‌هایی که پدرم برایش نوشته یا زمانی که عمو از جبهه برای پدرم نوشته بود. عمو گاهی هم عکس‌هایی که نداشتیم برایمان می آورد. یک آلبوم عکس کامل از پدر داریم که برای ایام جنگ است، آلبوم دیگری هم هست که برای قبل از جنگ است. چند فیلم آپارات صامت هم از پدر هست که خانوادگی است. مادر، مادر بزرگ و پدرم در فیلم هستند و من هم هستم، شاید شش یا هفت ماهه بودم. آن زمان آپارات خیلی کم بود. چون فیلمبردار خیلی کم بود، اما ما داشتیم. از طرفی هم باید فیلم‌های آپارات را می فرستادند خارج از کشور ظاهر شود، بیشترشان برای ظهور به آلمان می رفت. وقتی به صورت فیلم درمی آمد، دوباره برایمان می فرستادند.

اولین دوربین را پدرم به او می دهد

عمویم اصل علاقه اش به عکاسی را از پدرم دارد. پدر مشوق عمویم می شود؛ باهم می روند، کلاس عکاسی ثبت نام می کنند. اول پدرم بعد هم عمو می رود. عمو می رود و خوشش می آید. اولین دوربینش را هم پدرم به او می دهد؛ پدر که می خواست دوربین بخرد، دوربین قدیمی اش را به عمو می دهد.

پدرم هر از گاهی فیلم هم می گرفت. از تظاهرات‌هایی که رفته فیلم گرفته و نسخه‌ای که ما داریم دو یا سه دقیقه بیشتر نیست. به وی اچ اس تبدیلش کرده بود، بعدها ما به نسخه سی دی تبدیل کردیم. فیلم انگار روی دور تند است. از تظاهرات‌ها هم چندتایی عکس داریم.

یادهای از دست رفته

مادر خیلی وسایل قدیمی نگه نمی دارد. همه را معدوم می کند. عکس‌های خودش که هست. عکس و فیلم‌ها را هم روی ضروریات نگه داشته، ولی من یادم هست که از تظاهرات‌ها عکس داشتیم؛ حتی به صورت اسلاید داشتیم. آنها را هم اخیرا ندیدم. احتمالا اینها هم جزء همان خدایامرزهایی است که رفته‌اند. عکس‌هایی که هست بیشتر خانوادگی است؛ مثلا شمال رفته‌اند. پدرم گفته غروب آفتاب است بیا ضد نور عکس بگیریم. از این عکس‌ها چندتایی دارد. عکس‌هایی هنری، ولی اغلب عکس‌هایی که پدرم گرفته، خانوادگی است.

اگر پدر رفته ...

فرزند شهید بودن تأثیرات خودش را بر زندگی من داشت. در هر حال احساس می کردم کمی متفاوت هستم و وظایف بیشتری دارم. البته بعضی مواقع ممکن است برعکس عمل می کند و باعث شود بعضی از فرزندان شهداء طلبکار شوند. برای من احساس طلبکار بودن ایجاد نکرد؛ چون پیش خودم گفتم: «از فضل پدر تو را چه حاصل! پدرت رفته و شهید شده. خوش به حال خودش، به ما که ربطی ندارد! ما باید تلاش کنیم و دین خودمان را به نوبه خودمان به دوام انقلاب ادا کنیم». حالا که پدرم رفته، اگر قرار است راه او را بروم، باید از آن حالت طلبکارانه فاصله بگیرم. باید با نگاه بدهکار بودن به انقلاب نگاه کنم و این حالت به صورت روتین وجود دارد. یعنی وقتی فرزند شهید هستی، احساس مسئولیت بیشتری می کنی. احساس می کنی نمی توانی نسبت به بعضی مسائل بی تفاوت باشی؛ چون با یک جریانی پدر کشتگی داری. پدر شما را جریانی فکری کشته، آدم بی خیال پدر کشتگی نمی شود. اما اگر حقیقتش را بخواهید شاید من هم مدتی همین ذهنیت را داشتم. تا زمانی که از خودم اندیشه و ایدئولوژی نداشتیم، مثل همان عده طلبکار بودم، ولی بعدا به صورت ایدئولوژیک به این نتیجه رسیدم که باید خیلی از فعالیت‌ها را انجام داد. ارثی نباشد، این طور نباشد که چون فرزند شهید هستم باید وارد جریان‌اتی بشوم.

من مخالفم!

اواخر دوره دبیرستان بودم. از نظام و حکومت دلخور بودم. کلا از بنیاد شهید بدم می‌آمد. از اول هم رابطه خوبی با بنیاد نداشتیم و راهمان آن طرف نمی‌افتاد. کلا برخوردهایشان خوب نبود، شاید همین موضوع در طرز فکر من بی‌تأثیر نبود. دوستان، رفقا و فضایی که در آن قرار می‌گیری همه در به‌وجود آمدن آن احساس دخیل هستند، در هر صورت مخالفت من، مخالفت عالمانه‌ای نبود.

وقتی کنکورم را دادم، به اردو در اصفهان رفتیم. آن زمان کرج زندگی می‌کردیم و کرج جزئی از استان تهران بود. از تمام شهرستان‌ها هم آمده بودند و همه فرزندان شهدا بودند. در آنجا آزمون می‌گرفتند، مسابقه برگزار می‌کردند و جایزه می‌دادند. من هم این مسابقات را خیلی سبک می‌دانستم. اصلا شرکت نمی‌کردم. تا اینکه ناظم مدرسه‌مان آمد و گفت: «شما مثلا مال تهرانیید! یه کم به خودتون بجنید! زشته! من می‌دونم این جایزه‌ها براتون مهم نیست، ولی به هر حال یه تکونی به خودتون بدید، ما هم آبرومون حفظ بشه». من هم چشم گفتم، در مسابقات شرکت کردم و تمام جوایز را هم بردیم. تا اینکه مسابقه رسید به غول مرحله آخر! جایزه‌اش هم خوب بود؛ ضبط دو کاسته دادند. آن زمان ضبط دوکاسته جایزه‌ای ویژه بود ولی من خیلی علاقه نداشتم چون خودم یکی مثل همان را داشتم. با این وجود شرکت کردم. موضوع مسابقه جزوه‌ای ده، پانزده صفحه‌ای از سخنرانی رهبر انقلاب درباره عبرت‌های عاشورا بود. کنکور داده بودم و یاد گرفته بودم همه چیز را کنکوری بخوانم. شروع به خواندن کردم، دیدم که صحبت‌هایش، صحبت‌های دقیق و عمیقی است. بالاخره آرام آرام دید آدم تغییر می‌کند. و بدین ترتیب بچه‌های گروه ما نفرات اول و دوم شدند.

بعد از آن بیشتر مطالعه کردم و بعد که به دانشگاه آمدم باز هم بیشتر مطالعه کردم. اینها همه باعث شد کلا دید من عوض شود. همین تغییر ایدئولوژیک باعث شد که بیشتر کارهای فرهنگی کنم و وقتی دانشگاه قبول شدم، دفتر نهاد رهبری رفتم و با آن‌ها همکاری کردم.

کرونا فراغتم را بلعید، کتاب‌ها را شنیدم

این روزها در مقایسه با قبل، اوقات فراغت ندارم. از وقتی رئیس بیمارستان بهارلو شدم مطالعه‌ام کمتر شد؛ تقریبا به صفر رسید. قبل از آن بیشتر مطالعه می‌کردم؛ چون در خانه کمتر وقت می‌شد مطالعه کنم، سعی می‌کردم به صورت صوتی مطالعه‌ام را ادامه بدهم. در سال گذشته هفت یا ده جلد کتاب خیلی خوب خواندم؛ کتاب‌هایی که خیلی وقت بود در لیست گذاشته بودم تا بخوانم، ولی فرصت نداشتم. متوجه‌شدم نسخه صوتی‌اش هست. از سایت نوار دانلود کردم و شنیدم. تعدادی را هم دانشگاه روز معلم هدیه داد. آنها هم خوب بودند. دو، سه جلدش را گوش دادم. به خاطر کمبود وقت مطالعه را از حالت خواندن به حالت شنیداری بردم. خانه با بیمارستان فاصله زیادی داشت، هر روز چهل دقیقه در رفت و یک ساعت در برگشت کتاب گوش می‌دادم. با گوش دادن به کتاب‌های صوتی خیلی خوب از این فرصت استفاده کردم. بعد از شیوع کرونا آنقدر ذهنم درگیر شد که در این چهارماه اخیر واقعا فرصت مطالعه نداشتم، حتی مطالعه درسی هم نکردم. با این حال، از یکی دو روز پیش مطالعات درسی را دوباره شروع کردم، وقتی این مطالعه روی روال بیفتد، مطالعات غیردرسی را هم شروع می‌کنم. سال گذشته زندگی‌نامه آقا را خواندم «چرا ملت‌ها شکست می‌خورند» کتاب جالبی بود؛ هم بارقه‌های سیاسی و هم اقتصادی داشت. کتاب «تمام مردم شاه»، درباره کودتای بیست‌وهشتم مرداد ۱۳۳۲ بود. درباره این اتفاق مقاله زیاد خوانده بودم، اما کتابی نخوانده بودم که قضیه را از ابتدا تا انتها بررسی کند. از طرفی نویسنده کتاب امریکایی است و ترجمه داخلی دارد. تفکراتش طوری نیست که بگوییم نویسندگان ما بعد از انقلاب و با سوگیری نوشته‌اند. تمایلش در نوشتار به سمت ملی‌مذهبی‌هاست؛ کتاب بدی نیست.

سه، چهار روزی هست که دوباره مراجعات مردم بخاطر کرونا زیاد شد. از اواسط اردیبهشت واقعا کم شده بود. بیمارستان بهارلو از نظر تعداد بیمار کرونایی دومین بیمارستان دانشگاه تهران بود. بیمارستان امام خمینی با ۱۲۵۰ تخت حدود ۳۰۰ تخت را به کرونا اختصاص داده بود. ما با ۳۳۰ تخت ۲۰۰ تخت را به کرونا اختصاص داده بودیم. این ۲۰۰ تخت رسید به سی تخت، اما حالا ده تخت به این تعداد اضافه شده است. روابط عمومی دانشگاه برنامه‌ای برگزار کرد و با معاونان دانشگاه، رؤسای بیمارستان‌ها و معاونان‌شان و در مجموع با کسانی که در دوره شیوع کرونا فعال بودند، مصاحبه کرد. از مصاحبه‌ها فیلم‌برداری و همه صحبت‌ها پیاده شد، با این هدف که به صورت مجموعه‌ای گردآوری شود. صحبت‌های

آن‌ها در این باره، تاریخ شفاهی دانشگاه است. این کار را کردند تا صحبت‌های آن‌ها و تجربیات‌شان در این زمینه منتقل شود و در این برهه دفن نشود. اگر سال‌های بعد بحرانی این چنینی اتفاق بیفتد از این تجربیات استفاده می‌شود.

دو قطبی کاذب

بعد از انقلاب در کشور اتفاقات متفاوتی افتاد؛ در راه‌سازی و علوم فضایی، در مهندسی، پزشکی و هر زمینه دیگری. از مکانیک و صنعت بگیرد تا انواع رشته‌های علوم تجربی و علوم انسانی. در این میان دو رشته هستند که پیشرفت و تعالی‌شان از سایر رشته‌ها بسیار متفاوت است؛ یکی صنایع نظامی و هسته‌ای و دیگری رشته پزشکی است. ما در پزشکی بر لبه علم حرکت می‌کنیم و در صنعت نظامی هم تقریباً همین‌طور است. یعنی یکی از بزرگترین و بهترین تولیدکننده‌ها و صادرکننده‌های ادوات نظامی و جنگی هستیم. اینها امنیت را برای ما به ارمان می‌آورد؛ منتهمی طرف مقابل ما می‌خواهد برنامه‌ریزی کند تا نقاط قوت ما را تضعیف کند. طبیعتاً نقاط قوتی مثل قوای نظامی و هسته‌ای که پررنگ‌تر و مؤثرتر هستند، جزء اولین اهدافشان است. دشمن وقتی می‌خواهد این صنایع را بکوبد، دو قطبی ایجاد می‌کند. دو قطبی نان؛ یعنی اقتصاد با امنیت. نشان می‌دهد که امنیت شما این است؛ شب که به خانه می‌روی جلوی زن و فرزندت خجالت‌زده نباشی. هسته‌ای می‌خواهی چه کار؟! موشک می‌خواهی چه کار؟! به چه درد تو می‌خورد؟ اگر کسی عالم نباشد، مطالعه نکرده باشد، این حرف به نظرش منطقی می‌آید. چرا؟ چون اولین کالایی که برای جوامع در نظر گرفته می‌شود امنیت است. وقتی امنیت فراهم شد، در بستر امنیت اقتصاد پر رونق می‌شود. این حرف من نیست؛ تمام جامعه‌شناسان همین را می‌گویند. وقتی اقتصاد داشته باشی، می‌توانی آزادی‌های اجتماعی داشته باشی؛ حال ممکن است آزادی از نظر هر شخصی مفهوم متفاوتی داشته باشد. مثلاً اگر کسی به مسائل دینی پایبند نباشد، می‌گوید آزادی برای من این است که حجاب نداشته باشم یا بتوانم استادیوم بروم. حال این که آیا واقعا اینها آزادی محسوب می‌شود یا خیر، بحث ثانویه است، ولی فرض کنیم که اینها به معنی آزادی است. اگر امنیتی در اقتصاد کشور نباشد، روی آزادی‌های اجتماعی متمرکز شوی، در واقع خیانت کرده‌ای. مسئولینی که این کار را می‌کنند، خیانت می‌کنند؛ چون اولویت‌های جامعه را برهم می‌زنند. کاری به این مباحث ندارم، اما می‌خواهم بگویم اولویت کشور اول امنیت است، بعد اقتصاد. اگر امنیت نباشد، اقتصاد محلی از اعراب ندارد؛ بنابراین این دو قطبی که می‌گویند نان داشته باشیم یا موشک، دو قطبی کاذبی است. هر دوی اینها باید در جامعه وجود داشته باشد. شما نباید با نهی از معروف، امر به معروف کنی. امر به معروف، با نهی از منکر به دست می‌آید. باید از بدی نهی کنی، نه از معروف. به هر حال این دو قطبی در این مملکت جواب داده است. همین باعث شده که در بعضی زمینه‌ها عقب‌نشینی کردیم و چوبش را خوردیم و داریم می‌خوریم. انشالله بیشتر از این نشود.

در حوزه سلامت دیگر نتوانستند این دو قطبی را علم کنند؛ چون شما نمی‌توانی بگویی که سلامت فرزندت را رها کن، شب که به خانه می‌روی نان برای خوردن داشته باشی؛ چون مردم می‌گویند: «نه آقا! می‌خواهم نان نبرم، اما اگر بچه‌ام مریض شد او را پیش بهترین دکتر ببرم». چون اصل جان اوست. آن دو قطبی و آن ترفند و آن نقشه که در بحث نظامی و هسته‌ای و اقتصاد جواب می‌دهد، در بحث سلامت جواب نمی‌دهد. همین آقایی که در رومانی کشته شد، روحانی است. او آدم سالمی نبوده، خیانت می‌کرده، امثال‌شان را هم در جامعه روحانیت کم نداریم. در نظامیان و قضات هم چنین کسانی کم نداریم. شما وقتی به تعمیرگاه می‌روی، ممکن است از هر دو نفر مکانیکی، یک نفر سرت را کلاه می‌گذارد. یعنی در همه اقسام ممکن است آدم پست، کثیف و رذل وجود داشته باشد. در میان پزشکان هم قطعاً چنین کسانی هستند، در این شکی نیست. حالا اگر بخواهیم نسبت بگیریم، باید بگویم بهترین رسته همین پزشکان هستند، ولی بالاخره در پزشکان هم آدم ناباب پیدا می‌شود. حالا کاری که آن‌ها می‌کنند این است که اشتباهات و خطاها این جماعت را پررنگ می‌کنند. در جامعه حزب‌اللهی ما هم این باب شده است. کسی که می‌خواهد اتیکت حزب الهی داشته باشد، باید چهارتا لگد به جامعه پزشکی زده باشد. زده باشد عدالت‌خواه نیست؛ چون پزشکان را جزو طبقه اشراف طبقه‌بندی می‌کنند. تا این چوب را به این جماعت نزنند، انگار تصور حزب‌اللهی بودن برایش جا نمی‌افتد. اینها هم بازی خوردند.

دورزدن تحریم با گردشگری سلامت

گردشگری سلامت یکی از روش‌هایی است که می‌توانیم با استفاده از آن تحریم‌ها را به‌راحتی دور بزینیم؛ چون بیمار با دلار می‌آید، با پول نقد هم می‌آید. کاری که ترکیه در همسایگی ما دارد انجام می‌دهد، ولی ما به جای اینکه بخش پزشکی‌مان را تقویت کنیم و برایش تبلیغ کنیم، تضعیفش می‌کنیم. صدا و سیما می‌شروع به کوبیدن جامعه پزشکی می‌کند. فکر می‌کنند اگر این کار را بکنند از خواست مردم مظلوم دفاع می‌کنند؛ در حالی که این موضوع، نقشه آن طرفی‌هاست. در واقع افرادی را که زیرمیزی می‌گیرند و یا افرادی که کارت‌خوان ندارند، ولو اندک باشند پر رنگ می‌کنند. این موضوع باعث می‌شود کم‌کم ذهنیت مردم از پزشکان و رشته پزشکی تخریب و منفی شود. در نتیجه مردم به جامعه پزشکی بدبین می‌شوند. وقتی شما عاملین پیشرفت پزشکی را تخریب می‌کنید، طبیعتاً خود رشته کم‌کم تخریب می‌شود؛ بدون اینکه نیاز به آن دو قطبی باشد. نسخه‌ای که برای کوبیدن رشته پزشکی پیچیده‌اند با رشته نظامی و اقتصاد فرق می‌کند.

کاری که کرونا کرد، صدا و سیما نکرد!

ماجرای کرونا آسیبی را که از این جهت به جامعه پزشکی وارد آمده بود، تا حدی برطرف کرد. دید مردم اندکی به پزشک‌ها مثبت شد. این فرصت خوبی است. حرف آخرم این است که من پزشک یا آن کسی که در بیمارستان خصوصی کار می‌کند، زیرمیزی می‌گیرد، باید کمی حیا داشته باشد. باید سعی کند این زحمات را پایمال نکند؛ زحماتی که برای ما این دستاوردها را داشته و دارد. بعضی از عزیزانی که مرتکب این خطاها می‌شوند، باید کمی به درآمد حلال معتقد باشند. این افراد و هنر جامعه پزشکی هستند. سازمان‌های نظارتی باید بیشتر دقت کنند که این دسته افراد، دست از پا خطا نکنند؛ چون خطای آنها به پای همه جامعه پزشکی نوشته می‌شود.

از طرفی رسانه‌های ما این‌قدر ساده‌لوح نباشند که به‌راحتی در این جریان بازی بخورند. به راحتی بازی خوردیم. آقای سلامی که بیست و چهار ساعته در تلویزیون با دکتر مصاحبه می‌کرد و می‌گفت کرونا را شکست می‌دهیم، پیش از این گزارش‌هایی می‌گرفت که جامعه پزشکی را تخریب می‌کرد. مرد حسابی! تو همان کسی هستی که اگر در ابرقو کسی زیرمیزی گرفته بود یا در اتاق عملش کارت‌خوان نداشت، آن را در خبر "بیست‌وسی" پخش می‌کردی! گاهی اتفاقی در سی یا چهل درصد جامعه پزشکی اتفاق می‌افتد. من مجبورم این موضوع را انعکاس بدهم، ولی وقتی موضوعی در کمتر از ده درصد در بین قشری اتفاق می‌افتد، نباید این‌طور انعکاس داده شود. آیا این انصاف است که آن را به کل جامعه پزشکی تعمیم بدهید؟! آنها هم باید حواسشان را جمع کنند که بیش از این بازی نخورند و بیش از این صدمه نزنند. ان شاءالله از این فرصت به دست آمده بیشترین بهره را ببریم و دستاوردهای نظام سلامت را تخریب نکنیم. والسلام.

دانشجویان

حضور و پیگیری مداوم معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه از وضعیت خوابگاه های دانشجویان

دکتر محمدحسین صادقیان معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه به همراه سرپرست جدید مدیریت امور خوابگاه ها، از آخرین اقدامات مربوط به بهسازی تأسیسات و فضاهای مجموعه خوابگاه های انقلاب دانشجویان PhD و دستیاری، بازدید کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت دانشجویی فرهنگی، این بازدید یکشنبه ۱۷ بهمن ۱۴۰۰ از ساعت ۱۵ تا ۱۶:۳۰ در مجموعه خوابگاهی انقلاب ۱ تا ۶ دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار شد و دکتر صادقیان با بیان اینکه این مجموعه خوابگاهی بیشتر ویژه دانشجویان PhD و رزیدنت ها در نظر گرفته شده، گفت: پیرو درخواست اعضای شورای صنفی دستیاری درخصوص مشکلاتی که در تجهیزات و شرایط اسکان وجود دارد، بازدیدی با سرپرست جدید مدیریت امور خوابگاه ها ترتیب دادیم و از تأسیسات، تجهیزات، امکانات رفاهی، ایمنی، امنیت و شرایط کلی زندگی دانشجویان دیدن کردیم.

معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه افزود: با بررسی ساختمان ها و اتاق ها و گفت و گویی که با برخی دانشجویان داشتیم، یک سری از مشکلاتی که در بازدیدهای قبل وجود داشت، برطرف شده بود و دانشجویان نکات دیگری هم بیان کردند که در دستور کار قرار گرفت و به امید خدا با تمام توان و استفاده از ظرفیت های معاونت و دانشگاه، پیگیری های لازم را برای رفع آن انجام خواهیم داد.

همچنین، دکتر روح الهی سرپرست جدید مدیریت امور خوابگاه ها پس از این بازدید، گفت: با صحبت هایی که با برخی دانشجویان داشتیم، تقریباً هیچکدام مشکل خاصی که زندگی آنان را تحت تأثیر قرار داده باشد، بیان نکردند و فقط این ساختمان ها به دلیل قدمت بالایی که دارند، نیاز به یک سری تعمیرات و بازسازی هایی دارند. وی افزود: یکی از نیازهای دانشجویان ساکن این خوابگاه ها، کمبود پارکینگ است که پیگیری های لازم انجام شده و قرار است تعدادی پارکینگ به این مجموعه اضافه شود.

توضیح اینکه، در این دیدار دانشجویان با اذعان به اینکه امکانات رفاهی، تأسیسات و امنیت مجموعه نسبت به چهار ماه قبل تغییر چشمگیری داشته است، سایر مطالبات خود را با معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه در میان گذاشتند و خواستار مرتفع شدن این مسایل شدند.

بازدید معاونان دانشجویی فرهنگی دانشکده های پزشکی و پیراپزشکی از مجتمع کوی دانشگاه علوم پزشکی تهران

دکتر محمدحسین صادقیان و هیئت همراه از امکانات رفاهی دانشجویان در مجتمع کوی دانشگاه علوم پزشکی تهران بازدید کردند.



به گزارش [روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران](#) معاونت دانشجویی فرهنگی، روز سه شنبه 3 اسفند ۱۴۰۰، دکتر محمدحسین صادقیان معاون دانشجویی فرهنگی دانشگاه، دکتر سعید پورحسن معاون دانشجویی فرهنگی دانشکده پزشکی، دکتر فاطمه شیخ شعاعی معاون دانشجویی فرهنگی دانشکده پیراپزشکی، دکتر محمود دوستی استاد گروه بیوشیمی و مشاوران و مدیران معاونت دانشجویی فرهنگی از اماکن اقامتی و رفاهی دانشجویان در مجتمع کوی دانشگاه علوم پزشکی تهران بازدید کردند و از آخرین دستاوردها و خدمات کوی و وضعیت رفاهی دانشجویان مطلع شدند.

در این بازدید که به دعوت معاونت دانشجویی فرهنگی دانشگاه و در ادامه بازدیدهای دوره ای قبلی، در راستای آشنایی بیش از پیش معاونان و اساتید دانشکده ها با زندگی دانشجویان مستقر در خوابگاه ها ترتیب داده شده بود، حاضران از خوابگاه های دانشجویی پسران و دختران، خانه فرهنگ، سالن چندمنظوره ورزشی شهید فتحی، زمین چمن مصنوعی، مراکز ارائه غذا، کتابخانه های کوی و ... دیدن کردند و بصورت مستقیم و بدون واسطه با دانشجویان به بحث و گفتگو در مورد چالش های موجود پرداختند و در جریان نقطه نظرات دانشجویان قرار گرفتند. کیفیت غذا، امکانات رفاهی خوابگاه ها، فضای اتاق ها و فرهنگ استفاده از اماکن اشتراکی برخی موضوعات اشاره شده از سوی دانشجویان بود. دکتر صادقیان، مطالبه گری و ارائه راهکار را به مثابه چراغ راه پیشرفت کشور دانست و گفت: منشأ بسیاری از پیشرفت های بوجود آمده در دانشگاه و کشور در عرصه های مختلف، مطالبه گری و بررسی تهدیدها و فرصت ها توسط خدمات گیرندگان نهایی بوده است که در بسیاری از موارد منجر به اصلاح و بهبود خدمات شده است. وی در ادامه با ابراز امیدواری درخصوص استانداردسازی خدمات که می تواند باعث پوشش حداکثری مطالبات دانشجویان شود و گفت: ارتباط مستقیم با دانشجویان می تواند تیم معاونت دانشجویی را برای هدف گذاری و تصمیمات آینده، ارشاد کند و سطح رضایت مندی دانشجویان را افزایش دهد.

در پایان بازدید ضمن تبادل نظر، برای بهبود وضعیت اسکان و تامین امکانات رفاهی خوابگاه های دانشجویان و بهسازی و بهبود شرایط زندگی دانشجویان پیشنهادهای ارائه شد تا در جلسات تخصصی و با حضور کارشناسان مرتبط به مشورت گذاشته و به فهرست برنامه های اجرایی معاونت در ماه های آینده اضافه شود.

همکاری و مشارکت

در حاشیه بازدید وزیر بهداشت از دستاوردهای دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر بیگلر: پارک علم و فناوری

دانشگاه در راستای مرزهای دانش و حضور فعال در عرصه های بین المللی حرکت می کند

مشاور رئیس دانشگاه در امور مالی و برنامه ریزی بودجه با تاکید بر پیشرفت پروژه پارک علم و فناوری دانشگاه علوم پزشکی تهران «شهر دانش شهید سلیمانی» گفت؛ این پارک باهدف ایجاد محیطی پویا وهم افزایی بیشتر شرکت های دانش بنیان در حال برنامه ریزی و اجراست، راه اندازی آن منافع خوبی را برای کشور و نظام سلامت به همراه خواهد داشت.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در حاشیه بازدید وزیر بهداشت از بخشی از دستاوردهای دانشگاه علوم پزشکی تهران در حوزه فناوری های پزشکی و دارویی در ۱۹ بهمن ۱۴۰۰، دکتر محمود بیگلر، مشاور رئیس دانشگاه در امور مالی و برنامه ریزی بودجه با اشاره به اینکه فرصتی در اختیار مجموعه دانشگاه قرار داده شد که در حضور وزیر محترم بهداشت، درمان و آموزش پزشکی بتوانیم نیازهای اصلی دانشگاه که جزو دانشگاه های برتر کشور است و در مرزهای دانش حرکت می کند را ارائه دهیم؛ گفت: یکی از نیازهای واقعی وجود یک مجموعه ای است برای ارائه خدمات جامع و هوشمند که در قالب « شهردانش شهید سلیمانی » بزرگوار نام گذاری شده است. وی یادآور شد: در شهردانش کلیه خدمات بهداشتی، درمانی، آموزشی و پژوهشی قابل ارائه است و بخشی از این شهر به پارک علم و فناوری اختصاص داده شده است.

