



ایران سلامت

فصلنامه خبری # زمستان ۱۴۰۳
دانشگاه علوم پزشکی ایران
مدیریت روابط عمومی





پیام دکتر نادر توکلی رئیس دانشگاه علوم پزشکی ایران به مناسبت فرارسیدن سال ۱۴۰۴

دکتر نادر توکلی رئیس دانشگاه علوم پزشکی ایران به مناسبت فرارسیدن سال ۱۴۰۴ در پیامی نوشت: امیدوارم در سال جدید، با همدلی و وفاق جمعی، مسیر تعالی علمی و ارائه خدمات شایسته به جامعه را با قدرت بیشتری ادامه دهیم و با توجه به نامگذاری سال جدید از سوی رهبر معظم انقلاب به عنوان سال سرمایه گذاری برای تولید، تمام تلاش خود را برای افزایش سرمایه گذاری در بخش تولیدات دارویی و تجهیزات پزشکی در دستور کار خواهیم داشت.

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

با اسمه تعالی فرا رسیدن بهار طبیعت، که با خود پیام آور زندگی نو و سرسبی است، و همزمانی آن با بهار قرآن، ماه مبارک رمضان، ماه تقرب و عبودیت، را از صمیم قلب تبریک و تهنیت عرض می‌کنم. این تقارن فرصتی مغتنم برای بازنگری در مسیر زندگی، تقویت ایمان و برنامه‌ریزی برای آینده‌ای روشن تر است.

بهار نماد آغاز، تجدید حیات و حرکت به سوی شکوفایی است و ماه مبارک رمضان، ماهی است که در آن سور معنویت و آرامش در زندگی انسان‌ها تجلی می‌یابد.

سال گذشته، با وجود تمامی چالش‌ها و سختی‌ها، خانواده بزرگ دانشگاه علوم پزشکی ایران توانست با اتسکاء به خداوند متعال، همت، پشتکار و روحیه همکاری، گام‌های مؤثری در راستای تعالی علمی، آموزشی و پژوهشی بردارد. موفقیت‌هایی که در عرصه‌های مختلف پژوهش، ارائه خدمات درمانی با کیفیت به مردم و پیشرفت‌های علمی به دست آمده، شایسته تقدیر و تشکر است.

از تمامی اعضا محترم هیئت علمی که چراغ علم و دانش را فروزان نگاه می‌دارند، از دانشجویان پر تلاش که آینده این سرزمین را می‌سازند، و از کارکنان شریف و متعهد که با خلاقیت و از خود گذشتگی در ارتقاء جایگاه دانشگاه کوشیده‌اند، سپاسگزاری می‌کنم.

امیدوارم که در سال جدید، با همدلی و وفاق جمعی، مسیر تعالی علمی و ارائه خدمات شایسته به جامعه را با قدرت بیشتری ادامه دهیم و با توجه به نامگذاری سال جدید از سوی رهبر معظم انقلاب حفظه الله به عنوان سال ۱۴۰۴ سال سرمایه گذاری برای تولید. تمام تلاش خود را برای افزایش سرمایه گذاری در بخش تولیدات دارویی و تجهیزات پزشکی در دستور کار خواهیم داشت.

رویکردهای مهم دانشگاه در سال جدید توسعه کاربردی هوش مصنوعی در حوزه سلامت و همچنین تلاش مضاعف برای اجرای قانون جوانی جمعیت و ساماندهی نظام ارجاع و پزشک خانواده است که انتظار می‌رود مورد توجه همه همکاران قرار بگیرد و مسیر رشد و پیشرفت را در کنار هم با قوت و اطمینان طی کنیم.

از خداوند متعال سلامتی، توفیقات روزافزون و سالی سرشار از برکت و آرامش را برای شما و خانواده‌هایتان مستلت می‌نمایم.



تصاوف_نما_بـ#

پویش ملی ایمنی و سلامت سفر

سال جدید را امن و سلامت آغاز کنیم





در سومین کنگره بین المللی مدیریت درمان مصدومین سوانح ترافیکی مطرح شد: پیشنهاد وزیر بهداشت برای ایجاد ایستگاههای ایمنی بین راهی چهار توصیه ظرف‌قندی برای کاهش تصادفات

وزیر بهداشت با اشاره به ایجاد ایستگاههای ایمنی بین راهی بر ضرورت اقدامات عملی و سیاست‌گذاری های هدفمند برای کاهش تصادفات تأکید کرد و گفت: ایمنی جاده‌ها، اصلاح نقاط حادثه‌خیز، استانداردسازی وسایل نقلیه و رعایت اصول ایمنی خودروها نیاز‌جمله اقدامات مهم در کاهش تصادفات محسوب می‌شود.

ظرف‌قندی با تأکید بر این که موتورسواران بیشترین میزان ترومما و مرگ‌ومیر ناشی از تصادفات را دارند، گفت: در حال حاضر، ۹۷,۵ درصد سرنشینان موتورسیکلت در محورهای درون‌شهری از کلاه ایمنی استفاده نمی‌کنند. اگر بتوان این میزان را به ۴۹ درصد کاهش داد، می‌توان از ۱۶,۷۴ درصد مرگ‌های متناسب به این عامل در مردان و ۱۴,۶۹ درصد در زنان جلوگیری کرد.

وزیر بهداشت همچنین بر ضرورت اجرای قوانین بازدارنده تأکید کرد و گفت: براساس پیشنهاد سازمان جهانی بهداشت، افزایش جرمیه‌های سنگین برای رانندگان مختلف، کنترل عواملی مانند خواب آلودگی، مصرف الکل و استفاده از تلفن همراه هنگام رانندگی از راهکارهای مؤثر در کاهش تصادفات است.

ظرف‌قندی افزود: علاوه بر این، ایمنی جاده‌ها، اصلاح نقاط حادثه‌خیز، استانداردسازی وسایل نقلیه و رعایت اصول ایمنی خودروها نیز از جمله اقدامات مهم در کاهش تصادفات محسوب می‌شود.

وزیر بهداشت در ادامه بر اهمیت مراقبتهای پس از تصادف و مدیریت ترومما تأکید کرد و گفت: بهبود خدمات اورژانس و آمادگی مراکز درمانی برای رسیدگی سریع به مصدومان، نقشی اساسی در کاهش تلفات ناشی از سوانح تصادفات ایمنی جاده‌ای دارد. ما در وزارت بهداشت تلاش می‌کنیم تا این وظایف را با مدیریت منظم بهدرستی انجام دهیم.

ظرف‌قندی، در پایان سومین کنگره بین المللی مرکز تحقیقات سوانح و مصدومین همزمان با برپایی پویش (نه به تصادفات)، همگان را به رعایت مستولیت اجتماعی در قبال ایمنی جاده‌ها دعوت کرد و افزود: هر یک از ما باید با دلسویی به دیگران توصیه کنیم که جان عزیزانشان را به خطر نیندازند. اگر همه دست به دست هم دهیم، پویش نه به

تصادف نتایج قابل توجهی خواهد داشت.

دکتر محمد رضا ظرف‌قندی در پنل مداخلات مؤثر در کاهش تصادفات در سومین کنگره بین المللی مدیریت درمان مصدومین سوانح ترافیکی با حضور روسای سازمان نظام پزشکی و اورژانس، رئیس کمیسیون بهداشت مجلس و رئیس دانشگاه علوم پزشکی ایران، با طرح این پرسش که «جان انسان چقدر ارزش دارد؟ عنوان کرد: هدف از این گردهمایی، یافتن راهکارهای برای نجات حتی یک نفر است.

وزیر بهداشت افزود: در بسیاری از کشورها، طرح‌های کلان تحقیقاتی اجرا می‌شود تا میزان مرگ‌ومیر ناشی از تصادفات به صفر برسد. ما نیز در این پنل تلاش می‌کنیم تا هر مدیر در حوزه فعالیت خود، نقشی در کاهش تلفات جاده‌ای ایفا کند.

وی با اشاره به نقش خطای انسانی در تصادفات، اظهار داشت: پیش از ۵۰ درصد مرگ‌ومیرهای ناشی از تصادفات جاده‌ای به دلیل اشتباهات رانندگان است که این امر نیازمند فرهنگ‌سازی و آموزش مستمر است. ما باید شواطیطی را فراهم کنیم که این آمار کاهش یابد و جان هم وطنانع حفظ شود.

ظرف‌قندی همچنین به ضرورت ایجاد ایستگاههای ایمنی بین راهی اشاره کرد و گفت: در بسیاری از کشورها، این ایستگاههای برای کنترل شرایط جاده‌ای و کاهش آسیب‌ها ایجاد شده‌اند.

وزیر بهداشت در ادامه به نتایج مطالعات جهانی درباره مداخلات کاهش تصادفات اشاره کرد و گفت: ایجاد ایستگاه‌های بازرسی برای کنترل مصرف الکل در رانندگان، تصادفات را تا ۱۷ درصد کاهش داده است. همچنین، اجرای پویش‌های ایمنی جاده‌ای بهطور متوسط باعث کاهش ۹ درصدی تصادفات شده است.

ظرف‌قندی افزود: یکی از مؤثرترین اقدامات، اصلاح نقاط حادثه‌خیز از طریق تبدیل تقاطع‌ها به میدان و دوربرگردان بوده که منجر به کاهش ۳۰ تا ۵ درصدی تصادفات در این مناطق شده است. همچنین، استفاده از فناوری‌های کنترل پایداری وسیله نقلیه، آمار تصادفات را تا ۶ درصد کاهش داده است.

معاون وزارت بهداشت: آمار تصادفات در ایران هم سطح تلفات پک جنگ است



معاون وزارت بهداشت، با انتقاد از روند افزایشی تصادفات جاده‌ای، خواستار اجرای قوانین بازدارنده، افزایش جریمه‌ها و برخورد جدی با متخلفان، بهویژه مسئولین شد و گفت: سالانه ۲۰ هزار نفر در تصادفات جان خود را از دست می‌دهند و این بحران، هم‌سطح با تلفات یک جنگ است.

دکتر علیرضا رئیسی معاون بهداشت وزارت بهداشت در پنل تخصصی سومین کنگره بین المللی مرکز تحقیقات سوانح و مصدومیت همزمان با برپایی پویش (نه به صدفایت) و پژوهش اجراء قوانین سختگیرانه تر دو رانندگی تاکید کرد و گفت: فرهنگ رانندگی بالاتر نتیجه قوانین امنیتی است و این اهمیت را باید در آموزش رانندگی تأکید کرد.

بازداردنه و اعمال کشوهای سنتی است، به صراحت اجتماعی. جریمه ای که تسویه باقیمانده کرد و افزود: در کشورهای دیگر، اگر یک مسئول تخلف کند، نه تنها جرمیه می‌شود، بلکه میزان جریمه او بجز تحریمه کشورهای توسعه‌یافته ایشان را کرد.

وی بر این موضوع تأکید کرد که در ایران نیز باید این روند اجرا شود و مسئولین خاطی نه تنها از تخفیف برخوردار نباشند، بلکه جریمه‌های مستگیری برای این اعمال شود تا الگوی دیگران باشد.

امار تکان دهنده تصادفات: سالانه ۲۰ هزار کشته و ۸۰۰ هزار مصدوم معاون وزیر بهداشت با اشاره به آمار تکان دهنده تصادفات جاده‌ای در کشور گفت: هر سال ۲۰ هزار نفر در تصادفات کشته می‌شوند، که این هم سطح با یک جنگ تمام عیار است.

و تیپسی ادامه داد: ۸۰۰ هزار نفر نیز در تصادفات دچار مصدومیت می شوند که بسیاری از آن ها دچار آسیب های جدی و دائمی مانند قطع نخاع، فلچ شدنگی و از کار افتادگی می شوند.

وی بایان اینکه این افراد پس از تصادف به افراد سر بر جامعه تبدیل می شوند، گفت: بسیاری از این مصدومین آزو می کنند که ای کاش زنده نمی مانند، زیرا زنده‌گی آنها و خانواده‌هایشان برای همیشه تحت تأثیر قرار می‌گیرد.

رئیسی با اشاره به نجات حاتمی از درد و بروز آن را در محل تصادف رخ می‌دهد، ۲۰ درصد در مسیر انتقال به بیمارستان جان خود را از دست می‌دهند و ۳۰ درصد نیز پس از انتقال به بیمارستان و عدم موقبیت احیا، فوت می‌کنند.

وی خواستار تجهیز بیشتر اورژانس کشور، افزایش تعداد آمبولانس‌ها و بهبود امکانات بیمارستانی شد و تأکید کرد که این بخش مهمی از مدیریت بحران تصادفات است که نایاب نادیده گرفته شود.

معاون و پیش بینی هدایتی اینکه نیمی از تصادفات به خطای انسانی و ضعف فرهنگ رانندگی مربوط می شود، بر ضرورت فرهنگ سازی گستردگی و اجرای پیشنهادی آگاهی بخش تأکید کرد.

رئیسی گفت: وزارت بهداشت به عنوان متخوی سلامت کشور، موظف است نسبت به این بحران هشدار داده و از تمام دستگاههای اجرایی مطالبه کری نند.

وی هچنین وود رئیس جمهور و اعضای کابینه به این موضع خوشبختانه شرح نمی‌کرد و گفت: «اگر این مسئله را بروز کرد، باید از این فرصت برای اصلاح ساختارهای دادهای، بهبود وضعی خودروها و اجرای قوانین بازداشته استفاده کرد.» رئیسی در تشرییح جمع بندی نهادی چراطننشان کرد: «افزایش جرمیه‌های رانندگی و اجرای قوانین سختگیرانه برای همه، به ویژه مسئولان خاطی،

بهبود وضعیت اورژانس جاده‌ای و افزایش تعداد آمبولانس‌های مجهز، اصلاح زیرساخت‌های جاده‌ای و این‌سازی مسیرهای حادثه‌خیز، بهبود فرهنگ سازی گستردۀ برای افزایش آگاهی رانندگان و کاهش خطای انسانی ضروری و باید کیفیت خودروهای داخلی و افزایش استانداردهای ایمنی

آنچه شود. در پایان اظهار امیدواری کرد که با اجرای این راهکارها، تصادفات جاده‌ای به میزان قابل توجهی کاهش یابد و جان هزاران ایرانی نجات پیدا نند.

ضرورت تغییر در نظام صدور گواهینامه رانندگی برای کاهش تلفات در تصادفات

دکتر محمد رئیس‌زاده در سومین کنگره بین‌المللی مرکز تحقیقات سوانح و مصدومیین همزمان با پرپایی پویش (نه به تصادفات) که با حضور رئیس کل سازمان نظام پزشکی کشور در گنگره مدیریت درمان مصدومیین سوانح ایران نسبت به ضرورت تغییر در نظام صدور گواهینامه رانندگی برای کاهش تلفات در تصادفات تاکید کرد.

وزیر بهداشت و روسای اورزانس، کمیسیون پهداشت و مستولین راهنمایی و رانندگی برگزار شد، با تأکید بر ضرورت اصلاح نظام صدور گواهینامه رانندگی و ارتقاء آموزش های بزرگشکی برای مقابله با خودت اعزام نموده که مصروف معاشرات عمومی برای مددو کرد: صرف معاشرات عمومی یا گواهینامه کافی نیست.

پرخی افراد تنها چند ساعت در روز باشند.

رویس زاده به ضرورت مداخله فعال در مدیریت نیروی انسانی نیز اشاره کرد و گفت: رویکرد صرف‌آهندگانه و منفعل در مدیریت نیروی انسانی کافی نیست، بلکه باید اقدامات فعال و پیشگیرانه بر این حوزه صورت پذیرد.

وی کا نایدیس بر صریحت امروزهای تخصصی پژوهی دار در دامان در برخورد با حادث و هفچتین بآماری تلفات ناشی از تصادفات، غرق شدنی، خفگی، مسمومیت، سوتختگی، سقوط از ارتفاع و حادث کاری (حدود ۳۵ هزار مورد در سال)، بر اهمیت توامندسازی کادر درمان در این زمینه تأکید کرد.

رئیس کل سازمان نظام پزشکی کشور در ادامه پیشنهاد کرد که همه فارغ التحصیلان رشته های پزشکی، از جمله پزشکان عمومی، پرستاران و حراوحان، ملزم به گرفتن دوره های آموزشی مانند "ATS" شوند تا مهارت های لازم برای برخورد با سوانح و حوادث را توانند. این امر می تواند به اینجا کنار گذاشته شود. اگرچه این امر بسیار ممکن است که در آینده ایجاد محدودیت هایی برای این دسته از پزشکان ایجاد کردد.

رئیس زاده را برای جایزه ایجاد یک نظام پژوهشی و رانندگی کارآمدتر و تخصصی تر تأکید کرد تا بتواند با توجه به شرایط کشور، نقش موثرتری در کاهش آسیب‌ها و تلفات ایجاد کند.

ایران به ۵ هزار آمبولانس نیاز دارد/ کمیسیون بهداشت مجلس

رئیس کمیسیون بهداشت و درمان مجلس شورای اسلامی با اشاره به افزایش دوباره تلفات جاده‌ای، نسبت به کمیو ۵ هزار آمبولانس، فرسودگی ناوگان اورژانس و رشد تصادفات ناشی از خودروهای شوتی هشدار داد و گفت: بیش از ۵۰ درصد از مشکلات تصادفات به فرنگ رانندگی پایین باز می‌گردد و باید اقدامات جدی برای بهبود این نیاز خودروها، جاده‌ها و ارتقای آموزش رانندگی صورت پذیرد.

دکتر حسینعلی شهریاری در سومین کنگره بین‌المللی مرکز تحقیقات سوانح و مصدومین همزمان با برپایی پویش (نه به تصادفات) که با حضور وزیر بهداشت و روسای نظام پزشکی، اورژانس، و مسئولین راهنمایی و رانندگی برگزار شد، به مشکلات اورژانس و کمیو آمبولانس در کشور پرداخت.

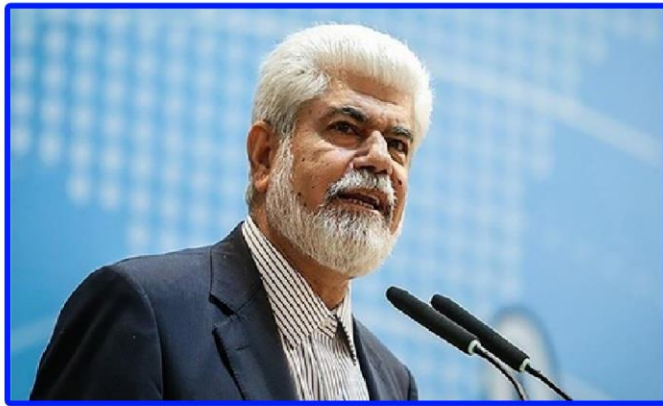
شهریاری با تأکید بر بحران خدمات اورژانس کشور، اعلام کرد: ۶ درصد از تلفات جاده‌ای به دلیل تأخیر در انتقال مصدومان از محل حادثه به بیمارستان رخ می‌دهد.

رئیس کمیسیون بهداشت و درمان مجلس شورای اسلامی با اشاره به اینکه سه هزار آمبولانس کشور فرسوده‌اند، خواستار تأمین ۵ هزار آمبولانس جدید شد.

وی همچنین به محدودیت‌های مالی در تأمین تجهیزات اورژانسی اشاره کرد و گفت: سال‌های گذشته از محل عوارض ورود خودروهای خارجی برای خرید آمبولانس استفاده می‌شد، اما اکنون که واردات خودرو محدود شده، بودجه مشخصی برای این بخش وجود ندارد.

رئیس کمیسیون بهداشت مجلس درباره افزایش خودروهای شوتی و تاثیر آن بر تصادفات جاده‌ای هشدار داد و گفت: قبل این خودروها در سیستان و بلوچستان برای قاچاق سوخت فعالیت می‌کردند، اما اکنون در استان‌های گلستان، هرمزگان، کرمان و حتی استان‌های شمالی نیز دیده می‌شوند.

وی افزود: این خودروها با سرعت بالا و رانندگی خطرناک، هم برای دیگر رانندگان و هم برای مأموران پلیس تهدید جانی ایجاد می‌کنند. تاکنون چندین مأمور پلیس راهور در استان سیستان و بلوچستان بر اثر برخورد با خودروهای قاچاقچیان جان باخته‌اند.



شهریاری با انتقاد از کیفیت پایین برخی خودروهای داخلی، گفت: پراید یکی از خودروهایی است که در تصادفات شدید، شانس زنده ماندن سرنشینان آن بسیار کم است. این خودرو بدون برخورد شدید هم این‌نی پایینی دارد و در جاده‌ها با کوچک‌ترین تصادف، خسارات جبران‌نایدگیری ایجاد می‌کند.

وی همچنین به وضعیت جاده‌های حادثه‌خیز اشاره کرد و گفت: مجلس طی سال‌های اخیر بودجه‌ای را برای اصلاح نقاط پرخطر جاده‌ای اختصاص داده است، اما همچنان بسیاری از مسیرها این‌سازی نشده‌اند.

شهریاری فرنگ رانندگی پایین را یکی از اصلی‌ترین عوامل تصادفات دانست و گفت: متأسفانه بسیاری از رانندگان هنگام رانندگی از تلفن همراه استفاده می‌کنند که این موضوع یکی از دلایل مهم تصادفات است. پلیس راهور برخوردهایی انجام داده، اما هنوز این معضل کنترل نشده است.

وی از رسانه ملی و نهادهای آموزشی خواست تا آموزش‌های رانندگی را افزایش دهند و طرح‌هایی مانند «همیار پلیس» را تقویت کنند تا سطح آگاهی عمومی در مورد رعایت قوانین راهنمایی و رانندگی افزایش یابد.

شهریاری با تأکید بر اینکه تلفات جاده‌ای نیازمند مدیریت جامع و چندجانبه است، خواستار اجرای راهکارهایی از جمله تأمین آمبولانس‌های جدید و نوسازی ناوگان اورژانس کشور، اصلاح نقاط پرخطر جاده‌خیز و بهبود زیرساخت‌های جاده‌ای، تقویت نظارت بر خودروهای شوتی و برخورد با تخلفان، ارتقاء کیفیت خودروهای داخلی و افزایش استانداردهای این‌نی، اجرای قوانین سختگیرانه‌تر در مورد استفاده از تلفن همراه هنگام رانندگی و افزایش آموزش‌های فرنگی برای بهبود فرنگ رانندگی در کشور شد.

وی تأکید کرد که مجلس آمادگی دارد برای حل این معطلات بودجه لازم را تأمین کند و با همکاری دولت، پلیس راهور و نهادهای مربوطه، میزان تلفات جاده‌ای را کاهش دهد.



پیشنهاد رئیسی وزارت علوم پژوهشی ایران برای کاهش تلفات در تصادفات



رئیس دانشگاه علوم پزشکی ایران با اشاره به اینکه بیش از ۲۵ نهاد اجرایی و وزارت‌خانه در پویش (نه به تصادفات) مشارکت دارند، به ارائه چند پیشنهاد برای کاهش تلفات در تصادفات در سومین کنگره بین‌المللی مرکز تحقیقات سوانح و مصدومین پرداخت.

دکتر نادر توکلی در سومین کنگره بین‌المللی مرکز تحقیقات سوانح و مصدومین همزمان با برپایی پویش (نه به تصادفات) که با حضور وزیر بهداشت و روسای نظام پزشکی، اورژانس، کمیسیون بهداشت و مستولین راهنمایی و رانندگی برگزار شد، به تشرییح راهکارهای مقابله با تصادفات و کاهش آسیب‌های ناشی از آن پرداخت.

رئیس دانشگاه علوم پزشکی ایران در پنل مداخلات مؤثر در کاهش تصادفات با تأکید بر ضرورت تشدید جرایم رانندگی، گفت: پویش نه به تصادفات با مشارکت بیش از ۲۵ دستگاه اجرایی، نهادها و وزارت‌خانه‌ها، در راستای فرهنگسازی و پیشگیری از تصادفات در حال انجام است.

توکلی همچنین به ضرورت ارتقای مهارت‌های پزشکان اشاره کرد و پیشنهاد داد کرد برای تمدید پروانه‌ها، پزشکان باید دوره‌های استاندارد و آموزشی را پشت سر بگذارند.