دکتر بیگلر با اشاره به «مزیت پارک علم و فناوری»، تصریح کرد: مراکز رشد سطح دانشگاه به حالت اشباع رسیده اند و شرکت هایی که وارد این مراکز رشد می شوند از نظر تعداد نیز دچار محدودیت های متعددی شده اند، بعد از اینکه در پارک به بلوغ اولیه رسیده اند باید از پارک خارج شوند؛ در آن زمان می توانند به پارک علم و فناوری وارد شوند و از امتیازات این پارک استفاده کنند. وی از عملیاتی شدن فرآیندهای احداث و تکمیل پارک علم و فناوری در سال ۱۴۰۱ خبر داد و تاکید کرد: امید داریم از مراکز رشد که در سال های گذشته هم به بلوغ نهایی رسیده اند و همچنین شرکت هایی که آمادگی دارند جهت انتقال به این پارک، امکانات و زیرساخت ها را در اختیارشان قرار دهیم تا در ماموریت های کشوری از جنبه های «امنیتی، اجتماعی، محصولات سلامت محور و ...» کنار دانشگاه قرار گیرند.

دکتر بیگلر ابراز امیدواری کرد که با فرصت و امکاناتی که در منطقه ۱۸ (پارک علم و فناوری) وجود دارد بتوانیم تعداد شرکت های موجود در پارک را ارتقا دهیم؛ هر چقدر وسعت این پارک را بتوانیم افزایش دهیم، می توانیم در عرصه های بین المللی حضور بیشتری داشته باشیم که این امر یکی از مقدمات حضور در مرزهای دانش است که به دنبالش هستیم، ان شاء الله در پارک علم و فناوری دانشگاه آن را عملیاتی خواهیم کرد.

بیستمین سالگرد افتتاح مرکز قلب تهران، دکتر علی واشقانی فراهانی: هدف ما تبدیل شدن به قطب آموزشی تخصصی و فوق تخصصی قلب عروق در منطقه است

رئیس مرکز قلب تهران در حاشیه مراسم بیستمین سالگرد افتتاح مرکز قلب تهران گفت: امیدواریم در آینده بتوانیم در رهبری علمی پیشگیری از بیماری‌های قلب و عروق در شهر تهران و کشور و پژوهش‌های محصول محور تأثیرگذاری مهمی داشته باشیم و به قطب آموزش تخصصی و فوق تخصصی قلب و عروق در منطقه تبدیل شویم.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران مرکز قلب تهران، روز پنجشنبه ۱۴ بهمن ۱۴۰۰ به مناسبت بیستمین سالگرد افتتاح مرکز قلب تهران و نهمین کنگره علمی سالیانه مرکز، همایشی با حضور استادان و شرکت‌کنندگان حوزه قلب و عروق در سالن آمفی تئاتر مرکز قلب تهران برگزار شد.

به همین مناسبت دکتر علی واشقانی فراهانی رئیس مرکز قلب تهران در مصاحبه‌ای با خبرنگار روابط عمومی در پاسخ به ارزیابی این مراسم گفت: خوشحالم که در بیستمین سالگرد افتتاح مرکز، این توفیق را پیدا کردیم که بزرگداشتی از خدماتی که دکتر عارفی و استاد عزیزم دکتر کریمی در این مرکز انجام دادند داشته باشیم و از این استادان قدردانی کنیم البته هر خدمتی که در این بیمارستان ارائه می‌شود خداوند بهره و نصیبی برای این بزرگواران قرار می‌دهد. وی افزود: اگر در حال حاضر مرکز قلب تهران پذیرای بیش از ۲۵۰ هزار بیمار در سال است و نزدیک به ۵ هزار عمل قلب باز و ۲۵ اینترنشن در سال انجام می‌شود و این مرکز مرجعی است برای همه متخصصان در سراسر کشور و بیمارانی که در محل خدمتشان امکانات فوق تخصصی و یا مهارت و دانش لازم برای درمان آنها وجود ندارد و اگر می‌توانند به راحتی به ما ارجاع دهند، همه ثمره تلاش‌هایی است که سالیان زیاد دکتر عارفی برای بنای این مرکز انجام دادند و سالیان زیادی هم استاد کریمی و استاد پورحسینی برای توسعه فعالیت‌ها و راه‌اندازی و به‌روز کردن خدمات انجام دادند. امروز هم ما امیدواریم که با رویکردهای جدیدی که در مرکز داریم بتوانیم بر افتخارات قبلی بیفزاییم.

دکتر واشقانی فراهانی گفت: رویکرد رهبری علمی مداخلات پیشگیرانه در شهر تهران و در کشور یکی از آرزوهای ما است و مرکز قلب این توان را دارد که این رهبری علمی را انجام دهد. دومین رویکرد جدی ما جهت‌گیری برای انجام پژوهش‌های محصول محور است که بتواند به‌طور قابل قبولی نیازهای ما را در حوزه قلب و عروق در داخل کشور تأمین کند و نهایتاً در داخل کشور تولید ثروت کنیم.

وی افزود: فکر می‌کنم که اگر ما بتوانیم در دهه آینده علاوه بر اینکه جایگاه خودمان را در درمان بیماران و در آموزش تخصصی و فوق تخصصی در داخل کشور حفظ کنیم و ارتقا دهیم و بتوانیم به این دو رویکرد هم بپردازیم، گام بلندی به سمت رسالت‌های این مرکز برداشته‌ایم. یکی از رویکردهای دیگری که امیدواریم بتوانیم در سال‌های آینده به آن بپردازیم تبدیل شدن به قطب آموزشی تخصصی و فوق تخصصی قلب عروق در منطقه است، در حال حاضر تعداد قابل توجهی دستیار و فلو در رشته‌های مختلف قلب و عروق از کشورهای همسایه خودمان داریم و امیدواریم که

این تعداد افزایش پیدا کند و مرجعی شویم برای کسانی که می‌خواهند در این حوزه تحصیل کنند. این رویکرد باعث افزایش عزت ملی ما خواهد شد و برای ما یک ارزش ویژه دارد و در این راستا باید ان‌شاءالله قدم برداریم.

رئیس مرکز قلب تهران تصریح کرد: سرویس بیماران خارجی هم یک از آن چیزهایی است که به‌صورت انسانی به آن باور داریم و فکر می‌کنیم اگر در منطقه افرادی هستند که به خدمات قلب و عروقی نیازمند هستند که در کشور خودشان برایشان فراهم نیست می‌توانیم باکیفیت خیلی خوب و حتی هزینه کمتر از کشورهای اروپایی و کشورهای مثل هند یا تایلند و جاهایی که الآن به‌صورت معمول مراجعه می‌کنند سرویس‌ها را بدهیم و درنهایت امیدوارم خداوند این توفیق را به همه ما و همکاران عزیز من در مرکز قلب تهران بدهد که بتوانیم جایگاه ارائه خدمات علمی، پژوهشی و آموزشی مرکز قلب را ارتقا دهیم.

در حاشیه بازدید وزیر بهداشت از دستاوردهای دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر خوبی: امکانات

فوق‌العاده‌ای برای گسترش قلمرو مصرف‌کنندگان داروهای ایرانی در سطح جهانی داریم

رئیس مرکز رشد فناوری فرآورده‌های دارویی دانشگاه علوم پزشکی تهران، با تأکید بر اینکه در کشور ظرفیت صادرات دارویی بسیار عظیمی داریم؛ گفت: باید از این ظرفیت‌ها بهینه استفاده کنیم.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر سید حمید خونی، رئیس مرکز رشد فناوری فرآورده‌های دارویی دانشگاه علوم پزشکی تهران در حاشیه بازدید وزیر بهداشت از آزمایشگاه پیش‌بالینی دانشگاه علوم پزشکی تهران در ۱۹ بهمن ۱۴۰۰، با اشاره به اینکه مرکز رشد فناوری‌های دارویی دانشگاه به‌عنوان قدیمی‌ترین و پربازده‌ترین مرکز رشد دارویی کشور طی ۲۰ سال گذشته ۷۰ قلم دارو تولید و به بازار دارویی عرضه کرده است؛ گفت: غالب این‌ها با فرآورده‌هایی با فناوری بالا بوده است و در حال حاضر بخش قابل‌توجهی از داروهای ضدسرطان کشور در این مرکز ساخته می‌شود. وی ادامه داد: در سال جاری فرآورده‌ای را برای درمان زخم‌های پای دیابتی «دیابتیک» یکی از شرکت‌های مستقر در مرکز ما تولید کرده‌اند که قبل از گرفتن مجوز از وزارت بهداشت و سازمان غذا و دارو، «مجوز اتحادیه اروپا» را گرفته است.

دکتر خوبی با بیان اینکه در کشور ظرفیت صادرات دارویی بسیار عظیمی داریم؛ تصریح کرد: فکر می‌کنم کمتر از ۵ درصد این ظرفیت‌ها تاکنون استفاده شده است، با وزیر محترم بهداشت، درمان و آموزش پزشکی صحبت شد که اگر حمایت همه‌جانبه وزارت بهداشت، وزارت امور خارجه، وزارت اقتصاد و دارویی و نهادهای مرتبط داشته باشیم امکانات فوق‌العاده‌ای برای گسترش قلمرو مصرف‌کنندگان داروهای ایرانی خواهیم داشت.



همراهی مواد غذایی فراسودمند در رژیم غذایی بیماران دیابتی، کمکی به کنترل دارویی قند خون

در وینار مواد غذایی فراسودمند در کنترل دیابت و عوارض ناشی از آن که توسط مرکز تحقیقات دیابت دانشگاه علوم پزشکی تهران پنجشنبه ۲۱ بهمن ۱۴۰۰ برگزار شد، نقش مواد غذایی عملگرا و گیاهان دارویی موثر در کاهش خطر ابتلا و کنترل دیابت توسط سخنرانانی از پژوهشگاه علوم غدد و متابولیسم و دانشکده طب ایرانی دانشگاه علوم پزشکی تهران مورد بررسی قرار گرفت.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران پژوهشگاه علوم غدد و متابولیسم، در وینار مواد غذایی فراسودمند در کنترل دیابت و عوارض ناشی از آن که توسط مرکز تحقیقات دیابت پژوهشگاه علوم غدد و متابولیسم دانشگاه علوم پزشکی تهران در تاریخ ۲۱ بهمن ۱۴۰۰ برگزار شد، نقش مواد غذایی عملگرا و گیاهان دارویی موثر در پیشگیری و کنترل دیابت توسط سخنرانانی از پژوهشگاه علوم غدد و متابولیسم و دانشکده طب ایرانی دانشگاه علوم پزشکی تهران مورد بررسی قرار گرفت.

دکتر نازی نمازی دبیر علمی وینار مواد غذایی فراسودمند در کنترل دیابت و عوارض ناشی از آن با اشاره به بالا بودن تعداد داروهای مصرفی در اکثر بیماران مبتلا به دیابت گفت: گنجاندن مواد غذایی فراسودمند در رژیم غذایی بجای داروها و مکملهای غذایی که در شکل دارویی ارائه می شوند، میتواند تا حدی از بار منفی روانی که در نتیجه تعدد داروهای مصرفی ایجاد میشود بکاهد و بیمار با انگیزه بیشتری توصیه های ارائه شده را رعایت نماید.

استادیار علوم تغذیه پژوهشگاه علوم غدد و متابولیسم در ادامه الگوهای غذایی غنی از مواد غذایی فراسودمند و اثرات آن بر بروز دیابت، وضعیت متابولیک و سلامت روان در بیماران مبتلا به دیابت را تشریح کرد. وی همچنین مکانیسم های احتمالی مواد غذایی فراسودمند همچون غلات کامل، ماهی، دانه چیا، عسل، مغزهای آجیلی و جو دوسر در کنترل دیابت را برای شرکت کنندگان در این برنامه علمی تبیین کرد.

در بخش دیگری از این وینار، دکتر محمد حسین آیتی دانشیار طب سنتی از دانشکده طب ایرانی علوم پزشکی تهران ضمن معرفی مواد فراسودمند و Nutraceutical، کاربردهای آنها و روند افزایش تولید و توجه به این دست از مواد در کشورهای مختلف، به شرح اهمیت این دست از مواد بر ارتقای سلامتی و پیشگیری از بروز عوارض دیابت در کنار تامین مواد مغذی مورد نیاز بدن پرداخت.

در ادامه این وینار، دکتر هانیه السادات اجتهاد استادیار زیست فناوری پزشکی پژوهشگاه علوم غدد و متابولیسم نیز به بررسی نقش مواد غذایی پروبیوتیکی در کنترل دیابت پرداخت. وی در سخنرانی خود منابع غذایی پروبیوتیک ها، گونه های موثر باکتریایی در کنترل دیابت و شواهد اخیر بالینی به دست آمده در زمینه اثرات مفید پروبیوتیک ها در دیابت نوع ۲ و دیابت بارداری را تشریح کرد.

دکتر اجتهاد با اشاره به این که تغییر در ترکیب میکروبیوم و تنوع گونه باکتریایی میتواند به عنوان ابزار مناسب جهت تشخیص زود هنگام و پیشگیری از دیابت در نظر گرفته شود، مکانیسم های احتمالی دخیل در کنترل قند و چربی به دنبال تغییر مصرف مواد غذایی پروبیوتیک و سین بیوتیک و اثرات آنها بر میکروبیوم روده را تبیین کرد.

سخنران پایانی این وبینار نیز دکتر نرگس ساداتی لمردی دانشیار فارماکوگنوزی دانشکده طب ایرانی علوم پزشکی تهران بود که در خصوص گیاهان دارویی موثر بر دیابت و اختلالات متابولیکی ناشی از آن، داروهای گیاهی و مکانیسم های احتمالی در بهبود وضعیت گلیسمی صحبت کرد. وی گفت: بر اساس شواهد علمی، آلوئه ورا، فیبر پسیلیوم، دانه شنبلیله و سیاهدانه در مقایسه با سایر گیاهان دارویی اثر بیشتری می توانند در کنترل قند خون داشته باشند.

برگزاری نشست مشترک اعضای شورای دانشکده بهداشت با رئیس و همکاران دبیرخانه شورای عالی سلامت و امنیت غذایی وزارت بهداشت

نشست مشترک اعضای شورای دانشکده بهداشت با رئیس و همکاران دبیرخانه شورای عالی سلامت و امنیت غذایی وزارت بهداشت برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده بهداشت، یکشنبه ۲۴ بهمن ۱۴۰۰، نشست مشترک اعضای شورای دانشکده بهداشت با رئیس و همکاران دبیرخانه شورای عالی سلامت و امنیت غذایی برگزار شد.

در این نشست دکتر کاظم ندافی رئیس دانشکده بهداشت به همراه معاونان و مدیران گروه های آموزشی دانشکده، دکتر محمد اسماعیل مطلق رئیس دبیرخانه امنیت و سلامت غذایی، دکتر نرگس رستمی گوران، دکتر شیدا ملک افضلی، دکتر مریم قیاسی پور، مهندس نوشین عقیلی و مهندس مژگان عین اللهی حضور داشتند.

در ابتدا دکتر ندافی با مرور تاریخچه مختصری از این دبیرخانه گفت: شورای عالی سلامت و امنیت غذایی در سال ۱۳۸۴ بر اساس قانون برنامه چهارم توسعه تشکیل شد هر چند قبل از آن هم با نام های دیگری فعالیت هایی در این زمینه صورت می گرفت. در سال ۱۳۹۰ کارگروه سلامت و امنیت غذایی استان ذیل شورای برنامه ریزی و توسعه استان تشکیل شد و نهایتاً با پی گیری های وزارت بهداشت در سال ۱۳۹۵ شورای عالی سلامت و امنیت غذایی و وظایف و ترکیب اعضای آن در ماده ۷ قانون احکام دائمی برنامه های توسعه گنجانده شد. وی اضافه کرد دانشکده

بهداشت با توجه به ظرفیت علمی بالا و در اختیار داشتن اساتید مجرب می تواند به دبیرخانه شورای عالی سلامت در زمینه تدوین و تولید شواهد برای تهیه اسناد ملی و راهبردی کمک کند.

وی افزود: از حدود ۵۵ سال پیش دوره های MPH را در دانشکده بهداشت برگزار شده است که هدف آن تربیت مدیران توانمند برای حوزه اجرایی بهداشت کشور بوده است و این دانشکده اکنون با ۱۱۵ عضو هیات علمی در زمینه های مختلف سلامت عمومی می تواند در حوزه های مختلف در کنار دبیرخانه شورای عالی سلامت و امنیت غذایی باشد.

در ادامه دکتر مطلق با اظهار خرسندی از فرصت به وجود آمده برای تعامل با دانشکده بهداشت بیان داشت: این شورا و دبیرخانه زیر نظر مستقیم ریاست جمهوری است که جلسات آن با حضور نمایندگان چهارده وزارتخانه و دو معاون ریاست جمهوری تصویب می شود. وی گفت: سیاست های سلامت و برنامه های مرتبط با آن حدود ۷۵ درصدش در خارج از وزارت بهداشت و ۲۵ درصد آن به وزارتخانه و واحدهای درونی مرتبط می باشد بنابراین این دبیرخانه بایستی هماهنگی های لازم و ارتباطات برون و درون سازمانی را انجام دهد تا بتواند در زمینه ارتقا کمی و کیفی سلامت گام بردارد. ما باید بر اساس درخواست وزیر بهداشت اتاق های فکری راه اندازی کنیم و با توجه به آینده نگری بر اساس سلامت و پایش نظام سلامت بتوانیم کارهایی را انجام دهیم که مردم و جامعه این کارها را لمس کنند.

دکتر مطلق افزود: برای آینده نگری در رابطه با سلامت که مغفول مانده است، نیاز به نظرات مشورتی از اساتید مجرب، دانشگاهیان و به خصوص اساتید دانشکده بهداشت داریم که می توانند نقش بسزایی در این زمینه داشته باشند.

ارتقا کمی و کیفی جامعه در رابطه با سلامت جسم، روان، اجتماعی و معنوی در دستور کار این دبیرخانه قرار دارد و باید موضوعات متفاوتی مثل تغییر اقلیم، خشکسالی، فرونشست زمین، جمعیت و ... با همکاری های بین بخشی و با وزارتخانه ها و دستگاه های متولی و هماهنگی بین آن ها منجر به تدوین سند راهبردی و برنامه عملیاتی شود.

سپس دکتر عباس استاد تقی زاده معاون اداری و مالی و مدیر گروه سلامت در حوادث و بلایا دانشکده در خصوص تغییر اقلیم و تدوین سند مرتبط با آن توضیحاتی را ارائه کرد و گفت: تهیه شواهد در بعضی از حوزه ها نیاز به تولید شواهد و کار داریم با رویکرد آینده نگری دارد تا غافلگیر نشویم. البته در دانشگاه و دانشکده بسیاری از این شواهد تولید شده وجود دارند که باید تبدیل به سیاست و سیاست تبدیل به عمل شود. الان فاصله بین سیاستگذاری و عمل زیاد است و ما نیاز داریم این فاصل را کاهش دهیم که امیدوارم این دبیرخانه بتواند در این زمینه گام های مناسبی را بردارد.

در ادامه دکتر امیرحسین تکیان معاون بین الملل دانشکده، مدیر گروه سلامت جهانی و استاد سیاستگذاری سلامت دانشکده گفت: شورای عالی سلامت و امنیت غذایی جایگاه مهمی دارد و به عنوان جایگاه بین بخشی می تواند به اهداف نظام سلامت کمک کند. در این حیطة بایستی سعی شود نقش و اهمیت این دبیرخانه و شورا در دستگاه تصمیم گیری کشور بهتر و بیشتر شناخته شود.

سپس دکتر امیراحمد اخوان استاد گروه حشره شناسی و مدیر گروه اکولوژی انسانی بر نقش این رشته و فارغ التحصیلان آن در تعامل بین انسان و محیط تاکید کرد و گفت: این تعامل می تواند در شناسایی و رفع مشکلات نظام سلامت بسیار کمک کننده باشد و در زمینه بیماری های نوپدید، بازپدید و اقلیم شواهد مناسبی را در اختیار قرار دهد.

در ادامه دکتر محمدمهدی صداقت مدیر گروه حشره شناسی پزشکی، دکتر علی جعفری پویان معاون آموزشی دانشکده، دکتر مهدی ناطق پور معاون دانشجویی دانشکده، دکتر رستمی کارشناس دبیرخانه، دکتر ملک افضلی کارشناس دبیرخانه، دکتر فریده گل بابایی مدیر گروه مهندسی بهداشت حرفه ای، دکتر مهدی مجبلی مدیر گروه انگل شناسی و قارچ شناسی، دکتر الهام شکیبازاده استاد گروه آموزش و ارتقا سلامت؛ به تفصیل نظرات خود را با توجه به حیطة های تخصصی اشان بیان کردند.

در انتها دکتر ندافی گفت: دانشکده می تواند با توجه به تخصص هایی که در آن وجود دارد به نظام سلامت کمک کند و کمک به تدوین سند تغییر اقلیم که سندی ارزشمند است می تواند گام نخست در این زمینه باشد. البته دانشگاه و دانشکده بهداشت با توجه به رسالت خود می تواند در زمینه ارتقا دانش سلامت جامعه از ظرفیت های صدا و سیما استفاده کند و این نکته ای ارزشمند است که باید مورد توجه قرار گیرد .

در پایان دکتر مطلق افزود: تدوین سند تهدیدات سلامت در آینده، سند تاب آوری، سند تغییر اقلیم؛ اسنادی است که ما با توجه به تخصص دانشکده بهداشت، کمک و همیاری آن را در این زمینه ها خواستاریم.

بازدید معاون بهداشت وزارت بهداشت از اجرای طرح سراج در مرکز بهداشت جنوب تهران

معاون بهداشت و مدیر سلامت روان وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی از مرکز سلامت روان جامعه نگر مهرگان بازدید کردند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران مرکز بهداشت جنوب تهران، دکتر کمال حیدری معاون بهداشت، دکتر احمد حاجبی مدیر کل دفتر سلامت روانی، اجتماعی و اعتیاد وزارت بهداشت، دکتر محمدرضا سلمانی، رئیس مرکز بهداشت جنوب تهران، دکتر عباس وثوق مقدم، مشاور معاون بهداشت دانشگاه، دکتر سعید تاملی، معاون فنی معاونت بهداشت، دکتر عباس مزینانی، مدیر گروه و دکتر فرحناز رجایی کارشناس مسئول گروه سلامت روان معاونت بهداشت، روز یکشنبه ۲۴ بهمن ۱۴۰۰ از مرکز تخصصی سراج منطقه ۱۷ با عنوان مرکز سلامت روان جامعه نگر مهرگان بازدید کردند.

دکتر حیدری از نزدیک از اجرای طرح سلامت روانی و اجتماعی سراج در منطقه ۱۷ تهران که تحت پوشش مرکز بهداشت جنوب تهران است بازدید کرد و ضمن آشنایی با این طرح نقطه نظرات و مشکلات اجرای طرح را از نزدیک مورد بررسی قرارداد و هدف از این بازدید را مشاهده روند اجرای طرح در دانشگاه علوم پزشکی تهران عنوان کرد.

در این بازدید دکتر حاجبی توضیحات لازم درباره مزایای اجرای این طرح و خدمات سلامت روان به مردم منطقه را تشریح کرد و افزود: این طرح ۳۰۰ هزار نفر از جمعیت مناطق ۱۷ تهران را تحت پوشش خود دارد. وی بیان کرد: طرح سراج به طور کلی پیشگیری اولیه، ساماندهی خدمات بهداشتی، درمانی و ایجاد ارتباط منطقی بین سطوح سلامت و پرداختن به مؤلفه های اجتماعی سلامت را بر عهده دارد.

توضیح اینکه در این طرح شناسایی و مراقبت مشارکتی و خدمات پس از ترخیص برای بیماران مبتلا به اختلالات روان انجام می شود. مطالعات طرح سراج از سال ۹۳ و اجرا از سال ۹۸ در منطقه ۱۷ شروع شد و سال ۹۹ نیز به منطقه ۱۰ تهران، شهر ری و اسلامشهر گسترش پیدا کرد این مناطق تحت پوشش غربالگری سلامت روان هستند.

قدردانی از کارکنان ورزشکار حائز رتبه برتر بیمارستان شریعتی

رئیس و مدیر بیمارستان شریعتی در آستانه عید ولادت، از همکاران ورزشکار حائز رتبه برتر در مسابقات ورزشی دانشگاه قدردانی کردند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران بیمارستان شریعتی، در این مراسم که دوشنبه ۲۵ بهمن ۱۴۰۰ برگزار شد بانوان ورزشکار حائز رتبه برتر در مسابقات ورزشی دانشگاه مورد تقدیر قرار گرفتند.

در این مراسم دکتر احمدرضا جمشیدی رئیس بیمارستان شریعتی در آستانه سالروز ولادت حضرت علی (ع) ضمن تبریک عید، از همکاران ورزشکار قدر دانی کرد و گفت: این که در این شرایط، نشاط و سلامت خود را با ورزش حفظ می کنید، کار بسیار بار ارزشی است و کسانی که آن قدر پیش بروند که کسب مقام کنند، ارزششان خیلی بالاتر است و باعث افتخار هست که در ایام سخت کرونا و درگیری هایی که داشتید، این طور موفق بودید.

رئیس بیمارستان شریعتی افزود: خوشحالم در چنین روزی که آستانه ولادت و شادی دل همه شیعیان هست به شما تبریک بگویم. قدردان زحمات شما هستیم چه در محیط کار و چه در ورزش و امیدواریم موفقیت های بیشتری در زندگی تان داشته باشید. برای شما همواره آرزوی سربلندی می کنم.

دکتر حسن برکتی مدیر بیمارستان شریعتی نیز با قدردانی از همکاران گفت: افزایش نشاط و شادابی همکاران، از جمله علایق من است و ورزش یکی از حوزه هایی است که می توانیم نشاط را ایجاد کنیم.

دکتر برکتی همچنین ورزش را یکی از راه های افزایش تاب آوری در شرایط بحران دانست و افزود: ما برای فراهم آوردن حداقل امکانات ورزشی برای پرسنل مشکلی نداریم و امیدواریم بتوانیم نشاط و سلامت همکاران را ارتقا دهیم. مدیر بیمارستان شریعتی افزود: باعث افتخار هست که

همکاران ما در دو حوزه مبارزه با کرونا و مراقبت از بیماران و هم در حوزه ورزشی ایستادگی کردند و خوشحالییم از این که در حالی که برخی افراد در این شرایط در بیمارستان‌ها حضور پیدا نمی‌کنند، شما به پشتیبانی می‌پردازید.

مهمین سعید مدیر پرستاری بیمارستان شریعتی نیز در این جلسه گفت: مطمئناً فردی که برای سلامتی خودش وقت می‌گذارد حتماً برای آموزش سلامت به بیمارانش هم وقت خواهد گذاشت. خوشحالم از این که همکاران پرستار ما در حوزه ورزشی مقام کسب کردند. نشاط و سرزندگی در پرستاری بسیار مهم است و در دوران کرونا ایستادگی و صلابت همکاران پرستاری ما بسیار اهمیت دارد. هرچه همکاران ما سالم‌تر باشند کیفیت زندگی و همین‌طور کیفیت خدماتی که مردم ارائه می‌دهند بهتر خواهد بود.

در این جلسه همچنین دکتر داود نوروزی با قدردانی از بانوان ورزشکار گفت: با حمایت‌های ریاست و مدیریت بیمارستان، برنامه ریزی برای اجرای ورزش‌های همگانی در بیمارستان را انجام دادیم که با کاهش بیماری کرونا آن را اجرا خواهیم کرد.

اسامی همکاران بدین قرار است:

حمیرا سلگی مقام اول مسابقات شطرنج بانوان دانشگاه

شادی امیدیان نسب مقام دوم مسابقات شطرنج بانوان دانشگاه

سارا احمری مقام اول مسابقات آمادگی جسمانی بانوان دانشگاه

لیلا شریفی مقام اول مسابقات آمادگی جسمانی (اسکات) بانوان دانشگاه

پیش‌تر نیز تیم فوتسال مردان بیمارستان شریعتی در مسابقات دانشگاه عنوان قهرمانی را کسب کردند و مورد تقدیر قرار گرفتند.

مجموعه سخنرانی‌های پیام دارالفنون (TUMS' TALKS) با موضوع عوامل اجتماعی مؤثر بر سلامت، حکمرانی خوب برای سلامت بهتر

دکتر امیرحسین تکیان، استاد و رئیس گروه سلامت جهانی و سیاست‌گذاری عمومی دانشکده بهداشت دانشگاه علوم پزشکی تهران و معاون پژوهشی مرکز تحقیقات عدالت در سلامت در سخنرانی خود با عنوان «حکمرانی خوب برای سلامت بهتر»، عوامل متعددی را که می‌تواند بر سلامت جامعه تأثیرگذار باشد، تبیین کرد.

در بخشی از این سخنرانی دکتر تکیان می‌گوید: ... سلامت در واقع شاخص اصلی برای خوب بودن جوامع انسانی است؛ به همین دلیل در قطعنامه‌ای که بزرگان عالم حدود هشت سال پیش تدوین کردند؛ گفتند «سلامت، تنها جزء سیاست‌گذاری اجتماعی است که در آن، هم پیش شرط، هم نتیجه و هم شاخص برای جامعه‌ی پایدار است» و جامعه‌ی پایدار جامعه‌ای است که افراد می‌توانند در آن پتانسیل‌های خودشان رو برآورده کنند و در آن، مسئله‌ی عدالت بین نسلی به‌عنوان یک اصل پذیرفته شده؛ یعنی اینکه اگر من مسئول الآن در سال هزار و چهارصد در حال برنامه‌ریزی برای افزایش محصولات کشاورزی هستم؛ کاری نکنم بچه‌ها و نوه‌های من در سال هزار و چهارصد و بیست دیگر آبی برای پرورش محصولات کشاورزی خود و نداشته باشند؛ یا اگر الآن برای دسترسی منابع انرژی یا افزایش قدرت حمل‌ونقل و شبکه ریلی، یا افزایش شبکه‌ی هوایی کار می‌کنم، کاری نکنم که جنگل‌هایمان نابود شود و اکسیژن نداشته باشیم و مردم در شهرها خفه شوند؛ یا اگر الآن می‌خواهم از خودرو به‌عنوان یک مشوق برای سیاست‌هایم استفاده کنم؛ کاری نکنم که سالیانه چهار هزار و پانصد نفر فقط در تهران از آلودگی هوا فوت کنند؛ پس یک جامعه‌ی پایدار، هم عدالت بین نسلی و هم عدالت بین سیاستی دارد.



انتصاب دکتر نیما رضایی به عنوان معاون جدید پژوهشی دانشکده پزشکی و تقدیر از خدمات دکتر شاهین آخوندزاده

دکتر بیگ محمدی، رئیس دانشکده پزشکی در حکمی دکتر نیما رضایی را به سمت معاون پژوهشی دانشکده پزشکی منصوب و در نامه ای از خدمات ارزشمند دکتر شاهین آخوندزاده قدردانی کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران دانشکده پزشکی، دکتر نیما رضایی استاد گروه ایمنولوژی طی حکمی از سوی دکتر بیگ محمدی به عنوان معاون پژوهشی دانشکده پزشکی منصوب شد.

در متن این حکم آمده است:

جناب آقای دکتر نیما رضایی

استاد محترم گروه آموزشی ایمنولوژی دانشکده پزشکی

با سلام و احترام

نظر به تعهد، سرآمدی، تجربیات و توانمندی‌های ارزشمند و سالها فعالیت موثر در حوزه تحقیقات و همچنین موافقت معاون محترم تحقیقات و فناوری دانشگاه، بدین‌وسیله جنابعالی را به عنوان معاون پژوهشی دانشکده منصوب می‌نمایم. انتظار می‌رود با بهره‌مندی از تجارب خود و سایر همکاران و صاحب‌نظران این حوزه و علاوه بر تدبیر امور جاری، نسبت به برنامه‌ریزی جهت امور زیر تا حصول نتیجه، اهتمام ویژه مبذول فرمائید:

- سکنداری معاونت پژوهشی دانشکده پزشکی در راستای نیل و تحقق نقشه جامع علمی دانشگاه
- تعیین اولویت‌های آن حوزه با توجه به اسناد بالادستی به ویژه نقشه علمی دانشگاه، با تکیه بر ارتقای کیفی پژوهش
- برنامه‌ریزی با هدف حمایت بیشتر از پژوهش‌ها و پایان‌نامه‌های محصول محور، کاربردی و با هدف حل مسایل حوزه سلامت کشور و توسعه ارتباط با صنعت
- لزوم توجه ویژه به ارتقای استانداردهای اخلاق در پژوهش
- تقویت و توسعه ارتباط میان گروه‌های آموزشی علوم پایه و بالینی
- هموارسازی و تسهیل فرایند انجام پژوهش و تحقیقات و حمایت از پژوهشگران جوان
- توجه خاص به ارتقای کرامت نیروی انسانی همراه با افزایش بهره‌وری
- توسعه و توجه خاص به ارتباطات بین‌المللی بویژه استفاده از توان علمی ایرانیان خارج از کشور

○ صیانت از منابع فیزیکی و مالی، خلق منابع جدید و مدیریت هزینه‌ها

امید است با استعانت از خداوند متعال و مشارکت و مساعی کلیه همکاران محترم و تدوین یک برنامه عملیاتی منسجم و هدفمند، تلاش خویش را برای انجام وظایف محوله و پیشبرد اهداف دانشگاه و دانشکده پزشکی به کار گیرید. توفیق روزافزون شما را از درگاه حضرت باریتعالی خواستارم.

دکتر محمد تقی بیگ محمدی

رئیس دانشکده پزشکی

در متن نامه قدردانی از دکتر آخوندزاده آمده است:

استاد ارجمند

جناب آقای دکتر شاهین آخوندزاده

توفیق خدمت صادقانه و خالصانه در صحن مقدس دانشگاه در مسیر اعتلای دانش و سالها فعالیت موثر در حوزه تحقیقات و پژوهش، موهبتی بی بدیل است که نصیب شایستگانی چون حضرتعالی می شود.

اکنون که در پرتو الطاف خداوند سبحان یکی از مقاطع ارزشمند خدمات خویش را در دوران مسئولیت خطیر «معاونت پژوهشی دانشکده» با سربلندی به پایان رسانده و آماده خدمت در سنگری دیگر از دانشگاه علوم پزشکی تهران نماد آموزش عالی کشور هستید، صمیمانه از دقت و دلسوزی جنابعالی که راهگشای ارائه خدمات مطلوب به دانشجویان و اعضای هیات علمی دانشکده بوده تقدیر و تشکر نموده و به پاس تجلیل از زحمات خالصانه حضرتعالی این لوح سپاس را تقدیم می دارم.

از درگاه ایزد منان موفقیت و سرافرازی بیش از پیش برای شما مسئلت دارم.

دکتر محمد تقی بیگ محمدی

رئیس دانشکده پزشکی

نشست هیئت امنای دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر علیرضا زاکانی: دانشگاه علوم پزشکی تهران باید

مورد توجه ویژه قرار گیرد

شهردار تهران و عضو هیئت امنای دانشگاه علوم پزشکی تهران، با توجه به نقش و جایگاه این دانشگاه در نظام سلامت، بر لزوم توجه ویژه به این دانشگاه تأکید کرد و گفت: توجه خاص به این دانشگاه به معنای بی توجهی به سایر دانشگاهها نیست.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر علیرضا زاکانی شهردار تهران در حاشیه نشست هیئت امنای که اول اسفند ۱۴۰۰ در تالار دارالفنون برگزار شد، در ارزیابی خود از این دوره از مصوبات هیئت امنای گفت: در نخستین جلسه هیئت امنای، بخشی از اعضا، ایده‌های خود را بیان کردند و سپس پیشنهادهای حوزه‌های مالی، منابع انسانی، زیرساختی و... مطرح شد و مصوبات خوبی به همراه داشت. شهردار تهران، دانشگاه علوم پزشکی تهران را با توجه به پشتوانه علمی آن، نیازمند توجه ویژه دانست و گفت: وقتی درباره دانشگاه علوم پزشکی تهران صحبت می‌کنیم، در واقع درباره مادر دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور صحبت می‌کنیم. این دانشگاه به لحاظ ابعاد تخصصی و کارکردی که در ارائه خدمات ممتاز به نظام سلامت کشور دارد؛ طبیعی است که باید مورد توجه ویژه‌ای قرار گیرد.

دکتر زاکانی بابیان اینکه توجه خاص به دانشگاه علوم پزشکی تهران به معنای بی توجهی به سایر دانشگاهها نیست گفت: دانشگاه علوم پزشکی تهران در همه عرصه‌ها پیشتاز است و برای پیشتاز ماندن و رقابت در عرصه‌های علمی و ارائه خدمت، عدالت حکم می‌کند که نگاه دقیقی به قابلیت‌ها و توانمندی‌های آن شود. این دانشگاه با قدمت حدود ۸۷ سال در برخی اینیه، اجزا و عناصر دچار فرسودگی است که اگر به آن توجه نشود از حیز انتفاع می‌افتد. همچنین در حوزه نیروی انسانی و کارکردهای تخصصی و ابعاد دیگر این دانشگاه نیازمند توجه ویژه است. شهردار تهران با اشاره به مصوبه افزایش حق الزحمه دستیاران گفت: ضریب ارائه خدمت دستیاران تخصصی و فوق تخصصی در دانشگاه قابل توجه است و اگر به جایگاه آنان توجه نشود؛ هم فرایند ارائه خدمت آسیب می‌بیند و هم فراگیران و آینده آنان دستخوش آثار سوء قرار می‌گیرند. لذا لازم است مطابق با نقش دستیاران تخصصی و فوق تخصصی در ارائه خدمت به آنان توجه ویژه‌ای شود.

دکتر سید ابوالفضل ذاکریان: ضرایب حقوق اعضای هیئت علمی غیر پزشکی دانشگاه کاهش نمی یابد

معاون توسعه مدیریت و برنامه ریزی منابع دانشگاه با تاکید بر اینکه در حال حاضر هیچ برنامه ای مبنی بر کاهش ضرایب حقوق اعضای هیئت علمی غیر پزشکی وجود ندارد گفت: همکاران با پشتکار همچون گذشته به مسیر خود در حوزه تحقیقات و آموزش ادامه دهند.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر سید ابوالفضل ذاکریان، معاون توسعه مدیریت و برنامه ریزی منابع دانشگاه با اشاره به ابهامات مطرح شده برای برخی اعضای هیئت علمی در خصوص دریافتی تمام وقت و یا محرومیت از مطب و همچنین تغییر ضرایب در حقوق آنان توضیحاتی را ارائه کرد و گفت: پیرو بخشنامه ها و ابلاغیه هایی که به ما اعلام شد، تعدادی از همکاران دانشگاه که فارغ التحصیل رشته های غیر پزشکی هستند بر اساس طبق قوانین جدید وزارت علوم باید با آنها برخورد شود که در دانشگاه علوم پزشکی تهران تعدادشان بسیار محدود و کمتر از ۳۰ فارغ التحصیل از رشته های غیر پزشکی هستند مانند رشته های زبان، معارف و رشته هایی که کاملاً با رشته های علوم پزشکی متفاوت است.

معاون توسعه مدیریت و برنامه ریزی منابع دانشگاه خاطرنشان کرد: در حال حاضر هیچ برنامه ای مبنی بر کاهش و یا تغییر در قوانین وجود ندارد و همکاران با طیب خاطر مسیرشان را ادامه دهند و به فعالیت در حوزه تحقیقات و آموزش خود بپردازند.



مجموعه سخنرانی های پیام دارالفنون (TUMS' TALKS) با موضوع عوامل اجتماعی مؤثر بر سلامت، مخلوط

سمی سلامت

دکتر علی منتظری، عضو هیئت علمی جهاد دانشگاهی در سخنرانی خود با عنوان «مخلوط سمی سلامت»، وجود نابرابری در سلامت افراد را حاصل یک مخلوط سمی از عوامل و مؤلفه های اجتماعی برشمرد.

در بخشی از این سخنرانی دکتر منتظری می گوید: مطالعه ای که توسط آکادمی ملی پزشکی - که یک مطالعه ی بسیار خوب و با تعداد قابل توجهی از نمونه هاست - بیان می کند تنها ده تا بیست درصد از سلامت افراد تحت تأثیر عوامل و مراقبت های پزشکی است و بین هشتاد تا نود درصد پیامدهای سلامت، مربوط به عوامل غیر پزشکی و غیر نظام سلامت است. این مطالعه همچنین بیان می کند این نابرابری که در سلامت افراد مشاهده می شود - چه نابرابری در بین ملت ها و چه درون ملت ها - ریشه اصلی آن در این است که ثروت، قدرت، کالا و خدمات - چه به صورت جهانی و چه به صورت ملی - به صورت عادلانه توزیع نشده است.. این وضعیتی در سلامت مردم می بینید و ناشی از مؤلفه های اجتماعی سلامت

است؛ محصول یک مخلوط سمی است که «برنامه‌های اجتماعی نامناسب» به معنای سیاست‌های اجتماعی که در یک کشور یا مجموعه کشورهای جهان اتخاذ می‌شود، «مناسبات اقتصادی غیرعادلانه و غیرمنصفانه»، «سیاست ورزشی بیمارگونه یا سیاست ورزشی غیر مطلوب»، «ساختارهای ناکارآمد و بیمار» مثل نهاد آموزش، نهاد اقتصاد، نهاد قضاوت و حتی نهاد خانواده و «شرایط زندگی روزمره مردم» اجزای تشکیل‌دهنده این مخلوط سمی هستند.



آیین نهمین همایش ملی قرآن، عترت و سلامت ویژه جامعه پزشکی

حجت‌الاسلام والمسلمین سیدقریشی: جامعه پزشکی، بعد از انقلاب اسلامی در کنار وحی، خودش را بازیابی کرد و این انسان‌های زانورده در کنار وحی با چنین دیدگاهی، هم طیب شدند، هم حکیم

به همت گروه قرآن، عترت و سلامت فرهنگستان علوم پزشکی و با همکاری مرکز قرآن و عترت وزارت بهداشت، نهمین همایش ملی قرآن، عترت و سلامت ویژه جامعه پزشکی با موضوع و محوریت قرآن و عترت مدار تحول معنوی در جامعه پزشکی، روز پنجشنبه و جمعه ۱۲ و ۱۳ اسفند ۱۴۰۰ با حضور مسئولان دستگاه‌ها و نهادهای نظام سلامت، قاریان ممتاز جامعه پزشکی و سخنرانی کارشناسان برجسته قرآنی کشور در سالن آمفی تئاتر ستاد مرکزی دانشگاه علوم پزشکی تهران با رونمایی از پرده متبرک بارگاه امیرالمؤمنین و تجلیل از خانواده شهدای مدافع سلامت برگزار شد.



به گزارش [روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران](#) نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه، مراسم نهمین همایش ملی قرآن عترت و سلامت ویژه جامعه پزشکی با موضوع و محوریت، قرآن و عترت مدار تحول معنوی در جامعه پزشکی، روز پنجشنبه و جمعه ۱۲ و ۱۳ اسفند ۱۴۰۰ از ساعت ۸ صبح با حضور دکتر حسین قناعتی، [رئیس دانشگاه](#)، حجت‌الاسلام والمسلمین سیدقزیشی، مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه، دکتر مرندی، رئیس فرهنگستان علوم پزشکی، دکتر سیم فروش، رئیس قرآن، عترت و سلامت فرهنگستان علوم پزشکی، حجت‌الاسلام والمسلمین دکتر عیسی‌زاده، دبیر اجرایی همایش و معاون آموزش و پژوهش نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه‌ها، مسئولان دستگاه‌ها و نهادهای نظام سلامت، قاریان ممتاز جامعه پزشکی، کارشناسان برجسته قرآنی کشور و خانواده‌های معزز شهدای گران‌قدر مدافع سلامت، در سالن آمفی‌تئاتر ستاد مرکزی دانشگاه با رونمایی از پرده متبرک بارگاه امیرالمؤمنین و تقدیر از خانواده شهدای مدافع سلامت برگزار شد.

در ابتدای این مراسم دکتر حسین قناعتی، رئیس دانشگاه، انقلاب اسلامی را معجزه قرن حاضر خواند و گفت: در عصری زندگی می‌کنیم که کمونیست با ادعای عدالت، بدون ذکری از خدا وارد عرصه شد و سپس کاپیتالیست با رهبری امریکا با بهره‌گیری از نام خدا وارد شد و ضربه‌ای مهلک بر پیکره اخلاق و خانواده وارد کرد. در این عصر، عبد صالح، امام خمینی (ره) مردی که خودساخته بود و مانند همه انبیا با غربت و تنهایی وارد شد، توانست با حمله بر شیطان و مادی‌گری، موفقیت و پیروزی به دست آورد. امام حرکت بزرگی انجام داد که همه مدیون آن هستیم و معجزات بزرگی در انقلاب رقم خورد. وی با اشاره به اهمیت خودسازی و پیام دعوت امام خمینی (ره) به خودسازی گفت: بودند افرادی که حتی عضو سپاه پاسداران بودند و اکنون امام زمان و خدا را منکر شدند. امام در اغلب سخنرانی‌ها می‌فرمود «خود را بسازید و تا خود را نسازید دیگران را نمی‌توانید بسازید» مقام معظم رهبری نیز در سخنرانی خود فرمودند تا از سیم‌خاردار نفس خود رد نشوید نمی‌توانید در عرصه مبارزه بیرونی موفق باشید.

رئیس دانشگاه در خاتمه گفت: از خدای ما خواهیم که قدردان باشیم و بتوانیم توفیق خدمت یابیم و در گناه ضربه به اسلام شریک نباشیم. قطعاً اگر امروز به اسلام و قرآن توجه نکنیم این لیاقت از ما گرفته و به قوم دیگری داده خواهد شد. خداوند عالم، حیات را به ما هدیه کرده و اجازه داده که این معجزه (حیات دوباره به بیماران) به دست کادر پزشکی انجام شود. قدر آن را بدانیم و آن را با توجهات دنیوی آلوده نکنیم. نگذاریم که هوای نفس و توجهات مادی بر ما غلبه کند.

در ادامه‌ی مراسم دکتر علیرضا مرندی، رئیس فرهنگستان علوم پزشکی کشور با اشاره به بیانات مقام معظم رهبری در سخنرانی‌های گوناگون، توجه به آن‌ها را موجب بهبود امور دانست و گفت: وقتی مقام رهبری در توصیه‌های خود مکرراً در مورد دانشگاه‌ها و سیاست‌های کلی وزارت بهداشت صحبت می‌کنند، می‌بینیم که چقدر ما کوتاهی و غفلت می‌کنیم و چقدر باید تلاش کنیم تا حسرت نخوریم. باید در مسائل ارزشی مدام بررسی کنیم که ما چه کرده‌ایم.

دکتر مرندی یکی از مسئولیت‌های مهم فرهنگستان را رصد امور سلامت در سطح کلان خواند و گفت: انسان باید بیشتر بر نفس خودکار کند و مادام خود را رصد کند. همان‌گونه که در کارها نیز باید ببینیم که اگر کوتاهی‌هایی هست حتماً آن را رفع کنیم. در سیاست‌های کلی کشور بر علم و فناوری، حاکمیت ارزش‌ها و تحقق دانشگاه اسلامی تأکید شده است. آیا ما تلاشی برای اسلامی شدن دانشگاه می‌کنیم؟ مقام رهبری فرموده‌اند که دانشگاه سه چیز لازم دارد، دین، اخلاق و تهذیب. آیا دانشجویانی که تربیت می‌کنیم دارای این ویژگی‌ها هستند یا خیر و اگر نه، قطعاً این تجلی روح ما در دانشجویان بوده است. وی در خاتمه، بر ضرورت توجه به فرمایشات رهبری تأکید کرد و گفت: عزیزی که امکانی برایشان هست به توصیه‌های مقام رهبری توجه کنند چراکه این سخنان نیازمند عمل است و همه اساتید و دانشجویان باید با همکاری هم این نهال را سبز نگاه‌دارند. به‌رحال خدا را شاکریم به خاطر انقلابی که خداوند به ما هدیه کرده اما شکر تنها کافی نیست و تلاش مضاعفی می‌برد تا آن را به نقاط دیگر جهان منتقل کنیم.

در ادامه مراسم، حجت‌الاسلام والمسلمین نیکزاد عیسی زاده، معاون آموزشی نهاد نمایندگی رهبری در دانشگاه‌ها گفت: از نگاه وحی آنچه مقام معلمی را از جایگاه رفیع برخوردار ساخته، توجه به نقش تربیتی است که معلم را از دایره انتقال دانش صرف خارج و روح و روان شاگرد را در امتداد تکامل و ترقی به آموزه‌های تربیتی استاد گره می‌زند. زیرا در پرتو تزکیه و تهذیب نفس، معرفت حاصل می‌شود. آن‌چنان‌که قرآن کریم خودسازی و تزکیه نفوس را از مهم‌ترین برنامه‌های پیامبر اسلام دانسته است. همچنین مهم‌ترین هدف رسالت پیامبران به‌ویژه پیامبر گرامی اسلام را تعلیم و تربیت انسان‌ها عنوان کرده است. وی دین اسلام را دارای مکتب خاصی در تعلیم و تربیت انسان‌ها عنوان کرد و گفت: بر اساس آموزه‌های قرآن کریم، اولین رسالت انبیای عظام تزکیه و تربیت انسان‌ها جهت نیل به اهداف بلند خلقت بوده است. دین اسلام با دارا بودن کامل‌ترین و پویاترین اصول تعلیم و تربیت، با نگرشی الهی گونه به انسان و فلسفه حیات، هندسه تعلیم و تربیت خویش را بر اساس نظامی کارآمد بنا نموده و تمام ابعاد وجودی انسان را مبتنی بر آموزه‌های وحیانی به رشد و بلوغ می‌رساند. در مقابل برخی از مکاتب تنها بر بعد جسمانی توجه نموده و جنبه‌های مهم انسانیت را رها کرده‌اند. در این راستا پرورش الگوهای شاخص و مربیانی نستوه، که خودمحمور هدایت و تربیت راه پویان باورمند باشند، در درجه بالایی اولویت قرار دارد.

ایشان در خاتمه، علم، عالم، تعلیم، معلم و متعلم واژگان مقدسی خواند و تصریح کرد: این واژگان همواره ارزش و بهای خود را حفظ کرده و حاملان آن پیوسته بر تارک تاریخ جای داشته‌اند. دانشجویان و استادان اصلی‌ترین زیربنای علم و دانش بوده و تهذیب و توانمندی آن‌هاست که سعادت و شکوه معنوی، اخلاقی و علمی یک جامعه را رقم می‌زند. دانشجویان به‌عنوان بدنه جوان و خلاق با هدایت استادان کوشا و متدین می‌توانند پا بر راه‌های نرفته بگذارند.

در ادامه مراسم، حجت‌الاسلام والمسلمین میر مجید سید قریشی مسئول نهاد در دانشگاه، ضمن خیرمقدم به حضار محترم و تبریک فرا رسیدن اعیاد شعبانیه گفت: بعد از انقلاب اسلامی ایران، واژه‌ای در میان گفتمان‌های نوپدید انقلاب ظاهر شد به نام مدیریت جهادی، این نام که ریشه در تفکرات دینی و ارزش‌های اسلامی دارد، در هر برهه و هر مقطع ظهوری نو از خود بروز داده است. ابتدا مصداق روشن آن در انقلابیون اول انقلاب که شبانه‌روزی و با ایثار جان و مال به پیروزی انقلاب کمک کردند رخ نمود و بعد از پیروزی تا به امروز در وسعت یک کشور پهناور در عرصه‌های گوناگون هر روز خود را به گونه‌ای نمایان کرده است. این رفتار و مدیریت اگر در باورهای مؤمنین ریشه نداشت قاعدتاً باید باگذشت زمان از دایره تحولات خارج می‌شد و به نسیان و مهجوری گرفتار می‌آمد، لکن این واژه نه‌تنها رخت کهنگی نپوشیده است بلکه به اقتضای دوران هرروز جلوه‌ای نو از خود بروز می‌دهد که نشانه اصالت و ماندگاری او محسوب می‌شود. در کشورهای خارجی قشر کادر درمان و پزشکان به دلیل اهمیت خاصی که در مراقبت و حفظ و سلامتی جان انسان‌ها دارند از احترام و ارج و قرب خاصی برخوردار هستند اما در کشور ما علاوه بر این دلیل، یک‌پایه‌ی اعتقادی و دینی بر ارج و قرب بیشتر هم دارند. به‌طور کلی دو نوع علم داریم، یکی علم ابدان و دیگری علم ادیان می‌باشد. وقتی که علم ابدان و ادیان در کنار یکدیگر مورد بررسی قرار می‌گیرد یک ویژگی بسیار خاص و والا به جامعه‌ی پزشکی می‌بخشد.

ایشان در ادامه با اشاره به روایتی از امام صادق (ع)، افزود: طبق فرمایش امام صادق اهل هیچ علم و بلدی از ۳ چیز هیچ‌گاه بی‌نیاز نخواهد شد، یکی فقیه عالم و دومی امیر حاکم و خیرخواه و سومی هم طبیعی دانا و مورد اطمینان. جامعه‌ی پزشکی و قشر کادر درمان بعد از انقلاب اسلامی در کشورمان در کنار وحی خودش را بازیابی کرد. از آنجایی که خداوند اولین گفتمان خودش را با پیامبرش با جمله‌ی «اقْرَأْ بِسْمِ رَبِّكَ الَّذِي خَلَقَ - بخوان به نام پروردگارت که آفرید» آغاز می‌کند پزشک می‌فهمد که باید از منظر رب به عالم نگاه کند، این وحی به علم پزشکی در این جملات ابتدایی این مفهوم را به جامعه پزشکی منتقل می‌کند که ای بنده‌ی من، با من باش و بدان که چگونه تو را خلق کردم و همواره بدان که هیچ‌وقت تنها نیستی و با تو خواهم بود به شرطی که تو هم علاقه‌ای به بودن با من داشته باشی. نگران هیچ چیز نباش چراکه تو ای بنده‌ی من، باخدای کریمی طرف هستی که به تو آنچه را نمی‌دانی به‌راحتی یاد می‌دهد. وقتی پزشک می‌بیند و متوجه می‌شود که چگونه خداوند بر روی خون و نطفه‌ی بسته، این چنین مهندسی و طراحی فوق پیشرفته انجام می‌دهد و لحظه‌به‌لحظه در کنار اوست و پرورشش می‌دهد، متوجه می‌شود که ای بنده‌ی من به‌سوی من بیا با من باش، من تو را تنها نمی‌گذارم مگر اینکه خودت مرا رها کنی، من همواره تو را در آغوش می‌کشم و برایت بهترین‌ها را در نظر می‌گیرم.