وی در ادامه به تهدیدات مرگ در بیمارستان‌ها، به ویژه برای بیماران آسیب‌دیده از تصادفات اشاره کرد و بر ضرورت ساماندهی بهتر و رویدی اورژانس‌ها و ثبت دقیق‌تر شدت آسیب‌ها تأکید کرد تا تحلیل‌های بهتری از وضعیت بیماران و روند درمانی آن‌ها صورت پذیرد.



رئیس دانشگاه علوم پزشکی ایران: مسئولیت اجتماعی تأثیر مستقیم بر سلامت جامعه دارد

توکلی گفت: یکی از اهداف اصلی دانشگاه، تعالی حوزه آموزش است. خوشبختانه دانشگاه علوم پزشکی ایران به عنوان قطب تکنولوژی آموزشی در بین دانشگاه‌های کشور برگزیده شده است. در این مسیر، اتفاق فکر آموزشی دانشگاه با حضور استاد پیشکسوت و معاونت آموزشی برنامه‌ریزی‌هایی انجام داده تا ارتقای چشمگیری در آموزش رقم بخورد.

همچنین، توجه به رفاه اعضا هیئت علمی از جمله برنامه‌های در دست اجرا است.

وی ادامه داد: توجه به اعضا هیئت علمی و توسعه زیرساخت‌ها برای حفظ ارتباط با استادی بازنیسته، اتفاق فکر پیشگویان ایجاد می‌شود تا بتوان از تجربیات این عزیزان بهره‌مند شد. همچنین، برنامه ویژه‌ای برای استادی با کمتر از ۵ سال سابقه تدریس در نظر گرفته شده تا انگیزه و حمایت لازم برای رشد و پیشرفت آن‌ها فراهم شود.



توکلی افزود: در حوزه بالینی، چالش‌هایی از جمله وضعیت تماموقتی و نیمه‌وقتی استادی وجود دارد که نیازمند توجه ویژه است. همچنین، کیفیت آموزش یکی از اولویت‌های اصلی دانشگاه و وزارت بهداشت است. خوشبختانه در دوره جدید، افزایش ظرفیت‌ها کنترل شده و این مر فرستی ایجاد کرده تا تمرکز بیشتری بر بهبود کیفیت آموزش داشته باشیم.

دکتر نادر توکلی در مراسم دهمین جشنواره آموزشی دکتر پروانه و ثوق عنوان کرد: خوشبختانه، بر اساس آمار، بیش از ۳۰۰ نفر نیز از طریق شبکه آپارتمان به صورت زنده در حال مشاهده این رویداد هستند. این مدل برگزاری ترکیبی، با توجه به پراکندگی دانشکده‌های مختلف، می‌تواند به افزایش مشارکت کمک کند.

وی ادامه داد: برگزاری چنین جشنواره‌هایی نه تنها موجب ارتقای آموزش و اخلاق علمی می‌شود، بلکه فرصتی است برای تکریم شخصیت‌هایی که تأثیرات بزرگی در تاریخ دانشگاه، کشور و حتی آموزش جهانی داشته‌اند.



توکلی افزود: دانشگاه علوم پزشکی ایران با بیش از ۹ هزار دانشجوی داخلی و بیش از یک هزار دانشجوی بین‌المللی در رشته‌های متنوع، یکی از دانشگاه‌های جوان اما شخص در سطح وزارت بهداشت محسوب می‌شود.

وی ادامه داد: یکی از مباحث مهم دانشگاه، "مسئولیت اجتماعی" است که تأثیر مستقیم بر سلامت جامعه دارد. این دانشگاه با یک هزار و ۱۶۰ عضو هیئت علمی، از سرمایه‌های ارزشمندی بهره‌مند است که نقش کلیدی در پیشرفت علمی ایفا می‌کنند.

وی گفت: یکی دیگر از اقدامات مهم، پیگیری احداث پردیس ۲ دانشگاه است که می‌تواند فضای آموزشی مطلوب‌تری برای دانشجویان و استادی فراهم کند. برخی دانشکده‌ها در حال حاضر از نظر فضای آموزشی شرایط مطلوبی ندارند و امیدواریم با راهاندازی این پردیس، امکانات بهتری در اختیار جامعه علمی قرار گیرد.

توکلی ادامه داد: در سال آینده، باید تمرکز بیشتری بر حوزه فناوری داشته باشیم. بسیاری از استادی دانشگاه، روحیه فناورانه بالایی دارند و با حمایت از آن‌ها، می‌توانیم زمینه رشد نوآوری‌های علمی را فراهم کنیم. با همکاری معاونت پژوهشی، این حوزه بیش از پیش مورد توجه قرار خواهد گرفت تا دانشگاه علوم پزشکی ایران بتواند به پیشرفت‌های چشمگیری دست یابد.



درادامه دکتر جلیل کوهپایه‌زاده دبیر علمی دهمین جشنواره آموزشی دکتوپروانه و ثوّوق عنوان کرد: هدف اصلی این رویداد، تجلیل از تلاش‌های علمی، آموزشی و پژوهشی استادی و دانشجویان است که بدون شک نقش مهمی در ارتقای سطح علمی دانشگاه و جامعه دارد.

وی با اشاره به تاریخچه و ساختار این جشنواره، که به همت استادی و مدیران دلسوز از سال‌های ۱۳۹۲ و ۱۳۹۳ آغاز شده است، گفت: این جشنواره امروز به یکی از رویدادهای مهم در حوزه آموزش دانشگاه تبدیل شده است



کوهپایه‌زاده با تقدیر از کمیته علمی و اجرایی این جشنواره که حاصل تلاش گروهی از استادی و همکاران متعهد است که در طی یک سال گذشته، در جلسات متعدد، روند برگزاری آن را برنامهریزی کرده‌اند، افزود: اعضای کمیته علمی که از چهره‌های شناخته‌شده در حوزه آموزش هستند، در ارتقای کیفیت این رویداد نقش مؤثری ایفا کرده‌اند. امیدواریم در سال‌های آینده، دامنه این فعالیت‌ها گسترش یابد و زمینه‌ساز تحولات مثبت در حوزه آموزش باشد.



تقدیر از برگزیدگان

گفتنی است، از نفرات برگزیده دهمین جشنواره آموزشی دکتر پروانه وثوق تقدیر به عمل آمد. این جشنواره که به منظور شناسایی و تقدیر از دستاوردهای برجسته آموزشی در دانشگاه برگزار شد، فرصتی را فراهم کرد تا نقش‌آفرینان حوزه آموزش و پژوهش مورد تجلیل قرار گیرند.



همچنین، در این مراسم، منتخبین برتر جشنواره شهید مطهری و رویداد تکتون نیز مورد تقدیر قرار گرفتند. این افراد با تلاش و پشتکار فراوان، توانستند در عرصه‌های مختلف آموزشی و پژوهشی افتخارآفرینی کنند و الگویی شایسته برای دیگر همکاران و دانشجویان باشند.

مطروح وزیر پیداشت ناکنید گردد ضرورت تشنیع پویایی علمی پژوهی استاد و دانشجو در دانشگاهها

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی ایران، دکتر سید جلیل حسینی معاون آموزشی وزارت بهداشت در دهمین جشنواره آموزشی دکتر پروانه و ثوق عنوان کرد: باعث افتخار است که امروز در جمع شما، در دانشگاه علوم پزشکی ایران، حضور دارم. این جشنواره فرصتی ارزشمند برای شناسایی و تقدیر از دستاوردهای آموزشی دانشگاهها است، و از برگزارکنندگان آن قدردانی می‌کنم.

وی ادامه داد: تعامل با اساتید و بزرگی چالش‌ها؛ همواره تلاش داشتمام که در سفرهای استانی و جلسات دانشگاهی، با اساتید دیدار کرده و نظرات و مشکلات آنان را بشنوم. در جلساتی که معمولاً دو تا سه ساعت به طول می‌انجامد، به بزرگی مسائل آموزشی، پژوهشی و اجرایی پرداخته‌ایم. از شما نیز درخواست دارم که این ارتباط را حفظ کرده و پیشنهادات خود را برای ارتقای کیفیت آموزش و بهبود شرایط دانشگاه ارائه دهید.



حسینی افزود: بدون شک، مشکلاتی که در سطح دانشگاه‌ها قابل حل باشند، پیگیری خواهند شد، و مواردی که نیازمند اصلاحات در سطح وزارت خانه هستند، با جدیت بزرگی و اجرا می‌شود.

وی گفت: اساتید و دانشجویان، سرمایه‌های اصلی دانشگاه هستند و اعتقاد ما بر این است که اساتید و دانشجویان، صاحبان اصلی دانشگاه هستند. بنابراین، باید محیطی ایجاد کیم که انگیزه، امنیت و پویایی علمی را برای آنها تضمین کند. هدف ما این است که با ارتقای آموزش و پژوهش، آینده‌ای روش و پایدار برای دانشجویان و در نهایت، کشور رقم بزنیم.

حسینی ادامه داد: برنامه‌های وزارت بهداشت در حوزه آموزش در راستای حمایت از اعضای هیئت علمی و دانشجویان، افزایش حقوق دستیاران و اصلاح سقف پرداختی اساتید در دستور کار قرار گرفته است. این موضوعات بهزودی در شورای حقوق و دستمزد مطرح شده و فرآیندهای مربوطه با سرعت پیگیری می‌شوند.

وی گفت: علاوه بر این، پرونده‌های مربوط به جذب و ارتقای اساتید در حال بزرگی است و روندهای اداری با هدف تسهیل و بهبود کیفیت و عدالت آموزشی در حال انجام هستند.

حسینی ادامه داد: دانشگاه علوم پزشکی ایران، که امروز یکی از مراکز برجهسته علمی کشور است، درگذشته تنها یک مرکز پزشکی بود. طی این سال‌ها، با گسترش بیمارستان‌ها و دانشکده‌ها، این دانشگاه مسیر رشد و توسعه را طی کرده است. در دوران جنگ، پنده نیز به عنوان معاون جنگی دانشگاه، در مدیریت بحران‌های ناشی از حملات مoshکی مشارکت داشتم. این تجربیات نشان می‌دهد که دانشگاه همواره نقشی کلیدی در خدمت به جامعه ایفا کرده است.

وی خاطرنشان کرد: امیدوارم با همکاری یکدیگر، محیطی علمی، یوپا و پرنساط برای دانشجویان و اساتید فراهم کنیم. اطمینان دارم که با تلاش جمیع، می‌توانیم ایندهای درخان برای آموزش پزشکی کشور رقم بزنیم.

با دستور دکتر نادر توکلی؛

ادامه ساخت دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی ایران در شهری کلید می‌خورد

رئیس دانشگاه علوم پزشکی ایران دستور ادامه ساخت ساختمان جدید دانشکده دندانپزشکی این دانشگاه در بیمارستان فیروزآبادی واقع در شهری را صادر کرد.

دکتر نادر توکلی رئیس دانشگاه به همراه اعضای هیئت رئیسه دانشگاه علوم پزشکی ایران در راستای رفع مشکلات دانشجویان دندانپزشکی و اعضای هیئت علمی، از دانشکده دندانپزشکی بازدید به عمل آورد.

در این جلسه مشکلات دانشجویان و اعضای هیئت علمی و راهکارهای حل مشکلات آنان ارائه شد و مقرر شد مشکلات آموزشی دانشجویان و کمبود فضای آموزشی در اسرع وقت برطرف شود.

همچین دستور ادامه ساخت ساختمان دانشکده دندانپزشکی واقع در بیمارستان فیروزآبادی از سوی رئیس دانشگاه به معاونین صادر شد. این نشست با حضور اعضای هیئت علمی و هیئت رئیسه دانشگاه علوم پزشکی ایران در محل دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی ایران برگزار شد.

گفتنی است، دانشکده دندانپزشکی این دانشگاه هم اکنون در خیابان جمالزاده تهران واقع شده است و پس از ساخت ساختمان جدید این دانشکده در بیمارستان فیروزآبادی شهری؛ ساختمان کنونی به کلینیک ویژه تغییر کاربری خواهد داد.



نشست هم اندیشی چالش‌های بهداشت و درمان اتباع در دانشگاه علوم پزشکی ایران

نشست هم اندیشی برای بررسی بهداشت و درمان اتباع افغانستانی تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی ایران با حضور دکتر نادر توکلی سرپرست دانشگاه و رئیس مرکز امور اتباع و مهاجرین خارجی برگزار شد.



دکتر نادر توکلی سرپرست دانشگاه در نشست هم اندیشی درخصوص وضعیت بهداشت و درمان اتباع خارجی زیر مجموعه این دانشگاه با نادر یاراحمدی رئیس مرکز امور اتباع و مهاجرین خارجی عنوان کرد: بیشترین تعداد اتباع افغانستانی در مناطق شهری و اطراف پایتخت در شهری، شهریار، بهارستان، رباط کریم، شهر قدس و ملارد مستقر هستند که خدمات بهداشت و درمان این اتباع نیز زیر مجموعه دانشگاه علوم پزشکی ایران است.

وی با تشریح هزینه‌هایی که در سیستم بهداشت و درمان برای اتباع صورت می‌پذیرد، به تمرکز تعریف پروژه‌های مسئله محور برای نهادهای بین‌المللی در امور پناهندگان تاکید کرد و گفت: با توجه به ارتباط مرکز امور اتباع و مهاجرین خارجی با کمیسariای عالی سازمان ملل متحده در امور پناهندگان؛ پیشنهاد می‌شود اعلام آمادگی این دانشگاه برای همکاری مشترک در حوزه‌های بهداشت مادر و کودک، بیماری‌های عفونی و سوانح در حین کار به آنها ارائه شود تا این دانشگاه بتواند از حمایت این نهادهای بین‌المللی در قالب پروژه‌های مشترک استفاده کند.

توکلی در ادامه با ارائه پیشنهادی عنوان کرد: بیشتر شرکت‌های بزرگ ساختمان سازی از نیروهای اتباع استفاده می‌کنند؛ پیشنهاد می‌شود در قالب مصوبه ای در مجلس، برای این شرکت‌ها مدل مسئولیت اجتماعی تعریف شود تا مالیات‌های آنان تهاتر شود و درصدی را به دانشگاه‌های علوم پزشکی و دیگر نهادهای حاكمیتی برای ارائه خدمات به اتباع تخصیص دهد.

در ادامه این نشست نادر یاراحمدی رئیس مرکز امور اتباع و مهاجرین خارجی گزارشی از وضعیت اتباع افغانستانی در ایران و به ویژه در تهران ارائه کرد و گفت: یکی از اولویت‌های مرکز امور اتباع و مهاجرین خارجی حمایت از دانشگاه‌های پزشکی در زمینه بهداشت و درمان اتباع افغانستانی است، زیرا هرچه بتوانیم از بیماری‌های اتباع جلوگیری کنیم برای سلامت مردم کشور فایده خواهد داشت و از شیوع بیماری اتباع در بین هموطنان جلوگیری می‌شود.

وی ادامه داد: درخواست ما از دانشگاه علوم پزشکی ایران این است تا هزینه‌های که برای اتباع افغانستانی در حوزه بهداشت و درمان می‌کند به این مرکز ارائه دهد تا مبتوایم به نهادهای بین‌المللی در امور پناهندگان برای دریافت کمک و حمایت‌های بیشتر ارسال کنیم. همچنین در کنار ارائه گزارشات مالی پیشنهاد می‌شود تولیدات رسانه‌ای و محتواهای استانداردی نیز از نوع خدمات به این اتباع تهیه شود تا به کمیسariای عالی سازمان ملل متحده در امور پناهندگان ارائه شود.

یاراحمدی خاطرنشان کرد: کمیسariای عالی سازمان ملل متحده در امور پناهندگان از تخصیص و ساخت ساختمان با حمایت‌های مالی از سوی نهادهای شان برای انجام پروژه‌های مشترک در ایران بسیار استقبال می‌کند و حتی می‌توان با حمایت مالی این نهادهای بین‌المللی؛ بیمارستان اختصاصی برای اتباع در کشور ساخت تا تداخلی برای ارائه خدمت به بیماران هموطن رخ ندهد.



با حضور وزیر راه و شهرسازی و معاون وزیر بهداشت؛ جدیدترین مرکز خدمات جامع سلامت دانشگاه علوم پزشکی ایران در پردیس افتتاح شد

**مرکز خدمات جامع سلامت شهید زینب اسدی لاری تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی ایران
با حضور وزیر راه و شهرسازی و معاون وزیر بهداشت در فاز ۶ پرند در شهرستان رباط کریم افتتاح شد**



دکتر علیرضا رئیسی معاون بهداشت وزارت بهداشت در این خصوص عنوان کرد: بهداشت در مناطق پرجمعیت و حاشیه شهرهای بزرگ مهم ترین عامل بازدارنده از بروز بیماری و خدمات درمانی است.

وی افزود: از اقدامات موثر در جلوگیری از بیماری ها و همچنین ارتقای سطح سلامتی مردم، افزایش مراکز بهداشتی و ارائه خدمات کامل در آن است.

همچنین دکتر عبادی فردآذر سرپرست معاونت بهداشت دانشگاه علوم پزشکی ایران با ارائه گزارش از اقدامات و پروژه های بهداشتی در دست اقدام عنوان کرد: در منطقه شهرستان رباط کریم در فاز ۶ و ۵ پرند ۲ مرکز جامع خدمات سلامت دیگر در حال تکمیل و به زودی افتتاح خواهد شد.

همچنین در ادامه از مرکز جامع خدمات سلامت شهید محمد حسین اسدی لاری نیز که واقع در قسمت شمالی فاز ۶ پرند است بازدید به عمل آمد. این مرکز نیز پس از اتمام اقدامات عمرانی در حال تجهیز ملزومات بوده و به زودی افتتاح خواهد شد.

گفتنی است، فاز ۶ پرند واقع در شهرستان رباط کریم با ۳۳ هزار و ۲۰۴ نفر ساکن، یکی از مناطق حاشیه نشین و پرجمعیت استان تهران است که به منظور ارتقای سلامت و تامین بهداشت مردم شریف این منطقه مرکز خدمات جامع سلامت شهید زینب اسدی لاری با مشارکت شرکت عمران پرند، دانشگاه علوم پزشکی ایران و بنیاد خیریه شهیدان اسدی لاری و با تلاش مدیران و کارشناسان معاونت بهداشت دانشگاه و شبکه بهداشت و درمان رباط کریم آماده خدمت رسانی شد.

با حضور دکتر فرزانه صادق وزیر راه، شهرسازی، دکتر علیرضا رئیسی معاون بهداشت وزارت بهداشت، دکتر فربد عبادی فردآذر سرپرست معاونت بهداشت دانشگاه ایران، رضا آقا علیخانی فرماندار شهرستان بهارستان و مقامات لشگری و کشوری، امروز سه شنبه ۱۱ دی ماه ۱۴۰۳ مرکز خدمات جامع سلامت شهید زینب اسدی لاری واقع در فاز ۶ پرند در شهرستان رباط کریم افتتاح شد.



دانشگاه علوم پزشکی ایران

به مدت چهار سال متولی سلامت و امنیت غذایی تهران شد



وی در ادامه تصریح کرد: باید بینیم چقدر توانستیم سواد سلامت را ارتقاء دهیم؛ بنابراین ارتباط ما با مردم و آموزش‌های بهداشت باید ارتقاء یابد. توکلی با اشاره به موضوع مهم فعالیت‌های کارگروه سلامت و امنیت غذایی در این دانشگاه عنوان کرد: دانشگاه علوم پزشکی ایران به مدت چهار سال متولی سلامت و امنیت غذایی تهران شده است.

سپریست دانشگاه علوم پزشکی ایران با تأکید بر تقویت گفتمان دانشجویی در این دانشگاه درخصوص امنیت غذایی مردم گفت: دانشگاه علوم پزشکی ایران به مدت چهار سال متولی سلامت و امنیت غذایی تهران شد.

دکتر نادر توکلی در نشست هیئت رئیسه دانشگاه و در مراسم تکریم و معارفه سپریست جدید معاونت دانشجویی و فرهنگی این دانشگاه عنوان کرد: گفتمان و گفتگو با دانشجویان و اساتید باید در این دانشگاه تقویت شود.

سپریست دانشگاه علوم پزشکی ایران با تأکید بر ساماندهی مجلات به سمت نمایه شدن افزود: ۵۰ درصد پایان نامه‌ها براساس اولویت و ماموریت‌های دانشگاه تبیین شود.

توکلی با اشاره به ضرورت تامین ۳۰ درصد منابع پژوهشی از خارج از دانشگاه گفت: طب ایرانی، جوانی جمعیت و هوش مصنوعی سه اولویت اصلی پژوهشی وزارت بهداشت و این دانشگاه است.

وی در ادامه با تأکید بر افزایش رضایتمندی مراجعین به بخش‌های درمانی دانشگاه گفت: براساس اولویت‌ها، این هدف در اورژانس‌ها و شیفت‌های شبانه بخش‌های درمانی شروع شده است.

توکلی درخصوص حوزه بهداشت به مسئله افزایش سلامت مادر و نوزاد تاکید کرد و افزود: در حوزه غذا و دارو حمایت از تولید داخلی و نظارت دقیق بر سیستم توزیع دارو بسیار اهمیت دارد.

مراکز جدید خدمات جامع سلامت دانشگاه علوم پزشکی ایران در پرنده افتتاح شد

مراکز خدمات جامع سلامت شهید محمد حسین اسدی لاری و شهدای سلامت تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی ایران در پرنده با حضور مسئولین کشور افتتاح شد.



وی خاطرنشان کرد: مشارکت همگانی یکی از راهکارهایی است که می‌تواند هم انسجام اجتماعی را ایجاد کند و هم کم کند عمر بناها افزایش یابد.

همچنین در این رویداد دکتر فرید عبادی فرد آذر سپریست معاونت بهداشت دانشگاه، دکتر پیمان نامدار سپریست معاونت توسعه دانشگاه، دکتر علی مشکی معاون درمان دانشگاه، دکتر امیری مشاور اجرایی رئیس دانشگاه، امام جمعه پرنده، مدیرعامل شهرهای جدید کشور، فرماندار شهرستان رباط کریم و جمعی از مدیون وزارت راه، مدیرعامل و اعضای هیئت مدیره شرکت عمران پرنده حضور داشتند.

گفتگوی دوستی با بیان اینکه ایجاد یک شهر نیاز به توسعه متوازن دارد، افزود: زیستن در جایی که به اندازه کافی توسعه پیدا نکرده آسیب‌های را به دنبال خواهد داشت، یکی از اقدامات خوبی که خیرین در کنار دولت انجام می‌دهند کمک به ایجاد توسعه متوازن است که بانگاه مثبت دولت در این زمینه امیدواریم بتوانیم تا جایی که ممکن است آسیب‌های که شهرهای جدید دارند را کم کرده و توسعه متوازن رشد دهیم.

مهاجرانی افزود: نهضت نخست تهرت مدرسه سازی است و نهضت دوم که دکتر پزشکیان به جد دنبالش است موضوع عدالتی است که در حوزه بهداشت و درمان دنبال می‌کند. انشالله نظام ارجاع را خواهیم داشت که با تلاش‌های دکتر ظفرقدی و تیم حرفه ای شان در وزارت بهداشت، شاهد تحقق این موضوع خواهیم بود.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی ایران، دو مرکز خدمات جامع سلامت شهید دکتر محمد حسین اسدی لاری در شمال فاز ۶ پرنده با ۵۰ هزار جمعیت و مرکز جامع شهدای سلامت در فاز ۴ پرنده با حضور دکتر نادر توکلی رئیس دانشگاه، دکتر علیرضا رئیسی معاون وزیر بهداشت به همراه فاطمه مهاجرانی سخنگوی دولت، علی ربیعی دستیار اجتماعی رئیس جمهور، دکتر مجید مادر شهیدان و استاد گروه پاتولوژی و دکتر محسن اسدی لاری استاد دانشگاه علوم پزشکی ایران و حسن قشقاوی نماینده مردم رباط کریم و بهارستان در مجلس افتتاح شد.