ایشان در ادامه با اشاره به روایتی از امام صادق که در مورد گفتگویی بین حضرت موسی با خداوند بود گفت: آمده است که حضرت موسی از خداوند می‌پرسد که طبیب کیست؟ خداوند می‌فرماید که من طبیب هستم و این پزشکانی که در این عالم شما می‌بینید، طبیب نیستند بلکه فقط، رفیق بیماران هستند تا به واسطه و مدد من بتوانند درد بیمارانش را درمان کنند و آن‌ها را به آرامش برسانند. فلذا از همان زمان حضرت موسی (ع) بود که اسم معالج به پزشک تغییر نام پیدا کرد. بسیاری از پزشکان کشور عزیزمان بعد از انقلاب و با این دیدگاه، انسان‌های بسیار والا و تاریخ‌سازی شدند. این بزرگواران فهمیده بودند که از خودشان چیزی ندارند و هرآنچه هست از آن خداوند عزوجل است. وی در خاتمه افزود: این انسان‌های زانو زده در کنار وحی هم طبیب شدند، هم حکیم، به‌خاطر همین آگاهی و دردمندی که دچارش شده بودند، نام دیگر طبیب به حکیم نیز تغییر یافت. این حکیمان متوجه شدند که علاوه بر آن حسی که در کتاب‌های علمی خودخوانده بودند، حس دیگری نیز وجود دارد که قابل‌مقایسه با حس‌های قبلی خودشان نبود، به‌طور کلی دو نوع حس را درک کردند: یک حس دنیایی که نردبان این جهان بوده و دیگر حس دینی که نردبان آسمان است. طبیب حکیم، نوع نگاهش به این عالم خاکی و فانی تغییر پیدا کرده و خودش را آماده‌ی سفر می‌بیند و دائماً به دنبال نردبان آسمان هستند. این نوع طبیبان حکیم به دنبال گنج هستند نه زرها‌ی ناچیز و این‌گونه انسان‌ها هستند که شاگرد حضرت مسیح می‌شوند و نه تنها جسم را درمان می‌کنند بلکه انسان را می‌تواند زنده کنند.

در پایان، پس از اجرای گروه تواشیح نور و ارائه مقالات، با رونمایی از پرده متبرک بارگاه امیرالمؤمنین، از خانواده‌های معزز شهدای گران‌قدر مدافع سلامت، با اهدای هدایای متبرک به نام حضرت اباعبدالله الحسین (ع)، قدردانی شد.

توضیح اینکه در پایان روز اول این همایش، محفل انس با قرآن باحضور مسئولان دستگاه‌ها و نهادهای نظام سلامت، قاریان ممتاز جامعه پزشکی و رونمایی از پرچم حضرت اباعبدالله الحسین (ع)، روز پنج‌شنبه ۱۲ اسفند بعد از نماز مغرب و عشاء در مسجد دانشگاه تهران برگزار گردید و از دانشجویان فعال قرآنی دانشگاه، تقدیر شد.

در حاشیه همایش قدردانی از مددکاران اجتماعی، دکتر دهقان: مددکاران در تیم درمان نقش حیاتی و مهمی دارند

سرپرست مجتمع بیمارستانی امام خمینی، تشویق‌های مادی و معنوی، توجه به کار تیمی و برنامه‌ریزی برای حضور مددکاران اجتماعی در کنار تیم درمان را در ارتقا جایگاه مددکار اجتماعی مؤثر دانست.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در حاشیه همایش قدردانی از مددکاران اجتماعی که به مناسبت روز مددکار ۱۵ اسفند ۱۴۰۰ در تالار ابن سینا برگزار شد، دکتر سیدعلی دهقان منشادی، سرپرست مجتمع بیمارستانی امام خمینی با تبریک روز مددکار به همکاران فعال این عرصه گفت: همکاران مددکار، در حوزه درمان نقش ویژه‌ای برعهده دارند. اگرچه گاهی درصحنه درمان نیستند اما تلاش‌های گسترده‌ای را انجام می‌دهند. وی با اشاره به ابعاد مختلف کار مددکاران اجتماعی گفت: بسیاری از زوایایی که شاید موردتوجه پزشکان و دیگر اعضای کادر درمان نباشد موردتوجه همکاران مددکار است و این عزیزان کمک می‌کنند روند بهبود بیمار تسریع شود و به خانه بازگردد.

دکتر دهقان با تأکید بر اینکه مددکاران در تیم درمان نقش حیاتی و مهمی دارند که باید به آن توجه شود افزود: به‌منظور ارتقا سطح مددکاری در دانشگاه، باید اهمیت این حوزه را هرچه بیشتر نشان دهیم. همچنین اقدامات و جایگاه ویژه این عزیزان در خدمت به بیماران نیز بیشتر معرفی شود و از لحاظ ساختاری نیز با تشویق‌های مادی و معنوی رضایتمندی را در این عزیزان افزایش دهیم.

سرپرست مجتمع بیمارستانی امام خمینی در پایان سخنان خود، رسیدن به موفقیت را نیازمند کار تیمی دانست و گفت: اگر مددکار اجتماعی در کادر درمان نباشد، آن تیم موفق نمی‌شود. تشویق کار تیمی، برنامه‌ریزی برای حضور مددکاران در کنار تیم درمان و نزدیک کردن فاصله این عزیزان با بخش درمان، می‌تواند در ارتقا جایگاه مددکاری تأثیر بسزایی داشته باشد.



دومین جلسه تدوین برنامه استراتژیک مرکز فناوری اطلاعات دانشگاه
دکتر سید احمد رضایی نقش واحدهای فناوری اطلاعات دانشگاه را در تدوین برنامه استراتژیک دانشگاه مهم
خواند

سرپرست مدیریت آمار و فناوری اطلاعات دانشگاه گفت: به منظور ارتقای جایگاه مرکز فناوری اطلاعات دانشگاه، اجرای برنامه‌های بلندمدت با جدیت پیگیری می‌شود.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دومین جلسه تدوین برنامه استراتژیک مرکز فناوری اطلاعات دانشگاه ۱۶ اسفندماه ۱۴۰۰ در سالن حکیم ستاد مرکزی دانشگاه با حضور دکتر سید احمد رضایی سرپرست مدیریت آمار و فناوری اطلاعات دانشگاه و دکتر ماشاءاله ترابی، مدیر روابط عمومی دانشگاه و جمعی از مسئولان و کارشناسان مراکز تابعه حوزه آمار و فناوری اطلاعات دانشگاه برگزار شد.

در حاشیه این جلسه دکتر سید احمد رضایی سرپرست مدیریت آمار و فناوری اطلاعات دانشگاه، گفت: برنامه‌ریزی استراتژیک حوزه فناوری اطلاعات دانشگاه، پیرو ابلاغیه هیئت رئیسه و مصوبه آن برای ارتقای جایگاه حوزه فناوری اطلاعات تدوین شده است که ماحصل آن برنامه‌ای است که در بلندمدت در این حوزه باید اجرا شود. وی به مسائل مطرح شده در جلسه اشاره کرد و افزود: اکنون مهم‌ترین مسئله بحث پراکندگی سامانه‌های

دانشگاه و فقدان یک برنامه جامع و مدون با چشم‌انداز بلندمدت است که در نهایت منجر به این شده که ما نتوانیم از دیتای فناوری اطلاعات بهره‌مند شویم و از این‌رو با مشکلات عدیده‌ای مواجه شده‌ایم.

دکتر رضایی گفت: هدف از برگزاری جلسه این است که ابتدا شرایط فناوری اطلاعات دانشگاه را برای همکاران تبیین کنیم و سپس همکاران نیازها و مشکلاتی که در حوزه فناوری اطلاعات واحد خود دارند را مطرح کنند تا بر اساس آن اهداف و چشم‌انداز بلندمدت به‌عنوان مثال ۴ ساله را به‌گونه‌ای برنامه‌ریزی کنیم که همه واحدها در این برنامه‌ریزی نقش داشته باشند. توضیح اینکه، در این جلسه هریک از حاضرین نقطه‌نظرات ارزشمند خود را عنوان کردند.

رونمایی از ویراست سوم کتاب سلامت در جمهوری اسلامی ایران

ویراست سوم کتاب سلامت در جمهوری اسلامی ایران طی مراسمی روز پنجشنبه ۱۹ اسفند ماه ۱۴۰۰ در جلسه مجمع عمومی فرهنگستان علوم پزشکی جمهوری اسلامی ایران با حضور رئیس و اعضای فرهنگستان رونمایی شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در این مراسم دکتر سید علیرضا مردی، رئیس فرهنگستان علوم پزشکی، با بیان این که ویراست اول این کتاب در سال ۱۳۷۷ به چاپ رسیده است، افزود: هفت سال پس از چاپ ویراست دوم کتاب، تهیه و تدوین ویرایش سوم این کتاب، به منظور مستندسازی سیاست‌ها، برنامه‌ها و دست‌آوردهای سال‌های اخیر، اقدامی ضروری و ارزشمند به نظر می‌رسید.

دکتر باقر لاریجانی، رئیس گروه آموزش پزشکی فرهنگستان علوم پزشکی، در رویداد رونمایی از این کتاب با اشاره به اهمیت اجرایی سازی بیانیه گام دوم انقلاب به عنوان یکی از اسناد بالادستی و به منظور تبیین نقشه راه کشور، تنظیم کتاب سلامت در جمهوری اسلامی ایران را در این زمینه بسیار موثر دانست که به عنوان مرجع با مرور پیشینه و وضعیت کنونی نظام سلامت کشور، در زمینه چاره‌اندیشی مسئولان و سیاست‌گذاران برای رفع چالش‌ها مفید خواهد بود.

وی افزود: این کتاب دو جلدی فصول موضوعی تولید، تامین منابع در نظام سلامت، نظام ارائه خدمات سلامت، آموزش و پژوهش، سلامت و فرهنگ ایرانی-اسلامی، تجربه ایران در همه‌گیری کووید-۱۹ و توسعه فن‌آوری‌های اطلاعات سلامت را پوشش می‌دهد.

دکتر لاریجانی یکی از مهم‌ترین اقدامات و اصلاحات کشور برای تأمین سلامت برای همه که در سال‌های اولیه پس از انقلاب و اندکی پس از تشکیل وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی اجرائی شد را برقراری نظام شبکه‌ی مراقبت‌های اولیه‌ی سلامت دانست.

وی از دیگر اقدامات مهم اصلاحی کشور برای ارائه ی بهتر و بیشتر خدمات سلامت را ادغام آموزش پزشکی و نظام ارائه ی خدمات بهداشتی درمانی کشور نام برد که الگویی موفق برای توسعه ی عدالت در سلامت در کل کشور بوده است.

دکتر لاریجانی اظهار کرد که ادغام آموزش پزشکی و نظام ارائه ی خدمات بهداشتی درمانی کشور، خودکفایی در تربیت نیروی انسانی علوم پزشکی و توسعه ی شبکه ی مراقبت‌های اولیه ی بهداشتی درمانی در کنار دیگر برنامه‌ها مانند سیاست خودگردانی بیمارستان‌ها، طرح پزشک خانواده و طرح تحول نظام سلامت، با هدف حل مشکلات نظام سلامت انجام پذیرفته است.

رئیس گروه آموزش پزشکی فرهنگستان علوم پزشکی بار بالای بیماری‌های غیرواگیر و تهدید بروز بیماری‌های نوپدید و بازپدید، محدودیت توجه به ابعاد سلامت روانی، اجتماعی و فرهنگی، سهم قابل توجه هزینه‌های سلامت از پرداختی خانوارهای ایرانی، کاربردی نبودن برخی پژوهش‌های سلامت، تغییرات اقلیمی، پیامدهای ناشی از همه‌گیری کووید-۱۹ و آثار ناشی از تحریم‌های ظالمانه علیه ایران در حوزه ی سلامت را از جمله چالش‌های نظام سلامت دانست که میبایست در برنامه ریزی ها و سیاست گذاری ها مدنظر گرفته شوند.

دکتر لاریجانی ضمن تشکر از حمایت‌های دکتر سعید نمکی، دکتر سید علیرضا مرندي، دکتر فریدون عزیزی و دکتر حمیدرضا جمشیدی، از تمامی اساتید و همکارانی که در تدوین و ویرایش این کتاب همکاری صمیمانه داشته اند، قدردانی کرد و اظهار امیدواری کرد که ویراست سوم این کتاب برای دست اندرکاران حوزه سلامت مفید واقع شود.

توضیح اینکه این کتاب که مشتمل بر هفت فصل میباشد، با مشارکت فرهنگستان علوم پزشکی و پژوهشگاه علوم غدد و متابولیسم تنظیم و با حمایت ستاد اجرایی فرمان حضرت امام ره منتشر شده است و دکتر سید علیرضا مرندي، دکتر فریدون عزیزی، دکتر باقر لاریجانی و دکتر حمیدرضا جمشیدی و جمع کثیری از صاحب نظران و خبرگان حوزه سلامت کشور از نویسندگان این مجموعه می باشند. محتوای این کتاب به همراه ویراست‌های قبلی از طریق وب سایت [اینجا](#) در دسترس است.

رویداد «ارائه به سرمایه‌گذار استارت‌آپ‌های فعال در حوزه فناوری نانو» برگزار شد

ستاد توسعه فناوری نانو در محل سالن دارالفنون دانشگاه علوم پزشکی تهران، میزبان استارت‌آپ‌ها و سرمایه‌گذاران در رویداد «ارائه به سرمایه‌گذار استارت‌آپ‌های فعال در حوزه فناوری نانو» بود.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، در این رویداد که روز یکشنبه ۱۵ اسفند ۱۴۰۰ با حضور دکتر سعید سرکار رئیس ستاد نانو و دکتر سید مهدی رضایت مدیر کارگروه توسعه سرمایه‌های انسانی این ستاد و تنی چند از مدیران این ستاد برگزار شد، ۷ استارت‌آپ نانویی، توانمندی و فناوری خود را به سرمایه‌گذاران مدعو ارائه کردند.

هدف نهایی این رویداد ها جذب سرمایه لازم برای توسعه و رشد این استارت‌آپ‌ها است.

در شروع این رویداد دکتر سید مهدی رضایت، ضمن خوشامدگویی به شرکت های دانش بنیان و دیگر حضار گفت: «حمایت از متخصصان و پژوهشگران ایرانی مقیم خارج، از ایده‌ها و طرح‌های سعید سرکار دبیر ستاد نانو است و این طرح با حمایت معاونت علمی ریاست جمهوری به مرحله و نتایج خوبی رسیده است.»

همچنین در مراسم اختتامیه دکتر سعید سرکار خاطرنشان کرد: هدف از این گونه برنامه ها، معرفی الگوهای مطرح در حوزه نانو است. در واقع در پی ایجاد شرایط مساعد برای توسعه فناوری و ثروت آفرینی توسط متخصصان دارای دانش فنی هستیم.

ذیل این برنامه که هدف آن انتقال دانش، تجربه و ایده های فناورانه به داخل کشور است، ستاد ویژه توسعه فناوری نانو به عنوان یکی از پایگاه های همکار، به متخصصان و فناوران مشمول این برنامه، ارائه خدمت می‌کند و به‌عنوان یکی از خدمات برای حمایت از متخصصان فارغ‌التحصیل خارج از کشور که اقدام به راه‌اندازی یک استارت‌آپ و کسب و کارهای فناورانه نانویی کرده‌اند، رویداد جذب سرمایه‌گذار برگزار می‌کند.

شرکت های مارال پوشش نانو(پوشش های سوپرا بگریز پلی یورتانی)، فراپایش امین(کول تگ)، به‌زی ساز جهان(کیت تشخیص سریع پریدونتایت)، لایه رویان پارت (گلوکومتر پوشیدنی غیرتهاجمی بی‌وقفه)، فرتاک طب (کیت تشخیص سریع آنتی‌بیوتیک در شیر)، نانوایمپلنت (نانو پودر ترمیم‌کننده نقایص استخوانی) و بسپار سیلیکون ژیکان (پوشش مفره ولتاژ بالا، تقویت‌شده با فناوری نانو)، ۷ استارت‌آپی بودند که دستاوردها و محصولات نانویی خود را به سرمایه‌گذاران ارائه کردند.

معاون توسعه از ارتقای تمام فارغ‌التحصیلان مرکز توانمندسازی دانشگاه به رتبه عالی خبر داد

دکتر سید ابوالفضل ذاکریان معاون توسعه مدیریت و برنامه‌ریزی منابع از ارتقای تمام فارغ‌التحصیلان مرکز توانمندسازی دانشگاه به رتبه عالی خبر داد و گفت: داشتن ۲۴ سال سابقه کار از شروط ارتقا به رتبه عالی است.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، سید ابوالفضل ذاکریان، معاون توسعه مدیریت و برنامه‌ریزی منابع با اعلام خبر ارتقای رتبه برای افراد شرکت‌کننده در دوره‌های توانمندسازی دانشگاه گفت: با پیگیری‌های صورت گرفته همه همکاران شرکت‌کننده در دوره‌های توانمندسازی دانشگاه که در طول سالیان گذشته این دوره‌ها را گذراندن می‌توانند از مزایای ارتقای رتبه عالی به‌رمند شوند.

وی افزود: داشتن ۲۴ سال سابقه کار از شروط ارتقا به رتبه عالی است که در این صورت این رتبه در احکام اعمال و در بازنشستگی افراد لحاظ خواهد شد .

دکتر ذاکریان اضافه کرد: افرادی که رتبه عالی در حکمشان اعمال می‌شود حدود ۵۰۰ هزار تومان به حقوقشان افزوده خواهد شد و بین ۳۰ تا ۵۰ درصد از مبالغ پرداختی افرادی که در دوره توانمندسازی شرکت کردند و به هر دلیلی انصراف دادند و نتوانستند دوره را تکمیل کنند به آنان عودت داده می‌شود.

گفت و گو با سرپرست مدیریت حقوقی دانشگاه در پی کسب رتبه نخست در ارزیابی وزارت بهداشت

شاهین ساحلی: برای موفقیت باید نوآوری و ایده‌های جدید تعریف و برای رسیدن به آن تلاش کرد

سرپرست مدیریت حقوقی دانشگاه گفت: کسب رتبه نخست مدیریت امور حقوقی دانشگاه در ارزیابی وزارت بهداشت در بین ۱۱۰ واحد از زیرمجموعه‌های وزارت متبوع نتیجه اعتماد مسئولان دانشگاه، اخلاص در کار و زحمات همکاران این مدیریت است.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران شاهین ساحلی با اشاره به بررسی‌های انجام شده در حوزه حقوقی دوره مسئولیتش گفت: پس از تحقیق و ارزیابی انجام شده به این نتیجه رسیدیم که متأسفانه مدیریت حقوقی همانند موفقیت‌های علمی و پزشکی دانشگاه روند رو به رشدی نداشته است از این رو تصمیم گرفتیم که در ابتدا دلایل این عدم پیشرفت را بررسی کنیم و با آسیب‌شناسی نسبت به رفع آن اقدام کنیم.

ساحلی افزود: برای دستیابی به اهدافمان از نظرات همه همکاران، وکلا و مشاورین استفاده و پس از آن نقشه راه را ترسیم کردیم و در یک برنامه ریزی میان مدت به یکی از مهم‌ترین اهداف مان که همان کسب رتبه اول بود رسیدیم. وی همکاری مناسب واحدهای دانشگاه و همچنین مسئولان را در این موفقیت بسیار پررنگ اعلام کرد و افزود: برای موفقیت باید نوآوری و ایده‌های جدید تعریف و برای رسیدن به آن تلاش کرد. در این مدت دوستان و همکاران جهت عرض تبریک با بنده تماس می‌گیرند و دلایل موفقیت مدیریت حقوقی را می‌پرسند. این در حالی است که از نظر بنده موفقیت هیچ راز پیچیده‌ای ندارد و تنها راز آن داشتن هدف، برنامه ریزی و تلاش است.

سرپرست مدیریت حقوقی دانشگاه در ادامه گفت: از زمان قبول این سمت همراه مورد حمایت مسئولان دانشگاه بودیم و این موضوع به ما قوت قلب داد و با توجه به اعتمادی که مسئولان به ما داشتند، توانسته است اهداف خود را پیاده کند.

وی اعلام کرد اولین و مهمترین تصمیمی که گرفته این بود که روش سنتی و یکنواخت سیستم حقوقی دانشگاه را به روش مدرن و تخصصی تبدیل کنیم. بدین منظور پرونده‌ها و موضوعات مطروحه را تفکیک کرده و هر موضوعی را به کارشناس و متخصص خود سپرده، به طوری که از ورود تا خروج یک پرونده مسئولیت آن با یک متخصص و کارشناس واحد است و نتیجه آن این است که شخص مربوطه مسئول تمام اتفاقات حادث در خصوص پرونده خواهد بود.

وی یکی دیگر از مهم‌ترین اقدامات خود را تغییر دادن نگرش همکارانش در مدیریت حقوقی دانشگاه اعلام کرد و اضافه کرد: متأسفانه یکی از مهمترین دلایل عقب ماندگی بخش دولتی نسبت به بخش خصوصی در این است که در بخش دولتی، کارمندان صرفاً خود را در سود و منفعت شریک و دخیل می‌دانند و اگر ضرری حاصل شود هیچ وقت نگران جبران ضرر نیستند برعکس در سیستم خصوصی همه افراد در سود و ضرر شریک هستند و همین موضوع باعث می‌شود با دقت بیشتری از انجام وظایف محوله برآیند. خوشبختانه بنده موفق شدم این ذهنیت را در تیم حقوقی دانشگاه تغییر دهم و اگر نفعی حاصل شده است همه سود بردند و اگر ضرری هم به وجود آمد همه متضرر شدند. در واقع اقدام مهمی که بنده انجام دادم این بود که کارکنان مدیریت حقوقی، دانشگاه را یک شرکت خصوصی متعلق به خود تصور می‌کنند و در راه پیشرفت و کسب منفعت آن تلاش صد چندان می‌کنند.

وی در پایان گفت: از مدیران و مسئولان تقاضا دارم که با تغییر نگرش کارمندان و خروج از یک نواختی و روزمرگی و با نوآوری و ایده‌های جدید، دانشگاه را با سرعت بیشتری در راه رسیدن به اهداف عالی همراهی کنند.

بین المللی سازی

نخستین نشست شورای مشورتی کرسی زبان فارسی کالج بین الملل دانشگاه برگزار شد

نخستین نشست شورای مشورتی کرسی زبان فارسی کالج بین الملل دانشگاه با هدف ارتقای کیفی، اصلاح و بهبود برنامه‌های آموزشی و گسترش و ترویج هدفمند زبان فارسی به غیرفارسی زبانان برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت بین الملل، در این نشست که سه شنبه ۱۹ بهمن ۱۴۰۰ برگزار شد، دکتر عنایت الله شعبانی، رئیس کالج بین الملل دانشگاه، دکتر امیر زند مقدم، عضو هیأت علمی دانشگاه علامه طباطبایی، دکتر رضامراد صحرايي، معاون آموزش و پژوهش بنیاد سعدی، دکتر مسعود عزیزی، عضو هیأت علمی دانشگاه صنعتی امیرکبیر، دکتر مهین ناز میردهقان، عضو هیأت علمی دانشگاه شهید بهشتی، دکتر زینب صیامی، سرپرست معاونت آموزشی پژوهشی کالج و دکتر فائقه شاه حسینی، هماهنگ کننده امور زبان فارسی کالج حضور داشتند.

رئیس کالج بین الملل دانشگاه در آغاز ضمن خوش آمدگویی به اعضای شورا، مهمترین رسالت کرسی زبان فارسی را تمرکز بر ترویج و آموزش باکیفیت و به روز زبان فارسی به عنوان زبان علم و آموزش بر مبنای روش‌های نوین با اهداف پزشکی به دانشجویان غیرایرانی دانست.

دکتر شعبانی همچنین حمایت همه جانبه خود را از برنامه های مربوط به آموزش و گسترش زبان فارسی اعلام کرد.

سپس راهکارهای ارتقای کیفیت آموزشی، ضرورت بازنگری منابع درسی برحسب نیازسنجی‌های متعدد، نظارت بر سنجش نهایی زبان آموزان و چشم انداز فعالیت‌های ملی و بین‌المللی به بحث گذاشته شد و هریک از حاضران به تبادل تجارب و نظرات و ارائه راهکارهای کاربردی پرداختند.

در پایان مقرر شد جلسات شورا به صورت ماهانه برای بررسی مسائل مربوط به آموزش هدفمند زبان فارسی و میزان پیشبرد اهداف کرسی زبان فارسی برگزار شود.

برگزاری دومین کنگره همگرایی در علوم غدد، پیشبرد مسیر علمی کشور از طریق همگرایی دانش
کنگره همگرایی در علوم غدد با ارائه ده ها سخنرانی علمی اساتید مدعو بین المللی و ملی، پنل های تخصصی و همچنین ارائه چکیده مقالات پذیرفته شده به میزبانی پژوهشگاه علوم غدد و متابولیسم دانشگاه علوم پزشکی تهران برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران پژوهشگاه علوم غدد و متابولیسم، دکتر باقر لاریجانی، رئیس کنگره همگرایی در علوم غدد در مراسم افتتاحیه این کنگره که صبح روز پنجشنبه ۲۸ بهمن ۱۴۰۰ برگزار شد، گفت: تلاش ما در پژوهشگاه این بوده است که از طریق همگرایی زمینه های مختلف علمی بتوانیم تحقیقاتی را انجام دهیم که منجر به تشخیص، کنترل و ارائه خدمات بهتر به بیماران شود. وی گردآوری هدفمند حوزه های مختلف همچون پزشکی فردی، بیوسنسورها، میکروبیوم، متابولومیکس و ژنومیکس، سلول درمانی، پزشکی بازساختی، ژنتیک، مدل سازی و ... را در پژوهشگاه علوم غدد و متابولیسم به نوعی مثال عملی این همگرایی خواند.

رئیس پژوهشگاه علوم غدد و متابولیسم با بیان این که با تلاش هایی که در مجموعه حوزه های مختلف سلامت کشور و اقداماتی که در پژوهشگاه انجام شده است اطلاعات سلامت کشور در حوزه بیماری های غیرواگیر و عوامل خطر منتسب به آن به تفکیک شهرستان، شهر و استان فراهم شده است، گفت: این مهم شناسایی روند بیماری ها و وضعیت سلامت کشور را آسان می کند. وی در این خصوص گفت: یکی از مزیت های انجام مطالعه STEPS و گردآوری و تحلیل داده های اپیدمیولوژیک این است که با توجه به آنالیز داده ها تخمین درستی از شیوع بیماری های غیرواگیر در مناطق مختلف بر حسب سن و جنس داریم که به برنامه ریزان و سیاست گذاران سلامت این امکان را میدهند که برنامه ریزی متناسب با شرایط هر شهر یا استان را انجام دهند این مساله بر روی برنامه ریزی های حوزه حاکمیتی بسیار تاثیر گذار است.