سخنگوی دولت: با مشارکت همگانی می‌توان مشکلات را برطرف کرد

در این راستا فاطمه مهاجرانی سخنگوی دولت در مراسم افتتاح دو مرکز خدمات جامع سلامت و سه پایگاه اورژانس گفت: با انسجام و مشارکت همگانی می‌توان برای رفع مشکلات آموزشی، بهداشتی و درمانی گام بزرگی برداشت

دکتر نادر توکلی مطرح کرد:

توسعه زیرساخت‌های درمانی و تقویت شبکه بهداشت اطراف تهران از اولویت‌های دانشگاه علوم پزشکی ایران

معاون بهداشت وزارت بهداشت با بیان اینکه ظرف چند ماه آینده ۵۰ درصد پرروزه‌های دیگر حوزه بهداشت نیز افتتاح خواهد شد، اظهار داشت: اولین حضور وزیر پس از رای اعتماد مجلس در همین شهر قدس بود که نشان از اولویت و اهمیت حوزه بهداشت در نظام سلامت دارد.

رییسی ادامه داد: با توجه به تاکیدات دکتر ظفر قنیدی باید سطح پیشگیری و حوزه بهداشت را جدی بگیریم. خروجی کار ما باید کاهش بروز و شیوع بیماری‌ها با جلوگیری از آنها باشد.

وی با بیان اینکه سلامت جمعیت هدف نهایی بهداشت است تا نیاز به تخت‌ها و تجهیزات بیمارستانی کاهش یابد، گفت: حتی اگر بهترین و باکیفیت ترین تجهیزات بیمارستانی را داشته باشیم ممکن است فرد بیمار سلامت سابق خود را به طور کامل به دست نیاورد، پس بهترین کار تقویت حوزه پیشگیری و بهداشت برای رسیدن به جامعه سالم و بالنده است.

معاون بهداشت وزارت بهداشت با بیان این که حوزه بهداشت از بد و تولد تا سالمندی و حتی پیش و پس از آن را شامل می‌شود، اظهار کرد: ساماندهی خدمات سلامت برای اینکه هر خدمت مناسب در جای مناسب به فرد مناسب با قیمت مناسب ارائه شود، ضروری است.

رییسی اضافه کرد: این کار مقدور نیست مگر با تقویت حوزه پیشگیری و اجرای برنامه پزشک خانواده و نظام ارجاع که قانون برنامه هفتم توسعه کشور و از برنامه‌های اصلی وزارت بهداشت است.

وی با اشاره به این که تکمیل و ارتقای ساختار نظام شبکه در کشور زنجیره ارتباط سطوح یک، دو و سه خدمات سلامت را کامل می‌کند، گفت: ارائه خدمات برابر در راستای عدالت با چنان برنامه‌ها و در چنین زنجیره‌ای ممکن می‌شود.

معاون بهداشت وزارت بهداشت در پایان از برگزاری اجلاس معاونان بهداشت کشور در اول و دوم اسفند ۱۴۰۳ و بررسی تخصصی تر موارد فوق در این اجلاس، با حضور معاونان بهداشت دانشگاه‌ها و دانشگاه‌های علوم پزشکی خبر داد.

گفتنهی است، هم‌زمان با چهل و شصتین سالگرد پیروزی انقلاب اسلامی، آیین بهره برداری از ۲۲۵ پرروزه بهداشتی در هشتمین روز از دهه فجر ۱۴۰۳ در شهر قدس واقع در غرب استان تهران با حضور وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی برگزار شد.

در این مراسم روسای دانشگاه‌ها و دانشگاه‌های علوم پزشکی شیراز، کرمانشاه، چیرفت، چایهار و ایرانشهر به نمایندگی از روسای ۲۰ دانشگاه و دانشگاه علوم پزشکی کشور به صورت ویناری توضیحاتی پرداختند. های استان خود ارائه کردند.

از مجموع ۲۲۵ پرروزه بهداشتی، ۴۶ پرروزه بهداشتی در شیراز، ۱۴ پرروزه در چایهار، ۵ پرروزه در دانشگاه علوم پزشکی کرمانشاه، ۱۶ پرروزه در چیرفت و ۹ پرروزه در ایرانشهر به بهره برداری رسید.

رئیس دانشگاه علوم پزشکی ایران در مراسم افتتاح مرکز جامع سلامت حضرت ولی‌عصر (عج) همزمان با بهره برداری از ۲۲۵ پرروزه بهداشتی در شهر قدس گفت: توسعه زیرساخت‌های درمانی و تقویت شبکه بهداشت اطراف تهران از اولویت‌های این دانشگاه است.



دکتر نادر توکلی در مراسم افتتاح مرکز جامع سلامت حضرت ولی‌عصر (عج) همزمان با بهره برداری از ۲۲۵ پرروزه بهداشتی در شهر قدس که با حضور وزیر بهداشت برگزار شد، بر اهمیت افزایش سرانه‌های بهداشتی در مناطق کم‌برخورد از استان تهران، تاکید کرد.

رئیس دانشگاه علوم پزشکی ایران ادامه داد: با توجه به رشد جمعیت در شهرستان‌های اطراف تهران، بهویژه شهر قدس، توسعه زیرساخت‌های درمانی و تقویت شبکه بهداشت و درمان از اولویت‌های دانشگاه علوم پزشکی ایران است.

به گفته توکلی، مرکز خدمات جامع سلامت حضرت ولی‌عصر (عج) در شهر قدس نیز با اعتباری بالغ بر ۲۴ میلیارد تومان تملک و تجهیز شده است و ۵۰ هزار نفر از جمعیت این منطقه را تحت پوشش قرار می‌دهد و خدمات متنوعی از جمله پزشکی، دندانپزشکی، مراقبت‌های مادر و کودک، واکسیناسیون، بهداشت روان، تغذیه، و بهداشت محیط و حرفه‌ای ارائه خواهد داد.

وی با اشاره به کاهش نیاز بیماران به مراجعه به بیمارستان‌های تهران افزود: خوشبختانه، در سال‌های اخیر با توسعه مرکز درمانی، میزان ارجاع بیماران از شهرستان‌قدس به تهران کاهش یافته است. همچنین بیمارستان ۱۶۰ تخت خوابی این شهرستان نیز نقش مهمی در این روند داشته و خدمات درمانی را به صورت گستردگی در سطح منطقه ارائه می‌دهد.

رئیس دانشگاه علوم پزشکی ایران در پایان از همکاری فرمانداری، معاونت بهداشتی وزارت بهداشت، نایندگان مجلس و کادر بهداشت و درمان که در راهاندازی این مرکز نقش داشتند، قدردانی کرد و ابراز امیدواری کرد که این اقدامات، گامی مؤثر در جهت عدالت در سلامت و توسعه خدمات درمانی در مناطق کم‌برخورد از استان تهران باشد.

همچنین در این مراسم دکتر علیرضا رئیسی معاون بهداشت وزارت بهداشت نیز در آیین بهره برداری از ۲۲۵ پرروزه بهداشتی کشوری در مرکز جامع سلامت حضرت ولی‌عصر (عج) شهر قدس استان تهران، گفت: به دلیل تاکید وزیر بهداشت مبنی بر عدم افتتاح پرروزه‌ها تا تکمیل شدن آنها، امروز ۲۰ دانشگاه به صورت ویناری همراه ماهستند و پرروزه‌های بهداشتی مهمی را بهره برداری خواهند کرد.

وی افزود: این پرروزه‌ها امروز ۲۰ بهمن ۱۴۰۳ در دانشگاه‌ها و دانشگاه‌های علوم پزشکی شیراز، اصفهان، کرمان، ارومیه، بوشهر، ایرانشهر، چیرفت، کرمانشاه، گیلان، همدان، سیرجان، هرمزگان، یزد، شوشتر، یاسوج، چایهار، ایران و بجنورد افتتاح می‌شود.



اتاق فکر دانش اعیاد در دانشگاه علوم پزشکی ایران راه اندازی می شود رئیس دانشگاه علوم پزشکی ایران از راه اندازی اتاق فکر دانش اعیاد خبر داد



دکتر نادر توکلی در افتتاحیه هفدهمین کنگره دانش اعیاد با بیان اینکه بحث اعیاد بحثی چند و جهی است که در کشور در گیار آن هستیم، گفت: دانش اعیاد در جنبه های مختلف نیازمند آموزش و به روز شدن و برگزاری کارگاه های مهم در حوزه های مختلف است و این همایش سعی دارد تمام جنبه های مختلف را مطرح کند.

وی با اشاره به برنامه دانشگاه دانشگاه علوم پزشکی ایران در حوزه اعیاد، ادامه داد: اتاق فکر دانش اعیاد را در دانشگاه راه اندازی خواهیم کرد و دبیرخانه دائمی برای برنامه ریزی، سیاستگذاری و خط مشی ها در زمینه مدیریت اعیاد خواهیم داشت.

وی این کار را معرفت کرد و در سراسر دنیا، توجه به مسائل مهمی همچون اعیاد که جنبه های اجتماعی زیادی را ایجاد کرده و اثرات زیادی را بر سطح اجتماع، خانواده و فرد و سازمان ایجاد می کند، نیازمند برنامه منسجم برای پیشگیری و مدیریت است.

وی خاطرنشان کرد: با همکاری معاونت دانشجویی و مشارکت خود دانشجویان تلاش می کنیم که با مساله ای به نام اعیاد در بین دانشجویان مواجه نباشیم.

برگزاری مانور روز ملی بهداشت محیط با آغاز طرح سلامت نوروزی بهداشت محیط در دانشگاه علوم پزشکی ایران



مانور روز ملی بهداشت محیط
همزمان با آغاز طرح سلامت
نوروزی بهداشت محیط با حضور
مسئولین کشوری در دانشگاه علوم
پزشکی ایران برگزار شد.

مانور روز ملی بهداشت محیط و آغاز طرح سلامت نوروزی بهداشت محیط با حضور مسئولین و مدیران دانشگاه و معاونت بهداشت به همت مدیریت سلامت محیط و کار معاونت بهداشت در دانشگاه علوم پزشکی ایران برگزار شد.

این برنامه با توجه به تشدید بازاری های کارشناسان بهداشت محیط در ایام ماه مبارک رمضان و تعطیلات سال نو برگزار و به معرفی برنامه ها و فعالیت های کارشناسان این حوزه پرداخته شد.



در سومین نشست تخصصی دیپلماسی سلامت دانشگاه علوم پزشکی ایران مطرح شد از پیشنهاد تقویت نقش ایران در سیاست‌گذاری سلامت جهانی تا راهاندازی مرکز تحقیقات دیپلماسی سلامت



امیرخانی در حوزه تحقیقات و فناوری نیز، به موضوعاتی مانند تولید علم، مشاورت در پروژه‌های بین‌المللی، بهره‌مندی از منابع مالی منطقه‌ای و تقویت نشریات و پژوهش‌های تحقیقاتی اشاره کرد.

مشاور و معاون امور بین‌الملل وزارت بهداشت همچنین تاکید کرد که سهم ایران از منابع مالی منطقه‌ای و پژوهش‌های تحقیقاتی باید افزایش یابد.

امیرخانی: دانشگاه علوم پزشکی ایران را در بخش بهداشت و درمان، پیشگام در بین‌المللی سازی فعالیت‌های بهداشتی معرفی کرد و گفت: در حوزه جذب بیماران بین‌المللی، ایران هنوز سهم کمی در منطقه دارد. به گفته‌وى، دیپلماسی سلامت می‌تواند با مذاکره، توسعه زیرساخت‌ها و بازاریابی موثر، این سهم را افزایش دهد.

مشاور و معاون امور بین‌الملل وزارت بهداشت همچنین درخصوص حوزه دارو و تجهیزات پزشکی تصریح کرد که با بهبود فرآیندهای مذاکراتی، برگزاری نمایشگاه‌ها و ارتقای سیستم‌های سلامت، می‌توان سهم ایران را در بازار منطقه‌ای دارو و تجهیزات پزشکی ارتقا داد.



امیرخانی تاکید کرد که مفاهیم نظری دیپلماسی سلامت که در این نشست مطرح می‌شوند، باید به اقدامات عملیاتی تبدیل شوند.

مشاور و معاون امور بین‌الملل وزارت بهداشت از اساتید و مسئولین دانشگاه‌ها خواست تا نقش خود را در عملیاتی‌سازی این مفاهیم مشخص کرده و سهم خود را در توسعه دیپلماسی سلامت ایفا کنند.

وی ابراز امیدواری کردن که نتایج این نشست بتواند زمینه‌ساز ارتقای جایگاه ایران در عرصه سلامت منطقه‌ای و بین‌المللی شود.

در ادامه دکتر مهدی مقتدایی، معاون بین‌الملل دانشگاه، نیز بر اهمیت بهره‌گیری از ظرفیت‌های تعاملات بین‌المللی در حل مشکلات بهداشتی و درمانی تأکید کرد.

وی ادامه داد: دیپلماسی سلامت می‌تواند موانع سیاسی را کاهش داده و کشورها را در مواجهه با فشارهای بین‌المللی توانمندتر سازد. همچنین، از این طریق می‌توان صادرات محصولات دانشبنیان، داروها، تجهیزات پزشکی و گردشگری سلامت را توسعه داد.

سلامت جهانی و همچنین تاکید دکتر نادر توکلی سرپرست دانشگاه علوم پزشکی ایران نسبت به راهاندازی مرکز تحقیقات دیپلماسی سلامت برگزار شد.

دکتر نادر توکلی، سرپرست دانشگاه در سومین نشست تخصصی دیپلماسی سلامت که با حضور مسئولین وزارت بهداشت و نماینده سازمان جهانی بهداشت در ایران برگزار شد، بر اهمیت تقویت تعاملات بین‌المللی در حوزه سلامت تأکید کرد.

وی ادامه داد: نشستهایی از این دست می‌توانند به توسعه دانش، ارتقای نگرش‌ها و ایجاد فرصت‌های موثر برای دستیابی به اهداف عملیاتی و کاربردی در این حوزه کمک کنند.

توکلی چهار محور مأموریتی اساسی حوزه بهداشت و درمان را شامل پیشگیری، درمان، آموزش و پژوهش برشمود و افزود: راهاندازی رشته دیپلماسی سلامت در دانشگاه علوم پزشکی ایران با همکاری وزارت امور خارجه، کامی مهم در راستای پر کردن شکافها و تقویت شبکه سازی بین‌المللی است.

سرپرست دانشگاه علوم پزشکی ایران دیپلماسی سلامت را یک موضوع بین‌رشته‌ای دانست که نیازمند همکاری و مهارت‌آموزی در حوزه‌های مدیریتی، سیاست‌گذاری و برنامه‌ریزی است.

وی همچنین از حمایت‌های دفتر معاونت بین‌الملل وزارت بهداشت، نماینده سازمان جهانی بهداشت در ایران و وزارت امور خارجه در این زمینه قدردانی و ابراز امیدواری کرد که راهاندازی مرکز تحقیقات و رشتہ دیپلماسی سلامت به‌زودی محقق شود.

سرپرست دانشگاه علوم پزشکی ایران تأکید کرد که این اقدامات می‌توانند به تقویت مرجعیت علمی و توسعه پایدار در حوزه سلامت کمک کنند.

توکلی همچنین از دکتر جعفر حسین، مسئول دفتر منطقه‌ای سازمان جهانی بهداشت در ایران، و سایر حامیان این نشست تقدیر کرد و ابراز امیدواری کرد که این رویدادها بتوانند نقش مهمی در ارتقای روابط بهداشت و درمان منطقه‌ای ایفا کنند.

در ادامه این رویداد دکتر محمد امیرخانی مشاور و معاون امور بین‌الملل وزارت بهداشت، به اهمیت بین‌المللی‌سازی، ایفای نقش موثر منطقه‌ای و توسعه همکاری‌های اقتصادی در حوزه سلامت پرداخت و گفت: این مفاهیم باید در تمامی ابعاد آموزش، تحقیقات، بهداشت و درمان و حتی زیرساخت‌ها عملیاتی شوند.

وی ادامه داد: در حوزه آموزش، همکاری‌های بین‌المللی به‌ویژه با سازمان‌هایی مانند WFME (فراسیون جهانی آموزش پزشکی) گسترش یافته و دانشگاه‌ها در فرآیند اعتبارسنجی کیفیت آموزش پزشکی در منطقه نقش آفرینی می‌کنند. همچنین، وی به اهمیت توانمندسازی منطقه‌ای، آموزش‌های تخصصی و جذب دانشجویان بین‌المللی اشاره کرد که می‌تواند منجر به توسعه علمی و اقتصادی شود.



وی با تأکید بر ظرفیت‌های بالای ایران در حوزه سلامت، اظهار داشت که مشارکت مؤثر و هدفمند در نهادهای بین‌المللی می‌تواند منجر به بهبود جایگاه ایران در تصمیم‌گیری‌های جهانی مربوط به بهداشت و درمان شود.

مسئول دفتر منطقه‌ای سازمان جهانی بهداشت در ایران همچنین بر لزوم بهره‌گیری از تجربیات موفق ایران در زمینه‌های پیشگیری، مدیریت بحران‌های سلامت، و توانمندسازی کادر درمان تأکید کرد و افزود: این تجربیات می‌توانند در قالب همکاری‌های منطقه‌ای و جهانی به اشتراک گذاشته شوند.

وی با اشاره به چالش‌های موجود در منطقه، از جمله مسائل مربوط به بهداشت عمومی در کشورهای همسایه مانند افغانستان، پاکستان، و سوریه، ایران را به عنوان یکی از بازیگران کلیدی منطقه‌ای معرفی کرد که می‌تواند نقش مهم در ارتقای سلامت عمومی ایفا کند.

مسئول دفتر منطقه‌ای سازمان جهانی بهداشت در ایران بر اهمیت دیپلماسی سلامت در تقویت روابط بین کشورها تأکید کرد و گفت: این دیپلماسی می‌تواند ابزاری قدرتمند برای ایجاد همکاری‌های چندجانبه و حل مشکلات سلامت در سطح منطقه‌ای و جهانی باشد.

وی همچنین پیشنهاد داد که ایران با تمرکز بر توسعه روابط بین‌المللی، بهویژه در زمینه آموزش و تحقیق، و از طریق مشارکت فعال در پروژه‌های جهانی، می‌تواند نقش پررنگ‌تری در سیاست‌گذاری‌های سلامت جهانی ایفا کند.



مقتدایی با اشاره به مسیر راه اندازی رشته دیپلماسی سلامت تصریح کرد: با توجه به نیاز کشور به تقویت دیپلماسی سلامت، فرآیند راه اندازی این رشته از اکتبر ۲۰۲۲ آغاز شد و پس از طی مراحل مختلف از جمله تایید در شورای معین، شورای عالی برنامه‌ریزی، به سرانجام رسید. این رشته با همکاری دانشکده بین‌الملل و حمایت وزارت امور خارجه و دانشگاه علوم پزشکی ایران طراحی و تایید شد.

وی با اشاره به نشستهای مشترک با وزارت امور خارجه که سه سطح همکاری تعریف شده است از جمله مشاوره وزارت خارجه در پرروزه دیپلماسی سلامت، طراحی و اجرای برنامه‌های آموزشی مشترک بین دو نهاد، اجرای پرروزه های مشترک بین وزارت بهداشت و وزارت امور خارجه و در نهایت، پرروزهای مشترک با امضای تفاهم‌نامه بین مرکز مطالعات سیاسی و بین‌المللی وزارت خارجه و دانشگاه علوم پزشکی ایران به تصویب رسید.

مقتدایی درخصوص طراحی دوره‌ها و مهارت‌های مورد نیاز افزود: راهنمای آموزشی رشته دیپلماسی سلامت با همکاری مستقیم اساتید و وزارت امور خارجه طراحی شده است. این دوره شامل آموزش مهارت‌های مذاکره، آشنایی با سازمان‌های بین‌المللی، تحلیل داده‌های سلامت جهانی و شناخت نیازهای سیستم سلامت کشور است. همچنین، کتاب‌های مرجع به عنوان منابع اصلی این دوره ترجمه و تدوین شده است.

وی درخصوص دستاوردهای اولیه عنوان کرد: از نخستین دستاوردهای عملی این همکاری، برگزاری دوره آموزشی مدیریت خدمات بهداشتی برای مدیران شبکه های بهداشتی وزارت تندرستی تاجیکستان در ایران بود. این دوره ۱۰ روزه شامل کلاس‌های آموزشی و بازدیدهای میدانی بود که به گفته مقتدایی، نقطه آغازی برای برگزاری دوره‌های مشابه در آینده خواهد بود.

در پایان، مقتدایی از دکتر جعفر حسین و سایر حامیان بین‌المللی قدردانی کرد و ابراز امیدواری کرد که این اقدامات منجر به توسعه دیپلماسی سلامت و تقویت جایگاه ایران در عرصه بین‌المللی شود.

در ادامه دکتر سید جعفر حسین، مسئول دفتر منطقه‌ای سازمان جهانی بهداشت در ایران (WHO)، نیز در میزگرد "چشم‌انداز آینده دیپلماسی سلامت ایران"، به اهمیت تقویت نقش ایران در سازمان‌های بین‌المللی مرتبط با سلامت پرداخت.



در پایان، وی آمادگی سازمان جهانی بهداشت را برای حمایت از برنامه‌های ایران در این زمینه اعلام کرد و بر تداوم همکاری‌های دو جانبه تأکید کرد.

حضور وزیر میراث فرهنگی در غرفه دانشگاه علوم پزشکی ایران تدوین برنامه جامع ساماندهی گردشگری سلامت در دولت



وزیر میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی با حضور در غرفه دانشگاه علوم پزشکی ایران در نمایشگاه گردشگری تهران از تدوین برنامه جامع ساماندهی گردشگری سلامت با همکاری سه وزارتخانه بهداشت، میراث فرهنگی و رفاه در دولت خبر داد

وی تأکید کرد که با اجرای این برنامه، بازار گردشگری سلامت کشور ساماندهی شده و از دست رفتن بیماران خارجی به دلیل نبود ساختار مشخص، کاهش خواهد یافت.

وزیر میراث فرهنگی ادامه داد: بر اساس این برنامه، دانشگاهها و مراکز درمانی نیز به عنوان بازیگران کلیدی در فرآیند تدوین و اجرای سیاست‌های جدید نقش خواهند داشت.

وی خاطرنشان کرد: یکی از اهداف اصلی این طرح، مشارکت نهادهای علمی و درمانی در شناسایی چالش‌ها و ارائه راهکارهای عملیاتی برای بهبود کیفیت خدمات و افزایش رقابت‌پذیری ایران در این حوزه است.

سید رضا صالحی امیری وزیر میراث فرهنگی با حضور در غرفه این دانشگاه در نمایشگاه بین المللی تهران و آشنایی با ظرفیت‌های گردشگری سلامت دانشگاه عنوان کرد: برنامه‌ای جامع برای ساماندهی و توسعه گردشگری سلامت (IPD) در کشور با همکاری وزارت بهداشت، وزارت رفاه و وزارت گردشگری در دست تدوین است.

وی ادامه داد: این برنامه با هدف ایجاد ساختاری مشخص برای جذب بیماران خارجی و جلوگیری از ناهمجاراتی‌های موجود در این حوزه طراحی شده است.

صالحی امیری تصریح کرد: این برنامه قرار است به شکل منسجم و بر اساس یک چارچوب مشخص، فرآیند جذب و ارائه خدمات درمانی به بیماران خارجی را مدیریت کند.

حضور دکتر توکلی در غرفه دانشگاه علوم پزشکی ایران در نمایشگاه گردشگری/ تأکید بر توسعه گردشگری سلامت



دکتر نادر توکلی به همراه دکتر علی مشکی معاون درمان دانشگاه در غرفه دانشگاه در نمایشگاه بین المللی گردشگری تهران حضور یافت. وی در این بازدید با مدیران IPD بیمارستانهای زیر مجموعه دانشگاه که ۱۶ بیمارستان دولتی و خصوصی در این نمایشگاه حضور یافته بودند، با توانمندی‌های این بیمارستان‌ها در زمینه جذب بیمار خارجی آشنا شد.

توکلی همچنین در این راستا از برخی غرفه‌های این نمایشگاه از جمله دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی، هگتا و محبت مهر بازدید کرد. در ادامه این بازدید رئیس دانشگاه علوم پزشکی ایران با حجت‌الاسلام عبدالحسین خسروپناه، دبیر شورای عالی انقلاب فرهنگی نیز دیدار و گفتگو کرد. در این دیدار توکلی به تشریح ظرفیت‌های دانشگاه علوم پزشکی ایران با دارا بودن بیش از ۲۰ بیمارستان و تحت پوشش دادن بیش از ۵,۵ میلیون نفر پرداخت. همچنین حجت‌الاسلام عبدالحسین خسروپناه، دبیر شورای عالی انقلاب نیز نسبت به توسعه گردشگری سلامت به عنوان یکی از پتانسیل‌های بالقوه جمهوری اسلامی ایران در منطقه تأکید کرد.

در ادامه بازدیدهای رئیس دانشگاه علوم پزشکی ایران از نمایشگاه گردشگری تهران، دکتر توکلی در غرفه هدینگ گردشگری تامین اجتماعی حضور یافت و با مدیران این هدینگ در زمینه همکاری‌های مشترک در حوزه گردشگری سلامت اعلام همکاری کرد. در ادامه دکتر اتوشیروان بندهی معاون گردشگری وزارت میراث فرهنگی ایران از ایجاد شورای راهبردی گردشگری سلامت با محوریت سه وزارتخانه بهداشت، گردشگری و تعاون خبرداد و گفت: با همکاری نهادی مرتبط با حوزه گردشگری سلامت، کاستی‌های گذشته در این حوزه بطرف و این حوزه تقویت خواهد شد.

همچنین در این راستا دکتر سجاد رضوی معاون درمان وزارت بهداشت نیز از غرفه دانشگاه علوم پزشکی ایران بازدید به عمل آورد و نسبت به توسعه گردشگری سلامت با تابیر جدید و برطرف کردن مواعظ گذشته تأکید کرد. در این زمینه دکتر نرگس وصال، مدیر گردشگری سلامت معاونت درمان دانشگاه علوم پزشکی ایران، نیز در حاشیه بربایی غرفه نمایشگاه دانشگاه در زمینه گردشگری سلامت، به بیان دستاوردها و خدمات منتع این حوزه پرداخت.

وی با اشاره به بازدید نمایندگان کشورهای کنیا، زیمبابوه، آفریقایی جنوبی، بنگلادش و پاکستان از سه بیمارستان محب کوثر، هاشمی نژاد و محب مهر تأکید کرد که در این نمایشگاه، استفاده از پتانسیل‌ها و خدمات به طور حر斐 و خاص در حال انجام است. وصال گفت: این خدمات در دو بخش دولتی و خصوصی ارائه می‌شود؛ در بخش دولتی، خدمات یونیک و خاص از جمله در مراکز درمانی دولتی ارائه می‌شود، در حالی که در مراکز خصوصی، خدمات ویژه و VIP با ساماندهی دقیق و منظم ارائه می‌شود.

وی همچنین افزود: هدف از برگزاری این نوع نمایشگاه‌ها، نمایش توانمندی‌های موجود در صنعت گردشگری سلامت ایران است و امیدوار است که این نمایشگاه‌ها به عنوان یک فرصت برای تبادل تجربیات و افزایش کیفیت خدمات در سال‌های آینده در نمایشگاه گردشگری اکو در همدان، پرنگرتر برگزار شود.

وصال ادامه داد: مجموعه دانشگاه علوم پزشکی ایران به عنوان مرجع جامع پزشکی کشور، با همکاری بیمارستان‌های دولتی و خصوصی، در نمایشگاه‌های آتی با حضور قوی‌تر و هماهنگ‌تر، به معرفی خدمات خود خواهد پرداخت و این اقدام بخشی از تلاش‌های دانشگاه علوم پزشکی ایران برای معرفی ظرفیت‌های درمانی و سلامت کشور در سطح بین‌المللی است که با هدف جذب گردشگران ایران در این حوزه، برنامه‌ریزی شده است.

گفتنی است، دانشگاه علوم پزشکی ایران به عنوان یکی از قطب‌های مهم گردشگری سلامت کشور در نمایشگاه گردشگری تهران با حضور ۱۶ بیمارستان دولتی و خصوصی زیر مجموعه خود حضور یافت و توانست توانمندی‌های خود را به نمایش بگذارد.





سروپرست دانشگاه علوم پزشکی ایران گفت: در دوره جدید مدیریتی دانشگاه در نظر داریم با بهره گیری از ظرفیت‌های موجود و با اولویت گذاری در طرح‌های HSR و حمایت‌های مالی و اجرایی از این طرح‌ها به دنبال پاسخگویی به نیازهای اجرایی مدیران و سیاست‌گذاران دانشگاه با رویکردهای علمی و مطابق با روش‌های تحقیق شناخته شده باشیم، به عبارت دیگر با اولویت گذاری در این طرح‌ها مابه دنبال تصمیم گیری مبنی بر شواهد علمی داخلی و خارجی در دانشگاه هستیم.

توکلی خاطرنشان کرد: براین اساس از همه اعضای هیئت علمی، کارکنان و همه پژوهشگران دانشگاه دعوت می‌شود که در این حوزه به ارسال طرح‌های پژوهشی مدنظر در جهت رفع مسائل سیستم‌های بهداشتی درمانی دانشگاه اهتمام کنند. این امر می‌تواند در HSR همه مراکز و به طور ویژه در HSR دفتر رئیس دانشگاه ارسال و در گام‌های بعدی پروپزال ها داوری و ارزیابی و در نهایت تصویب شود.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی ایران، دکتر نادر توکلی با بیان این مطلب عنوان کرد: طرح‌های HSR یا به عبارتی طرح‌های مربوط به سیستم‌های سلامت از اولویت‌های دانشگاه در دوره جدید برای پاسخگویی به مسائل و مشکلات اجرایی بیمارستانها و مراکز بهداشتی است که ویژگی آن‌ها حل مسائل با رویکرد علمی با بهره گیری از مدل‌های شناخته شده داخلی و خارجی است.

وی ادامه داد: در واقع ویژگی اصلی این طرح‌ها در برداشتن جنبه ارزیابی وضع موجود، انجام مداخلات و ارزیابی نتایج است که در نهایت می‌تواند مدل یا روشی بومی برای تصمیم گیری در اختیار مدیران و سیاست‌گذاران قرار دهد.

تقدیر از پژوهشگران برتر با حضور سرپرست دانشگاه علوم پزشکی ایران



- در پایان نیز از پژوهشگران برتر با اهدای لوح تقدیر از دستان رئیس دانشگاه تقدیر به عمل آمد.
- شرایط انتخاب پژوهشگر برتر
- ۱- دارا بودن حداقل یک مقاله در مجلات معتبر Q1 به عنوان نویسنده اول یا نویسنده مسئول
 - ۲- دارا بودن حداقل یک مقاله با Citation self-citation بیش از ۵ بار (بدون به عنوان نویسنده اول یا مسئول)
 - ۳- ارتقای H-index
 - ۰- بیش از ۳ برای استادی دارای H-index کمتر از ۱۰
 - ۱- بیش از ۲ برای استادی دارای H-index بین ۱۰ تا ۱۵
 - ۲- بیش از ۱ برای استادی دارای H-index بالاتر از ۱۵
 - ۴- استادی دارای کمتر از ۷ سال سابقه هیئت علمی دارای H-index بالای ۸
 - ۵- دارا بودن هرگونه فعالیت پژوهشی خاص مانند تالیف کتاب، مقام های کسب شده در جشنواره خوارزمی و رازی ، ثبت بانک اطلاعاتی و ...
- اسامی پژوهشگران برتر
۱. دکتر نادر توکلی (طب اورژانس)
 ۲. دکتر ناهید نفیسی (جراحی)
 ۳. دکتر عبدالرضا پازوکی (جراحی)
 ۴. دکتر محسن نبیونی (جراحی مغز و اعصاب)
 ۵. دکتر سعید کلانتری (عفونی)
 ۶. دکتر شهرام آگاه (گوارش)
 ۷. دکتر امیر پاشا طبائیان (گوارش)
 ۸. دکتر مریم جالسی (گوش و حلق و بینی)
 ۹. دکتر محمد روحانی (نورولوژی)
 ۱۰. دکتر کبری طاهرمنش (زنان و زایمان)
 ۱۱. دکتر آزاده گودرزی (پوست)
 ۱۲. دکتر محمد نبوی (آلرژی)
 ۱۳. دکتر مرتضی فلاخ پور (آلرژی)
 ۱۴. دکتر آرش بابایی (طب فیزیکی و توانبخشی)
 ۱۵. دکتر لیلا کمالزاده (روانپزشکی)
 ۱۶. دکتر نیکو امتیازی (باتولوژی)
 ۱۷. دکتر بهاره شاطری امیری (داخلی)
 ۱۸. دکتر مهزاد علیمیان
 ۱۹. دکتر پریسا محققی (کودکان)
 ۲۰. دکتر پویک رحیمزاده
- گفتنی است، سرپرست دانشگاه پس از این مراسم از بخش تازه تاسیس و بهسازی شده آندوسکوپی ساختمان شماره یک بیمارستان رسول نیز بازدید کرده و برای بخش پت اسکن نیز توصیه های را ارائه کرددند و در ادامه از برخی پژوهه های در حال ساخت نیز بازدید به عمل آوردند.



جشن روز پژوهش با تقدیر از پژوهشگران برتر مجتمع حضرت رسول اکرم (ص) با حضور دکتر نادر توکلی سرپرست دانشگاه علوم پزشکی ایران برگزار شد.

دکتر نادر توکلی سرپرست دانشگاه در مراسم تقدیر از ۲۰ پژوهشگر برتر این بیمارستان با قدردانی از پژوهشگران و اساتید و اعضای هیئت علمی بیمارستان، جایگاه تحقیق و پژوهش را بسیار مهم دانست و محققین را یکی از عوامل مؤثر برای بالا بردن جایگاه دانشگاه دانست و گفت: قوانین و معیارهای در حال تغییر است و شرایط ارتقا از جنبه های پژوهشی دشوارتر خواهد شد.

در ادامه دکتر نفیسی معاون پژوهشی بیمارستان حضرت رسول به ارائه گزارشی از شرایط تحقیقاتی مجتمع پرداخت.

همچنین دکتر امیری سرپرست بیمارستان رسول نیز عنوان کرد: که این اساتید تعداد محدودی از پژوهشگران مجتمع می باشند که به عنوان نمونه از آنان تقدیر به عمل می آید و بیمارستان رسول اکرم (ص) از لحاظ امتیاز پژوهشی به لطف وجود اساتید و اعضای هیئت علمی در جایگاه خوبی قرار دارد.

در این مراسم دکتر پازوکی نیز یادآور شد که دانشگاه از رتبه ۶ در سال ۱۴۰۲ به رتبه ۵ در سال ۱۴۰۳ رسیده است.



کلنج زنی اتاق دستگاه شتاب دهنده خطی

بیمارستان شهداي هفتم تیر دانشگاه علوم پزشکی ايران

حضور خیرین و همچنین مسئولین دانشگاه در این جلسه، نشان از تعهد و مسئولیت پذیری بالای آنان در جهت ارتقاء سطح سلامت و ارائه خدمات بهتر به بیماران و گامی بزرگ در جهت بهبود زیرساخت‌های درمانی و افزایش امید به زندگی در بیماران سرطانی محسوب می‌شود. همچنین در این مراسم حاضرین بر اهمیت تسريع در روند اجرایی پروژه تأکید کردند.



مراسم کلنگ‌زنی پروژه ساخت اتاق جدید دستگاه شتاب دهنده خطی برای درمان بیماران مبتلا به سرطان در بیمارستان شهداي هفتم تیر دانشگاه علوم پزشکی ایران با حضور خیرین سلامت و مسئولین دانشگاه انجام شد.

جلسه خیرین سلامت به منظور کلنگ‌زنی و شروع به ساخت بونکر جدید دستگاه شتاب دهنده خطی برای بیماران سرطانی برگزار شد.



در این جلسه دکتر حسن امیری مشاور سرپرست دانشگاه، دکتر علی مشکی معاون درمان، دکتر پیمان نامدار سرپرست معاونت توسعه، سعید جعفری رئیس شورای خیرین سلامت دانشگاه، دکتر سید عبدالهادی دانشی رئیس و امیر جمالی مدیریت بیمارستان شهداي هفتم تیر و نماینده خیر نیک اندیش حوزه سلامت، دکتر حبیبی حضور داشتند. گفتگویی است، اتاق دستگاه شتاب دهنده خطی را بونکر می‌نامند. با توجه به اهمیت بحث حفاظت در برابر اشعه و جلوگیری از نشتی اشعه، این اتاق ویژگی‌های خاص خود را دارد. برایین اساس انرژی دستگاه شتاب دهنده خصوصیت دیوارهای بونکر محاسبه می‌شود. دستگاه شتاب دهنده خطی یک دستگاه تولید اشعه ایکس خارجی با انرژی بالاست که در جهت درمان بیماران سرطانی استفاده می‌شود. این دستگاه یک اشعه ایکس و یا الکترون با قدرت بالا را به تومور بیمار می‌تاباند.



در هفدهمین همایش سالیانه طب اورژانس ایران مطرح شد:

از نقش طب اورژانس در حفظ جان ایرانیان تا جایگزینی هوش مصنوعی برای اپراتورهای ۱۱۵



هفدهمین همایش سالیانه طب اورژانس ایران با حضور معاون وزیر بهداشت و روسای نهادهای امدادی و نظام پزشکی افتتاح شد، در این مراسم به اهمیت نقش طب اورژانس در حفظ جان ایرانیان تا جایگزینی هوش مصنوعی برای اپراتورهای ۱۱۵ پرداخته شد.

دکتر نادر توکلی در افتتاحیه هفدهمین همایش سالیانه طب اورژانس ایران با حضور معاون درمان وزارت بهداشت، روسای سازمان نظام پزشکی و اورژانس و رئیس جمعیت هلال احمر با اشاره به حمایت و همکاری دانشگاه علوم پزشکی ایران از انجمن طب اورژانس برای اجرای این همایش در راستای ارتقای مهارتی نیروهای اورژانس عنوان کرد: از ویژگی بارز این همایش کار تیمی است که مشارکت و حضور تیمهای امدادی هلال احمر و فوریت‌های پزشکی اورژانس ۱۱۵ و طب اورژانس، پزشکان عمومی و پرستاران بیمارستانی اشان از این کار تیمی است.

وی با تشریح کارگاه‌های این همایش از مشارکت بیمارستان‌های دانشگاه علوم پزشکی در سلامت برگزار شد و یکی از موضوعات با همکاری اپراتور همراه اول استفاده از آمبولانس مجهز به انجام پزشکی ایران، همایش هوش مصنوعی در سلامت برگزار شد و یکی از موضوعات با همکاری اپراتور همراه اول استفاده از آمبولانس مجهز به انجام سونوگرافی و نوار قلب است که بتوان همزمان در حین حرکت این اطلاعات به بیمارستان مقصد ارسال شود.

رئیس هفدهمین همایش سالیانه طب اورژانس ایران در ادامه نسبت به اهمیت تجهیز آمبولانس‌ها برای ارسال اطلاعات بیمار و مصدوم به بیمارستان با تقویت زیرساخت‌های هوش مصنوعی تاکید کرد.

در ادامه این مراسم جعفر میعادفر رئیس سازمان اورژانس کشور با اشاره به اینکه اورژانس پیش بیمارستانی در کنار اورژانس بیمارستانی می‌تواند به سلامت بیماران و مصدومان کمک کند، افزود: اپراتورهای اورژانس برای تشخیص مشکل تماس گیرنده از الگویت‌های خاصی استفاده می‌کنند، با این روش، مدیریت بهتری برای اعزام آمبولانس اتفاق می‌افتد، همچنین به کمک یک نرمافزار دیگر که توانایی فهم نوار قلبی در اورژانس دارد؛ نیاز به متخصصان این حوزه کاهش یافته است.

میعادفر درخصوص قابلیت جدید اورژانس که امکان یافتن موقعیت مکانی دارد، افزود: اگر با هماهنگی اپراتورهای تلفن همچنین با امکان موقعیت یابی نشانی بیمار، حدود ۳۰۰ متر اختلاف دسترسی وجود دارد که امیدواریم به زودی این اختلاف مکان یابی به ۵۰ متر کاهش یابد.

رئیس سازمان اورژانس کشور، نظرات بر همه آمبولانس‌های اورژانس را دیگر امکان این سازمان عنوان کرد و گفت: با این قابلیت در صورت بروز حادثه به راحتی می‌توان از آمبولانس دیگری با سرعت بالا برای رسیدن به موقع بر بالین بیمار استفاده کرد.

وی همچنین عنوان کرد که در فرایندهای اورژانس‌های پیش بیمارستانی در سطح کشور استفاده از کاغذ حذف شده است و خدمات با استفاده از اپلیکیشن و سیستم هوشمند صورت می‌پذیرد.

در ادامه این مراسم دکتر محمد رئیس زاده رئیس کل سازمان نظام پزشکی نیز با اشاره به اهمیت برگزاری چنین همایش‌های که منجر افزایش کیفیت خدمات پزشکی و در نهایت تضمین سلامت آحاد جامعه می‌شود، گفت: فرسودگی در رشته طب اورژانس بالا بوده و این در حالی است که ظرفیت پذیرش صندلی‌های دستیاری ۵۴۰۰ است، ولی دو هزار و ۱۶۹ صندلی خالی است، زیرا اقبال به رشته‌های تخصصی اطفال، داخلی، بیهوشی و طب اورژانس کم است و دلیل آن تعریفهای کم و سختی کار در این رشته‌ها است.

وی با اشاره به اینکه ۶۰ هزار پزشک عمومی تمايلی برای تحصیل در دوره تخصصی ندارند و ۳۰ هزار پزشک عمومی نیز در رشته پزشکی شاغل نیستند، گفت: برخی فقط به افزایش ظرفیت پزشکی فکر می‌کنند، بدون آنکه برای جذب پزشکان عمومی که خارج از چرخه پزشکی مانده‌اند راه حلی ارائه دهند.

رئیس زاده ادامه داد: این رویکرد که صرفاً بر افزایش تعداد دانشجویان پزشکی تمرکز دارد، مشکلات رشته‌های مهمی مانند طب اورژانس، بیهوشی و اطفال را حل نمی‌کند. خوب‌باختنه رئیس جمهور و وزیر بهداشت تا حدودی این روند را متوقف کردند، اما پذیرش در این مدت، بیش از ۱۶ هزار دانشجوی جدید پزشکی در هرسال، عوقب ناگواری بر کیفیت آموزشی دانشگاه‌ها خواهد داشت و قطعاً دردی از مشکلات فعلی جامعه پزشکی و مردم حل نخواهد کرد.

وی در ادامه با اشاره ۳۵ هزار فوتی سالیانه در کشور ناشی از ترومما گفت: کاهش تلفات جاده ضرورت حفظ جمعیت سالم کشور است. این ۳۵ هزار نفر عمدها در سنین فعال و مولد جامعه هستند و از دست دادن آن‌ها تأثیر مستقیمی بر نیروی انسانی و توسعه کشور دارد. علاوه بر این، ۱۴۰۰ فوتی ناشی از مسمومیت‌ها و بیش از یک هزار نفر بر اثر غرق‌شدگی داریم.

رئیس کل سازمان نظام پزشکی کشور تصریح کرد: همچنین سالانه نزدیک به ۴۰۰ تا ۳۹۰ هزار نفر مصدوم حوادث داریم که این رقم واقعاً بسیار بالاست، بنابراین جلوگیری از کاهش جمعیت سالم کشور یکی از مهم‌ترین مسائل ما است. بحث فرزندآوری مهم است، اما تنها راه حل نیست، باید از کاهش جمعیت‌ها سالم نیز جلوگیری کرد.

رئیس زاده ادامه داد: همچنین نکته مهم این است که حدود ۵۱ درصد فوتی‌ها در صحنه حادثه جان خود را از دست می‌دهند، ۶ درصد در حین انتقال و ۴۳ درصد نیز در مراکز درمانی و بیمارستان‌ها فوت می‌کنند. این نشان می‌دهد نقش اورژانس، چه در بخش پیش‌بیمارستانی و چه در بیمارستانی، بسیار حیاتی است.



وی افزود: کاهش این آمار نیازمند یک برنامه‌ریزی جامع و عزم ملی است. بنده در دیدار با رئیس جمهور عرض کردم که اگر در دولت شما این طراحی و آمادگی برای کاهش تلفات جاده‌ای ایجاد نشود، در کدام دولت می‌توان انتظار داشت این اقدام صورت گیرد؟

رئیس کل سازمان نظام پزشکی کشور ادامه داد: براساس جدیدترین آمارها در ایران سالانه یک میلیون و ۵۷ هزار تولد جدید رخ می‌دهد، اما در مقابل، حدود ۴۵۰ هزار مرگ و میر وجود دارد و به نوعی نسبت میزان مرگ و میر به تولد ایرانیان در حال برابر شدن است! و باید تلاش کرد این ۴۵۰ هزار فوتی، بهویژه در موارد قابل پیشگیری، کاهش پیدا کند.

رئیس زاده گفت: نقش اورژانس، چه در مرحله پیش‌بیمارستانی و چه در بیمارستان، بسیار کلیدی است. اگر این سیستم به درستی ساماندهی نشود، کاهش تلفات ممکن نخواهد بود. اما متأسفانه چالش‌های زیادی در این حوزه وجود دارد، از جمله مشکلات معیشتی کادر اورژانس، فرسودگی شغلی، کمبود نیروی متخصص، تعریف‌های پایین و کمبود امکانات و تجهیزات است. این مسائل باید به عنوان یک موضوع ویژه در سطح کشور دیده شوند و راه حل‌های اساسی برای آن‌ها ارائه شود.

رئیس کل سازمان نظام پزشکی کشور با اشاره اینکه اخیراً تصمیمات خوبی در شورای عالی سلامت گرفته شده است، گفت: ما از سازمان برنامه و بودجه انتظار داریم که مصوبات شورای عالی سلامت را دستکاری نکند. این حداقل انتظار جامعه پزشکی است. یکی از موارد مهم، افزایش منطقی ویزیت‌های حرفا‌ای است که باید مناسب با شرایط فعلی کشور انجام شود. امیدواریم قبل از پایان سال، این موارد تصویب و ابلاغ شود تا گامی برای بهبود وضعیت جامعه پزشکی و خدمات سلامت برداشته شود.

وی گفت: شرایط کشور دشوار است، اما ماباید دچار یأس و نامیدی شویم. تکرار عبارات مأیوس‌کننده، بهویژه در فضای مجازی، کمکی به حل مشکلات نمی‌کند. باید امید را زنده نگه داریم و با تلاش، به کشور کمک کنیم. ایران در تاریخ خود شرایط بسیار سختتری را تجربه کرده و همیشه سربلند بپرون آمده است. این بار نیز با تلاش و امید، می‌توانیم رشد و پیشرفت کشور را ادامه دهیم.

در ادامه پیرحسین کولیوند رئیس جمعیت هلال احمر نیز با اشاره به ویژگی‌های طب اورژانس گفت: نخستین ویژگی مهارت و تخصص است، این افراد آگاهی گسترده‌ای در حوزه پزشکی دارند و در تصمیم‌گیری‌های فوری و شرایط بحرانی بسیار توانمند هستند.

وی افزود: توانایی تشخیص اولویت‌ها در شرایط پرفشار، یکی از مهم‌ترین مزیت‌های اورژانس چه با سایر پزشکان و چه با بیماران و همراهان آنها ای نظیر است، همچنین انعطاف‌پذیری و انطباق‌پذیری آنها نیز قابل تحسین است و در شرایط سخت و با منابع محدود، وظیفه خود را که نجات جان انسان‌هاست، به بهترین شکل انجام می‌دهند.

کولیوند ادامه داد: کادر اورژانس در مدیریت بحران‌ها همیشه در خط مقدم هستند؛ چه در حوادثی مثل زلزله و سیل و چه در بحران‌هایی مانند همه گیری کرونای، این افراد با تبحر و روحیه تیمی عالی عمل کرده‌اند. تحمل شرایط دشوار مانند شیفت‌های طولانی و استرس بالا، در عین حال حفظ اخلاق حرفه‌ای و انسان‌دوستی، از ویژگی‌های بارز کادر اورژانس است.