دکتر لاریجانی مسیر توسعه علمی کشور را تولید دانش منظم که در قالب مقالات Peer review منتشر می شود، خواند و افزود: خوشبختانه کشور ایران در مسیر تولید محصولات علمی موفق بوده است و در این زمینه رشد بسیار خوبی داشته است، بطوریکه روند افزایشی را در طول سال های گذشته شاهد بوده ایم.

رئیس کنگره همگرایی با اشاره به رتبه علمی قابل قبول کشور در دنیا گفت: در منطقه نیز بر اساس شاخص های تولید علم، وضعیت ما از بیشتر کشورها بهتر و در حوزه غدد درون ریز مقام نخست را در زمینه تولیدات علمی در منطقه خاورمیانه در اختیار داریم. وی با تاکید بر این که نباید از این قافله علم جا ماند و همیشه باید در مسیر رو به جلو لحظه ای از حرکت باز نایستاد، خاطر نشان کرد: در حوزه نوآوری در کشور نیاز است تا تلاش هایمان را افزون کنیم. دکتر لاریجانی افزود: کشور ما از نظر شاخص های نوآوری پتانسیل بالایی دارد اما می بایست تلاش کرد تا این توانایی های بالقوه به عمل در بیاید تا جایگاه مناسب تری را بین کشورهای دنیا پیدا کنیم.

دکتر لاریجانی ابراز امیدواری کرد: این سمینار بتواند قدمی برای پیشرفت در این زمینه باشد و ذهن های ما را به سمت همگرایی علوم در رفع نیازهای جامعه سوق دهد.

در بخشی دیگر از این مراسم دکتر سید علیرضا مرندي، رئیس فرهنگستان علوم پزشکی کشور نیز همگرایی در علوم را یک راهبرد و تجربه نسبتاً جدید در حوزه فناوری خواند و گفت: انسان ها با توانایی بالایی که دارند در پی روش ها و راهبردهای نوینی هستند که آنها را به سمت نوگرایی پیش میبرد.



وی هدف اصلی تحقیقات در علوم پزشکی را تامین، حفظ و ارتقا سلامت عموم جامعه و در نهایت عدالت در سلامت خواند و گفت: حقیقتاً آموزش، پژوهش، انواع مراقبت ها و ارائه خدمات سلامت همگی ابزارهایی برای نیل به این اهداف مقدس هستند.

دکتر مرندي در همین زمینه افزود: همگرایی باید به نحوی باشد که علم، اخلاق و معارف دینی را نیز در بر گیرد و در کنار استفاده همگرایی علوم در درمان بیماریها سعی کنیم تا از این مهم، بیشتر برای پیشگیری از بیماری ها مخصوصاً بیماری های غیرواگیر استفاده کنیم.

رئیس فرهنگستان علوم پزشکی با تاکید بر اینکه اولویت دادن به پیشگیری تضادی با درمان ندارد، گفت: نباید از سلامت معنوی جامعه غفلت کنیم زیرا که اینکار خسارت های جبران ناپذیری را در پی خواهد داشت.

در بخش دیگری از مراسم افتتاحیه، دکتر حسین شهریاری، رئیس کمیسیون بهداشت و درمان مجلس نیز با تاکید بر اینکه حاکمیت باید از تولید



دانش و انجام تحقیقات حوزه پزشکی در کشور حمایت کند، افزود: قرن جدید قرن نیروی انسانی سالم است و برای این که این مهم تحقق پیدا کند نیاز به همراهی دانشمندان کشور در مراکز تحقیقاتی و مجامع علمی داریم. وی افزایش امید به زندگی در کشور را مدیون پیشرفت های علمی خواند که در سلامت و فناوری های جدید توسط نخبگان عرصه علم و فناوری کشور رقم خورده است.

دکتر علیرضا منادی سفیدان، رئیس کمیسیون آموزش، تحقیقات و فناوری مجلس نیز در پیامی که برای مراسم افتتاحیه کنگره ارسال کرده بود هماهنگی و همکاری بین رشته های مختلف علوم پزشکی را یک ضرورت خواند که موجب ارتقای ارائه خدمت به بیماران می شود. وی مدیریت بیماری های صعب العلاج و حل مسائل نوپدید پزشکی را نیازمند متخصصانی خواند که در چندین حوزه صاحب نظر بوده و از دیدگاهی بالاتر به مسائل نظاره کنند. دکتر منادی تاکید کرد که در این صورت میتوان راه حلی سریعتر و مناسب تر برای درمان بیماران یافت.

توضیح اینکه این وبینار با ارائه سخنرانی ها و برگزاری ۱۱ نشست تخصصی در حوزه های مرتبط با علوم غدد درون ریز امروز پنجشنبه ۲۸ مهرماه آغاز و تا جمعه ادامه دارد.

سفر معاون بین الملل دانشگاه و رئیس دانشکده پرستاری و مامایی به عراق، دانشگاه سبطين برای نخستین

بار رشته مامایی را در عراق راه اندازی می کند

معاون بین الملل دانشگاه، رئیس دانشکده پرستاری و مامایی و هیأت همراه ضمن سفر به کشور عراق و بازدید از شعبه بین الملل دانشگاه در کربلا (دانشگاه سبطين)، با رویکرد راه اندازی رشته پرستاری در این دانشگاه با مسئولان بخش سلامت و آموزش پزشکی آستان مقدس امام حسین (ع) دیدار کردند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت بین الملل، دکتر محمدحسین آیتی، معاون بین الملل دانشگاه، دوشنبه ۲ اسفند ۱۴۰۰ در حاشیه این سفر گفت: شعبه بین الملل دانشگاه مهرماه سال آینده از طریق کنکور سراسری عراق در سه رشته پرستاری، پزشکی و فیزیوتراپی دانشجو می پذیرد که در همین راستا لزوم بررسی نزدیک شرایط و امکانات دانشگاه سبطين توسط همکاران دانشکده پرستاری احساس می شد. وی تصریح کرد: طی نخستین جلسه با حضور پروفسور جواد ابراهیم، قائم مقام رئیس بخش سلامت و آموزش پزشکی آستان مقدس امام حسین (ع)، دکتر علیرضا نیکبخت نصرآبادی و دکتر هومن شهسواری، رئیس و معاون آموزشی دانشکده پرستاری و مامایی، دکتر محمد شریعتی، قائم مقام رئیس دانشگاه سبطين، دکتر مهدی شفیعی ثابت، معاون علمی این دانشگاه، دکتر زهرا روددهقان، عضو هیأت علمی دانشکده پرستاری و مامایی و دکتر السیالی، مدیر برنامه های بالینی بخش سلامت و آموزش پزشکی آستان مقدس امام حسین (ع)، برنامه درسی رشته پرستاری که در این شعبه ارائه خواهد شد، مورد بحث و بررسی قرار گرفت.

معاون بین‌الملل دانشگاه با بیان اینکه طرفین در خصوص روش‌های نوین آموزش پرستاری نیز به تبادل نظر پرداختند، افزود: با استقبال طرف عراقی مقرر شد رشته پرستاری در دانشگاه سبطين با مدل‌های جدید آموزشی ارائه شود.

دکتر آیتی همچنین با اشاره به وجود ۲۷ برنامه آموزشی پرستاری در شهرهای مختلف عراق و عدم وجود آموزش رشته مامایی، گفت: با توجه به پیشنهاد شیخ مهدی کربلایی، تولیت آستان مقدس امام حسین (ع)، مبنی بر راه‌اندازی رشته مامایی در دانشگاه سبطين به عنوان پیشگام و پیشرو در کل کشور عراق، رئیس دانشکده پرستاری و مامایی و هیأت همراه موافقت اولیه خود را در این زمینه اعلام کردند. وی اضافه کرد: در این راستا حاضران با تکیه بر قوانین آموزشی ایران و عراق، به بحث و تبادل نظر پرداختند تا یک برنامه آموزشی قابل قبول و استاندارد در رشته مامایی ارائه شود.

معاون بین‌الملل دانشگاه از طرح مباحثی در خصوص تجهیزات مورد نیاز دانشکده پرستاری خبر داد و بیان داشت: در این باره نیز طرفین برای راه‌اندازی Skill Lab یا اتاق بیمارستانی شبیه‌سازی شده مجهز در دانشگاه سبطين برای آموزش بهتر دانشجویان به اتفاق نظر رسیدند. دکتر آیتی اضافه کرد: همچنین هیأت دانشکده پرستاری و مامایی سؤالاتی در زمینه رفت‌وآمد اساتید، اقامت آن‌ها و امکانات مورد نیاز مطرح کردند که توسط قائم‌مقام رئیس بخش سلامت و آموزش پزشکی آستان مقدس امام حسین (ع) پاسخ داده شد. وی با اشاره به بازدید نمایندگان دانشگاه از محل دانشگاه سبطين و اعلام نظر در مورد فضای موجود، اتاق‌ها و امکانات پیش‌بینی شده، اظهار داشت: ساختمان این دانشگاه با زیربنای ۳۰ هزار مترمربع، در پنج طبقه ساخته شده و قرار است تا زمانی که دانشکده پرستاری مستقل آن را راه‌اندازی شود، یک طبقه از ساختمان مذکور به آموزش این رشته اختصاص یابد.

معاون بین‌الملل دانشگاه از استقرار تیم مدیریتی ایران در دانشگاه سبطين از حدود ۱۰ روز پیش خبر داد و گفت: تیم مذکور متشکل از دکتر شریعتی، قائم‌مقام رئیس و دکتر شفیعی ثابت، معاون علمی دانشگاه سبطين در تلاش برای آغاز به کار رسمی این دانشگاه با همکاری طرف عراقی هستند.

دکتر آیتی به دیدار انجام شده با پروفسور ستار الساعدی، وزیر اسبق بهداشت عراق و رئیس بخش سلامت و آموزش پزشکی آستان مقدس امام حسین (ع) نیز اشاره کرد و افزود: پیرو احکام ریاست محترم دانشگاه برای دکتر شریعتی و دکتر شفیعی ثابت، حکمی نیز از سوی پروفسور الساعدی برای این اساتید صادر و به موجب آن، امکان فعالیت قانونی برای آن‌ها فراهم شد. وی با بیان اینکه هیأت دانشگاه علوم پزشکی تهران همچنین فرصت بازدید از بیمارستان تخصصی امام زین‌العابدین (ع) را نیز به دست آوردند، گفت: با حضور در این بیمارستان که در شهر کربلا واقع شده از مرکز آزمون آسکی پزشکی آن که بسیار مجهز و مورد تأیید بورد کشورهای عربی (مشمول بر ۲۲ کشور) است، نیز بازدید به عمل آمد.

معاون بین‌الملل دانشگاه اضافه کرد: بیمارستان امام زین‌العابدین (ع) و آستان مقدس امام حسین (ع)، با تجهیز مرکز آسکی به صورت کاملاً استاندارد، امکان شرکت متخصصان عراقی در آزمون عرب بورد و تأیید مدرک تحصیلی شان توسط بورد کشورهای عربی را فراهم کرده‌اند. دکتر آیتی با تأکید بر اینکه مرکز آزمون آسکی پزشکی بیمارستان زین‌العابدین (ع) همچنین تأیید رویال کالج دانشگاه ادینبرو را نیز طی انعقاد تفاهم‌نامه‌ای به دست آورده است، خاطر نشان کرد: بازدید از امکانات این مرکز که به سیستم‌های دیجیتال و تجهیزات برگزاری آزمون از راه دور مجهز است، برای هیأت دانشگاه جذاب و البته بسیار ارزشمند بود.

توضیح اینکه در دویست و هشتاد و چهارمین جلسه شورای گسترش دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور با تأسیس شعبه بین‌الملل دانشگاه علوم پزشکی تهران (تحت عنوان دانشگاه سبطين) در کشور عراق و شهر کربلای معلی موافقت و مجوز آن صادر شد.

نخستین دانشجوی بین الملل دانشکده داروسازی پردیس بین الملل از پایان نامه خود دفاع کرد
جلسه دفاع پایان نامه ضحی خاصی، نخستین دانشجوی بین الملل دانشکده داروسازی پردیس بین الملل دانشگاه برگزار شد.



به گزارش [روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران](#) معاونت بین الملل، جلسه دفاع این دانشجوی مقطع دکترای داروسازی، دوشنبه ۲ اسفند ۱۴۰۰ با حضور دکتر سید اسماعیل سادات ابراهیمی، رئیس دانشکده داروسازی پردیس بین الملل، دکتر تهمینه اکبرزاده، استاد راهنما، دکتر ملیحه برازنده تهرانی، استاد مشاور و دکتر علیرضا فرومدی، مدیر گروه شیمی دارویی دانشکده داروسازی برگزار شد.

پس از دفاع این دانشجو از پایان نامه خود با عنوان *Design and synthesis of 1-2-3-triazole linked me tothoxy benzy lidene acetohy drazide derivatives as a glucosidase in hibitors*، سوالاتی از سوی هیأت داوران مطرح که به آنها نیز پاسخ داده شد.

این دانشجوی عراقی موفق به کسب بالاترین نمره توسط اساتید حاضر شد و سپس متن سوگندنامه خود را قرائت کرد.

دکتر سادات ابراهیمی، رئیس دانشکده داروسازی پردیس بین الملل نیز در حاشیه این نشست ضمن ابراز خرسندی از فارغ التحصیلی نخستین دانشجوی بین الملل این دانشکده، گفت: تا پایان اسفند سال جاری جلسه دفاع از پایان نامه ۲ تا ۳ دانشجوی خارجی دیگر دانشکده برگزار خواهد شد.

وی از تحصیل ۹۰ دانشجوی بین المللی و اغلب از عراق و کشورهای آفریقایی در دانشکده داروسازی پردیس بین الملل خبر داد و تصریح کرد: با افزایش روند پذیرش دانشجویان، امیدواریم در سال آینده موفق به جذب ۲۰ تا ۳۰ دانشجوی بین المللی جدید از دیگر کشورها شویم.

با هدف گسترش فعالیت‌های آموزشی و درمانی دانشگاه در جزیره کیش، رئیس دانشکده پزشکی و معاون آموزشی پردیس بین‌الملل با معاون اقتصادی سازمان منطقه آزاد کیش دیدار کردند

دکتر محمدتقی بیگ محمدی، رئیس دانشکده پزشکی و دکتر سید مهدی رضایت، معاون آموزشی پردیس بین‌الملل با رویکرد گسترش فعالیت‌های آموزشی و درمانی دانشگاه در جزیره کیش، با دکتر حسین همتی، معاون اقتصادی سازمان منطقه آزاد کیش و جمعی از مسئولان این مجموعه دیدار کردند.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت بین‌الملل، در این دیدار که پنج‌شنبه ۵ اسفند ۱۴۰۰ برگزار شد، اهمیت ارتقای نقش دانشگاه علوم پزشکی تهران به عنوان پرچم‌دار بین‌المللی سازی در جزیره کیش مورد تأکید قرار گرفت.

در آغاز، دکتر بیگ محمدی ضمن ارائه گزارشی از فعالیت‌ها و برنامه‌های دانشکده پزشکی، گفت: این دانشکده با فعالیت بیش از یک هزار عضو هیأت‌علمی و تعدادی قابل توجه دانشجوی ایرانی و بین‌الملل، دارای جایگاهی متمایز در کشور است.

رئیس دانشکده پزشکی با بیان اینکه دانشگاه علوم پزشکی تهران آمادگی دارد برای توسعه بخش آموزش بین‌الملل و ارائه خدمات سلامت‌محور در جزیره کیش همکاری منطقه‌ای و فرامنطقه‌ای لازم را داشته باشد، افزود: هم‌اکنون عمده فعالیت‌های آموزشی پردیس کیش بر حوزه پزشکی متمرکز است و در تلاشیم با تقویت زیرساخت‌های خود در این جزیره، به توسعه این اقدامات کمک کنیم.

سپس معاون آموزشی پردیس بین‌الملل پیشینه حضور دانشگاه علوم پزشکی تهران در جزیره کیش را تشریح و به تحصیل بیش از هزار و چهارصد دانشجوی بین‌الملل از ۴۸ کشور دنیا در دانشگاه علوم پزشکی تهران اشاره کرد.

دکتر رضایت با اشاره به برنامه چهار ساله آتی دانشگاه و معاونت بین‌الملل و اهمیت توسعه هدفمند اقداماتی که تاکنون صورت گرفته، تصریح کرد: لزوم توجه ویژه مسئولان دانشگاه به ظرفیت‌های منحصربه‌فرد منطقه آزاد کیش احساس می‌شود. وی همچنین در بخش دیگری از سخنان خود به امکان ایفای نقش مؤثر شعبه جزیره کیش پردیس بین‌الملل در حوزه‌های مختلف آموزشی، پژوهشی و بین‌المللی با واگذاری طرح‌های تحقیقاتی و پژوهشی اشاره کرد و از مسئولان سازمان خواست تدابیر ویژه‌ای برای حمایت از سیاست‌های نظام مقدس جمهوری اسلامی ایران در شکل‌گیری پردیس‌های بین‌المللی، در پیش گیرند.

پس از آن معاون اقتصادی و سرمایه‌گذاری سازمان منطقه آزاد کیش نیز با بیان اینکه حضور ارزشمند دانشگاه‌های طراز اول کشور در این منطقه آزاد همواره مورد توجه بوده است، اضافه کرد: حضور مغتنم دانشگاه علوم پزشکی تهران به عنوان سرآمد دانشگاه‌های حوزه پزشکی و بین‌المللی سازی در جزیره کیش، بدون شک زمینه ساز تعاملات منحصربه‌فرد با این سازمان خواهد بود.

دکتر همتی افزود: مسئولان سازمان نیز چون گذشته سیاست حمایت همه‌جانبه از رسالت متعالی این دانشگاه را در پیش می‌گیرند ضمن اینکه ظرفیت‌های درمانی، بهداشتی و بین‌المللی سازی دانشگاه علوم پزشکی تهران نقطه عطفی در ادامه تعاملات فی‌مابین خواهد بود. وی تصریح کرد: هم اکنون سازمان منطقه آزاد کیش آمادگی دارد ضمن تخصیص تسهیلات ویژه در قالب زمین با کاربری آموزشی، دانشگاه را در ارائه خدمات پزشکی و سلامت با رویکرد توریسم سلامت یاری کند.

در ادامه سفر رئیس دانشکده پزشکی و معاون آموزشی پردیس بین‌الملل، نشست صمیمی با دانشجویان شعبه کیش پردیس بین‌الملل نیز برگزار و دانشجویان به تشریح دغدغه‌های خود و تجربه تحصیل در ایران پرداختند.

معاون آموزشی پردیس بین‌الملل نیز طی این دیدار ضمن تبریک به دانشجویان جدیدالورود و اهمیت حضوری شدن هر چه زودتر کلاسهای آنها با تثبیت شرایط همه‌گیری کرونا، در خصوص نگاه ویژه دانشگاه به آموزش دانشجویان بین‌الملل پردیس الملل قول مساعد داد.

دکتر بیگ محمدی و دکتر رضایت همچنین از بیمارستان تخصصی و فوق تخصصی کیش نیز بازدید کرده و به بررسی زیرساخت‌های آموزشی و درمانی آن پرداختند.

رئیس دانشکده پزشکی طی این بازدید از امکان انتقال بخشی از دوره آموزشی بالینی دانشجویان بین‌المللی که هم‌اکنون در تهران صورت می‌پذیرد به جزیره کیش خبر داد.

دکتر حیدر الحکاک: کیفیت آموزش در دانشگاه علوم پزشکی تهران بالا است و برای حضور در این دانشگاه باید تلاش کرد

دانش‌آموخته بین‌الملل از کشور عراق گفت: رفتار استادان به‌گونه‌ای بود که در کشور غریب احساس غربت نکردم.

به گزارش [روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران](#): در حاشیه جشن فارغ‌التحصیلی دانش‌آموختگان بین‌الملل دانشگاه که دوشنبه ۹ اسفند ۱۴۰۰ به‌صورت حضوری و آنلاین در سالن دارالفنون برگزار شد، دکتر حیدر الحکاک دانشجوی داروسازی از کشور عراق با ابراز خوشحالی از اینکه در دانشگاه علوم پزشکی تهران تحصیل می‌کند گفت: در کارورزی صنعت توانستیم در کارخانه‌های مختلف بازدید و روش‌های داروسازی را آموزش و با دستگاه‌های متفاوتی آشنا شدیم که در کشور عراق چنین دستگاه‌هایی وجود نداشت، علاوه بر این با دانشجویان از کشورهای مختلف آشنا شدیم و در بسیاری از کارگاه‌ها با دانشجویان ایرانی در ارتباط بودیم و آنان رفتار بسیار خوبی داشتند به‌گونه‌ای که باور نمی‌کردیم در کشور غریب استادان و دانشجویان تا این حد به ما کمک کنند تا احساس غربت نکنیم.

این دانش‌آموخته بین‌الملل ادامه داد: با توجه به اینکه عراق در همسایگی ایران است یادگیری زبان فارسی برای من بسیار آسان و لذت‌بخش بود.

دکتر حیدر الحکاک بایان اینکه به دوستانم در عراق توصیه می‌کنم دانشگاه علوم پزشکی تهران را برای ادامه تحصیل انتخاب کنند گفت: کیفیت آموزش در این دانشگاه بالا است بنابراین برای حضور در این دانشگاه باید تلاش کرد و زیاد درس خواند تا به نتیجه مطلوبی رسید و بهتر است برای پایان‌نامه موضوع مناسبی را انتخاب شود زیرا در این دانشگاه اساتید بسیار خوبی فعال هستند و در آینده می‌توانند در انتخاب تخصص هم کمک کنند. وی در پایان در خصوص ارتباط استادان با دانشجویان گفت: ارتباط استادان با دانشجویان عالی بود و من بسیار خوشحالم که با استادان دانشکده داروسازی که بسیار مسلط و باتجربه در زمینه داروسازی بودند ارتباط داشتم.



در راستای آشنایی با دانشگاه سبطين و اقدامات انجام شده، نخستین جلسه شورای راهبردی شعبه بین الملل دانشگاه در کربلا برگزار شد

نخستین جلسه شورای راهبردی شعبه بین الملل دانشگاه در کربلا (دانشگاه سبطين) با حضور دکتر محمدحسین آیتی، معاون بین الملل دانشگاه و دکتر محمد شریعتی، قائم مقام رئیس دانشگاه سبطين برگزار شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران معاونت بین الملل، در این نشست که شنبه ۱۴ اسفند ۱۴۰۰ در سالن مدافعان سلامت برگزار شد، دکتر مهدی شفیعی ثابت، معاون علمی دانشگاه سبطين، دکتر فاطمه حاجی علی عسگری، مدیر بین المللی سازی الکترونیک معاونت بین الملل، دکتر سمیرا آل سعیدی، مسئول کارگروه گردشگری سلامت معاونت بین الملل، مهندس جواد رفیع، سرپرست اداره رفاه و تعاون دانشگاه، عاتکه موسوی، مدیر امور آموزشی و پژوهشی دانشکده مجازی و نمایندگان تام الاختیار معاونت های ستادی و دانشکده ها برای همکاری با شعبه دانشگاه در کربلا حضور داشتند.

در آغاز، معاون بین الملل دانشگاه همزمانی برپایی نخستین جلسه شورای راه اندازی شعبه بین الملل در کربلا با میلاد حضرت امام حسین (ع) را به فال نیک گرفت و گفت: امیدوارم این پروژه که حاصل سال ها تلاش معاونت بین الملل و دانشگاه علوم پزشکی تهران است، مورد توجه خاص حضرت امام حسین (ع) قرار بگیرد و دانشگاه سبطين نماینده ای قوی و موفق برای مجموعه دانشگاه و کشور عزیزمان ایران باشد.

باز معرفی تیم مدیریتی ایرانی دانشگاه سبطين تا راه‌اندازی دفتر شعبه در معاونت بين الملل

دکتر آیتی سپس پیشینه‌ای از فعالیت‌های انجام شده برای تأسیس دانشگاه سبطين، ارائه کرد و گفت: طی سال‌های ۹۱-۹۰ نخستین اقدامات برای راه‌اندازی شعبه بين الملل دانشگاه در عراق انجام و طبق مستندات موجود جلسات متعددی در سطح دانشگاه و وزارت بهداشت برگزار شد. این رویکرد از سال ۹۷ به صورت جدی‌تر پیگیری و در سال ۹۸ تفاهم‌نامه‌ای میان دانشگاه و آستان مقدس امام حسین (ع) به امضاء رسید. وی افزود: در این تفاهم‌نامه بر همکاری میان دو مجموعه برای تأسیس شعبه در عراق تأکید و مقرر شد که طرف عراقی امکانات فیزیکی و منابع مالی لازم را تأمین کند و دانشگاه نیز به ایفای نقش علمی خود و فراهم کردن امکانات نرم‌افزاری موردنیاز بپردازد.

دکتر آیتی با بیان اینکه از همان زمان تیمی در دانشگاه با تلاش‌های دکتر رامین کردی، معاون پیشین بين الملل تشکیل و سفرهای متعددی به عراق انجام شد، اظهار داشت: طی مذاکرات انجام شده طرفین با آغاز به کار دانشگاه سبطين به عنوان مجموعه‌ای خصوصی در عراق با سه دانشکده پزشکی، پرستاری و توانبخشی به اتفاق نظر رسیدند.

معاون بين الملل دانشگاه تصریح کرد: در همین راستا زمینی به وسعت ۲۶ هکتار در یکی از بهترین نقاط شهر کربلا به این پروژه اختصاص و در دو سال گذشته بخشی از مراحل ساخت و ساز آن انجام شده است. وی به تکمیل مراحل ساخت یکی از ساختمان‌های این دانشگاه با زیربنای ۳۰ هزار مترمربع و در پنج طبقه اشاره کرد و بیان داشت: این پروژه به عنوان فاز اول دانشگاه سبطين متشکل از کلاس‌های متعدد، فضاهای آزمایشگاهی و اسکیل لب است و در ادامه با ساخت دیگر ساختمان‌ها، دانشکده‌های پزشکی، پرستاری و مامایی و توانبخشی به صورت رسمی آغاز به کار خواهند کرد.

دکتر آیتی از اختصاص ساختمان‌هایی به استادسرا و خوابگاه دانشجویان در دانشگاه سبطين خبر داد و افزود: همچنین این مجموعه مجهز به مسجد، زمین ورزشی و رستوران خواهد بود.

معاون بين الملل دانشگاه در ادامه به جدیدترین همکاری‌ها با آستان مقدس امام حسین (ع) طی ماه‌های اخیر اشاره کرد و گفت: با تکیه بر یکپارچگی حیطه‌های بهداشت، درمان و آموزش پزشکی در ایران، آستان مقدس امام حسین (ع) نیز به تازگی مجموعه‌ای تحت عنوان بخش سلامت و آموزش پزشکی راه‌اندازی کرده است.