وی تصریح کرد: از نگاه قرآنی، فعالیتی که کادر اورژانس انجام می‌دهند، از جنس «صالحین» است و خداوند در آیه ۶۹ سوره نساء می‌فرماید که خداوند نعمت‌های خود را به پیشوایان، صدیقین، شهداء، و صالحین عطا کرده است و این موضوع نشان می‌دهد که کار اورژانس، نیکو و حسن است.

کولیوند افزود: اورژانس و هلال احمر همکاری‌های بسیاری دارند؛ چه در شرایط عادی و چه در بحران‌ها این همکاری وجود دارد. این همکاری شامل فعالیت‌های آموزشی، ارتقاء تاب‌آوری کارکنان و جامعه همچنین ارائه خدمات درمانی در داخل و خارج از کشور است.

رئیس جمعیت هلال احمر خاطرنشان کرد: هلال احمر و اورژانس می‌توانند نقش اساسی در بهبود آمادگی مردم برای مقابله با حوادث ایفا کنند و با استفاده از ظرفیت‌های مشترک، می‌توان به مردم امید و آرامش داد و شرایط سخت را بهتر مدیریت کرد.



عضو هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی ایران موفق به کسب جایزه یحیی دولتی شد

دکتر عباس دهقانی پژوهشی پست دانشگاه علوم پزشکی ایران موفق به کسب جایزه یحیی دولتی شد



دکتر عباس دهقانی نفر نخست بورد تخصصی بیماری‌های پوست کشور در آزمون سال ۱۴۰۳ و عضو بنیاد ملی تسبیحگان؛ موفق به کسب جایزه استاد دکتر یحیی دولتی در سال ۱۴۰۳ شد. این جایزه همه ساله به بالاترین امتیاز پژوهشی در رشته تخصصی پوست و از بین فارغ‌التحصیلان این رشته اعطا می‌شود.

گفتنی است، دکتر عباس دهقانی در حال حاضر به عنوان یکی از جوانترین اعضای هیئت علمی گروه پوست دانشگاه علوم پزشکی ایران پذیرفته شده و به آموزش دستیاران تخصصی این رشته مشغول است.

دانشگاه علوم پزشکی ایران براساس اعلام جدیدترین نتایج رتبه‌بندی کشوری فعالیت‌های تحقیقات و فناوری دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور که از سوی معاونت تحقیقات و کشور: از رتبه ۵ به رتبه ۴ کشوری صعود کرد.

براساس اعلام آخرین نتایج رتبه‌بندی کشوری فعالیت‌های تحقیقات و فناوری دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور که از سوی وزارت بهداشت منتشر شده است: دانشگاه علوم پزشکی ایران حائز رتبه ۴ کشوری شد.

در ارزشیابی فعالیت‌های سال ۱۴۰۲ تعداد ۶۸ دانشگاه/ دانشکده علوم پزشکی در چهار محور اصلی «تولید و ترجمان دانش»، «فناوری»، «اثرگزاری» و «توسعه و عملکرد»: ۱۷ زیرمحور و ۱۳۶ شاخص و تعداد ۸۵۶ مرکز تحقیقات دولتی و غیردولتی / خصوصی در سه محور اصلی «مدیریت و توسعه تحقیقات»، «تولید دانش» و «اثرگزاری تحقیقات»، سه زیر محور و ۱۷ شاخص به رقابت پرداختند که دانشگاه علوم پزشکی ایران در مجموع با کسب امتیاز ۲۱۹۰,۹ در این شاخص‌ها به رتبه ۴ کشوری نائل آمده است.

گفتنی است، در سال‌های گذشته این بهترین رتبه‌ای است که «تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی ایران» به آن دست یافته بود و هم اکنون پس از چندین سال مجدداً به دوران اوج خود بازگشته و امید است در سال‌های پیش رو نیز در مسیر ارتقاء این رتبه به موفقیت‌های قابل توجهی دست یابد.

برای دریافت فایل رده‌بندی دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور در شاخص‌های مربوطه کلیک کنید.

**لریکای رپورت دانشگاه علوم پزشکی ایران
در حوزه تحقیقات و تکنologی پژوهی کشوری**



حمایت معاونت تحقیقات دانشگاه علوم پزشکی ایران از طرح‌های فناورانه مرکز نوآوری دانشکده توابعشی

سپریست مارن تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی ایران
از حمایت این مارن نسبت به طرح‌های تحقیقاتی و فناورانه مشتری
اعضای هیئت‌علمی در مرکز نوآوری دانشکده توابعشی خبر داد



نشست علمی معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی ایران با مدیران گروه، مسئولین دانشکده توابعشی و اعضای هیئت‌علمی، در مرکز نوآوری دانشکده توابعشی دانشگاه ایران برگزار شد.

در این نشست دکتر صفا سپریست معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه، با تأکید بر ضرورت حضور فعال دانشجویان و اعضای هیئت‌علمی علاقمند در این مرکز افزود: معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه، از طرح‌های تحقیقاتی و فناورانه مشترک اعضا هیئت‌علمی در این مرکز حداقل حمایت را به عمل خواهد آورد.

در ابتدای این نشست نیز دکتر سلمانی از صندوق تجهیزات ایران و بهره‌بردار مرکز نوآوری، به شرح وضعیت و خدمات این مرکز پرداخت. همچنین در این نشست دکتر نجدمظهر به نمایندگی از بیمارستان شفایحیان و دکتر فرید کاظمی سپریست گروه آموزشی جراحی مغزاً عصب دانشگاه ایران، از به انجام رساندن پروژه‌های مشترک با این مرکز استقبال کردند.

در ادامه دکتر کاظم ملکوتی از گروه طب سالم‌مندی دانشگاه، به امکان محقق شدن ایده‌های خدماتی و نرم‌افزارهای آموزشی برای سالم‌مندان در این مرکز اشاره کرد و خواستار افزایش حمایت‌های مالی دانشگاه از این ایده‌ها شد. در پایان دکتر اسماعیل ابراهیمی تکامجانی رئیس دانشکده توابعشی، با اشاره به امکان استقرار تیم‌های مختلف در مرکز رشد و مرکز نوآوری توابعشی، از تشکیل تیم‌های مشترک این دانشکده با سایر گروه‌ها استقبال کرد.

همچنین اعضا جلسه پس از بازدید از مرکز نوآوری، ابراز امیدواری کردند که جلسات بعدی به صورت جداگانه با دانشجویان و اعضای هیئت‌علمی گروه‌های جراحی اعصاب، ارتودنسی و طب سالم‌مندی برگزار شود. در این نشست دکتر سعیده مخبر، مدیر توسعه فناوری سلامت و دکتر سعیدی رئیس گروه ارتودنسی فنی دانشکده توابعشی نیز حضور داشتند.

همایش برخط آگاهی از مغزا برگزار شد

همایش برخط آگاهی از مغزا بهد ارتقاء سطح دانش و آگاهی از مغزا و همچنین پیشگیری از آسیب‌های مغزا برگزار شد.



به همین مناسبت مرکز مشاور دانشگاه علوم پزشکی ایران نسبت به برگزاری همایش آگاهی از مغزا در روز ۱۴ اسفند ماه ۱۴۰۳ با حضور متخصصین بر جسته داخلی و خارجی از جمله دکتر محمد تقی جفتایی، عضو شورای عالی علوم شناختی کشور، دکتر حسن عشايري، عضو هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی ایران، دکتر حامد اختياري استاديار موسسه تحقیقات مغزا لوریت آمریکا، دکتر محمدرضا بلوری فوق تخصص آزادیمر از موسسه حافظه و آزادیمر شارلوت کارولینای شمالی و به میزبانی حمید پیروزی سپریست مرکز مشاوره دانشگاه علوم پزشکی ایران به صورت برخط و با حضور بیش از ۳۵۰ نفر از کارشناسان، متخصصین و دانشجویان برگزار شد.

از سال ۱۹۹۵ تاکنون به پیشنهاد بنیاد **dana** هفته بین المللی آگاهی از مغزا با هدف ارتقاء سطح دانش و آگاهی از مغزا و همچنین پیشگیری از آسیب‌های مغزا در سراسر دنیا کمپین‌های اطلاع رسانی و آگاهی بخشی راه اندازی شد و در کشور ما نیز این کمپین طی دهه اخیر از سوی ستاد عالی علوم شناختی کشور اطلاع رسانی و برنامه‌های آگاهی بخشی و اطلاع‌رسانی در سطح جامعه برگزار می‌شود.



دکتر نادر توکلی مطرح کرد: تقویت ارتباط پژوهشی دانشگاه علوم پزشکی ایران با صنعت/استفاده از ظرفیت اعضای هیئت علمی خاموش

رئیس دانشگاه علوم پزشکی ایران با اشاره به استفاده از ظرفیت پژوهشگران و اعضای هیئت علمی فعال و خاموش دانشگاه نسبت به تقویت ارتباط پژوهشی این دانشگاه با مراکز صنعتی تاکید کرد.

دکتر نادر توکلی رئیس دانشگاه در نشست شورای پژوهشی دوره چهارم سال ۱۴۰۳ با اشاره به حمایت هیئت رئیسه دانشگاه از جایگاه پژوهش و پژوهشگران عنوان کرد: علاوه بر رویکرد مثبت مسئولین دانشگاه به ارتقای کمی و کیفی پژوهش‌ها؛ در صدد هستیم تا با استفاده از تجربیات افراد خبره، جایگاه ارتباط با صنعت طرح‌های پژوهشی متحول شود.

وی ادامه داد: در این زمینه با ارتباط بیشتری که با شرکت‌ها و مراکز صنعتی برقرار خواهیم کرد، می‌توانیم سمت و سوی دقیق‌تری به پژوهش‌های مسئله محور داده و از ظرفیت پژوهشگران و اعضای هیئت علمی فعال و خاموش دانشگاه بهره بیشتری ببریم. توکلی ابراز امیدواری کرد که اعضای شورا در بازنگری درصد مشارکت افراد متخصص و مرتبط در اجرای طرح‌های پژوهشی مشارکت فعال داشته باشند.

در ادامه دکتر مجید صفا سپرست معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه با تقدیر از معاونین پژوهشی مراکز تحقیقاتی و دانشکده‌ها به جهت شرکت در این نشست، از آنان خواست تا برای برنامه‌ریزی دقیق‌تر و هدفمندتر در معاونت به بیان مشکلات و چالش‌های مراکز و دانشکده‌ها پرداخته و پیشنهادات خود را اعلام کنند.

صفا با تقدیر از خدمات معاون و مدیران گذشته این معاونت، خواستار توجه ویژه معاونین به امر اطلاع‌رسانی مصوبات و تسهیلات موجود شد و گفت: در بسیاری از مراکز تحت نظر دانشگاه اگر اطلاع‌رسانی بهتری نسبت به تصمیمات اخذ شده و امکانات مهیا شده برای تسهیل در امور پژوهشی به جامعه پژوهشگران و محققین دانشگاه صورت پذیرد، شاهد ارتقاء مشارکت این افراد در امور پژوهشی خواهیم بود.

وی ادامه داد: این کار عملی باعث خواهد شد تا هدف‌گذاری‌های مسئولین پژوهشی در زمان خود به ثمر برسد. به عنوان مثال هر چه پژوهشگران دانشگاه، بیشتر از جزئیات حمایت‌های حال حاضر معاونت تحقیقات از ثبت اختراعات مطلع شوند، قاعده‌تاً در این حوزه شاهد شکوفایی بیشتر فعالیت‌ها خواهیم بود.



صفا با تأکید بر این که جایگاه واقعی پژوهش‌های دانشگاه علوم پزشکی ایران در رتبه‌بندی‌های مختلف کشوری، بالاتر و بهتر از جایگاه اسامی فعلی است، افزود: دانشگاه پتانسیل بالایی در حوزه فناوری دارد و امید است که با تلاش مدیران و برنامه‌ریزی دقیق به اهداف مورد نظر در این حوزه دست پیدا کنیم.

وی خاطرنشان کرد: همچنین باید توجه ویژه به کمیته تحقیقات دانشجویی دانشگاه داشته باشیم و ظرفیت دانشجویی به طور صحیح در راستای اهداف دانشگاه هدایت شوند.

اعضای جلسه شورا نیز پس از بیان مشکلات و چالش‌های پژوهشی، پیشنهاداتی را به جهت ارتقاء بیشتر کیفیت و کمیت طرح‌های پژوهشی به رئیس دانشگاه و سرپرست معاونت ارائه دادند.

در ادامه این نشست، اعضای شورا به بررسی طرح‌های این دوره پرداخته و تعداد ۴۹ طرح و ۵۱ گرفت، بررسی شد و به جز یک طرح و یک گرفت بقیه طرح‌ها و گرفتها مصوب و یا مصوب مشروط با تأیید داوری علمی و انجام اصلاحات شدند. در این جلسه مقرر شد در صورت عدم حضور نماینده مرکز/دانشکده و دفاع از طرح مربوطه، طرح یا گرفت مذبور از دستور جلسه خارج شود، بنابراین ۳ گرفت به دلیل عدم حضور نماینده از دستور جلسه خارج شد.

همچنین در این جلسه مقرر شد در سال آتی علاوه بر ۴ جلسه شورای پژوهشی (فصلی) مربوط به بررسی طرح‌ها، در هر فصل جلسه‌ای با هدف سیاست‌گذاری معاونت تحقیقات و فناوری تشکیل شود. در این راستا نخستین جلسه شورای سیاست‌گذاری معاونت روز ۲۶ فروردین ماه سال ۱۴۰۴ برگزار خواهد شد.



بخش‌های جدید در طانی و آموزشی پیطورستان فیروزآبادی دانشگاه علوم پزشکی ایران افتتاح شد



دانشگاه علوم پزشکی ایران نسبت به بنیان‌گذار این بیمارستان و فرزندان و نوادگان آیت الله فیروزآبادی که این راه خیر را ادامه دادند، قدردانی کرد.

دکتر علی طیبی رئیس بیمارستان تخصصی و فوق تخصصی فیروزآبادی نیز در این مراسم به تشریح روند راه‌اندازی بخش‌های جدید این دانشگاه و چالش و دغدغه‌های دیگر برای ارائه خدمت بهتر به مردم و بیماران در این بیمارستان پرداخت.

گفتنی است، در مراسم افتتاح بخش‌های جدید درمانی، آموزشی و پژوهشی بیمارستان فیروزآبادی دانشگاه علوم پزشکی ایران، واحد جدید آموزش دانشجویان، فراغیر و دستیاران با ظرفیت کلاس‌های ۵۰ و ۸۰ نفره مجهز به سیستم‌های هوشمند، سالن غذاخوری فراغیران پزشکی، بخش جدید فیزیوتراپی با ۹ کابین و یک بخش کاردامانی و بخش جدید آی سی یو با ۲۰ تخت که به ۲۴ تخت نیز قابلیت افزایش است، افتتاح شد.

سرپرست دانشگاه علوم پزشکی ایران با تأکید بر تقویت گفتمان دانشجویی در این دانشگاه درخصوص امنیت غذایی مردم گفت: دانشگاه علوم پزشکی ایران به مدت چهار سال مقولی سلامت و امنیت غذایی تهران شد.

بخش‌های جدید بیمارستان فیروزآبادی دانشگاه علوم پزشکی ایران در حوزه درمانی، آموزشی و پژوهشی با حضور معاونین وزارت بهداشت، نمایندگان مجلس، شهردار شهری به همراه سرپرست دانشگاه و دیگر مدیران حوزه سلامت افتتاح شد.

طاهر موهبتی معاون توسعه و مدیریت منابع وزارت بهداشت مراسم افتتاح بخش‌های جدید بیمارستان فیروزآبادی دانشگاه عنوان کرد: راه اندازی و ساخت این بخش‌ها با چنین کیفیتی در منطقه محروم جنوب تهران قابل ستایش است.

وی با ارج نهادن به جایگاه زنده یاد سید رضا فیروزآبادی روحانی و سیاستمداری که بنیان‌گذار بیمارستان فیروزآبادی بود، گفت: فعالیت بیمارستان فیروزآبادی دانشگاه علوم پزشکی ایران باعث کاهش پرداختی هزینه درمان مردم در این منطقه نیز شده است.

در ادامه این مراسم دکتر نادر توکلی سرپرست دانشگاه علوم پزشکی ایران نیز با تأکید بر اهمیت طرح‌های توسعه بیمارستان فیروزآبادی برای دانشگاه عنوان کرد: این بیمارستان در منطقه جنوب تهران به عنوان یک مرکز آموزشی و درمانی مطرح است و نیاز بود در حوزه خدمات آموزشی نیز روند توسعه در این بیمارستان محقق شود.

وی ادامه داد: توسعه خدمات آموزشی بیمارستان فیروزآبادی در راستای کاهش دغدغه‌های دانشجویان پزشکی بود که از راه دور به این مرکز درمانی در جنوب تهران می‌آیند و در این مراسم واحد مجهز و هوشمند آموزش برای آنان نیز افتتاح شد.

توکلی در ادامه به تشریح جایگاه خدمات پزشکی بیمارستان فیروزآبادی در حوزه قلب و عروق، آنژیوگرافی، درمان سطح سه نایابری و مراقبت‌های اطفال پرداخت.

در ادامه این مراسم سید علی یزدیخواه نماینده مردم ری در مجلس شورای اسلامی نیز با اشاره به ابراز رضایت مردم و بیماران از خدمات بیمارستان فیروزآبادی



عضو هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی ایران: ایران به بانک پوست نیاز دارد

عضو هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی ایران گفت:
در کشور به «بانک پوست» نیاز داریم و وزارت بهداشت و برخی دستگاه‌ها می‌توانند در این زمینه کمک کنند تا در مرحله حاد، با پوست موجود در بانک پوست، مصدومان نجات یابند و در سوختگی‌های شدید و عمیق، جایگزین شود.

قدیمی با بیان اینکه در حوزه درمان سوختگی هم پیشگیری داریم، گفت: پیشگیری در این مرحله به معنی درمان صحیح توسط افراد آموزش دیده و متوجه در مراکز مجهر است که البته در تامین برخی ملزومات بیماران مانند پانسمان‌های نوین سوختگی، جایگزین‌های نگهدارنده بیماران سوختگی و تجهیزات پزشکی مشکلاتی در کشور داریم.

عضو هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی ایران تاکید کرد: در کشور به «بانک پوست» نیاز داریم و وزارت بهداشت و برخی دستگاه‌ها می‌توانند در این زمینه کمک کنند تا در مرحله حاد، با پوست موجود در بانک پوست، مصدومان نجات یابند و در سوختگی‌های شدید و عمیق، جایگزین شود. پانسمان‌های نوین نقش مرتکب کنند و نگهداری دارند که با تشخیص پزشکان متخصص، برای زخم‌ها و سوختگی‌های عمیق قابل استفاده است.

وی به کاربرد سلول‌های بنیادی یا جایگزین پوست در درمان سوختگی اشاره کرده و گفت: در بسیاری از کشورها هنوز استفاده از سلول‌های بنیادی در درمان سوختگی در حوزه بالینی، گسترش نیافرته و در کشور مانیز مراکز تحقیقاتی و مراکز سوختگی، اقداماتی را آغاز کرده و پیشرفت‌هایی داشته‌اند.

این فوق تخصص جراحی پلاستیک، ترمیم سوختگی را صرفاً محدود به عمل جراحی ندانست و افزود: ترمیم سوختگی علاوه بر جراحی، استفاده از وسایلی مانند لباس‌های سوختگی، کار درمانی و فیزیوتراپی است که از عوارض بدشکل کننده سوختگی جلوگیری می‌کنند که متاسفانه به دلیل اینکه اکثر بیماران سوختگی از قشر کم درآمد جامعه هستند توانایی مالی چندانی برای ترمیم سوختگی ندارند که این امکانات به ویژه کار درمانی و فیزیوتراپی باید در مراکز سوختگی دولتی موجود باشد.



دکتر طیب قدیمی با بیان این مطلب عنوان کرد: متاسفانه در کشورمان در حوزه پیشگیری از سوختگی، اقدامات منسجمی تا کنون انجام نشده و تصور اشتباہی است که متولی پیشگیری از سوختگی را وزارت بهداشت بدانیم در حالیکه سوختگی همانند حوادث ترافیکی نیازمند مشارکت همگانی و بین‌بخشی همه دستگاه‌ها و مردم است.

وی افزود: اگر استانداردهای وسائل الکترونیکی، گرمایشی رعایت نشود و در گاز کشی منازل و محیط کار اگر دستورالعمل پاسخگویانه و قابل پیگیری نداشته باشیم، قطعاً آمار سوختگی در کشور پایین نخواهد آمد. در حوزه فرهنگسازی و اطلاع رسانی اگر به خوبی کار نکنیم، این آمار کاهش نمی‌یابد.

عضو هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی ایران تاکید کرد: هنوز دستورالعمل مشخصی در حوزه اقدامات عمرانی برای مراقبت و پیشگیری از سوختگی به ویژه در سیم کشی‌های انتقال برق و حفاظت از سلامت و جان کارگران ساختمانی نداریم چراکه برق گرفتگی از بدترین حوادثی است که در کشور مشاهده می‌شود و قربانیان این حوادث معمولاً دچار قطع اندام و از کارافتاده می‌شوند.

این فوق تخصص جراحی پلاستیک با بیان اینکه سوختگی در کنار ترومها مانند حوادث جاده‌ای اهمیت ویژه‌ای دارد، گفت: خوشیختانه در کشور شاهد بودیم که برای رسیدگی به وضعیت مصدومان حوادث ترافیکی منابعی اختصاص یافت و لازم است سوختگی نیز در ابعاد پیشگیری، درمان و مراقبت‌های پس از درمان در رده حوادث دسته بندی شود و مورد حمایت قرار گیرد.

وی برخی افراد را در معرض سوختگی دانست و گفت: افرادی که دچار اختلال هوشیاری می‌شوند و مبتلا به آلزایمر هستند و یا بیماران دارای زخم پای دیابتی، سالمندان و کودکان بیشتر

چهار بیمارستان دانشگاه علوم پزشکی ایران به عنوان مراکز ارجاعی زمان بحران انتخاب شدند

نشست هم اندیشی روسا و مدیران بیمارستان‌ها با حضور مطروحی دانشگاه طب از این دریسراستان فیروزآبادی برگزار شد ۱۰ رایزن نشست انتساب چهار بیمارستان دانشگاه پژوهشی زمان بحران اعلام شد

دکتر علی مشکی معاون درمان دانشگاه درخصوص اهمیت این جلسات گفت: از روسای بیمارستان‌ها می‌خواهیم در این جلسات به صورت منظم حضور داشته باشند. این نشست باعث ارتقای مدیریتی، انگیزه بیشتر و ارتباط بهترین روسا می‌شود. همچنین انتظار می‌رود خروجی این جلسات باعث ترقی و رشد بیمارستان‌ها شود.

وی دربرابر بازدیدهای نظری توضیح داد و گفت: بازدیدهای جامع عملکردی از مراکز درمانی به صورت ماهانه برگزار شد و در یک دوره یک ساله به همراه مدیران ارشد معاونت درمان به تمامی مراکز درمانی رفتیم. در این بازدیدها مدیران معاونت سایر دیگر چون غذا و دارو، دفتر فنی، بازرسی نیز حضور داشتند و چالش‌ها را از نزدیک بررسی کردند و تلاش بر رفع مشکلات داشتند. در سطح بالاتر برخی از این مشکلات در هیئت ریسم مطرح شد و از سوی رئیس دانشگاه برای آن تصمیم گیری شد.

مشکی در ادامه افزود: تصمیم داریم دور جدید بازدیدها را با گروه کوچکتر و فقط با کارشناسان معاونت درمان شروع کنیم و چالش‌هایی که مشخص کرده بودیم را دوباره بررسی می‌کنیم. از روسا می‌خواهیم که گزارشی از اقدامات انجام شده در حل این مشکلات را ارائه کنند.

معاون درمان دانشگاه از شروع بازدیدهای سرزده شبانه خبر داد و تصریح کرد: کارشناسان اداره حوالات معاونت درمان و یکم متخصصین طب اورژانس دانشگاه در کنار هم تیم بازرسان شبانه از مراکز درمانی را تشکیل دادند. این تیم از ابتدای ماه در ساعات عصر و شب از بخش اورژانس بیمارستان‌ها بازدید سرزده انجام می‌دهند و از تمامی زوایا اورژانس را بررسی می‌کنند و به دنبال بهبود وضعیت هستند.