دکتر آیتی فعالیت‌های آموزشی و سلامت آستان امام حسین (ع) که زمینه‌ساز راه‌اندازی این بخش شده را تشریح کرد و افزود: دانشگاه سبطين پس از دانشگاه‌های الزهرا و وارث الانبیاء، سومین مرکز علمی و آکادمیکی است که توسط این آستان مقدس تأسیس شده است.

معاون بين الملل دانشگاه از فعالیت تعدادی مرکز درمانی و بیمارستانی از جمله بیمارستان امام زین‌العابدین (ع) در ذیل این مجموعه خبر داد و اظهار داشت: آستان مقدس امام حسین (ع) طی سال‌های گذشته بودجه‌های خوبی در بخش سلامت هزینه کرده و درصدد راه‌اندازی هفت بیمارستان در کشور عراق است. وی ایجاد بخش سلامت و آموزش پزشکی در این آستان مقدس را زمینه‌ساز تمرکز بهتر طرفین بر راه‌اندازی شعبه و شفاف و روشن‌تر شدن این مسیر دانست و اضافه کرد: پروفیسور ستار جبار الساعدی، رئیس بخش سلامت و آموزش پزشکی آستان مقدس، سوابقی چون وزیر اسبق بهداشت عراق را در کارنامه خود دارد که این موضوع حاکی از اهمیت مقوله راه‌اندازی شعبه برای طرف عراقی است.

دکتر آیتی تصریح کرد: همچنین در ادامه تعاملات، بخش سلامت و آموزش پزشکی آستان مقدس امام حسین (ع) برای همکاری با دانشگاه در زمینه‌های خدمات بهداشتی و درمانی و امور پژوهشی چون انجام تحقیقات مشترک و تعریف گزینش‌های تحقیقاتی ابراز تمایل و اعلام آمادگی کرده است. وی با بیان اینکه اخیراً رئیس دانشگاه سبطين و دیگر اعضای تیم مدیریتی این مجموعه انتخاب شده‌اند و افزود: طبق توافقات صورت گرفته و به منظور پیشبرد راحت‌تر و سریع‌تر اهداف و مأموریت‌ها، رئیس دانشگاه سبطين از کشور عراق انتخاب و حکم وی توسط ریاست دانشگاه علوم پزشکی تهران صادر شد.

معاون بین‌الملل دانشگاه ادامه داد: همچنین با توجه به سرمایه‌گذاری مالی آستان مقدس امام حسین (ع) برای تأسیس این شعبه، یک فرد عراقی به عنوان معاون اداری و مالی دانشگاه تعیین می‌شود.

دکتر آیتی با بیان اینکه سایر هسته مدیریتی دانشگاه سبطین از جمله قائم‌مقام رئیس و معاون علمی از دانشگاه علوم پزشکی تهران انتخاب شده‌اند، گفت: پس از اعلام فراخوان در سطح دانشگاه، اعلام آمادگی جمعی از همکاران و اعضای هیأت علمی و برگزاری جلسات مصاحبه، دکتر محمد شریعتی، مدیر گروه پزشکی خانواده دانشگاه و رئیس اسبق دانشگاه علوم پزشکی شاهرود به عنوان قائم‌مقام رئیس دانشگاه سبطین و دکتر مهدی شفیعی ثابت نیز به عنوان معاون علمی این دانشگاه معرفی شد. وی اضافه کرد: همچنین تمامی اساتیدی که در این فراخوان و مصاحبه‌ها شرکت کردند، به عنوان عضو هیأت علمی با شعبه همکاری خواهند داشت ضمن اینکه در سایر پست‌ها از حضور آن‌ها استفاده می‌شود.

معاون بین‌الملل دانشگاه با اشاره به راه‌اندازی دفتر دانشگاه سبطین و تشکیل تیم اجرایی آن در معاونت بین‌الملل دانشگاه، تصریح کرد: به منظور حفظ تمامی مستندات و فرآیندهای طی شده برای ایجاد شعبه بین‌الملل دانشگاه در کربلا، به تازگی سامانه‌ای آنلاین راه‌اندازی شده است. دکتر آیتی همچنین توضیحاتی در خصوص سفرها و بازدیدهای انجام شده از این پروژه طی ماه‌های اخیر ارائه کرد و اظهار داشت: تمامی برنامه‌ریزی‌های مربوط به ایجاد شعبه از جمله مسئولیت افراد، زمان اختصاص یافته به اجرای برنامه‌ها و موانع موجود در قالب فلوچارتی گردآوری شده است. وی در پایان با تشریح فرآیندهای آموزشی و پژوهشی طراحی شده برای دانشگاه سبطین، خاطرنشان کرد: با توجه به اهمیت درگیر شدن تمامی دانشکده‌ها در فعالیت‌ها و برنامه‌های نخستین شعبه بین‌الملل دانشگاه و با تکیه بر علاقه‌مندی و درخواست‌های متعدد طرف عراقی، انتظار می‌رود تا شروع فرآیند پذیرش دانشجو، برگزاری کارگاه‌های آموزشی، دوره‌های کوتاه‌مدت، مهارتی و آموزش مداوم پزشکی (CME) برای متقاضیان این کشور مورد توجه قرار گیرد.

دانشگاه سبطین، نسل جدید دانشگاه علوم پزشکی تهران

سپس دکتر شریعتی، قائم‌مقام رئیس دانشگاه سبطین نیز هدف از این گردهمایی را آگاهی معاونت‌های ستادی و دانشکده‌های زیرمجموعه با فعالیت‌های انجام شده برای راه‌اندازی شعبه بین‌الملل دانشگاه در کربلا دانست و گفت: به طور حتم در این مسیر نیازمند بهره‌مندی از تجارب، دانش و توانمندی شما همکاران هستیم. وی افزود: بدون شک یکی از دلایل اصلی طرف عراقی برای همکاری با دانشگاه علوم پزشکی تهران، جایگاه این مجموعه در نظام‌های رتبه‌بندی بین‌المللی، ظرفیت‌های بی‌شمار دانشگاه و برخورداری از اساتید و اعضای هیأت علمی توانمند و البته شناخته شده است.

دکتر شریعتی رسالت دانشگاه در این مسیر را بسیار سنگین عنوان کرد و گفت: طبق چشم‌انداز تعریف شده، دانشگاه سبطین نسل جدید دانشگاه علوم پزشکی تهران با تمامی مزایا و توانمندی‌های این مجموعه به علاوه بهبود و اصلاح نقاط ضعف و موانع موجود خواهد بود.

مدیر گروه پزشکی خانواده دانشگاه افزود: رویکرد شعبه بین‌الملل دانشگاه در کربلا به عنوان نخستین دانشگاه علوم پزشکی، خدمات بهداشتی و درمانی عراق، دانشگاه ارتقاء دهنده سلامت است.

قائم‌مقام رئیس دانشگاه سبطین با تأکید بر اینکه در بحث آموزش پزشکی (Medical Education)، تمام تلاش ما بر پابندی به رسالت دانشگاه خواهد بود، بیان داشت: البته در این راستا مبتنی بر نیاز متقاضیان و مطابق با قوانین و مقررات آموزش عالی عراق عمل خواهیم کرد. به عنوان مثال مکانیزم ارائه مدرک تحصیلی به دانشجویان پزشکی در دانشگاه‌های خصوصی عراق در قالب رشته MBBS (دوره پزشکی بدون کارورزی) است که ما نیز به تبعیت از آن، برنامه‌ریزی لازم را انجام داده‌ایم. وی با بیان توضیحاتی درباره راه‌اندازی دو رشته پرستاری و فیزیوتراپی در دانشگاه سبطین، از انجام توافقات اولیه برای تعریف رشته مامایی برای نخستین بار در عراق خبر داد.

دکتر شریعتی همچنین از دانشکده‌ها خواست نسبت به تعریف دوره‌های کوتاه‌مدت برای متقاضیان عراقی به صورت حضوری، مجازی و ترکیبی (حضوری و آنلاین) تا آغاز به کار رسمی دانشگاه سبطین اقدام کنند.

در ادامه، دکتر حاجی علی عسگری، مدیر بین‌المللی سازی الکترونیک معاونت بین‌الملل نسخه نمایشی سایت دانشگاه سبطين را برای حاضران به نمایش درآورد و توضیحاتی در خصوص امکانات این سایت و تکنولوژی‌های به کار رفته ارائه کرد.

پس از آن، دکتر شفیعی ثابت، معاون علمی دانشگاه سبطين نیز گفت: حذف تمام پیچیدگی‌ها و فعالیت‌های اضافه‌ای که سیر آموزش دانشجویان را تحت تأثیر قرار دهد، مورد توجه خواهد بود ضمن اینکه پیگیر حداقل حضور همکاران در دانشگاه سبطين هستیم. وی با اشاره به اینکه اساس ارائه دروس برای دانشجویان شعبه بین‌الملل دانشگاه، برنامه درسی بلوک مبتنی بر اندام خواهد بود، بیان داشت: این در حالی است که شرایط شروع کار آزمایشگاه‌ها و فضای اختصاص یافته به آن‌ها نیز مشخص شده و باید پیش از بازدید نمایندگان وزارت آموزش عالی و تحقیقات علمی عراق از این فضاها، اقدامات لازم برای راه‌اندازی صورت گرفته باشد

بخش پایانی این نشست به طرح سؤالاتی از سوی نمایندگان معاونت‌ها و دانشکده‌ها اختصاص یافت که توسط دکتر آیتی و دکتر شریعتی پاسخ داده شد.

همچنین مقرر شد جلسات شورای راهبردی شعبه بین‌الملل دانشگاه در آینده نیز به شکل منظم و به صورت آنلاین و حضوری برگزار شود.

خدمات الکترونیک

اختتامیه پنجمین سمینار (مجازی) تعهدحرفه ای در خدمات سلامت، دکتر گتمیری: ما به عنوان جامعه علمی

باید تلاش کنیم ساحت و حوزه علم را از شبه علم پالایش و جدا کنیم

بررسی مبحث پالایش علم از مباحث شبه علم به عنوان طب مبتنی بر شواهد و مشکلات به وجود آمده موضوع سخنرانی دبیر علمی پنجمین سمینار تعهدحرفه ای در خدمات سلامت بود.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دفتر ارتباط با دانش آموختگان، پنجمین سمینار (مجازی) تعهدحرفه ای در خدمات سلامت از چهارشنبه اسفند ۱۴۰۰ به مدت ۲ روز در دفتر ارتباط با دانش آموختگان و به همت بنیاد علمی فرهنگی استاد بهادری و همکاری سازمان نظام پزشکی برگزار شد.

دکتر سیدمنصور گتمیری، به بررسی مبحث پالایش علم از مباحث شبه علم به عنوان طب مبتنی بر شواهد و مشکلات به وجود آمده در این حوزه پرداخت و گفت: صحبت من در مورد پالایش طب از شبه علم با تکیه بر استدلال و شواهد مبتنی بر علم و چالش‌هایی که هر دوی این حوزه‌ها برای پالایش علم از شبه علم و علم از شبه علم هم در حوزه استدلال و هم در حوزه شواهد دارد. وی ادامه داد: برای اینکه بدانیم موضوع چالش شبه علم از دیرباز مساله‌ی فرهیختگان و افراد اهل علم و دانشوران بوده، من در مطالعاتی که انجام می‌دادم سندی یافتیم که خواستم مخاطبین نیز از این سند مطلع شوند. واژه‌ی مانا دانش یا به زبان امروزی‌تر دانش مانند یا مانند دانش است که نخستین بار در کتاب دینکرد پنجم استفاده شده است. که گفته می‌شود دینکرد یک نه‌گانه یا سلسله کتاب‌های نه جلدی است که در زبان پارسی نگاشته شده و هر کدام به موضوعاتی مرتبط می‌شود و می‌توان گفت باز شرح و بازنویسی یا شرح و تفسیر است از اوستا یا آنچه که از اوستا به دست ما برای نسل‌های امروزی باقی مانده است.

دکتر گتمیری افزود: اگر بخواهیم در متون امروزی با اندکی تسامح تعریفی از شبه علم یا دانش ارایه کنیم برای اینکه در این حوزه هم، کنترل حسی بسیار است و تقریباً آنچه که مورد قبول اکثر محافل است سیستمی از نظریه‌ها و فرضیات و روش‌هایی که به اشتباه، علمی تلقی می‌شوند را به عنوان شبه علم تلقی می‌کنند.

شبهه علم مبتنی بر فرضیات باطل است که بیشتر برای جدا کردن بخشی از آموزه‌های غیر صحیح که شامل خرافه است، می‌شود چون خرافه و اهل خرافه، مدعی دانش نیستند به همین دلیل تحمیل آنها بر جامعه با ابزارهای دیگری است ولی اصحاب شبه علم خود معتقد به مبانی علمی برای اثبات نظریات هستند اما به دلایلی عناصر فرآیند علم که شامل نظریات یا فرضیات است ولو اینکه بطلان آن معلوم شده یا

شواهد و استنادات و استدلال‌های عقلایی حکم بر بطلان یا تضعیفش می‌دهد ولی به دلایلی دست از سر آن فرضیات و نظریات برنمی‌دارند ولی کماکان آن را با یک قالب و قبای علمی به جامعه تحمیل می‌کنند.

وی با بیان اینکه، ما به عنوان جامعه‌ی علمی باید تلاش کنیم ساحت و حوزه‌ی علم را از شبه علم پالایش و جدا کنیم، تصریح کرد: در طول تاریخ اگر فرضیات و نظریات شبه علم‌ها شناخته شده، بدون تعصب باید کنار گذاشته شود و هرکسی تعصب کمتری نسبت به فرضیاتی که خود یا تیم خود ارایه داده طبیعتاً با تلاش دانشمندان و حقیقت‌جویان آگاهی جامعه بیشتر می‌شود و شبه علم‌ها از گردونه‌ی علم و فرآیند علم خارج می‌شوند.

اختتامیه پنجمین سمینار(مجازی) تعهدحرفه ای در خدمات سلامت، دکتر عیسی زاده: قرآن از این جهت برای بیان معیار تشخیص علم از شبه علم مرجعیت دارد چون پرتوی از علم و دانش خداوند است
معاون آموزشی نهاد نمایندگی رهبری در دانشگاه‌ها تاکید کرد: خداوند خالق تمامی مفاهیم از جمله خود علم و شبه علم است قرآن هم که کلام خداست پس می‌تواند بهترین و محکم‌ترین مرجع برای تشخیص علم از شبه علم باشد.



به گزارش [روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران](#)، دفتر ارتباط با دانش‌آموختگان، اختتامیه پنجمین سمینار(مجازی) تعهدحرفه ای در خدمات سلامت ۵ اسفند ۱۴۰۰ در دفتر ارتباط با دانش‌آموختگان به همت بنیاد علمی فرهنگی استاد بهادری و با همکاری سازمان نظام پزشکی برگزار شد.

حجت الاسلام والمسلمین دکتر عیسی زاده معاون آموزشی نهاد نمایندگی رهبری در دانشگاه‌ها در مورد مصادیق شبه علم از دیدگاه وحی سخنران ویژه بود. وی گفت: یکی از موضوعاتی که مدت‌هاست در گروه‌های علمی مطرح است ذهن بسیاری از اندیشمندان و فرهیختگان را به خود جلب کرده موضوع شبه علم است اما پیگیری این آسیب در منابع دینی به خصوص قرآن کریم بسیار حایز اهمیت است.

وی با بیان اینکه قرآن به تمامی علوم مرجعیت دارد، افزود: قرآن از این جهت برای بیان معیار تشخیص علم از شبه علم مرجعیت دارد چون پرتوی از علم و دانش خداوند است قرآن به عنوان یک معجزه‌ی الهی قرن‌هاست که بشر را دعوت به تهدی کرده اما تا امروز هیچ‌کسی نتوانسته سوره‌ای مانند قرآن بیاورد.

دکتر عیسی زاده ادامه داد: علت این امر به اعجاز قرآن برمی‌گردد و اعجاز قرآن یعنی کلامی که در لفظ و محتوا و برآمده از سوی خداوند متعال و نازل شده از سوی خداوند متعال بر پیامبر اکرم است. بنابراین قرآن پرتوی از علم و دانش خداوند است. خداوندی که خود خالق علم و دانش است. خداوندی که خود خالق انسان‌هاست و همه‌ی این مفاهیم و گزاره‌های علمی در نهایت بر اساس نگاه توحیدی به خداوند متعال برمی‌گردد.

وی افزود: خداوند متعال که خالق انسان و خالق میدان علمی و دانش و اندیشه است قرآن را خلق کرد بنابراین همانطوری که خداوند خود خالق این مفاهیم از جمله خود علم و شبه علم است قرآن هم که کلام خداست می‌تواند بهترین و محکم‌ترین مرجع برای تشخیص علم از شبه علم باشد.

دکتر عیسی زاده در پایان با اشاره به شاخصه های شبه علم گفت: نخستین شاخصه ی شبه علم ادعایبست با طبیعت و ظاهر علمی که شواهد علمی قابل تکرار و مستند ندارد و قابل تکرار نیست، شاخصه ی دوم که بسیار مهم است مبتنی بر شواهد روایی و حکایت‌ها ست یعنی در روی زمین یک دلیل علمی و مستند علمی ندارد و بر اساس نقل قول است، شاخصه ی سوم موارد و ناسازگاری‌های علمی مانور می دهند، شاخصه ی چهارم در شبه علم برای توصیف مسایل غیر قابل توزیع به صورت راز یا اسطوره تلاش می‌کنند و شاخصه ی پنجم از بحث‌های آماری سواستفاده می‌کنند یعنی آمارهای غلط و دروغینی بیان می‌کنند.

با فرزندگان

با فرزندگان دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر علی جعفریان: ایران از نظر پیوند کبد در سطح ملی و بین‌المللی کاملاً شناخته شده است

رئیس بخش پیوند کبد مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره)، با تاکید بر اینکه پیوند کبد در ایران رایگان انجام می‌شود که این فرآیند در دنیا منحصر به فرد است، گفت: هیچ عمل پیوند اعضای داخل شکم نیست که در دنیا انجام شود و ما نتوانیم آن را انجام دهیم.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر علی جعفریان استاد پیوند کبد، گروه جراحی عمومی، دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران و رئیس بخش پیوند کبد مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) با اشاره به اینکه در بیست سال گذشته در مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) فعالیت پیوند کبد و در سال‌های اخیر نیز پیوند کلیه - پانکراس و جراحی‌های کبد و پانکراس را داریم؛ گفت: هر کدام مقوله‌ای جداگانه را شامل می‌شود؛ پیوند کبد در همه دنیا درمان خیلی پیشرفته و پیچیده‌ای است. وی یادآور شد: زمانی که دستیار بودم فقط بیمارستان نمازی شیراز تعداد محدودی پیوند کبد انجام داده بودند که از آن زمان صحبت شد که ما هم در بیمارستان امام خمینی باید بتوانیم این کار را شروع کنیم. از سال ۱۳۸۰ استارت این کار زده شد. به موازات این کار اعمال جراحی کبد، مجاری صفراوی و لوزالمعده که اعمال جراحی پیشرفته‌ای است و آن زمان به صورت خیلی محدود انجام می‌شد. چون این دو مقوله با هم ارتباط دارند در یک سرویس ما داریم کار را انجام می‌دهیم، البته که در خیلی از مراکز درمانی دنیا هم یک سرویس محسوب می‌شود. به طور نمونه؛ بیمارانی که توده‌های کبدی، بیماری‌های خوش خیم و بدخیم کبدی دارند اعمال جراحی این‌ها خیلی به‌زحمت انجام می‌شد و خیلی از کارها انجام نمی‌شد اما به تدریج که تکنولوژی پیشرفت کرد و تکنیک‌های آن توسعه پیدا کرد به موازات آن این جراحی‌ها را هم شروع کردیم که الان در واقع در بخش پیوند کبد بیمارستان امام خمینی ما سالانه علاوه بر بیش از ۱۵۰ پیوند کبد، ۴۰۰ عمل جراحی بزرگ کبد، پانکراس و مجرای صفراوی داریم و به‌طور کلی حدود ۶۰۰ عمل جراحی بزرگ در سال در این بخش انجام می‌شود.

دکتر جعفریان با بیان اینکه تعداد پیوند کبد مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) بعد از شیراز در کشور دوم است؛ افزود: این مجتمع مرکزی با حجم بالایی پیوند کبد حساب می‌شود که در دنیا قابل توجه است. از نظر اعمال جراحی کبد و مجاری صفراوی نیز رتبه یک کشور را در بیمارستان‌های دانشگاهی داریم.

رئیس بخش پیوند کبد مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره)، ادامه داد: از سال ۱۳۹۵ (تربیت فلوشیپ) را شروع کرده‌ایم و همکاران جراحی که علاقه‌مند هستند در این رشته تحصیلاتشان را ادامه دهند می‌توانند وارد این مرحله شوند.

دکتر جعفریان با اشاره به اینکه پیوند کبد در واقع آخرین مرحله درمان بیماری‌های کبدی است؛ گفت: بیماری که با درمان‌های دارویی نمی‌تواند به ادامه زندگی خودش بپردازد در واقع طول عمر خیلی کوتاهی خواهد داشت که از این مرحله به بعد این بیمار کاندید پیوند کبد می‌شود. وی با بیان اینکه پیوند کبد ارزش افزوده بالایی برای کشور دارد؛ تصریح کرد: **بخش پیوند کبد بیمارستان امام خمینی (ره)**، بیش از ۱۳۰۰ پیوند تا حالا انجام داده است که اگر این تعداد را ضرب کنیم در ۳۰۰ هزار دلار حداقل هزینه پیوند کبد در ایالات متحده، حساب کنید که چه حجمی صرفه‌جویی ارزی ایجاد می‌کند. مهم‌تر اینکه همراهانی که با بیماران می‌خواستند از کشور خارج شوند از بابت زبان، فرهنگ و ... با مشکلاتی مواجهه باشند ولی هم اکنون در کشور خوشبختانه با تمهیداتی که از ابتدا وزارت بهداشت اندیشیده هزینه‌های پیوند را وزارت متبوع پرداخت می‌کند و بیمارانی پیوندی بابت عمل جراحی پیوند هیچ مبلغی را پرداخت نمی‌کنند و این تقریباً در دنیا منحصر به فرد است.

دکتر جعفریان ادامه داد: خوشبختانه از همان ابتدای سال ۱۳۸۰ که «قانون پیوند از افراد دچار مرگ مغزی» در ایران تصویب شد؛ اهدا مرگ مغزی رشد خیلی خوبی پیدا کرده است و هم اکنون سالانه اعضاء هزار دهنده مرگ مغزی اهدا می‌شود. البته بالاتر از این هم می‌توانیم اهدا داشته باشیم ولی رشد خوبی را شاهد بوده‌ایم. این باعث شد که در واقع بیماران ما نیازمند دهنده‌ی زنده نباشند و عمدتاً از مرگ مغزی در کشور ارگان بگیرند. طول عمر بیماران پیوند کبد هم خیلی خوبی است، به طور نمونه اولین بیماری که در سال ۱۳۸۰ پیوند کردیم دخترخانم دوازده‌ساله‌ای بود که الان سی و دو سالش است و الحمد لله زندگی نرمالی دارد. خوشبختانه نتیجه‌ی پیوند کبد در درازمدت از بسیاری ارگان‌های دیگر بهتر است و آدم احساس می‌کند که این کار با همه‌ی پیچیدگی‌ها و دردسرهایی که دارد مؤثر و مفید بوده است. الان «عمل جراحی کبد و مجاری صفراوی که بشود در جایی از دنیا انجام داد و در ایران نتوان انجام داد تقریباً نداریم». البته که تکنولوژی نقش خودش را دارد مثلاً اعمال لاپاروسکوپی وابسته به تجهیزات است.

این استاد پیوند کبد با اشاره به اینکه در کشور ما سالانه صرف‌نظر از اینکه در سال ۱۳۹۹ به‌خاطر پاندمی کرونا تعداد پیوند مثل همه دنیا کم شد؛ خاطر نشان کرد: هم اکنون حدود یازده تا بخش پیوند کبد در کشور وجود دارد که البته فعالیت‌های همه زیاد نیست. در واقع دو بخش بزرگ در زمینه پیوند کبد در کشور داریم که بیش از ۸۰٪ پیوندها در بیمارستان ابوعلی سینای شیراز و مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره) انجام می‌شود، اما بر اساس تعداد بیماران در لیست انتظار، به نظرم شاید بیش از ۲۰۰۰ هزار پیوند کبد در سال در کشور احتیاج داریم. اگر بخواهیم بیماران به‌موقع پیوند شوند در واقع باید «روی اهدا از مرگ مغزی» کارهای زیادی انجام دهیم و تشویق کنیم که خانواده‌ها و فضایی که ایجاد شده گسترش پیدا کند چرا که در همه‌ی استان‌ها یکسان نیست، باید زمینه‌های فرهنگی فراهم شود.

دکتر جعفریان گفت: در منطقه کشورهایی که در زمینه پیوند کبد فعال هستند یکی ترکیه است که عدد کلی‌اش بیشتر از ایران است و در کشورهای خاورمیانه یا غرب آسیا هم عربستان و مصر در زمینه پیوند کبد فعال هستند که البته آمار خیلی پایین‌تری نسبت به ایران دارند. پیوند کبد ایران در جامعه‌ی پیوند دنیا به‌خوبی شناخته شده و خود من در انجمن بین‌المللی پیوند کبد و یکی از کمیته‌های آن عضو هستم.

وی با اشاره به بحث توریسم درمانی در زمینه پیوند کبد ادامه داد: بیماری که از خارج کشور برای پیوند مراجعه کرده باشد به‌هیچ‌عنوان از دهنده‌ی مرگ مغزی ایرانی عضو نمی‌گیرد بلکه دهنده‌ی زنده با خودش به همراه می‌آورد و پیوند از آن طریق انجام می‌شود. طبق قانون ما در ایران فقط به ملیتی که دهنده دارد می‌توانیم کبد پیوند کنیم یعنی اگر الان یک فردی که افغانستانی است و در ایران مرگ مغزی شود ما کبد او را فقط به یک فرد افغانی می‌توانیم اهدا کنیم. قانون ما فعلاً این است و در بعضی از جاهای دیگر دنیا هم به این صورت است. یک مزیتی که ما داریم این است که هزینه‌ی پیوند کبد در ایران از همه جای دنیا ارزان‌تر است. وی با بیان اینکه ماهیت کبد طوری است که ذخیره‌ی خیلی زیادی دارد؛ تاکید کرد: ما تا حدود هشتاد درصد کبد یک فرد سالم را می‌توانیم برداریم بدون اینکه هیچ مشکلی برای فرد به وجود بیاید. این باعث می‌شود که ما بتوانیم یک قسمتی از کبد را برداریم و به فردی بیماری که نیاز به پیوند دارد اهدا کنیم. اما فرد دهنده مشخصاتی باید داشته باشد مثلاً سن، قد و وزن مناسبی داشته باشد و کبدش از نظر آناتومی طوری باشد که بتوان قسمتی از آن را برداشت و برای خودش و گیرنده کافی باشد که البته این موارد نیاز به بررسی مفصلی دارد که ماقبل از عمل انجام می‌دهیم. در دهنده‌ی کبد که قسمتی از کبد را برمی‌داریم مهم‌ترین اتفاقاتی که

ممکن است شاهد باشیم خونریزی و عفونت بعد از عمل است که قابل کنترل هست و معمولاً مشکلی ایجاد نمی‌کند و کبد در عرض شاید چهار هفته یک افزایش رشد قابل توجه پیدا می‌کند.

دکتر جعفریان در ادامه به فرهنگ اهدای عضو در جامعه اشاره کرد و گفت: اهدای عضو یک تصمیم‌گیری خیلی سخت است به این دلیل که فردی که دچار مرگ مغزی می‌شود به لحاظ ظاهری و آن چیزی که در مانیتور نشان می‌دهد قلب ضربان دارد و ارگان‌های دیگر بدنش کار می‌کند این که روشن بشود که این فرد قابل برگشت به حیات طبیعی نیست برای مردم به طور عموم سخت است. در حالت عادی قبل از اینکه تکنولوژی به این مرحله برسد اگر کسی مغزش به هر دلیلی از کار می‌افتاد در فاصله‌ی دو تا پنج دقیقه قلبش هم از کار می‌افتاد و فوت می‌کرد و همان تعریف مرگی که به طور عادی در ذهنمان است اتفاق می‌افتاد؛ اما با وجود تکنولوژی، خدمات درمانی پیشرفت کرد و همکاران ما زمانی که این اتفاق را شاهد هستند به سرعت سیستم تنفس این فرد را به صورت مصنوعی فعال و لوله می‌گذارند و به دستگاه وصل می‌کنند تا با قطع فرمان تنفس توسط مغز، تنفس ادامه پیدا کند. اما قلب چون ضربانش خودکار است تا زمانی که اکسیژن به آن می‌رسد ضربان دارد. این فاز می‌شود مرگ مغزی که یک فاز کوتاهی است یعنی فازی نیست که یک سال طول بکشد بعضی‌ها تصور می‌کنند که مرگ مغزی مثل کما است که فردی چهار سال در کماست و بعد خارج می‌شود. در مرگ مغزی به محض اینکه دستگاه تنفس قطعش شود هیچ تنفس خودبه‌خودی ندارد و در عرض سه تا چهار دقیقه قلب از کار می‌افتد؛ بنابراین آدم از نظر مغزی واقعاً مرده است و موجود حیاتی هم الان نیست نباتی هم نیست هیچ حیاتی ندارد. هر کاری که انجام دهیم در چند روز این قلب هم به اصطلاح ناپایدار می‌شود و فشارخون بالا پایین می‌شود و قلب می‌ایستد.

به تدریج فرهنگ‌سازی خوبی برای اهدای عضو توسط همکاران گروه پزشکی انجام شده و در چند سال گذشته سریال‌های خوبی توسط صداوسیما ساخته و پخش شد که فرهنگ اهدای عضو را برای مردم جا انداخت. وی ادامه داد: حدوداً سالی ۲۵۰۰ تا پیوند کلیه در ایران داریم این تعداد که الان حدود ۱۸۰۰ تا از دهنده مرگ مغزی انجام می‌شود یعنی اینکه ما تعداد خیلی کمتری دهنده‌ی زنده را در معرض یک عمل جراحی بزرگ قرار می‌دهیم، در بعضی از جاهای دنیا هر مرگ مغزی کاندید اهدا است اما در ایران طبق قانون حتماً باید خانواده رضایت بدهند تا اهدا عضو صورت بگیرد حتی اگر بیمار کارت اهدای عضو داشته باشد به استناد آن اهدا انجام نمی‌شود.

در این مدت تیم‌های متعددی تشکیل شد همکاران ما در جاهای مختلف آموزش دیدند و سپس آموزش دادند و خیلی کار پیشرفت کرد. امروزه مفهوم فرهنگ اهدای عضو برای مردم جا افتاده که مرگ مغزی و اهدای یعنی چه؟

اما برخی افراد از نظر احساسی این تصمیم را نمی‌توانند بگیرند که قابل درک است. باین حال «ایران در منطقه پیشرو است و در منطقه هیچ کشوری به اندازه ما اهدای مرگ مغزی ندارد». عمدتاً در بقیه کشور اهدا از طریق زنده است و این یک مزیت فوق‌العاده برای کشور ما است و جزو افتخارات ایران است که توانسته این فرهنگ‌سازی را انجام دهد اما هنوز برای گسترش اهدای عضو کارهای زیادی باید صورت گیرد.

شرایط پیوند کبد در دوران اپیدمی کرونا

دکتر جعفریان با اشاره به اینکه در دوران کرونا به دلیل شرایط موجود در کشور تعداد اهدا خیلی کم شد؛ گفت: مسئله دیگر اینکه خیلی از افرادی که عضوی را اهدا می‌کردند خودشان درگیر کرونا بودند و عضو اهدایی قابل استفاده نبود. نکته دیگر اینکه تمام ظرفیت‌های بیمارستان‌ها در اختیار بیماران کرونا قرار گرفت، به همین دلیل ظرفیت بیمارستان‌ها کم شد و بخش آی‌سی‌یو نمی‌توانست بیماری که دچار مرگ مغزی می‌شود را نگه دارند، مجبور بودیم در بیمارستان ظرفیت پذیرشمان را کم کنیم برای اینکه بیمارستان ظرفیت برای کرونا داشته باشد. وی افزود: در پیک پنجم کرونا فقط در بیمارستان امام خمینی (ره)، ۵۰۰ بیمار کرونایی داشتیم در صورتی که در بیمارستان ۱۱۰۰ تخت داریم یعنی تقریباً بلاک (قفل) می‌شد. مشکل دیگر اینکه خیلی از بیمارانی که باید پیوند می‌شدند کرونا داشتند یعنی ما نمی‌توانستیم فرد را پیوند کنیم. این باعث شد که مرگ‌ومیر لیست انتظار ما تقریباً دوبرابر شود.

بعضی از بیماران هم بعد از پیوند کرونا می‌گرفتند که آن هم قابل اجتناب نبود و ممکن بود بیمار ویروس در بدنش وارد شود ولی هنوز علامت نداشته باشد و فردا یا پس فردا پیوند، کرونا بگیرد. آنهایی که بعد از پیوند کرونا می‌گرفتند طبعاً ریسک مرگشان خیلی بالاتر می‌رفت.

این استاد برجسته دانشگاه تصریح کرد: ما در یک مقطع نسبتاً طولانی مجبور بودیم که فقط بیماران اورژانسی را پیوند کنیم در واقع بیمارانی که مرگشان نزدیک بود، بقیه مریض‌های انتخابی را می‌گفتیم صبر کنند و پیوند نمی‌کردیم. در همه جای دنیا پیوند افت قابل توجهی در دوران پاندمی کرونا داشت. البته کرونا از بین نمی‌رود و احتمالاً همیشه با ما است مثل آنفولانزا. اگر برسد به آن فاز که تبدیل شود به یک بیماری فصلی و واکسن هم برای آن تأثیر جدی داشته باشد، امیدوارم که تأثیر چندانی در پیوند نداشته باشد.

دکتر جعفریان با اشاره به اینکه در پیوند کبد ما از نظر نتیجه اگر بخواهیم نگاه کنیم به استانداردهای جهانی خیلی نزدیک هستیم و با مراکز خوب دنیا قابل رقابت هستیم؛ خاطرنشان کرد: در بحث پیوند اطفال نیز تا به امروز بیش از هفتاد پیوند کبد اطفال داشتیم که اغلب باز از مرگ مغزی اطفال بوده و شاید حدود ده تا پانزده درصد آن از دهنده‌ی زنده بوده که والدین اهدا کردند. خوشبختانه نتایج قابل قبول است و فاصله زیادی با آن چیزی که در دنیا اتفاق می‌افتد نداریم.

هر کدام از این کارها باید زمان خودش را بگذراند تا به نقطه ثابت برسد. برای اینکه همه چیز در سر جای خودش قرار بگیرد و بهترین نتیجه برای پیوند به دست بیاید. به عنوان مثال اگر بخش پیوندی کمتر از پنجاه تا پیوند در سال داشته باشد به نتیجه مطلوب نمی‌رسد و ما واقعاً این را لمس کردیم. وقتی ما از پنجاه رفتیم بالا یک جهش کردیم وقتی از صد رفتیم بالا یک جهش دیگر را در کیفیت کار شاهد بودیم و این نشان می‌دهد که مسیر خیلی خوبی دارد پیش می‌رود.

رئیس بخش پیوند کبد مجتمع بیمارستانی امام خمینی (ره)، ادامه داد: پیوند اعضا مهم‌ترین چیزی که لازم دارد انگیزه است بیشتر از تجهیزات و ... اصولاً هر جایی که برنامه‌ی موفقی از پیوند وجود داشته یک انگیزه‌ای پشت آن بوده است و مهم‌ترین نگرانی من برای پیوند در آینده همین انگیزه است. کار پیوند کبد خیلی سبک زندگی بدی را برای جراح‌های پیوند ایجاد می‌کند، پیوند حساب کتاب و زمان‌بندی ندارد، همیشه باید شما در دسترس باشید نمی‌دانید چه روزی دهنده وجود دارد چه روزی وجود ندارد و ... در دی‌ماه سال جاری تجربه‌ی جالبی داشتیم مثلاً هشت روز ده تا پیوند زدیم بعضی روزها دو تا و این تجربه را داشتیم که در یک روز سه تا پیوند داشتیم، دو تا پیوند کبد برای دو نفر و یک پیوند کلیه پانکراس برای بیمار سوم. وقتی دهنده هست همه ما هم باید حضور داشته باشیم و این سبک زندگی در هیچ رشته‌ی پزشکی تقریباً وجود ندارد که هیچ چیزی قابل پیش‌بینی نباشد و مرتب شما درگیر کار باشید.

بنابراین اگر انگیزه نباشد، افراد در این کار دوام نمی‌آورند. از طرف دیگر جبران مادی خیلی بزرگی هم برای پرسنل، پرستار و پزشک نمی‌کنیم. به طور نمونه؛ پرستاران اتاق عمل یک بیمارستان امام خمینی غیر از برنامه‌ی روزانه یک برنامه آنکال پیوند هم دارند و در ماه هفت و هشت شب آنکال هستند و باید حضور داشته باشند و اگر هر تایمی شروع به عمل پیوند کنیم تا پاسی از شب و یا صبح به طول می‌کشد. در این فرصت مغتنم تشکر می‌کنم از همه‌ی آن‌هایی که در طول این بیست سال همراه تیم ما هستند و من کوچک‌ترین اعتراضی از هیچ‌کدام از پرسنل نشنیده‌ام.

مجمع جهانی سلامت و جایگاه دانشگاه در آن

دکتر جعفریان با بیان اینکه از سال ۱۳۹۵ (2016) دانشگاه علوم پزشکی تهران در مجمع جهانی سلامت که مرکز آن در آلمان شهر برلین است، حضور دارد؛ گفت: این مجمع مجموعه‌ای از مؤسسات آکادمیک در علوم سلامت است که ما هم عضو آن شده‌ایم. در آن زمان بیست و چهار پنج تا عضو داشت و الان سی یکی و دو عضو دارد. هر سال یک نشست بزرگ با حضور حدود ۳۰۰۰ نفر در برلین اجرا می‌کند که در دو سال گذشته به علت پاندمی کرونا به صورت مجازی برگزار شده است. ان شاء الله در سال آینده دوازدهمین مجمع جهانی سلامت برگزار می‌شود.

وقتی عضو شدیم برای برگزاری نشست منطقه‌ای در ایران که اولین نشست منطقه‌ای در منطقه‌ی غرب آسیا بود داوطلب شدیم و پس از دو سال کار مستمر و جدی، اردیبهشت ۱۳۹۸ ما میزبان هفتمین نشست منطقه‌ی مجمع جهانی سلامت در جزیره کیش بودیم. یکی از موضوعاتی که

آنجا مطرح شد موضوع «**مشارکت برای توسعه پایدار سلامت در شرایط نامشخص**» بود. اینکه ما در شرایط ناپایدار باتوجه به اینکه منطقه‌ی ما متأسفانه مملو از ناپایداری است، چه کاری می‌توانیم برای سلامت افراد انجام دهیم؟

در منطقه‌ی ما این ناپایداری به طور وسیع وجود دارد. به طور نمونه فرض کنید یک بیماری در یک کشور همسایه شروع می‌شود و افراد از آن شهر به ایران مسافرت می‌کنند و بیماری را جابه‌جا می‌کنند. ما فلج اطفال را در ایران ریشه‌کن کرده‌ایم ولی در کشورهای همسایه‌ی ما هنوز این بیماری وجود دارد و ما دائم باید مواظب باشیم دوباره به کشور برنگردد. وی تاکید کرد: وظیفه‌ی اصلی و مهم‌ترین کار ما این است که افرادی را تربیت کنیم که در حوزه‌های آموزش، پژوهش، درمان و مسئولیت‌پذیری اجتماعی موفق عمل کنند. متأسفانه همکار خیلی عزیزمان مرحوم دکتر سید حبیب‌الله دشتی را از دست دادیم که ایشان هشت سال در بخش پیوند کار کرده بودند در همان ایامی که دانشجویی ایشان تصویب شد متأسفانه مبتلا به بیماری شدند و در عرض چند ماه ایشان را از دست دادیم. چند سال طول کشیده بود تا دکتر دشتی تبدیل به فردی شود که در واقع به‌عنوان یک استوانه‌ای برای بخش ما بتواند کار کند و در آینده بتواند اثرگذار باشد و کارها و ابتکارات جدید انجام دهد منتها قسمت نبود بیشتر در خدمت ایشان باشیم و از این محصول خیلی خوب بهره بگیریم. روحشان شاد.

دکتر جعفریان تصریح کرد: تمام تلاش من این است هر مقدار از خدمتم که در دانشگاه باقی‌مانده، بتوانم افرادی که ظرفیت‌ها و توانمندی‌های خوبی دارند را در سیستم پرورش دهم و اگر نیاز به حمایت دارند کمک آن‌ها باشم تا قدم‌های بعدی را خودشان بردارند.

خاصیت حرفه پزشکی این است که توقف ندارد، دائم تکنولوژی جدید با دانش جدید در عالم پزشکی را شاهد هستیم اما تجربه گران‌بها است و باید قدر اساتید پیش‌کسوت را بدانیم. آن چیزی که در دانشگاه اولویت اول است این است که ما باید آدم‌هایی را تربیت کنیم که آن آدم‌ها بهتر از ما این سیستم را هدایت کنند و به سمت جلو حرکت سوق دهند. تغییرات نسلی بسیار قابل‌توجه و نگاه نسل‌های جدید به کار و زندگی کاملاً متفاوت از ماست، نسل جدید با برداشت خودش از زندگی و کار به جلو خواهد رفت.

تلاش می‌کنیم که افرادی توانمند را تربیت کنیم تا آنها در ابعاد مختلف بتوانند بدرخشند. تمام تلاشم این است که حتی در اتاق عمل حین پیوند بتوانم مهارتم را به بقیه همکاران جدید منتقل کنم که آن‌ها بتوانند بهتر از من این کار را انجام دهند.

چالش جدی که برای پیشرفت علمی از نظر فردی با آن مواجه هستیم، (وقت است). حجم کار روزمره من غیرقابل‌تصور است و ما وقت کمی برای به‌روز کردن اطلاعات داریم.

یکی از اساتید دوران دبیرستان ما می‌گفت که آن دنیا فقط بابت کارهایی که کرده‌ایم از ما سؤال نمی‌کنند بلکه سؤال می‌کنند تو چه کاری را می‌توانستی انجام بدهی و ندادی؟! «من سال‌ها است گرفتار این حرف هستیم». در واقع علت این‌که من رفتم سراغ پیوند کبد این بوده چون فکر کردم من می‌توانم آن را انجام بدم؛ بنابراین رفتم در پیوند کبد و متمرکز شدم و عملاً عمرم به این کار گذشته است.

به همکاران جوان خودم توصیه می‌کنم مسئولیت‌پذیر باشند. در دوران ما حرف اول را مسئولیت می‌زد وقتی هم سن و سال‌های من می‌رفتند جنگ و شهید می‌شدند برای چه می‌رفتند؟ فکر می‌کردند که مسئول هستند، برای بازی که نمی‌رفتند.

نسل جدید ما نگاه دیگری به زندگی دارد «نقش مسئولیت در آن کم‌رنگ‌تر شده است و نقش کیفیت زندگی در آن پررنگ‌تر شده». البته این یک نگاه دیگری است و من با این نگاه مشکلی ندارم منتها آن چیزی که نگرانی ایجاد می‌کند این‌که بالانس این دو تا یک جور است که در نهایت منجر به ارتقا و پیشرفت می‌شود یا نه؟! اگر نمی‌شود یک جای کار اشکال دارد. ممکن است آن‌ها روش‌های بهتری پیدا کنند که این خیلی خوب است، قاعدتاً هم باید روش‌های بهتری را بتوانند پیدا کنند ولی بالانس بین مسئولیت‌ها و کارهایی که می‌کنیم و نوع زندگی که داریم باید یک چیز منطقی باشد و درعین‌حال باعث پیشرفت هم بشود.

با هر نگاهی که به زندگی داشته باشیم این به نظرم نکته‌ی مهمی است که در محیط آکادمیک باید به آن توجه کرد. ما انتخاب کردیم که هیئت‌علمی دانشگاه باشیم. کسی که انتخاب می‌کند عضو هیئت‌علمی باشد باید به این مسئله توجه داشته باشد که باید ارتقایی را برای سازمان ایجاد کند.

در دانشگاه‌های پیشرفته دنیا وقتی فردی درخواست می‌دهد که عضو هیئت‌علمی شود از آن می‌پرسند که در کدام کار می‌خواهی فعالیت کنی و آن را به سمت جلو ببری اما متأسفانه ما به این موضوع حساسیتی نداریم.

نکته‌ی دیگر اینکه ما خدمتی که به مردم می‌کنیم یک موضوعی کاملاً متفاوت از همه‌ی حرف‌های دیگری است که می‌زنیم. نباید این موارد را با هم اشتباه بگیریم.

من جزو افرادی هستم که خیلی شفاف و صریح نسبت به مکانیسم تعرفه‌گذاری در پزشکی، جذب دانشجوی پزشکی اضافه، نسبت به بی‌حرمتی به گروه پزشکی و ... که اخیراً در صداوسیما موضع‌گیری شده است صحبت می‌کنم.

این موارد کارهای اشتباهی است که در نهایت به سلامتی مردم آسیب می‌زند؛ کاملاً معتقدم آسیب به جامعه‌ی پزشکی مستقیماً آسیب به مردم می‌زند.

این سرجای خودش است اما از آن طرف جایی که با بیمار سروکار داریم کاملاً حسابش جداست یعنی آنجا اصلاً یک موضوع دیگری است و باید هر کاری که می‌توانیم و از دستمان برمی‌آید برای بیمار انجام دهیم. ما باید بتوانیم این تفکیک را قائل باشیم.

در آن طرف برخورد کاملاً قاطع، محکم و جدی می‌کنیم و اصلاً هم کوتاه نمی‌آییم و این طرف هم یک وظیفه اخلاقی است که نسبت به بیمار داریم وقتی به ما اعتماد می‌کند باید درمان را به‌درستی انجام دهیم.

جامعه‌ی پزشکی ما باید قداست، شأن و حقوقش را به‌درستی به دست بیاورد و حفظ کند. امیدوارم که همکاران من در آینده این مسیر را خیلی بهتر به‌پیش ببرند و کاری کنند تا دانشگاه علوم پزشکی تهران که نهاد ارزشمند و فوق‌العاده‌ی اصلی است، روزبه‌روز شکوفاتر شود و در آینده بیشتر از گذشته درخشش داشته باشد.

دکتر اسپهبدی: دانشگاه علوم پزشکی تهران از برترین‌های آموزش فلوشیپ درد در کشور است، بیهوشی اطفال یکی از دشوارترین تکنیک‌های بیهوشی است

دکتر اسپهبدی، متخصص بیهوشی و فلوشیپ درد دانشگاه، بایان اینکه سخت‌ترین و پیچیده‌ترین اعمال جراحی کودکان، با کمترین خطر و خطا در دانشگاه انجام می‌شود؛ تأکید کرد، برخی تجهیزات این رشته وارداتی و گران‌قیمت است و برای رفاه بیماران نیاز به حمایت‌های بیمه‌ای دارد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، مجموعه مصاحبه با فرزندگان، به‌منظور معرفی توانمندی‌ها و دستاوردهای گروه‌های مختلف آموزشی دانشگاه علوم پزشکی تهران و تبیین افق پیش روی آن، در روابط عمومی دانشگاه درحال انجام است. به این منظور با دکتر ابراهیم اسپهبدی عضو هیئت‌علمی گروه بیهوشی و مراقبت‌های ویژه دانشگاه گفتگو کردیم که در ادامه می‌خوانید.

تجربه راه‌اندازی اتاق عمل در دانشکده دندانپزشکی

با درباره تجربه راه‌اندازی اتاق عمل دانشکده دندانپزشکی و تأثیر آن بر کیفیت خدمت‌رسانی به کودکان گفت: دندانپزشکی اطفال ملاحظات خاص خود را دارد و اکثر کودکانی که برای اقدامات دندانپزشکی مراجعه می‌کنند لازم است آرام‌بخشی عمیق داشته و یا تحت بیهوشی قرار گیرند. پیش‌ازین، همکاران دندانپزشکی هفته‌ای یک روز در اتاق عمل مرکز طبی این اقدامات را انجام می‌دادند اما باوجود یک اتاق عمل، بیماران بسیاری در نوبت انتظار می‌ماندند، براین اساس دانشکده دندانپزشکی این نیاز را به دانشگاه اعلام کرد و نسبت به راه‌اندازی اتاق عمل مجهز به‌تمامی امکانات در دانشکده دندانپزشکی اقدام کردیم.

این عضو هیئت‌علمی گروه بیهوشی، یکی از مهم‌ترین مزایای راه‌اندازی این اتاق عمل را کاهش فاصله نوبت‌دهی بیماران بیان کرد و گفت: باوجود این اتاق عمل، اقدامات دندانپزشکی که نیاز به بیهوشی اطفال داشت به‌سرعت و بافاصله کمی ارائه شد و از سوی دیگر دستیاران فلوشیپ دندانپزشکی اطفال آموزش بهتری دیدند و اقدامات خود را توسعه دادند.

ایجاد دوره فلوشیپ اطفال

وی با اشاره به راه‌اندازی دوره فلوشیپ بیهوشی اطفال در دانشگاه گفت: دانشگاه مدت‌ها پیگیر راه‌اندازی فلوشیپ بیهوشی اطفال بود و برای این کار لازم بود استادی که این دوره را گذرانده، جذب دانشگاه شود که این اقدام در بیمارستان بهرامی صورت گرفت و فلوشیپ بیهوشی اطفال راه‌اندازی شد و از دو سال پیش دانشگاه علوم پزشکی تهران در حال جذب و آموزش دستیار فلوشیپ بیهوشی اطفال است.

دکتر اسپهبدی بیهوشی اطفال را یکی از دشوارترین تکنیک‌های بیهوشی دانست و گفت: باتوجه به ملاحظات که بیهوشی نوزادان و کودکان دارد؛ تربیت دستیاران و حضور آنان در نقاط مختلف کشور در بهبود سلامت کودکان و نوزادان نقش بسزایی دارد.

مقایسه فعالیت های گروه بیهوشی با علم روز دنیا

وی با مقایسه فعالیت‌های گروه بیهوشی با علم روز دنیا و استانداردهای جهانی گفت: از نظر تکنیک و روش‌های بیهوشی و حفظ سلامت بیماران مطابق با استانداردهای روز دنیا اقدام می‌کنیم و سخت‌ترین و پیچیده‌ترین اعمال جراحی کودکان در دانشگاه که یک مرکز ارجاعی است با کمترین خطر و خطا انجام می‌شود. اما در زمینه تأمین امکانات و تجهیزات لازم است تلاش بیشتری کنیم. برخی از تجهیزات مورد نیاز این رشته وارداتی و گران قیمت است که اگر این تجهیزات تحت پوشش بیمه قرار بگیرد، فشار اقتصادی کمتری به بیماران وارد می‌شود و از این لحاظ نیز به استانداردهای بین‌المللی نزدیک می‌شویم.

تجربه راه اندازی دوره فلوشیپ درد

دکتر اسپهبدی با اشاره به راه‌اندازی فلوشیپ درد در دانشگاه و استقبالی که از این رشته می‌شود گفت: از سال ۱۳۸۸، بیش از یک دهه است که فلوشیپ درد به همت اساتید برجسته راه‌اندازی شده و با وجود اینکه این رشته نوپاست اما دانشگاه علوم پزشکی تهران به‌عنوان یکی از دانشگاه‌های برتر آموزش فلوشیپ درد در کشور شناخته می‌شود و بیشترین متقاضی را برای آموزش این دوره دارد. امسال از بیش از ۵۰ رشته فلوشیپ، فلوشیپ درد ششمین رشته از نظر تعداد متقاضی است و تاکنون بالغ بر ۳۰ فارغ‌التحصیل این رشته در نقاط مختلف کشور مشغول به خدمت‌رسانی هستند.

طب درد و نقش آن در بهبود کیفیت زندگی بیماران

عضو هیئت‌علمی گروه بیهوشی دانشگاه، مداخلات طب درد را در بهبود کیفیت زندگی بیماران مؤثر دانست و گفت: بیماری که به فلوشیپ درد مراجعه می‌کند؛ مدت‌ها از درد مزمن رنج می‌برد و با مداخلات دارویی و... که برایشان انجام می‌شود اگرچه بیماری فرد بهبود پیدا نمی‌کند؛ اما تا زمانی که حیات دارد، با کاهش دردی که پیدا می‌کند؛ کیفیت زندگی بهتری خواهد داشت و با اشتیاق بیشتر روند درمانی خود را پیگیری می‌کند.

نیاز کشور به تربیت فلوشیپ درد

دکتر اسپهبدی با اشاره به نیاز کشور به فلوشیپ درد گفت: در برخی استان‌ها مانند تهران و مازندران شمار فلوشیپ‌های درد بیشتر است اما در برخی استان‌ها فلوشیپ درد نداریم و در برخی دیگر فقط یک فلوشیپ داریم که قطعاً یک نفر پاسخگوی یک استان نخواهد بود به همین دلیل ظرفیت آموزش فلوشیپ را از سه نفر به چهار نفر افزایش دادیم و سعی کردیم از نقاط مختلف کشور جذب فلوشیپ داشته باشیم.

وجه تمایز آموزش طب درد در دانشگاه

عضو هیئت‌علمی گروه بیهوشی، حضور اساتید مجرب و علاقه‌مند به آموزش را وجه تمایز فلوشیپ درد دانشگاه علوم پزشکی تهران با سایر دانشگاه‌ها بیان کرد و گفت: در کل کشور ۴ دانشگاه، فلوشیپ درد را آموزش می‌دهند، آنچه در دانشگاه علوم پزشکی تهران باعث افتخار است؛ وجود اساتید بانگیزه، مجرب و عاشق آموزش است که اغلب تمام‌وقت هستند و دانش خود را با جان‌ودل، در اختیار فراگیران قرار می‌دهند و در حال حاضر در اغلب بیمارستان‌های مادر مانند امام خمینی، سینا، شریعتی، امیراعلم، بهارلو و ضیائیان فلوشیپ درد داریم.