وی از روسای بیمارستان‌ها خواست در مراکز درمانی خود به همراه مدیران پرستاری بازدیدهای داخلی داشته باشند و به بخش‌های درمانی بروند و وضعیت بخش‌ها را بررسی کنند و گزارش ماهانه ای از موارد مشاهده شده و این بازدیدها را برای معاونت درمان دانشگاه ارسال کنند.

این مقام مسؤول از طلب مراکز درمانی از بیمه‌ها خبر داد و گفت: برای گذر از این مشکل باید خود به دنبال خلق ثروت باشیم و با برنامه ریزی در راه اندازی بخش VIP و جذب بیماران بین‌الملل IPD می‌توانیم خلق ثروت کنیم.

معاون درمان دانشگاه علوم پزشکی ایران روسا را مکلف کرد در زمان مشاهده ایدمی یک بیماری یا بیماری‌های ایجاد هرگونه تغییر در مراکز درمانی خود به معاونت اطلاع دهنده اقدامات لازم انجام شود.

در ادامه دکتر غلامرضا پیاسپان معاون آموزشی از شروع اعتبار بخشی اموزشی بیمارستان‌ها در بهمن ساه خبر داد و گفت: تیم کارشناسی‌ها در معاونت آموزش بازدید از پایه‌یون های مراکز درمانی را آغاز کردند تا مشکلات رفای فراگیران بررسی شود. همچنین بررسی بیمارستان‌ها در محرومیت از شرکت این اعضا در حال انجام است تا با رفع کاستی‌ها در زمان اعتبار بخشی موقوف به دریافت نمره مطلوب شویم.

وی همچنین از سطح مطلوب و کیفیت بالای فیروزآبادی تمجید کرد و اندان داشت در گذشته استخاره‌ها و انتزاع‌ها را غایبی به کار و آموزش در مرکز آموزشی فیروزآبادی نداشتند و مراکز درمانی دیگر را ترجیح می‌دادند. اما هم اکنون با تغییراتی که در این مرکز درمانی رخ داده است شاهد این هستیم که فراگیران در رده‌های بالا همچون رزیدنتی و فوق تخصص این مرکز را برای آموزش انتخاب می‌کنند.

معاون آموزشی دانشگاه همچنین به افتتاح ساختمان فیروزآبادی در هفته گذشته اشاره کرد و گفت: با افتتاح ساختمان آموزشی این مرکز درمانی که متشکل از سه کلاس آموزشی تمام هوشمند و بزرگ، سلف و رختکن فراگیران است کیفیت آموزشی و رفاهی ارتقا می‌یابد و این به ترتیب فراگیران برای انتخاب این مرکز منجر خواهد شد.

همچنین در ابتدای این نشست دکتر علی طیبی رئیس بیمارستان فیروزآبادی نیز درباره مراحل گسترش بیمارستان توضیح داد و گفت: ما با کمک خیرین توائیستیم تعدادی از تجهیزات پزشکی خود را خریداری کنیم و با افتتاح بخش آتیوگرافی به بیماران قلبی خدمت رسانی می‌کنیم. همچنین به دنبال تهیه یک دستگاه آندو سونو و راه اندازی بخش گوارش فعال هستیم. با راه اندازی این بخش بیماران دیگر نیاز به مراجعت به شهر تهران را ندازند و در همین منطقه خدمات درمانی کاملی به آنها ارائه می‌شود.

طیبی به کمودت تخت‌های ویژه در این مرکز درمانی اشاره کرد و گفت: با افتتاح بخش VIP بیمارستان در هفته گذشته با ۲۰ تخت و امکان گسترش آن به ۴۶ تخت. تعداد تخت‌های ویژه مابه حد مطلوب رسید.

وی به فعال شدن آزمایشگاه این مرکز درمانی اشاره کرد و افزود: نمونه گیری از بیماران ماسوفاً تا ساعت دو نیست و این به جذب بیماران منطقه کمک کرده است. همچنین راه اندازی کلینیک ویژه از دیگر اقداماتی بود که برای جذب بیماران بیشتر در این مرکز انجام شد. در ابتدا پزشکان با خاطرده بودند که از مراکز درمانی‌ها دیگر به خاطر عدم پرداخت به موقع داشتند، از دایر شدن کلینیک در شیفت عصر استقبال نکردند اما اپا از چند ماه که با پرداخت به موقع مواجه شدند تغییر شده و تا ساعت ۷ بعد از طرح را غایب به ویزیت بیماران مشغولند. این اقدام ضریب اشغال تخت ما را به بالای ۸۰ درصد رساند و موفق به جذب تعداد بالایی از بیماران در این مرکز درمانی هستیم.

رئیس بیمارستان فیروزآبادی کمودت نیروهای پرستاری را به عنوان یکی از مشکلات بزرگ این مرکز درمانی پوشمرد و تصریح کرد: با کمودت نیروی پرستاری توانستیم تخت‌های بخش بیمارستان بین‌الملل IPD خود را فعال کنیم. همچنین با استخدام پرستار اول سال از دست داده ام، امیدوارم در آموزش استخدامی بعدی بتوانیم تعداد بیشتر جذب گذشتیم.

در ادامه پیمان نامدار معاون توسعه دانشگاه درباره خرید خدمت و مزایا استفاده از آن گفت: دانشگاه علوم پزشکی ایران درباره خرید خدمت تجربه خوبی دارد. تجربه بیمارستان محب کوثر و مجموعه دارویی مدد نمونه ای از تجربیات ما در بحث خرید خدمت است.

وی به اصلاح زیرساخت‌های مرکز درمانی اشاره کرد و افزود: ساخت بنا دیده می‌شود و تمجید به همراه دارد اما در مورد اصلاح زیرساخت‌ها چیزی نمایان نمی‌شود. زیرساخت‌هایی که تعدادی از بیمارستان‌ها مافسوده است و نیاز به تعمیر و اصلاح دارد، پس مراکز باید به اصلاح این زیرساخت‌ها مبادرت کنند.

نامدار با اشاره به اهمیت ساخت مهدکوکد در مرکز درمانی دولتی دانشگاه گفت: با ساخت مهدکوکد رضا معتمدی مدیر حوالث و فوریت‌های پزشکی معاونت درمان دانشگاه درباره اقدامات زمان بحران گفت: در زمان وقوع بحران مراکز درمانی نخستین جایی است که بسیار شلوغ می‌شود و حالت آماده باش قرار می‌گیرد. پس برای بحران باید آماده باشیم، ذخیره آب و دیزل های تانکر اتوبوسر باید آماده باشند و اتکان آمیلنس ها بازسازی شوند و مشکلات آمیلنس ها حل شود.

وی از تشكیل تم و اکتشاف سریع خبر داد و از روسای بیمارستان‌ها خواست قتل از وقوع بحران آموزش های لازم را بینند و مانورهای دور میزی انجام دهند.

معتمدی ادامه داد: از روسا می‌خواهیم اگر تصمیم به انجام مانور در مرکز درمانی خود دارند به معاونت درمان اطلاع داده تا با آتش نشانی، سازمان اورژانس و سازمان بحران شهر تهران هماهنگی لازم انجام شود همچنین فضایی در هر مرکز درمانی جانشی شده که امکان افزایش ۱۰ درصد از تخت‌های بیمارستان در آن محل امکان پذیر باشد.

وی به اهمیت برنامه ریزی برای افزایش طرفیت، بررسی و شناخت مخاطرات داخلی و خارجی تاکید کرد و گفت: مراکز درمانی ما باید با سایر سازمان‌ها تفاهم نامه منعقد کنند تا در زمان بحران بتوانند از امکانات آنان بهره ببرند.

معتمدی از روسای دانشگاه خواست به تخصیص بودجه برای ستاد بحران EOC اقدام کنند.

وی افزود: معاون مقام مسؤول در بحران نیاز به تجهیز خود هستیم، تهیه می‌سیم و تلفن‌های ماهواره ای ضروری است تا بتوانیم با وزارت بهداشت و مراکز درمانی برای مدیریت بحران هاقدام کنیم. همچنین پدهای استاندارد بالگرد در مراکز جدید باید ساخته شود.

این مقام مسؤول به اختصاص خط تلفن مخصوص ۵ رقمی بحران اشاره کرد و گفت: روسا و مدیران موظف هستند در هر زمان از شبانه روز پاسخگوی این تلفن باشند.

مدیر حوالث دانشگاه علوم پزشکی ایران از انتخاب بیمارستانهای فیروزگر، رسول اکرم (ص)، شهداهی هفتم تیر و شهداهی یافت آباد به عنوان مرکز ارجاعی در زمان بحران خبر داد و تصریح کرد: بیمارستان‌های فیروزگر و رسول اکرم (ص) به دلیل داشتن ساختمن در حال ساخت فضایی بسیاری دارند و برای بحران می‌توان در آنجا تخت‌های بیشتری برای تعبیه کرد و فضایی بهتری برای تجهیزات تجهیزات دارند. بیمارستان شهداهی هفتم تیر به عنوان مرکز تروما در نظر گرفته شده است و بیمارستان شهداهی یافت آباد هم در زمینه سوختگی فعال است و مرکز ارجاعات سوختگی در زمان بحران خواهد بود.

گفتندی است. دکتر حسن امیری سرپرست بیمارستان رسول اکرم (ص) و مشاور اجرایی سرپرست دانشگاه علوم پزشکی ایران، سعید رستم پور مدیر منابع انسانی دانشگاه و دکتر محمد مهدی مجاهدیان سرپرست معاونت غذا و دارو از دیگر سخنرانان این مراسم بودند.

معاون درمان وزارت بهداشت:

اولویت نخست رئیس جمهور و وزیر بهداشت اجرای پزشک خانواده است

نظام سلامت ایران باید سلامت محور شود نه بیمار محور



معاون درمان وزارت بهداشت با اشاره به اینکه نظام سلامت ایران باید سلامت محور شود نه بیمار محور گفت: اولویت و دستور نخست رئیس جمهور و وزیر بهداشت اجرای کامل پزشک خانواده و نظام ارجاع برای برقراری عدالت در سلامت است.

دکتر سیدسجاد رضوی در افتتاحیه هفدهمین همایش سالیانه طب اورژانس ایران که با حضور روسای سازمان نظام پزشکی و اورژانس، رئیس جمعیت هلال احمر و دکتر نادر توکلی رئیس همایش و سپرست دانشگاه علوم پزشکی ایران برگزار شد، عنوان کرد: در بحث درمان باید وضعیت کشورمان را با کشورهای دیگر مقایسه کرد، زیرا در مقایسه با دیگر کشورهای دنیا: به حوزه درمان کشور بی مهربی شده است.

وی ادامه داد: در ایران در برخی رسیدگی‌های درمانی افراط شده است و کشورهای دیگر از این نوع خدمات تعجب می‌کنند و باید این مباحث را به مردم گفت، زیرا یکی از چالش‌های بزرگ کشورها بحث اقتصاد سلامت است و در کشورهای دیگر دریافت خدمات سی تی اسکن و سونوگرافی بین ۶ تا ۹ ماه طول می‌کشد ولی در ایران آنکه کسی یک روز به درمانگاه مراجعه کند همان روز تحت آزمایشات تشخیصی و حتی همان روز و یا فردا تحت جراحی قرار می‌گیرد ولی در دیگر کشورها اینگونه نیست.

رضوی با اشاره به اینکه البته باید قدر این ظرفیت‌ها را داشت و کیفیت را نیز بهتر کرد، زیرا مردم ما لیاقت شان بیش از این است، گفت: هم اکنون هیچی خدمتی وجود ندارد که نیاز باشد بیمار به خارج از کشور اعزام شود و حوزه سلامت ایران پا به پای دنیا پیشرفت کرده و باید قدر نیروی انسانی این حوزه را بیشتر داشت.

معاون درمان وزارت بهداشت در ادامه با تایید هزینه‌های کمرشکن برای مردم ایران که ضعف محسوب می‌شود و نیاز به بازنگری دارد، گفت: آیا همان خدمت تخصصی که در تهران و شهرهای بزرگ ارائه می‌شود در مناطق دور نیز این دسترسی به خدمات تخصصی وجود دارد؟ که اگر اینگونه بود چرا این همه بیمار از شهرستان‌ها به تهران سوارزیر می‌شود؟، راهکار این مقوله اجرای کامل پزشک خانواده و نظام ارجاع است.

رضوی با اشاره به تأکید رئیس جمهور و وزیر بهداشت به عنوان دستور نخست آنان در زمینه اجرای پزشک خانواده و نظام ارجاع افزود: با اجرای پزشک خانواده و نظام ارجاع مردم می‌توانند حقق شیرین عدالت در سلامت را بچشند.

وی در ادامه با اشاره به چالش اورژانس‌ها در سال‌های گذشته عنوان کرد: پس از استقرار طب اورژانس شاخص خدمات بهبود یافت، ماندگاری بیمار در اورژانس کاهش یافت، و مرگ و میرها نیز کم شد، و به نوعی خدمات در اورژانس‌ها صاحب پیدا کرد و این یک نعمت بزرگی است و باید این روند حمایت از طب اورژانس در اورژانس بیمارستان تقویت و حمایت شود و کمبودهای آنان برطرف شود.

معاون درمان وزارت بهداشت با اشاره به اینکه سوراخ‌خانه دیدگاه در حوزه سلامت ایران بیمار محور است و باید سلامت محور شود، گفت: به طور مثال اگر بیمارستانها بیمار نداشته باشند به خصوص بیمارستان‌های خصوصی: دچار ورشکستگی می‌شوند، بنابراین باید به سمتی پیش رویم که از سلامت مردم رزق و روزی کسب شود.

رضوی با تشریح عوامل این چالش بیمار محوری در نظام سلامت به مقوله نظام پرداخت اشاره کرد و گفت: همین نظام پرداخت کنونی باعث شده تا رشته‌های کم درآمد و پر زحمت اقبال پیدا نکند و باید در این زمینه با همکری راهکارهای مناسب تری تبیین شود.

معاون درمان وزارت بهداشت در ادامه با تایید ارزان بودن هزینه خدمات در ایران در مقایسه با کشورهای غربی و کشورهای منطقه خلیج فارس عنوان کرد: ولی اختلاف سرانه را قادر سلامت در بیمارستان‌ها و اورژانس و حتی نیروهای امدادی مستقر در جاده‌ها می‌پردازند، زیرا تجهیزات پزشکی که به صورت ارزی حساب شان پرداخت می‌شود.

وی ادامه داد: کشور ایجاد شده که نکات منفی بزرگ دیده می‌شود و از دیدن پیشرفت‌ها غافل می‌شویم. این مسئله ابتدا سیاسی بود، سپس اجتماعی شد و حالا وارد خانواده‌ها شده است. بجهه‌های مانیز همین نکات منفی را می‌بینند و باد می‌گیرند. ما باید دیدگاه واقع بینانه داشته باشیم و تلاش‌های انجام‌شده را نیز بینیم.

رضوی با اشاره به توجه و پیگیری وزیر بهداشت نسبت به بهبود معیشت کادر سلامت به ویژه پرستاران در مجلس گفت: من در این مسئولیت همیشه تیم سلامت را به طور کامل می‌بینم و بدون توجه به معیشت آنان بهبود کیفیت به راحتی صورت نمی‌پذیرد.

وی همچنین با تشریح مشکلات در ایام کووید ۱۹ که فدایکاری‌های زیادی از سوی کادر سلامت صورت پذیرفت و امروز آن فدایکاری‌ها به اندازه کافی قدر دانسته نمی‌شود، افزود: همه گیری در حوزه سلامت هیچ زمانی تمامی ندارد و نباید جانشانی و جان‌های که در بحران کووید ۱۹ نثار شد، فراموش شود.

معاون درمان وزارت بهداشت با تأکید بر افزایش کیفیت خدمات اورژانس‌ها نسبت به پر شدن ظرفیت دستیاری طب اورژانس در سال‌های آینده که می‌تواند تضمین کننده این رشته نیز باشد، ابراز امیدواری کرد.

هم افزایی دانشگاه علوم پزشکی ایران با دانشگاه علوم پزشکی ارتش

نشست مشترک معاون بهداشت دانشگاه علوم پزشکی ایران و دانشگاه علوم پزشکی ارتش
با هدف هماهنگی و هم افزایی ارائه خدمات بهداشتی و آموزشی برگزار شد.



نشست مشترک با حضور دکتر عبادی فردآذار سرپرست معاونت بهداشت دانشگاه، دکتر آراست دباغ مقدم معاون بهداشت دانشگاه علوم پزشکی ارتش، دکتر مهران جاریانی معاون بهداشت نیروی زمینی ارتش و دکتر امیرضا اسفندیاری معاون بهداشت نیروی هوایی ارتش در ستاد معاونت بهداشت برگزار شد. این نشست با هدف هماهنگی و هم افزایی بیشتر در راستای ارائه خدمات بهداشتی و آموزشی به گروه هدف تشکیل شد.

دکتر عبادی فردآذار معاون بهداشت دانشگاه بر انجام اقدامات مشترک آموزشی، بهداشتی و ارائه خدمات سلامت محور تاکید کرد.

در ادامه دکتر دباغ مقدم معاون بهداشت دانشگاه علوم پزشکی ارتش، ضمن قدردانی از تشکیل این نشست، خواستار اقدامات مشترک در راستای ارتقای سلامتی افزایش خدمات بهداشتی شد.

پس از بیان نظرات و درخواست‌های حاضرین در این نشست، مقرر شد بازدیدهای مشترکی از شهرک‌های سازمانی فجر، ظفر و توحید انجام شود و نسبت به راه اندازی مرکز جامع خدمات سلامت برای ارائه خدمات بهداشتی به خانواده‌های کارمندان ارتش اقدامات لازم صورت پذیرد.

همچنین نسبت به اعزام مدرسین و کارشناسان آموزش بهداشت، سنجش دوره‌ای کنترل آب، سگ‌های ولگرد و حیوانات موزدی با همکاری شهرداری مناطق تحت بوشش و انجام خدمات بهداشت حرفه‌ای همکاری‌های لازم صورت پذیرد.

انستیتو روانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی ایران احیا می‌شود / ایجاد کلینیک‌های تخصصی

سرپرست دانشگاه علوم پزشکی ایران با اشاره به احیای انستیتو روانپزشکی این دانشگاه با تحریک دانشکده علوم رفتاری و سلامت روان

نشست پهلویان ایجاد کلینیک‌های تخصصی فعال برای برقراری ارتباط مژده‌بین دانشجویان پیماران و پیش‌نهاد طلبی تاکید کرد



سرپرست دانشگاه علوم پزشکی ایران با اشاره به راه اندازی و تکمیل بیمارستان ۳۲۰ تختخوابی روانپزشکی ایران نسبت به برنامه‌ریزی برای تکمیل این بیمارستان تا پایان سال به عنوان گامی بزرگ در حوزه روانپزشکی اشاره کرد. توکلی در ادامه با تاکید بر ارتباطات جدید با دانشجویان نسل جوان نسبت به توجه به تفاوت‌های نسل جدید دانشجویان و ضرورت تغییر در نحوه تعامل و احترام به آن‌ها تاکید کرد.

سرپرست دانشگاه علوم پزشکی ایران در ادامه با اشاره به تمرکز بر منابع مالی غیر دولتی نسبت به افزایش بهره‌وری، استفاده از ظرفیت خیرین و درآمد اختصاصی به جای تکیه بر اعتبارات دولتی نیز تاکید کرد. وی با تاکید بر توسعه رفاهیات کارمندان و دانشجویان نسل جوان نسبت به تلاش برای بهبود معیشت و رفاه نیروهای دانشگاه از طریق ارتقاء، زیر نظر معاونت توسعه ابراز امیدواری کرد.

توکلی در ادامه با تشریح چالش‌های دانشکده علوم رفتاری نسبت به ایجاد کلینیک‌های تخصصی فعال برای برقراری ارتباط موثر بین دانشجویان، بیماران و بدنی علمی تاکید کرد.

سرپرست دانشگاه علوم پزشکی ایران با قدردانی از خدمات دکتر پیرمرادی مدیر سابق دانشکده علوم رفتاری و سلامت روان از زحمات مدیران پیشین و تلاش برای استمرار روند پیشرفت قدردانی کرد.

توکلی در پایان با اشاره بر ضرورت ارتقای بهره‌وری و خدمات بر ارائه خدمات بهتر و تحول در بهره‌وری با حضور مدیریت جدید نیز تاکید کرد.

در ادامه این مراسم دکتر احمد حاجبی، سرپرست جدید دانشکده علوم رفتاری و سلامت روان دانشگاه با قدردانی از زحمات پیشکسوتان و بزرگان علوم رفتاری و سلامت روان به تشریح ارزش‌ها و اهمیت زحمات پیشینیان و پیشکسوتانی که در گذشته برای این دانشکده تلاش کردند و تأثیر بسزایی در جایگاه آن داشتند، پرداخت.

وی به تلاش برای ارتقای دانشجویان تاکید کرد و گفت: از اساتید و همکاران برای به کارگیری تمام توان خود در جهت رشد و ارتقای علمی و مهارتی دانشجویان، با تمرکز بر رسالت اصلی دانشکده و دوری از درگیری با روزمرگی‌ها درخواست دارد.

حاجبی با قدردانی از همکاران حاضر و پیشکسوتان و تقدير ویژه از حضور و زحمات اساتید و همکاران فعلی، به اهمیت جایگاه معاونت دانشجویی و مرکز خدمات مشاوره در پشتیبانی و راهنمایی دانشجویان اشاره کرد.

گفتنی است، در این مراسم از سوی دکتر نادر توکلی سرپرست دانشگاه، دکتر محمد رضا پیرمرادی مورد تکریم قرار گرفت و دکتر احمد حاجبی نیز به عنوان سرپرست جدید دانشکده علوم رفتاری و سلامت روان دانشگاه معارفه شد.

با حضور رئیس دانشگاه علوم پزشکی ایران،

نشست کارگروه استانی صندوق بیماری‌های خاص و صعب العلاج برگزار شد

عمده خدماتی که بیماران مشمول در این صندوق در بخش‌های دولتی دریافت می‌کنند پوشش بیمه و صندوق ۹۰ تا ۱۰۰ درصدی داشته و شامل سه جزء است: به این صورت که پوشش بیمه پایه‌ای که بیماران از قبل داشتند و پوشش بیمه‌های تكمیلی سر جای خود مانده و پوشش صندوق بیماری‌های خاص و صعب العلاج نیز به پوشش‌های قبلی اضافه می‌شود.

از طرفی ذیل این صندوق حتی خدماتی که اجازه دریافت آن از بخش خصوصی داده شده باشد نیز پوشش بیمه و صندوق بیماری‌های خاص و صعب العلاج را تا ۸۰ درصد دارد که سبب کاهش قابل ملاحظه پرداخت های این بیماران می‌شود.

شرط مهم بهره‌مندی از خدمات بیمه‌ای ذیل صندوق بیماری‌های خاص و صعب العلاج این است که بیمار تحت پوشش یکی از بیمه‌های پایه باشد و در صورتی که بیمه نداشته باشد باید از طریق سامانه خدمات غیر حضوری شهرهوندی اقدام کند تا بیمه شود و سپس به ادارات کل بیمه سلامت، تامین اجتماعی یا نیروهای مسلح در استان محل زندگی خود مراجعه کند تا مدارک او تکمیل و برای بهره‌مندی از خدمات صندوق بیماری‌های خاص و صعب العلاج نشان دار شود.

پس از نشان دار شدن این بیماران: آنها در مراجعته به مراکز ارائه دهنده خدمات طرف قرارداد به طور خودکار سهم صندوق در سامانه الکترونیک محاسبه و از پرداختی بیمار کسر می‌شود.

ثبت نام برای بهره‌مندی از خدمات این صندوق از طریق ورود به سامانه خدمات غیر حضوری شهرهوندی به آدرس bimehsalamatiranian.ir. افرادی که اطلاعات آنها از قبل در سامانه سازمان وجود داشته باشد، می‌توانند با درج کد ملی فرد بیمار و شماره موبایل ثبت شده، نسبت به ثبت درخواست حمایت بیماری خاص و صعب العلاج از منوهای سمت راست در سامانه اقدام کنند.