نقش درمانگاه چند تخصصی طب درد در کاهش الام بیماران

دکتر اسپهبدی طب درد را نمادی از کار گروهی دانست و گفت: شاید کارگروهی در کشورمان چندان جا نیفتاده باشد اما از آنجاکه رشته درد نیاز به همکاری رشته‌های دیگر دارد؛ در درمانگاه چند تخصصی بیمارستان امام خمینی، تخصص‌های مختلف علوم اعصاب، جراحی مغز و اعصاب، طب

فیزیکی، طب ورزشی، طب درد و روان‌پزشکان در مورد کیسه‌ای پیچیده‌ای که به درمانگاه ارجاع می‌شوند تصمیم‌گیری می‌کنند تا بهترین مداخله برای بیمار انجام شود. وی با اشاره به شمار بیمارانی که در زمینه طب درد مراجعه می‌کنند گفت: فقط در بیمارستان امام خمینی که من در آن فعالیت دارم، ماهانه حدود ۳۰۰ تا ۴۰۰ مراجعه‌کننده و بالغ بر ۱۰۰ عمل جراحی در زمینه درد انجام می‌شود.

توسعه فعالیت های بین المللی

دکتر اسپهبدی در توضیح برنامه‌های آینده حوزه فعالیت خود گفت: در حوزه آموزش تلاش می‌کنیم همکاری‌های بین‌المللی را افزایش دهیم. باتوجه به تجربه اساتید گروه امیدواریم امسال در مکاتبه با دانشگاه‌های خارجی فلوشیپ پذیرش کنیم و اعضای گروه نیز دوره‌هایی را در این کشورها بگذرانند. باتوجه به اینکه تاکنون فلوشیپ خارجی نداشتیم امسال برای نخستین بار، درخواست یکی از متخصصان بیهوشی از کشور نیجریه در گروه پذیرفته شد. در حوزه پژوهش، با پیگیری اساتید گروه، اقدامات اولیه راه‌اندازی بانک اطلاعاتی درد انجام و همچنین مصوبه مرکز تحقیقاتی درد اخذ شده که با این دو اقدام زمینه‌ساز توسعه فعالیت‌های پژوهشی آینده خواهد بود.

آموزش های مورد نیاز به همکاران ICU

دکتر اسپهبدی در بخش دیگری از سخنان خود، به اقدامات آموزشی خود پیش از راه‌اندازی دوره فلوشیپ ICU اطفال اشاره کرد و گفت: من فعالیت خود را از سال ۱۳۹۰ در بیمارستان بهرامی آغاز کردم. آن زمان که هنوز فلوشیپ ICU اطفال ایجاد نشده بود اداره این بخش با همکاران متخصص اطفال بود که انصافاً هم خوب اداره می‌شد. اما بهترین متخصصی که در زمینه اداره راه‌هوایی بیماران و تنظیم دستگاه ونتیلاتور در ای سی یو می‌تواند کمک کند، متخصصان بیهوشی و مراقبت‌های ویژه هستند براین اساس برحسب نیاز کلاس‌های آموزشی به‌کارگیری درست دستگاه ونتیلاتور، اسید و باز و احیا را برای همکارانی که در ای سی یو فعالیت داشتند برگزار کردیم که این به ارتقا مهارت همکاران و در نتیجه حفظ سلامت بیماران کمک بسیاری کرد.

دکتر محمد جلیلی: بخش‌های اورژانس باید امکان ارائه خدمات با کیفیت را داشته باشند و توسعه طب

اورژانس یک استراتژی مهم در این مسیر بوده که توفیقات زیادی نیز در این مسیر داشته است

رئیس مرکز تحقیقات آموزش علوم پزشکی دانشگاه با تأکید بر اینکه گسترش رشته طب اورژانس به‌عنوان یک استراتژی جدی برای ارتقای کیفی خدمات اورژانس توجه و نگاه ویژه‌ای را می‌طلبد گفت: این رشته به این دلیل که پاسخگوی نیازهای جدی در جامعه است و شرایط خاص خودش را دارد نیازها و اقتضایاتی متفاوتی نسبت به سایر گروه‌ها و بخش‌های متداول دانشگاه دارد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی تهران، دکتر محمد جلیلی استاد گروه طب اورژانس دانشکده پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تهران و رئیس مرکز تحقیقات آموزش علوم پزشکی گفت: در کشور ما از حدود دو دهه پیش است که با توجه به نیاز حوزه سلامت به‌ویژه در بخش فوریت‌های پزشکی، رشته‌ی طب اورژانس راه‌اندازی و ایجاد شده و تمرکزش بر ارتقای سطح کمی و کیفی خدمات در بخش‌های اورژانس است.

وی یادآور شد: اورژانس به‌عنوان جایی که محل مراجعه اولیه بخش عظیمی از بیماران است، درگاه ورودی به‌نظام سلامت است و کسانی که به علت مشکلات حاد به اورژانس مراجعه می‌کنند نیازمند برخورداری از یک خدمات باکیفیت و سطح بالا هستند که قبل از راه‌اندازی رشته طب اورژانس شرایط این‌گونه نبود و ایجاد این رشته سعی داشته که این را به‌نوعی پوشش و ارتقا دهنده‌ی کیفیت آن باشد.

دکتر جلیلی ادامه داد: طی دو سال گذشته که عموم مراکز درمانی درگیر مراقبت از بیماران کرونایی بودند بخش عمده‌ای از مراجعین بخش اورژانس در همین حوزه بود و در اوایل پاندمی بیماران مبتلابه کرونا بخش عمده‌ی مراجعین اورژانس‌ها را تشکیل می‌دادند. بخشی از این بیماران به‌صورت سرپایی و بدون بستری تحت مراقبت قرار می‌گیرند و بخشی از بیماران هم نیازمند بستری هستند. یکی از کارهای پژوهشی خوبی که در بخش اورژانس انجام شد این بود که بررسی کنیم بیمارانی که بستری نشدند و به‌صورت سرپایی مراقبت گرفتند چه پیامدی داشتند و چه ویژگی‌هایی می‌تواند به ما کمک کند که بتوانیم بیماران را به‌جای بستری در بیمارستان به‌صورت سرپایی تحت درمان قرار بدهیم.

عضو هیئت‌علمی دانشگاه با اشاره به اینکه یکی از شایع‌ترین علل مراجعه بیماران به بخش‌های اورژانس درد است گفت: درد از جمله مشکلاتی است که درصد زیادی از بیماران در همه جای دنیا به اورژانس مراجعه می‌کنند و کاری که تیم پزشکی انجام می‌دهد شناسایی علت و رفع آن است و لازم است که علامت و درد بیمار تخفیف پیدا کند. اینکه ما با چه مکانیسم و روشی بتوانیم بیمارانی که نیازمند تسکین درد هستند را شناسایی کنیم و از چه روش‌هایی به‌صورت اثربخشی برای تسکین درد استفاده کنیم از موضوعاتی است که در دنیا به آن پرداخته می‌شود. وی افزود: در زمینه‌ی درمان‌هایی که به‌طور رایج و متداول در اورژانس استفاده می‌شود به‌خصوص داروهای مخدر همیشه نگرانی‌هایی از جنبه‌ی در دسترس بودن، میزان مصرف، احتمال وابستگی و ... وجود دارد. اکثر این روش‌ها مستلزم این است که بیمار بستری باشد و ضمناً این روش‌ها زمان‌بر است. روش‌های دیگری هم موردتوجه است و ما هم سعی کردیم این روش‌ها را موردبررسی قرار دهیم مثلاً از داروهایی که می‌شود به

روش‌های غیر تزریق وریدی مثلاً به‌صورت زیرزبانی یا اسپری داخل بینی استفاده کرد. همچنین داروهای جدیدی که ضمن اینکه عوارض کمتری نسبت به داروهای معمول می‌توانند اثربخشی مناسبی داشته باشند.

دکتر جلیلی ادامه داد: هرروزه در بخش اورژانس با تعداد زیادی بیمار مواجه هستیم و برای هر بیمار چندین و چند تصمیم‌گیری انجام می‌شود. اتخاذ این تصمیمات می‌تواند بار شناختی زیادی برای تیم درمان ایجاد کند و باعث می‌شود خدمات به‌صورت یکسان ارائه نشود. این بحث در دنیا مطرح است که ما از روش‌ها و ابزارهایی استفاده کنیم که در تصمیم‌گیری‌های بالینی به پزشکان کمک کند و مراکز در دنیا وجود دارند که تمرکزشان بر این موضوع است. ما هم در دپارتمان طب اورژانس این موضوع را دنبال می‌کنیم به‌خصوص در مورد بیمارانی که در بخش زیاد مواجهه می‌شویم سعی کردیم ابزارهایی برای کمک در تصمیم‌گیری ایجاد کنیم یا اگر ابزارهایی وجود دارد ببینیم که این ابزارها در شرایط ما تا چه حدی پاسخگویی خواهند داشت. به‌عنوان مثال بیماران زیادی با درد قفسه‌ی سینه مراجعه می‌کنند. این درد ممکن است یک مشکل قلبی نگران‌کننده باشد و یا یک مسئله‌ی ساده، بنابراین شناسایی این که کدام بیمار نیاز به بررسی بیشتر و بستری دارد حجم زیادی از مراجعین را در زمان کوتاه تعیین تکلیف می‌کند. مطالعاتی که در این زمینه انجام شده کمک می‌کند که ما ابزارهای کمک به تصمیم‌گیری بالینی را ایجاد و عملکردهایشان را بررسی کنیم تا در شرایط و عرصه‌ای که کار می‌کنیم با استفاده بهینه و حفظ کیفیت خدمات، امکان استفاده‌ی بیشتر و بهتر از منابع را برای ما فراهم کند.

عضو هیئت‌علمی دانشگاه گفت: از بحث‌هایی که ما در ارزیابی فراگیران داریم این است که وقتی فردی در آزمونی شرکت می‌کند و نمره‌ای می‌آورد تعیین این موضوع که وی از حد قابل قبول توانمندی برخوردار است یا خیر مسئله‌ی مهمی است. آنچه به‌صورت سنتی در کشور ما استفاده شده در نظر گرفتن یک نمره‌ی قراردادی است که مبنای علمی به خصوصی ندارد. من به‌اتفاق همکاران روش‌های مختلفی که در دنیا برای تعیین حدنصاب استفاده می‌شد را بررسی کردیم و از آن روش‌ها برای مشخص شدن حدنصاب علمی برای آزمون‌ها استفاده و امکان‌پذیر بودن و دقت این روش‌ها را باهم مقایسه کردیم. تجربه‌ای که از این مطالعات به دست آمد زمینه‌ای است که می‌تواند در تصمیم‌گیری‌های آموزشی مورد استفاده قرار گیرد و ما بتوانیم برای اتخاذ تصمیم‌های «مبتنی بر شواهد» و تصمیم‌های درست‌تر در این حوزه از آن استفاده کنیم. امیدواریم با گسترش این فرهنگ، ایجاد یک رویه‌ی «تصمیم‌سازی مبتنی بر شواهد» در حوزه‌ی آموزش نیز گسترش بیشتری پیدا کند.

ایشان در خصوص همکاری‌های بین‌المللی توضیح داد: دانشگاه علوم پزشکی تهران همکاری‌های بین‌المللی خوبی را با مرکز BEME (مرکز آموزش پزشکی مبتنی بر شواهد) دارد. موارد و روش‌هایی که در حال حاضر در آموزش استفاده می‌کنیم عمدتاً مبتنی بر تجربیات و نظرات شخصی است و کمتر پایه‌ی شواهد علمی دارد. کار اصلی مرکز BEME این است که شواهد علمی را بررسی و در صورت نیاز تولید و اطلاع‌رسانی کند و این فرهنگ را گسترش می‌دهد که تصمیم‌گیری‌ها در حوزه‌ی آموزش هم باید بر مبنای شواهد باشد، این کار در قالب مطالعات مرور نظام‌مندی تحت عنوان BEME Guide انجام می‌شود. وی ادامه داد: هدف BEME Guide این است که در یک حوزه‌ی خاص و در پاسخ به یک پرسش مشخص مجموعه شواهدی که در دنیا تا آن زمان تولید شده را از نظر کیفی بررسی کنند و ببینند کدام شواهد ارزش استفاده دارد و سپس این شواهد را باهم ترکیب و نتیجه و چکیده‌ای را که از مجموع این مطالعات به دست می‌آید در اختیار عموم قرار دهد و این‌ها گاید لاین‌هایی است که در سطح بین‌المللی مورد استناد قرار می‌گیرد و تاکنون حدود هفتاد گایدلاین در این زمینه تولید شده که به‌اتفاق تیمی از همکاران در مرکز مطالعات و گروه آموزش پزشکی افتخار داشتیم یکی از گایدلاین‌ها را در دانشگاه علوم پزشکی تهران تدوین کنیم. این گایدلاین به موضوع «سودمندی ابزار Mini-CEX در ارزیابی توانمندی بالینی» می‌پردازد و این مطالعه نظام‌مند که در قالب یک پروژه بین‌المللی با مرکزیت و محوریت محققین در دانشگاه علوم پزشکی تهران انجام شد در قالب BEME Guide 59 منتشر و طی این مدت هم استنادات زیادی به آن شده و مورد توجه و استقبال قرار گرفته است.

دکتر جلیلی در خصوص ویژگی کتاب‌های تألیفی بین‌المللی و داخلی که در زمینه طب اورژانس انجام داده است گفت: در حوزه‌ی طب اورژانس کتاب تینتینالی (Tintinalli's) به‌عنوان کتاب مرجع رشته طب اورژانس در دنیا است و این فرصت برای من فراهم شده که تدوین و نگارش یکی از فصول این کتاب را انجام دهم. همچنین یک فصل با موضوع اداره راه هوایی در بیماران نوروکریتیکیال را در کتابی تحت عنوان مطالب

چالشی در نوروانستزی و نوروکریتیکیال که انتشارات اشپرینگر آن را منتشر کرده تألیف کردم. در حوزه‌ی کتاب‌های مرجع داخلی هم با سفارش فرهنگستان علوم پزشکی به‌اتفاق تیمی از همکاران گروه آموزش پزشکی مجموعه‌ای تدوین کردیم که به جنبه‌های پایه و کاربردی ارزیابی در حوزه‌ی علوم پزشکی می‌پردازد و در قالب یک کتاب مرجع نسبتاً مفصل و مشروحی تدوین شده است. این کتاب که مستند جامع و ارزشمندی هست و انتشارات فرهنگستان علوم پزشکی آن را چاپ کرده خوشبختانه در این مدت هم به‌شدت مورد استقبال همکاران در سطح کشور قرار گرفته است.

رئیس مرکز تحقیقات آموزش علوم پزشکی دانشگاه در ادامه بیان کرد: در بسیاری از حوزه‌ها ظرفیت‌های کشور برای ارائه‌ی خدمات درمانی و فعالیت‌های آموزشی و پژوهشی زیاد است و به‌خوبی دستاوردهای جهانی را دنبال می‌شود و در رقابت است. به‌عنوان مثال در حوزه‌ی خدمات اورژانس استنادات و رویه‌های علمی به‌روز و متناسب با پیشرفت‌های روز دنیا است و اقدامات تشخیصی و درمانی که در اورژانس‌ها انجام می‌شود مبتنی بر آخرین گایدلاین‌های علمی و مبتنی به دانشی است که در این حوزه شناخته شده است. البته آنچه نهایتاً در قالب خدمات بالینی ارائه می‌شود صرفاً ناشی از بحث‌های علمی نیست و مسائل و امکانات اجرایی و امثال آن نیز تأثیرگذار است. وی گفت: در حوزه‌ی آموزشی و پژوهشی شرایط سخت‌تر است. با توجه به اینکه ما در گروه علوم پزشکی امتزاج و ادغام آموزش را با ارائه خدمت داریم که به‌خودی‌خود می‌تواند یک ارزش افزوده و نکته مثبت باشد اما زمان‌هایی هم‌بار زیاد درمانی باعث می‌شود که رویه‌های آموزشی و پژوهشی با آن کیفیتی که در دنیا هست انجام نشود و این مسئله می‌تواند در شرایطی بغرنج شود. با توجه به اینکه ارائه خدمات برای فراگیران که باید به یادگیری هم مشغول شوند یک دغدغه‌ی جدی است باید برای آن فکر اساسی شود چراکه در دنیا برای کار صرفاً درمانی فکر و برنامه‌ریزی شده ولی در کشور ما جای این نکته خالی است و ضرورت پرداختن به آن احساس می‌شود. در حوزه پژوهش هم ایجاد بانک‌های اطلاعاتی قابل استفاده در کشور ضرورت دارد، اگر بخواهیم در این دو حوزه پیشرفت بیشتری داشته باشیم و به آنچه در دنیا وجود دارد نزدیک شویم لازم است که بر این موضوعات تمرکز داشته باشیم گرچه فعالیت‌های آموزشی و پژوهشی نسبت به امکانات و بضاعت موجود چشمگیر و قابل توجه است ولی ظرفیت بیشتر از این هم وجود دارد.

دکتر جلیلی ادامه داد: طب اورژانس از ابتدا هدف مشخصی را دنبال کرده و آن شخصیت دادن به خدمات ارائه شده در اورژانس بود. در گذشته‌های دور اورژانس محل فعالیت پزشکان کم‌تجربه‌تر بوده و فرد یا دپارتمان مشخصی تولید بخش اورژانس و مسئولیت نهایی را در قبال بیماران نداشت و کار در بخش اورژانس به‌عنوان یک دوره‌ی گذر که خیلی از متخصصان در شروع کارشان ناگزیر از آن بودند تلقی می‌شد. طب اورژانس این نگاه را تغییر داده و اورژانس را به‌عنوان یک مسئله‌ای که می‌تواند جدی و مهم تلقی شود و موضوع تخصص مستقلی باشد تبدیل کرده و در این موضوع در دنیا و کشور خیلی موفق بوده است. وی یادآور شد: با حضور این رشته و خدماتی که در بخش اورژانس ارائه می‌شود خدمات اورژانس به یک سطح بالاتر و تخصصی ارتقا پیدا کرده است و افراد در بخش اورژانس به‌عنوان جایی که قرار است در آن کار کنند و نه به‌عنوان یک محل گذر، نگاه می‌کنند و این باعث سرمایه‌گذاری قابل توجهی از لحاظ ذهنی و علمی می‌شود و خیلی از کارهایی که در اورژانس انجام می‌شود یک‌زمان قابل تصور نبود که ما بتوانیم چنین خدماتی را ارائه بدهیم.

و در دنیا و کشور ما پیشرفت وجود داشته البته محدودیت‌ها و مسائلی هم وجود دارد که باید به آن پرداخته شود که صرفاً با حضور رشته طب اورژانس حل نخواهد شد. در کنار حضور نیروی تخصصی یکسری توجه‌ها و امکانات دیگر هم لازم است ولی آن چیزی که مشخص است ما در کشور در حوزه‌ی طب اورژانس پیشرفت خوبی داشتیم به‌خصوص تشکیل گروه‌های آموزشی، تربیت نیروهای متخصص، وجود انجمن‌های علمی، مراکز تحقیقات و مجلات علمی پژوهشی در این حوزه در طی این بیست سال یک رشد قابل توجهی داشته و اکنون چندین مجله‌ی علمی پژوهشی داریم که بسیاری از آن‌ها در نمایه‌های علمی معتبر نمایه می‌شود و مراکز تحقیقاتی متعدد و بخش‌های تخصصی که فعالیت خوبی دارند و در امر آموزش و پژوهش به‌صورت جدی در این حوزه فعالیت می‌کنند. نسبت به اینکه ما حداقل سی سال دیرتر از کشورهای توسعه‌یافته شروع کردیم ولی رشد خوبی داشتیم و طب اورژانس از لحاظ آکادمیک با یک سرعت قابل قبولی پیشرفت کرد. وی افزود: رشته‌ی طب اورژانس اگر قرار باشد

رشدی را که تاکنون داشته است ادامه دهد و بتواند رسالتی که بر عهده‌اش است را به‌خوبی انجام دهد اقدامات جدی در سطح کشور لازم دارد به این دلیل که مبنای طب اورژانس برخلاف رشته‌های تخصصی و فوق تخصصی نیاز جامعه است.

دکتر جلیلی با اشاره به اینکه از یک طرف کشور برای ارائه‌ی خدمات سلامت به این تخصص نیاز دارد و از طرف دیگر افراد بر اساس علاقه فردی و درآمدزایی رشته‌های تخصصی آن‌ها را انتخاب می‌کنند گفت: سیستم حاکمیتی باید مدیریت کند و این گرایش‌ها را به سمتی ببرد که افراد رشته‌های موردنیاز نظام سلامت را با انگیزه و علاقه انتخاب کنند در غیر این صورت این مسئله می‌تواند یک چالش جدی باشد و اگر به آن پرداخته نشود به‌زودی رشته‌ی طب اورژانس و بسیاری از رشته‌های پایه‌ای دیگر و به تبع آن نظام آموزشی و پژوهشی هم متأثر خواهد شد. این یک مسئله جدی است که می‌تواند بر سیستم درمان، آموزش و پژوهش تأثیر داشته باشیم.

این استاد برجسته دانشگاه تصریح کرد: برای توسعه‌ی علمی یک رشته نیاز است که متخصصین آن رشته بخشی از زمانشان را صرف توسعه و پیشرفت رشته کنند و اگر حجم کارهای روزمره‌ی افراد از یک حدی بیشتر شود جای زیادی برای توسعه، نوآوری، ابداع و اختراع باقی نمی‌ماند، در اورژانس حجم کار بسیار زیاد است اورژانس‌های ما روزبه‌روز شلوغ‌تر و پرمراجعه‌تر می‌شوند و طبعاً هر چه کیفیت خدمات بهتر باشد مراجعین هم بیشتر می‌شود. از طرف دیگر ر این شرایط کسانی که در این حوزه فعالیت می‌کنند وقت کمتری برای آموزش و پژوهش دارند، لذا باید مکانیزمی دیده شود که مقدار کار به‌گونه‌ای تنظیم شود که زمان مناسب و لازم برای فعالیت‌های آموزشی و پژوهشی دیده شود و اگر قرار است ما در حوزه‌ی آکادمیک توسعه داشته باشیم باید این مشکل را برطرف کنیم. وی ادامه داد: اگر ما به نتیجه‌های مربوط به فعالیت‌های آموزشی و پژوهشی افراد دقت نکنیم و برای میزان مولد بودنشان صرفاً فعالیت‌های درمانیشان را شاخص قرار بدهیم توسعه را با چالش روبرو خواهیم کرد. می‌شود با مکانیزم‌های مشخص، از جمله تعیین تکلیف مشخص وظایف آموزشی و پژوهشی و پایش نظارت آن‌ها بر اساس نتیجه‌های مخصوص به خودشان تا حدودی این چالش را حل کرد. چالش مهم دیگری که در بخش اورژانس با آن مواجه هستیم چالش ناشی از امکانات و زیرساخت‌ها است. اگر ما آن زیرساخت‌ها را به‌خوبی نداشته باشیم خیلی از کارها و فعالیت‌های آکادمیک قابل انجام نیست و این موضوع در اورژانس کمتر موردتوجه قرار گرفته است. باید نگاه آکادمیک به حوزه‌ی اورژانس تقویت شود و ما اورژانس‌ها را منحصرأ به‌عنوان یک عرصه‌ای برای خدمت ببینیم و بدانیم که فعالیت آموزشی و پژوهشی اثربخش در بخش اورژانس بستری برای ارائه خدمات بهتر فراهم می‌کند.

دکتر جلیلی در خصوص حمایت مسئولان دانشگاه از فعالیت‌های اعضای هیئت‌علمی گفت: مسئولان در گام اول با ایجاد زیرساخت در حوزه‌های مختلف می‌توانند از فعالیت‌های اعضای هیئت‌علمی حمایت کنند، به‌عنوان مثال، در آموزش، وجود فضاها و امکانات آموزشی، در پژوهش نیروی انسانی مجرب که بتواند در امر پژوهش شاغل باشد، همچنین در حوزه درمان فراهم کردن امکانات فضایی و فیزیکی لازم برای ارائه خدمات مناسب و باکیفیت مهم است. انتظار بنده این است که مسئولان با کمک گرفتن از کسانی که مشغول به کار در آن حوزه هستند خلاءهایی که در بحث زیرساخت‌های اصلی وجود دارد شناسایی و تلاششان را برای توسعه زیرساخت‌ها قرار دهند. فعالیت‌های توسعه‌ای و زیرساختی می‌تواند در آینده‌ی دانشگاه کمک‌کننده باشد و مسیر را هموار کند برای اینکه دانشگاه مسیر رو به رشدی داشته باشد.

رئیس مرکز تحقیقات آموزش علوم پزشکی دانشگاه ادامه داد: گام دوم که بسیار مهم است ارزشیابی است. ارزشیابی کار بسیار حساسی هست که باید درست انجام شود. یک ارزشیابی نادرست می‌تواند آدم‌ها را ناامید و دلسرد کند، اینکه نظام ارزشیابی وجود داشته باشد یک ضرورت قطعی است. دانشگاه ضمن اینکه عملکرد اعضای هیئت‌علمی را پایش و نظارت می‌کند باید مراقب باشد که این پایش را به روش درستی انجام بدهد و باعث دل سردی افراد نشود این کار آسانی نیست ولی از مجموعه‌ی مدیریتی دانشگاه انتظار می‌رود بر این مهم همت گمارند چراکه می‌تواند بسیار تأثیرگذار باشد. وی افزود: گام سوم حوزه‌ی سیاست‌گذاری است و مهم‌ترین انتظاری که می‌شود از مسئولین دانشگاه در این حوزه داشت این است که اجازه بدهند اصول آکادمیک بر سیاست‌گذاری دانشگاه حاکم باشد. بدترین آفتی که می‌تواند دانشگاه را درگیر کند این است که مسائل غیر آکادمیک هم در تصمیم‌گیری‌ها و تصمیم‌سازی‌ها ورود کنند. هر جا که ما اجازه‌ی این کار بدهیم تبعات کوتاه‌مدت و درازمدت بدی خواهد داشت.

دکتر جلیلی بایان اینکه زیرساخت‌ها، ارزشیابی و سیاست‌گذاری کارهای جدی و کلانی است که در هر دوره‌ای که دانشگاه می‌تواند انجام دهد بستر ویژه‌ای را فراهم می‌کند، گفت: برای اینکه اعضای هیئت علمی فعالیت بهتری داشته باشند آنچه اهمیت دارد انگیزه و علاقه در وجود تمام اعضا است و اینکه کار آکادمیک کنند و عملکرد خوبی ارائه دهند تا همچون گذشته سرآمد بودن دانشگاه را در سطح ملی و بین‌المللی حفظ کنند.

در پایان استاد برجسته دانشگاه با تأکید بر اینکه رشته طب اورژانس یک توجه و نگاه ویژه‌ای را می‌طلبد گفت: این رشته به این دلیل که از یک سمت پاسخگوی نیازهای جدی در جامعه و از سمت دیگر هم شرایط خاص خودش را دارد و با سایر گروه‌ها و بخش‌های دانشگاه وجود تفاوت‌هایی دارد و به‌عنوان نمونه مدل کاری اعضای هیئت علمی، شیفت و حضور مقیم دائم در بیمارستان است و از طرفی اهمیت زیادی هم از بعد حاکمیتی دارد نیازمند آن است که توجه خاص و ویژه‌ای به آن بشود و امکانات، امتیازات متناسب با شرایط خاص این رشته در نظر گرفته شود.