متقاضیانی که اطلاعات آنها در سامانه سازمان بیمه سلامت ایران ثبت نشده است (از جمله بیمه شدگان سایر سازمان‌های بیمه‌گر پایه شامل بیمه تامین اجتماعی و بیمه نیروهای مسلح)، چنانچه بیمار خاص و صعب العلاج بالای ۱۸ سال سن داشته باشد، می‌تواند با ثبت کد ملی و شماره همراه خود بیمار به سامانه خدمات غیر حضوری وارد و اقدام به ثبت بیماری خاص و صعب العلاج از منوهای سمت راست در سامانه کنند.

از طرفی در صورتی که بیمار خاص و صعب العلاج زیر ۱۸ سال سن داشته باشد، ابتدا باید سرپرست وی در سامانه ثبت و فرد بیمار خاص به عنوان عضو خانوار، از طریق منوی مدیریت خانوار و سپس گزینه افزودن عضو اضافه شود. سپس از سامانه خارج و مجدد از طریق کد ملی بیمار خاص (فرد زیر ۱۸ سال) وارد سامانه شده و از طریق منوی ثبت بیماری خاص و صعب العلاج زیر منوی درخواست حمایت دولت، نسبت به ثبت درخواست حمایت بیماری خاص و صعب العلاج برای فرد زیر ۱۸ سال اقدام کنند. همچنین در صورتی که امکان ورود به سامانه شهرهوندی برای فرد به هر دلیلی مهیا نباشد، امکان اقدام از طریق ادارات کل بیمه سلامت استانی نیز میسر است.

افراد می‌توانند در صورتی که ابهامی در این زمینه دارند با شماره ۴ رقمه ۱۶۶۶ سازمان بیمه سلامت ایران تماس بگیرند و به صورت شبانه روزی پاسخ سوالات خود را دریافت کنند.

نشست کارگروه استانی صندوق بیماری‌های خاص و صعب العلاج با حضور رئیس دانشگاه علوم پزشکی ایران در راستای حمایت بیشتر از بیماران با تقویت حوزه‌های آآ و زیرساخت‌های تحت پوشش این صندوق به ۱۰۷ گروه بیماری رسیده است و باید به بیش از ۱۲۰ بیماری افزایش یابد.



در نشست کارگروه استانی صندوق بیماری‌های خاص و صعب العلاج با حضور دکتر نادر توکلی رئیس این دانشگاه، مباحثت مختلف با تمرکز بر ساماندهی آآ برای ارائه خدمات بیشتر به مردم و بیماران برگزار شد. همچنین در این نشست رئیس دانشگاه علوم پزشکی ایران توصیه‌های لازم را ارائه کرد.

در این راستا دکتر علی مشکی معاون درمان دانشگاه علوم پزشکی ایران نیز با برشمردن تعداد و لیست پوشش حمایتی بیماری‌های خاص و صعب العلاج که از ۶ بیماری به ۱۰۷ بیماری به مردم و بیماران آآ و زیرساخت‌های افزایش یافته است، بر ضرورت تقویت حوزه‌های آآ و زیرساخت‌های لازم تاکید کرد.

در ادامه این نشست کارشناسان صندوق بیماری‌های خاص و صعب العلاج از سوی بیمه سلامت و همچنین کارشناسان دانشگاه در این حوزه به بحث و گفتگو پرداختند.

گفتنی است، صندوق بیماری‌های خاص و صعب العلاج برای نخستین بار در تاریخ سوم آبان ماه سال ۱۴۰۱ رونمایی شد و به دنبال آن فهرست بیماری‌هایی که قرار بود تحت پوشش این صندوق قرار گیرند در مرحله اول با ۲۷ گروه از بیماری‌ها آغاز شد تا این بیماران تدریجاً خدماتی شامل ویزیت، دارو، پاراکلینیک و توانبخشی را دریافت کنند و اکنون نیز تعداد بیماری‌های تحت پوشش صندوق به ۱۰۷ گروه بیماری رسیده است؛ روندی که به اذعان مسئولان سازمان بیمه سلامت قرار است به بیش از ۱۷۰ بیماری افزایش پیدا کند.

لیست بیماری‌های خاص و صعب العلاج ابلاغی از سوی وزارت بهداشت در جهت قرار گرفتن در پوشش صندوق بیماری‌های خاص و صعب العلاج شامل تالاسمی، هموفیلی، ام اس، بیماران دیالیز (دیالیز خونی و دیالیز صفاقی)، موكوبی ساکاریدوز، بال بروانه‌ای، انسواع تیپهای SMA، سیستیک فیبروز، اوپیسم، سرطان، پرفساری شریان ریوی، سکته مغزی، پیوند اعضا شامل سلول‌های بنیادی خونساز، کلیه، کبد، قلب، پانکراس، روده، ریه، مزمن روانی، رتینوپاتی دیابتی، صرع مقاوم به درمان، جراحی‌های DBS (برای بیماران پارکینسون، دیستونی، ترمور، تیک، تورت)، بیماران با آسیب شنوابی شدید و دیستروفی‌های عضلانی است از طریق بیماران دیگر از جمله بیماران دچار سوختگی، مبتلایان به فلچ مغزی، بیماری‌های مزمن انسداد ریوی اگر هزینه‌های مرتبط با درمان بیماری را به ادارات استانی سازمان بیمه سلامت ارائه کنند، بعد از طرح در کمیته استانی و تایید، مشمول مساعدت هزینه‌ها در سال می‌شوند.



رئیس دانشگاه علوم پزشکی ایران مطرح کرد:

پیشنهاد بازنگری در ساختار حکمرانی سلامت استان تهران

پیشنهاد می‌کنم دو تا سه اولویت مشخص برای هر دانشگاه تعریف شود و پس از دو تا سه جلسه، نتایج این هماهنگی‌ها در جلسه‌ای با استاندار ارائه شود تا روند تصمیم‌گیری تسريع شود. امیدوارم این تغییرات با همراهی دانشگاه‌ها و مسئولین استانداری، مسیر بهبود را در نظام سلامت استان تهران هموار کند.

در ادامه دکتر سید حسن امامی رضوی رئیس دبیرخانه شورایعالی سلامت و امنیت غذایی در زمینه نظام ارائه خدمات سلامت در استان تهران عنوان کرد: با توجه به اهمیت استمرار و ثبات جلسات هماهنگی در حوزه سلامت استان تهران، پیشنهاد می‌کنم که این جلسات به صورت منظم، هر دو یا سه هفته‌یکبار برگزار شود تا بتوانیم به جمع‌بندی‌های دقیق و کاربردی درخصوص نظام ارائه خدمات سلامت بررسیم.

وی ادامه داد: بررسی چند سناریو برای اصلاح نظام ارائه خدمات ضروری است. باید مشخص شود چه اقداماتی از حداقلی تا حداقلی در حوزه بیمارستانی و مراکز درمانی قابل انجام است و سپس این پیشنهادات در جلسات مورد بحث و بررسی قرار گیرد.

امامی رضوی با اشاره به بررسی الگوی اصلاح ساختار اداره بیمارستان‌ها و نظارت دانشگاه‌ها گفت: در گذشته مدلی برای استقلال سیاست‌های کلی سلامت تدوین شد که حتی به طراحی یک سازمان مستقل برای مدیریت بیمارستان‌ها در کشور منتهی شد. این الگو بر اساس تجارب بین‌المللی، از جمله مدل ترکیه، طراحی شده بود.

وی افزود: برای بخش بهداشت، پیشنهاد شده بود که ستاد دانشگاه‌ها از فرآیند ارائه خدمات خارج شوند و به جای آن، وظیفه نظارت بر عملکرد مراکز درمانی را برعهده بگیرند. این مدل همچنان مستندات قابل بررسی دارد و می‌توان آن را جدداً بازنگری و اجرا کرد.

امامی رضوی با اشاره به نقش استانداری و دانشگاه‌ها در اولویت‌بندی مسائل سلامت گفت: سه دبیرخانه فعال در استانداری، دانشگاه‌ها و حوزه بهداشت و درمان تشکیل شود تا مسائل اولویت استان را شناسایی و راهکارهای اجرایی ارائه کنند. جلسات باید به صورت چرخشی برگزار شود و مدل‌های پیشنهادی قبلی مورد بازبینی قرار گیرند تا سناریوهای بهتری ارائه شود.

رئیس دبیرخانه شورایعالی سلامت و امنیت غذایی افزود: تهران با توجه به جمعیت گسترده، تردد بالا و مهاجرت‌های مستمر نیازمند الگوی اختصاصی برای مدیریت نظام سلامت شهری است.

امامی رضوی با اشاره به نقش دانشگاه‌ها در بهبود سلامت مردم و سیاست‌گذاری کلان گفت: دانشگاه‌های علوم پزشکی باید بررسی کنند که چگونه می‌توانند نقش مؤثری در بهبود سلامت مردم ایفا کنند. این موضوع باید به یکی از دستور جلسات ثابت مسئولین سلامت استان تبدیل شود. اعضای هیئت علمی نیز باید در حوزه‌های بهداشتی و درمانی مشارکت بیشتری داشته باشند، زیرا درگ مستقیم و عملی از مشکلات سیستم سلامت دارند.

وی به ضرورت هماهنگی میان معاونت‌های بهداشت و آموزش دانشگاه‌ها تاکید کرد و گفت: ادغام سیستم‌های بهداشت، آموزش و درمان باید به گونه‌ای باشد که معاونت بهداشتی دانشگاه، رئیس دانشکده پزشکی و رئیس دانشکده بهداشت به صورت هماهنگ در فرآیند سیاست‌گذاری و اجرا مشارکت کنند. این هماهنگی باعث می‌شود که تمام بخش‌های دانشگاه در حل مسائل بهداشتی استان درگیر شوند و برنامه‌ریزی‌ها بر اساس یک نگاه جامع و یکپارچه انجام شود.

امامی رضوی خاطرنشان کرد: پیشنهادات مطرح شده می‌تواند به عنوان مبنای اصلاح ساختار حکمرانی سلامت استان تهران مورد بررسی قرار گیرد. امید است که در مجمع سلامت استان تهران برگزار می‌شود، این پیشنهادات نهایی و برای اجرا برداشتی شود.

گفتندی است، اعضا این نشست نیز به فراخور مسئولیت و تجارت خود در زمینه سلامت و امنیت غذایی نظرات تخصصی خود را عنوان کردند.

رئیس دانشگاه علوم پزشکی ایران با ارائه پیشنهادی بر ضرورت بازنگری در ساختار حکمرانی سلامت استان تهران تاکید کرد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی ایران، دکتر نادر توکلی در نشستی با حضور دکتر سید حسن امامی رضوی رئیس دبیرخانه شورایعالی سلامت و امنیت غذایی عنوان کرد: با توجه به چالش‌های موجود در ساختار حکمرانی سلامت استان تهران، لازم است بازنگری جدی در مدل مدیریت و هماهنگی بین نهادهای مرتبط انجام شود.

وی با اشاره به چند محور اساسی که می‌تواند به ارتقای کیفیت خدمات درمانی و بهداشتی در استان کمک کند، بر ضرورت بازنگری در ساختار حکمرانی سلامت استان تهران تاکید کرد و گفت: مداخلات سطح ملی در حوزه سلامت استانی باید به‌گونه‌ای تنظیم شود که تمرکزدایی و تصمیم‌گیری بر مبنای نیازهای بومی تقویت شود.

توکلی ادامه داد: منطقه ۲۲ تهران به عنوان یکی از مناطق کلیدی استان، فاقد حتی یک تخت بیمارستانی دولتی است. این یک ضعف جدی در نظام سلامت استان است و باید در اولویت اصلاحات قرار گیرد.

وی با اشاره به ضرورت اصلاح مدل هماهنگی بین دانشگاه‌های علوم پزشکی استان تهران گفت: در حال حاضر، دانشگاه‌های علوم پزشکی استان در حوزه‌های مختلفی فعالیت دارند و باید هماهنگی ساختاری مشخصی بین آن‌ها ایجاد شود، پیشنهاد می‌کنم جلسات منظم بین سه دانشگاه علوم پزشکی استان (تهران، ایران و شهید بهشتی) در دوشنبه‌های آخر هر ماه برگزار شود و در هر جلسه، مأموریت‌ها و اولویت‌های هر دانشگاه در حوزه سلامت تعیین شود.

توکلی افزود: برای مثال، دانشگاه تهران می‌تواند متولی مسائل بهداشت محیط و آب باشد، دانشگاه ایران بر پژوهش خانواده تمرکز کند، و دانشگاه شهید بهشتی مسئولیت مسائل اجتماعی و بیماری‌های واگیر را بر عهده بگیرد.

وی با اشاره به استفاده بهینه از ظرفیت‌های آزمایشگاهی دانشگاه علوم پزشکی ایران گفت: در حال حاضر، این دانشگاه دارای آزمایشگاه‌های معتبری در حوزه‌های مختلف است که باید به صورت مأموریت‌محور از ظرفیت آن‌ها استفاده شود، به طور مثال آزمایشگاه تهرانسر در حوزه‌های مواد غذایی، بهداشت محیط و پایش کیفیت آب، زیرساخت‌های بی‌نظیری دارند که باید به عنوان پایگاه‌های تخصصی ساماندهی شوند.

رئیس دانشگاه علوم پزشکی ایران عنوان کرد: پیشنهاد می‌کنم در جلسات آینده، بر اساس تحلیل ظرفیت‌های موجود، به یک مدل مشخص برای مأموریت‌محور کردن آزمایشگاه‌ها بررسیم و سپس این الگو را در جلسه‌ای با استانداری مطرح شود.

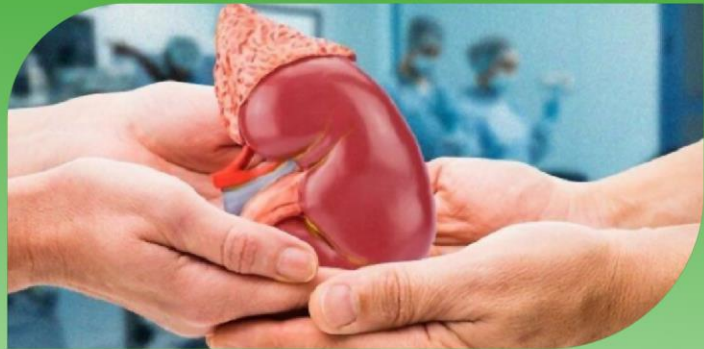
توکلی ادامه داد: بسیاری از مسائل حوزه سلامت، مصوبات و استانداری دارند که به دلیل نبود ساختار اجرایی مشخص، معطل مانده‌اند. باید این اسناد فعال شوند و برای اجرای آن‌ها، تقسیم کار روشن بین دانشگاه‌ها، استانداری و سایر نهادهای مرتبط صورت پذیرد.

پیوند ۴۰۰ کلیه اطفال از سال ۱۳۹۰ در بیمارستان رسول اکرم دانشگاه علوم پزشکی ایران + فیلم

بیمارستان رسول اکرم دانشگاه علوم پزشکی ایران که از سال ۱۳۹۰ بالغ بر ۴۰۰ پیوند کلیه اطفال انجام داده است، و در جدیدترین اقدام اهدای کلیه مادری به فرزند ۱۶ ساله خود به دلیل بیماری سیستینوزیس با موفقیت صورت پذیرفت.

دانشگاه علوم پزشکی ایران، دکتر ناهید رحیمزاده فوق تخصص کلیه و مجاري ادراری-پیوند بیمارستان رسول اکرم(ص) در این خصوص عنوان کرد: از سال ۱۳۹۰ پیوند کلیه اطفال در این بیمارستان آغاز شد و تاکنون حدود ۴۰۰ پیوند کلیه اطفال در سنین ۴ تا ۱۸ سال داشته‌ایم که حدود ۱۰ مورد اهدای کلیه از والدین به فرزند بوده است. وی ادامه داد: این پیوند از سوی جراحان مجتمع رسول اکرم(ص)، دکتر اسماعیل عظیمی شهرابی و دکتر رضا دهقانی اطهر ارلوژیست، فوق تخصص پیوند کلیه صورت پذیرفت.

در این زمینه مادر محمد امین ۱۶ ساله که فرزندش مبتلا به بیماری "سیستینوزیس" است، دارای یک اختلال ژنتیکی نادر بوده که در آن تجمع ماده‌ای به نام "سیستین" باعث اختلال کارکرد اعضای مختلف بدن می‌شود. او درباره بیماری فرزندش می‌گوید: محمد امین یک ساله بود که متوجه شدیم به این بیماری مبتلاست و در حال حاضر تحت دیالیز است.



استاندار تهران از بیمارستان امام سجاد دانشگاه علوم پزشکی ایران بازدید کرد



استاندار تهران از پروژه الحاقیه بیمارستان امام سجاد(ع) دانشگاه علوم پزشکی ایران در شهریار بازدید کرد.

محمد صادق معتمدیان استاندار تهران با همراهی دکتر پیمان نامدار معاون توسعه دانشگاه و همچنین معاون امور عمرانی و فرماندار ویژه شهرستان و جمعی از مسئولین استانی و شهرستانی از پروژه الحاقیه بیمارستان امام سجاد(ع) بازدید کرد.

استاندار تهران در این بازدید با بررسی روند پیشرفت مراحل اجرایی قاز دوم بیمارستان امام سجاد(ع) و بخش اورژانس این بیمارستان از نزدیک در جریان اقدامات انجام شده قرار گرفت.

در این زمینه دکتر میرزا نبی خانی رئیس بیمارستان امام سجاد(ع) با ارائه آمار عملکرد بیمارستان گفت: با اتمام این پروژه ۱۰۰ تختخوابی، سرانه بهداشتی شهرستان شهریار افزایش خواهد یافت و تاکنون بیش از ۷۵ درصد پیشرفت فیزیکی داشته است.



همزمان با سفر استانی دولت وفاق ملی به شهرستان‌های تهران صورت پذیرفت

بازدید وزیر بهداشت از بیمارستان امام سجاد دانشگاه علوم پزشکی ایران در شهریار

در جریان این بازدید، وزیر بهداشت با بازدید از بخش‌های مختلف بیمارستان و گفت‌وگو با مراجعین و کادر درمان، از نزدیک در جریان روند اجرای طرح توسعه قرار گرفت و بر ضرورت تسريع در تکمیل این پروژه تأکید کرد و مقرر شد ردیف بودجه در وزارت بهداشت بررسی و در دستور کار قرار گیرد.

گفتنی است، طرح توسعه بیمارستان امام سجاد(ع) دانشگاه علوم پزشکی ایران در شهریار از سال ۹۵ و در ۸ طبقه در زیربنای ۱۰ هزار متر مربع شروع شده و به دلیل کمبود نقدینگی تکمیل نشده و در حال حاضر ۷۵ درصد پیشرفت فیزیکی دارد و در صورت تکمیل، ۱۰۰ تخت بیمارستانی به تخت‌های بیمارستانی در شهرستان شهریار اضافه خواهد شد.

به گفته پیمانکار، این بیمارستان برای تکمیل و راه اندازی به ۲۰۰ میلیارد تومان اعتبار نیاز دارد.

وزیر بهداشت در ادامه سفر به شهرستان شهریار، از بیمارستان‌های میلاد و امام خمینی (ره) شهرستان شهریار بازدید و با بیماران و همچنین کادر درمان گفتگو کرد.

در این سفر، دکتر سید سجاد رضوی، معاون درمان وزارت بهداشت، دکتر نادر توکلی، رئیس دانشگاه علوم پزشکی ایران و برخی از مدیران وزارت بهداشت و دانشگاه علوم پزشکی ایران وزیر را همراهی کردند.

وزیر بهداشت به منظور بررسی دقیق روند پیشرفت طرح توسعه بیمارستان امام سجاد دانشگاه علوم پزشکی ایران در شهریار از این مرکز بازدید کرد.



طرح توسعه بیمارستان امام سجاد(ع) این دانشگاه در شهریار با هدف افزایش ظرفیت و ارتقای کیفیت خدمات درمانی به مردم منطقه در حال اجرا است.

با بهره‌برداری از این طرح، تعداد تخت‌های بیمارستانی افزایش چشمگیری یافته و بخش‌های تخصصی جدیدی به این مرکز درمانی اضافه خواهد شد.

در این راستا دکتر محمد رضا ظفرقندی وزیر بهداشت در این بازدید ضمن ابراز رضایت از روند پیشرفت طرح توسعه در این بیمارستان، اظهار داشت: توسعه زیرساخت‌های بهداشتی و درمانی در مناطق کم برخوردار از اولویت‌های اصلی وزارت بهداشت است و تمام تلاش خود را برای تأمین منابع و رفع موانع موجود به کار خواهیم بست.

وی همچنین با قدردانی از تلاش‌های شبانه‌روزی کادر درمان بیمارستان امام سجاد(ع) دانشگاه علوم پزشکی ایران در شهریار در ارائه خدمات به مردم، افزود: شما سربازان خط مقدم سلامت هستید و نقش حیاتی در تأمین سلامت جامعه ایفا می‌کنید.

در ادامه دکتر نادر توکلی رئیس دانشگاه علوم پزشکی ایران نیز در این بازدید با ارائه گزارشی جامع از روند اجرای طرح توسعه بیمارستان، گفت: با بهره‌برداری از این طرح، سرانه تخت بیمارستانی در شهرستان شهریار به طور قابل توجهی افزایش یافته و دسترسی مردم به خدمات درمانی باکیفیت تسهیل خواهد شد.



عضو هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی ایران عنوان کرد دو برابر شدن شناس بهبودی بیماران سکته مغزی با تزریق دارو در زمان طلایی

رئیس انجمن سکته مغزی ایران و عضو هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی ایران گفت: بر اساس یافته‌های جدید، بیمارانی که در دو تا سه ساعت ابتدا به می‌پس از بروز سکته مغزی، داروی ترامولیز را دریافت می‌کنند، شناس بهبودی‌شان تا دو برابر بیشتر از سایرین است.

به گزارش دانشگاه علوم پزشکی ایران به نقل از وزارت بهداشت، دکتر بابک زمانی با تأکید بر اینکه درمان سکته مغزی بدون برنامه‌ریزی دولتی امکان‌پذیر نیست، افزود: هر بیمار حتی با وضعیت مالی بسیار خوب، در صورت ابتلا به سکته مغزی و عدم مراجعه به مرکز درمانی در زمان طلایی، شناس درمان را از دست می‌دهد.



وی تصریح کرد: درمان سکته مغزی نیازمند یک سیستم هماهنگ و کارآمد است که بتواند بیماران را در اسرع وقت به مراکز درمانی مجهز برساند و خدمات لازم را به آنها ارائه دهد. این امر بدون حمایت و برنامه‌ریزی دولت امکان‌پذیر نیست. زمانی ضمن تشرک از نگاه مثبت و توجه ویژه‌ای به درمان سکته مغزی در استان خوزستان، بیان کرد: تزریق داروی ترامولیز در ساعت اولیه پس از سکته مغزی، تأثیر به مراتب بیشتری در بهبود روند درمان بیماران دارد.

زمانی افزود: بر اساس یافته‌های جدید، بیمارانی که در دو تا سه ساعت ابتدا به می‌پس از بروز سکته مغزی، داروی ترامولیز را دریافت می‌کنند، شناس بهبودی‌شان تا دو برابر بیشتر از سایرین است.

عضو هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی ایران خاطرنشان کرد: تا قبل از گذشت دو الی سه ساعت از بسته شدن رگ، هنوز سکته مغزی به طور کامل رخ نداده و سلول‌های مغزی نمرده‌اند. در نتیجه تزریق ترامولیز در این بازه زمانی، از تخریب بیشتر سلول‌ها جلوگیری کرده و احتمال بهبود بیمار را افزایش می‌دهد.

با دستور دکتر نادر توکلی؛

ادامه ساخت دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی ایران در شهری کلید می‌خورد



وی با اشاره به اینکه در نوجوانان کم‌کم الگوی خوابشان تغییر می‌کند و خواب REM کاهش می‌یابد و در بزرگسالی، نیز خواب نیمه‌سنگین و REM ثابت می‌ماند، اما خواب عمیق کاهش می‌یابد، گفت: در سالمندان، خواب عمیق بهشدت کاهش یافته و خواب سطحی و بیداری‌های شبانه افزایش می‌یابد، بنابراین کاهش خواب عمیق در سالمندان یکی از دلایل افزایش خطر تصادفات در این گروه سنی است.

مشاور وزیر بهداشت و مدیرکل حوزه وزارتی با اشاره به اینکه در توضیح خواب، بیان کرده: یک سوم از زندگی انسان در خواب سپری می‌شود و برخلاف نصوح قدیمی که خواب را مرحله‌ای از استراحت کامل مغز می‌دانستند، مغز در حین خواب فعالیت پیچیده‌ای دارد.

صادق نیت در ادامه با اشاره به امار تلفات جاده‌ای گفت: تلفات ناشی از تصادفات از ۲۸ هزار نفر در سال ۱۴۸۵ به ۱۶ هزار نفر کاهش یافت، اما با افزایش سفرهای جاده‌ای پس از کرونا، دوباره روند صعودی پیدا کرده است.

مشاور وزیر بهداشت و مدیرکل حوزه وزارتی با اشاره به اینکه ۳۰ تا ۴۰ درصد تصادفات مرگبار ناشی از خواب‌آلودگی رانندگان است، خواستار اقدامات پیشگیرانه برای کاهش این حوادث شد و گفت: اختلالات خواب، ساعت خاص شبانه‌روز و شرایط کاری نامناسب رانندگان از عوامل مؤثر در برخی این معضل هستند.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی ایران، دکتر خسرو صادق‌نیت در سومین کنگره کشوری تازه‌های تروما که با حضور دکتر نادر توکلی رئیس دانشگاه علوم پزشکی ایران برگزار شد، با اشاره به نقش اختلالات خواب در برخی تصادفات جاده‌ای عنوان کرد: بر اساس آمار پلیس راه‌آهن، ۳۰ تا ۴۰ درصد تصادفات مرگبار به دلیل خواب‌آلودگی رانندگان رخ صادق‌نیت تصادفات را معضلی دانست که روزانه، هفتگی و سالانه جان دهها نفر را می‌گیرد و

صفتها نفر را مصدوم و دچار نقص عضو می‌کند.

مشاور وزیر بهداشت و مدیرکل حوزه وزارتی با اشاره به این مقایسه، این موضوع را با سقوط هاوایی‌ما مشابه دانست و گفت: اگر هر چند هفته یک‌بار سقوط یک هاوایی‌ما را شاهد بودیم، این موضوع بهشدت مورد توجه قرار می‌گرفت و برای جلوگیری از آن اقدامات اساسی انجام می‌شد. اما تصادفات جاده‌ای به دلیل تکرار زیاد، حساسیت عمومی را از بین برده است.

صادق‌نیت تأکید کرد که حتی تصادفات جمعی که منجر به فوت چندین نفر در حادثه‌ای مانند واژگونی یک اتوبوس می‌شود، تنها برای مدت کوتاهی توجه عمومی را جلب کرده و سپس به موافقی سپرده می‌شوند.

این متخصص طب کار و فلوشیپ پزشکی خواب افزود: خواب‌های چندنایی‌های در سرعت‌های بالا می‌توانند منجر به تصادفات شدید و مرگبار شود. در این وضعیت، راننده بدون اینکه متوجه شود، برای ۵ تا ۱۵ ثانیه به خواب می‌رود. چشمان باز است، اما مغز هوشیاری ندارد و نمی‌تواند به مواقع یا تغییر مسیر جاده واکنش نشان دهد. اگر در این چند ثانیه جاده بپیچد، راننده عکس العمل نشان نمی‌دهد و تصادف حتمی خواهد بود.

وی ادامه داد: همچنین، بر اساس ریتم بیولوژیکی بدن، بیشترین میزان خواب‌آلودگی در ۱۲ شب تا ۵ صبح و یک تا ۴ بعدازظهر رخ می‌دهد، که خطر تصادف در این ساعات را افزایش می‌دهد.

صادق‌نیت برخی گروههای در معرض خطر را شامل رانندگان شب‌کار، سالمندان و مبتلایان به اختلالات خواب مانند آپنه خواب دانست و بر ضرورت انجام معاینات پزشکی برای شناسایی این مشکلات تأکید کرد.

در سومین کنگره بین المللی مدیریت درمان مصどمن سوانح ترافیکی مطرح شد

پیشوازی ایمنی و اشتغالی از جاده‌ایستگاه‌های ایمنی سوانح ترافیکی برای تلاش‌های مقابله با تصادفات

ظرفمندی با تأکید بر این‌که موتورسواران بیشترین میزان ترومای مرگ و میر ناشی از تصادفات را دارند، گفت: در حال حاضر، در حدود ۹۷,۵٪ درصد سرنشینان موتورسیکلت در محورهای درون‌شهری از کلاه ایمنی استفاده نمی‌کنند. اگر بتوان این میزان را به ۴۹٪ درصد کاهش داد، می‌توان از ۱۶,۷۴ درصد مرگ‌های منتبه به این عامل در مردان و ۱۴,۶۹ درصد در زنان جلوگیری کرد.

وزیر بهداشت همچنین بر ضرورت اجرای قوانین بازدارنده تأکید کرد و گفت: براساس پیشنهاد سازمان جهانی بهداشت، افزایش جرمیه‌های سنگین برای رانندگان متخلف، کنترل عواملی مانند خواب آلودگی، مصرف الکل و استفاده از تلفن همراه هنگام رانندگی از راهکارهای مؤثر در کاهش تصادفات است.

ظرفمندی افزود: علاوه بر این، ایمنی جاده‌ها، اصلاح نقاط حادثه‌خیز، استانداردسازی وسائل نقلیه و رعایت اصول ایمنی خودروها نیز از جمله اقدامات مهم در کاهش تصادفات محسوب می‌شود.

وزیر بهداشت در ادامه بر اهمیت مراقبت‌های پس از تصادف و مدیریت ترومای تأکید کرد و گفت: بهبود خدمات اورژانس و آمادگی مراکز درمانی برای رسیدگی سریع به مصدومن، نقشی اساسی در کاهش تلفات ناشی از سوانح جاده‌ای دارد. ما در وزارت بهداشت تلاش می‌کنیم تا این وظایف را با مدیریت منظم به درستی انجام دهیم.

ظرفمندی، همگان را به رعایت مسئولیت اجتماعی در قبال ایمنی جاده‌ها دعوت کرد و افزود: هر یک از ما باید با دلسوزی به دیگران توصیه کنیم که جان عزیزانشان را به خطر نیندازند. اگر همه دست به دست هم دهیم، پویش نه به تصادف نتایج قابل توجهی خواهد داشت.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی ایران، دکتر محمد رضا ظرفمندی در پنل مداخلات مؤثر در کاهش تصادفات در سومین کنگره بین المللی مدیریت درمان مصدومن سوانح ترافیکی با حضور روسای سازمان نظام پزشکی و اورژانس، رئیس کمیسیون بهداشت مجلس و رئیس دانشگاه علوم پزشکی ایران، با طرح این پرسش که «جان انسان چقدر ارزش دارد؟ عنوان کرد: هدف از این گردهمایی، یافتن راهکارهایی برای نجات حتی یک نفر است.



وزیر بهداشت افزود: در بسیاری از کشورها، طرح‌های کلان تحقیقاتی اجرا می‌شود تا میزان مرگ و میر ناشی از تصادفات به صفر برسد. مانیز در این پنل تلاش می‌کنیم تا هر مدیر در حوزه فعالیت خود، نقشی در کاهش تلفات جاده‌ای ایفا کند.

وی با اشاره به نقش خطای انسانی در تصادفات، اظهار داشت: بیش از ۵۰ درصد مرگ و میرهای ناشی از تصادفات جاده‌ای به دلیل اشتباهات رانندگان است که این امر نیازمند فرهنگ‌سازی و آموزش مستمر است. ما باید شرایطی را فراهم کنیم که این آمار کاهش یابد و جان هم وطنانمان حفظ شود.

ظرفمندی همچنین به ضرورت ایجاد ایستگاه‌های ایمنی بین راهی اشاره کرد و گفت: در بسیاری از کشورها، این ایستگاه‌ها برای کنترل شرایط جاده‌ای و کاهش آسیب‌ها ایجاد شده‌اند.

وزیر بهداشت در ادامه به نتایج مطالعات جهانی درباره مداخلات کاهش تصادفات اشاره کرد و گفت: ایجاد ایستگاه‌های بازارسی برای کنترل مصرف الکل در رانندگان، تصادفات را تا ۱۷ درصد کاهش داده است. همچنین، اجرای پویش‌های ایمنی جاده‌ای به طور متوسط باعث کاهش ۹ درصدی تصادفات شده است.

ظرفمندی افزود: یکی از مؤثرترین اقدامات، اصلاح نقاط حادثه خیز از طریق تبدیل تقاطع‌ها به میدان و دوربرگردان بوده که منجر به کاهش ۳۰ تا ۵۰ درصدی تصادفات در این مناطق شده است. همچنین، استفاده از فناوری‌های کنترل پایداری وسیله نقلیه، آمار تصادفات را تا ۹ درصد کاهش داده است.



با حضور جانشین وزیر بهداشت؟

مرکز پزشکی هسته ای بزرگترین بیمارستان دانشگاه علوم پزشکی ایران افتتاح شد



مرکز پزشکی هسته ای و واحد آندوسکوپی بیمارستان حضرت رسول دانشگاه علوم پزشکی ایران با مشارکت خیرین سلامت و با حضور مشاور عالی و جانشین وزیر بهداشت افتتاح شد. همچنین در این رویداد دکتر جعفریان جانشین وزیر بهداشت از روند ساخت و سازهای جدید بیمارستان رسول بازدید به عمل آورد و در محوطه این مجتمع آموزشی و درمانی نیز یک اصله نهال غرس کرد.

با حضور دکتر علی جعفریان مشاور عالی و جانشین وزیر بهداشت، دکتر نادر توکلی رئیس دانشگاه و خیرین سلامت؛ مرکز پزشکی هسته ای مجتمع آموزشی درمانی حضرت رسول اکرم (ص) به عنوان محل آموزش پزشکی هسته ای این دانشگاه و همچنین واحد آندوسکوپی افتتاح شد.

همچنین در ابتدای این مراسم، دکتر علی جعفریان جانشین وزیر بهداشت به همراه دکتر توکلی رئیس دانشگاه و معاونین درمان و توسعه دانشگاه از آخرین وضعیت بازسازی و ساخت و سازهای جدید بیمارستان رسول اکرم (ص) بازدید به عمل آوردند.

در پایان مراسم افتتاح مرکز پزشکی هسته ای و واحد آندوسکوپی بیمارستان حضرت رسول دانشگاه علوم پزشکی ایران از سوی دکتر جعفریان مشاور عالی و جانشین وزیر بهداشت یک درخت نیز در محوطه این بیمارستان غرس شد.

گفتنی است، در مرکز پزشکی هسته ای، ارائه خدمات به بیماران قلبی و مبتلا به سرطان، بیماران خاص و خدمات پژوهشی در زمینه پژوهشی هسته ای صورت می پذیرد. این بخش در فضایی بالغ بر ۶۰۰ متر مربع ساخته و با تجهیز و استقرار دستگاهها راه اندازی شده است.

ارزش ساختهای این بخش بالغ بر ۲۰۰ میلیارد ریال و ارزش دستگاههای آن به ارزش مبلغی بالغ بر ۱۹۰ میلیارد ریال است. همچنین ۲۰ درصد از اعتبارات ساختهای این خیر سلامت تأمین شده است و مابقی از اعتبارات درآمد اختصاصی و سایر اعتبارات تخصصی دانشگاه انجام تعیین شده است.

این مرکز در حال حاضر با پیش از ۷ عضو هیئت علمی به صورت تک شیفت علمی به صورت پذیرش روزانه به تعداد ۲۰ نفر است و قابلیت افزایش عملکرد به صورت سه شیفت با پذیرش ۶۰ بیمار را دارد.

دستگاههای مهم این مرکز شامل پت اسکن و اسپیکت است. در سطح شهر تهران در حوزه دولتی ۴ الی ۵ مرکز پزشکی هسته ای وجود دارد، که این مرکز؛ به روز ترین مرکز پزشکی هسته ای شامل پت اسکن و اسپیکت است که در دانشگاه علوم پزشکی ایران و در مجتمع آموزشی پژوهشی درمانی حضرت رسول اکرم (ص) استقرار یافته است که به عنوان یک مرکز تخصصی و فوق تخصصی آموزشی و پژوهشی به دانشجویان مقاطع تحصصی و فوق تحصص در این زمینه خدمات آموزشی و پژوهشی ارائه خواهد کرد.

همچنین با قابلیت پذیرش بالغ بر ۶۰ نفر بیمار در روز لیست انتظار و مدت زمان انتظار بیماران نیازمند به خدمات پزشکی هسته ای کاهش پیدا خواهد کرد.

جانشین وزیر بهداشت در افتتاح مرکز پزشکی هسته ای بیمارستان رسول دانشگاه علوم پزشکی ایران مطرح کرد:

افزایش ظرفیت های بیمارستانی در مرکز دولتی برای ارائه خدمات پیش رعایت افزایش



جهانشین وزیر بهداشت با اشاره به اینکه توسعه بیمارستان های دولتی نقش مهمی در حمایت از اقشار کم برخوردار دارد، گفت: افزایش ظرفیت های بیمارستانی، بهویژه در مراکز دولتی، امکان ارائه خدمات بهتر و عادلانه تر را فراهم می کند.

دکتر علی جعفریان در مراسم افتتاح مرکز پزشکی هسته ای و واحد آندوسکوپی بیمارستان حضرت رسول دانشگاه علوم پزشکی ایران با حضور دکتر نادر توکلی رئیس دانشگاه و خیرین سلامت؛ با قدردانی از خیرین و مسئولین حوزه سلامت، بر اهمیت توسعه زیرساخت های درمانی و ارتقای کیفیت خدمات پزشکی تأکید کرد.

وی با اشاره به اهداف اصلی نظام سلامت شامل افزایش دسترسی مردم به خدمات درمانی، بهبود کیفیت خدمات، کاهش هزینه ها و برقراری عدالت، افزایش هر اقدامی که در حوزه بهداشت و درمان انجام می شود، باید در راستای تحقق یکی از این چهار هدف صورت پذیرد.

مشاور عالی و جانشین وزیر بهداشت با بیان اینکه توسعه بیمارستان های

دولتی نقش مهمی در حمایت از اقشار کم برخوردار دارد، گفت: افزایش ظرفیت

های بیمارستانی، بهویژه در مراکز دولتی، امکان ارائه خدمات بهتر و عادلانه

تر را فراهم می کند.

وی همچنین به چالش های تأمین تجهیزات پزشکی و نیروی انسانی اشاره

کرد و گفت: نوسانات ارزی و مشکلات بودجه های، روند تجهیز بیمارستان ها

را دشوار کرده است.

"مراکز سراج یا همان "مراکز سلامت روانی- اجتماعی" واحدهایی هستند که به ازای هر ۳۰۰ هزار نفر جمعیت زیر مجموعه دانشگاه یا دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی شکل می‌گیرد و مسئول ارائه خدمات سلامت روانی و اجتماعی است.

براساس تفاهم نامه همکاری معاونت بهداشت دانشگاه و بیمارستان روانپزشکی ایران؛

ارجاع بیماران از مراکز سراج به بیمارستان روانپزشکی ایران تسهیل می‌شود

خدمت رسانی به بیماران ارجاعی از مراکز سراج با عقد تفاهم نامه ای بین معاونت بهداشت دانشگاه و مرکز آموزشی درمانی روانپزشکی ایران با سهولت و سرعت بیشتری انجام می شود.

سه شنبه ۱۴ اسفندماه ۱۴۰۳ در مرکز آموزشی درمانی روانپزشکی ایران با حضور دکتر فربد عبادی فردآذر و دکتر امیر عباس کشاور اخلاقی، تفاهم نامه ارتباط مراکز سراج معاونت بهداشت دانشگاه علوم پزشکی ایران با مرکز آموزشی درمانی روانپزشکی ایران منعقد شد.

در این جلسه دکتر عبادی فرد آذر سرپرست معاونت بهداشت دانشگاه با تشکر از تشکیل این جلسه، بر تسریع در امر خدمت رسانی به مردم به ویژه بیماران دارای اختلالات روانپزشکی ارجاع شده از مراکز سراج تاکید کرد، و افزود: اینگونه اقدامات با توجه به ارائه خدمات بهداشتی اولیه (PHC) همگام با آموزش و درمان، در ارتقای نظام سلامت از اهمیت ویژه ای برخوردار است.

در ادامه دکتر کشاورز رئیس مرکز آموزشی و درمانی روانپزشکی ایران عنوان کرد: روند خدمت رسانی به بیماران ارجاع شده از مراکز سراج که قبلانیز انجام می شد، با وجود تفاهم نامه با سهولت و سرعت بیشتری انجام خواهد شد.



در آخرین نشست هم اندیشی روسای بیمارستان‌ها در سال ۱۴۰۳ مطرح شد توصیه‌های دکتر توکلی برای ارتقای بیمارستان‌های دانشگاه علوم پزشکی ایران

رئیس دانشگاه علم پزشکی ایران با اشاره به درستی سازی جامع مراکز درمانی و ارتقای تسبیلات رفاهی برای فرآیندان توسعه گردید



آخرین جلسه هم اندیشی روسای بیمارستان‌ها در سال ۱۴۰۳ با حضور دکتر نادر توکلی رئیس دانشگاه علوم پزشکی ایران، دکتر علی مشکی معاون درمان، روسا، مدیران، متون بیمارستان‌های دولتی تابعه و دیگر معاونین دانشگاه برگزار شد. در ایندیان جلسه دکتر نادر توکلی درباره اعتباربخشی آموزشی مراکز درمانی توضیح داد و گفت: «۱۰ مراکز درمانی ما از سوی ارزیابان کشوری از نظر آموزشی ارزیابی شد. ارزیابان بازخورد خوبی به ما دادند و نکاشان مثبت بود. هوشمند سازی جامع مراکز درمانی و افزایش تمهیلات رفاهی برای فرآیندان همچون بهبود کیفیت تغذیه و باویون ها ز مرداری بود که باید روی آن تمرکز شود. در مورد بهبود کیفیت تغذیه با سفره سلامت که وظیفه تامین غذاي کارکنان و فرآیندان را دارد به تفاهم رسیده ايم». وی درباره انجام ارزیابی ۳۶۰ درجه و همه جانبی پرسنلی عنوان کرد: «بنی اسرائیل نیز ارزیابی مسئولین پرسنلی از کارکنان شان و ارزیابی کارمندان از مسئولین شان است، پایدید ما اصلاحی و در راستای ارتقا فرآیندها باشد که این امر به کم شدن بحران ها در سطوح پایین منجر خواهد شد. از مدیران پرسنلی می خواهیم برای صحبت با پرسنل ناراضی خود به صورت چهره به چهره وقت بگذرانند و مشکل را برطرف کنند.» توکلی به بدھی های معوقه بیمه تامین اجتماعی و بیمه سلامت اشاره کرد و گفت: «در صورت پرداخت بخشی از این بدھی ها مشکلات زیادی از محل خواهد شد. از روسای بیمارستان‌ها می خواهیم اسناد بیمه ای خود را دقیق و در زمان مناسب ارسال کنند زیرا ملاک تخصیص، اسناد رسیدگی شده است.»

وی از بازدید دکتر محمرضا ظرفقدی وزیر بهداشت از ۴ مراکز درمانی امام سجاد شهریار، امام خمینی شهریار، حضرت فاطمه ریاط کریم و امام حسین بهارستان در چند روز گذشته خبر داد و گفت: «وزیر بهداشت قول مساعد برای توسعه زیر ساخت های این مراکز درمانی داده است و تصمیم بر تروما سنتر بیمارستان امام حسین ریاط کریم در سال آینده داریم. همچنین برای جرمان کمبود نیروی انسانی و بالا بردن ماندگاری نیروها در سال آینده برنامه ریزی کرده ايم». در ادامه دکتر علی مشکی معاون بیمارستان‌ها میباشد که رضامن ماه همدلی، صبر و خدمت خالصانه است امید داریم در این ماه پرورت کار بایین بود که با فرمول جدید از آبان ماه سال جاری این مبلغ به دو برابر زحمات یکساله روسای بیمارستان‌ها قدردانی می کنیم.»

وی به کمبود نیروی پرسنلی اشاره کرد و گفت: «میانگین استاندارد کشوری در تعداد پرسنل بر تخت ۱.۲ است اما در دانشگاه علوم پزشکی ایران این استاندارد ۰.۹ است. این نشان از کمبود پرسنل در مراکز درمانی ما است. گاهی به دلیل این کمبود مجبور به اضافه کار جباری پرسنل شدیم که منجر به ناراضیتی شده است. برای بهتر شدن شرایط بازیمندی های که با وزارت بهداشت داشتیم موفق به کسب ۱۵۰۰ مجوز استخدامی در سال آینده شدیم که بخشی از این کمبود جرمان خواهد شد.»

مشکی درباره مشکلات سامانه کارآمد و تفاوت در پرداخت کارانه ها که با ایجاد ناراضیتی شده است توضیح داد و گفت: «بنی اسرائیل با وزارت بهداشت صحبت کرده ايم. همچنین مبلغ اضافه کار بایین بود که با فرمول جدید از آبان ماه سال جاری این مبلغ به دو برابر رسید.»

وی کمبود پزشکان متخصص را از دیگر مشکلات مراکز درمانی عنوان کرد و افزود: «ما برای جرمان کمبود پزشکان از متخصصین سال ۳ و ۴ و نیروهای طرحی کمک گرفته ايم. همچنین جذب هیئت علمی از ۵ درصد نفرات برتر امتحان بورد تخصص به ۱۰ درصد افزایش یافته و با تعامل معاونت آموزش از اعضا هیئت علمی جوان و وروودی جدید در مجموعه های درمانی کمک گرفته و از طریق کمبود پزشکان را جرمان کنیم.» مشکی درباره طرح سلامت نوروزی توضیح داد و گفت: «بنی اسرائیل در سوی معاونت درمان و وزارت بهداشت برای مراکز درمانی ارسال شده و از ۸ صبح ۱۶ فروردین ۱۴۰۴ صبح ۲۲ اسفند تا ۸ صبح ۱۶ فروردین ۱۴۰۴ معاونت درمان تیم های نظراتی خود را طبق مانندی های انجام شده شباهنگ روزی و به صورت سرزده به مراکز درمانی اعزام خواهد کرد. اعضا هیئت ریسه نیز در این بازدید ها حضور خواهد داشت و پس از نظرات مشکلات متخصص شده و پیگیری می شوند.» وی ادامه داد: «از مراکز درمانی می خواهیم ۲۴ ساعتی فعال بوده و آمده ارائه خدمات درمانی باشند. بخش های پستی، درمانگاه ها، بخش های ویژه، اورژانس و دیگر بخش های فعال بوده و در صورت کم بودن تعداد بیمار بخش های غیرفعال باید آمده باشند تا در صورت نیاز سریع بازگشای شود.»

معاون درمان دانشگاه علوم پزشکی ایران، سیاست های کلیدی معاونت درمان در سال آئی را در ۴ محور اصلی ارتقای کیفیت خدمات درمانی با تأکید بر استانداردسازی فرآیندها، بهبود وضعیت نیروی انسانی و ایجاد شرایط کاری بهتر بری کادر درمان، توسعه زیر ساخت های بیمارستانی و افزایش بهره وری در مدیریت منابع و حرکت به سوی عدالت محوری در سلامت و کاهش نابرابری در دسترسی به خدمات درمانی بیان کرد.

مشکی گفت: «برای تحقق این سیاست های نیاز به همکاری و هم افزایی مراکز درمانی داریم، همچنین باید به بهبود ایجاد رضایتمندی بیماران و کارکنان نگاه ویژه داشته باشیم.»

در ادامه دکتر سید رضا معتمدی مدیر حوداث و فوریت های پزشکی دانشگاه علوم پزشکی ایران با اشاره پویش نه به تصادف پویش ملی اینستی و سلامت سفر، در مورد طرح سلامت نوروزی و چهارشنبه آخر سال به تفضیل توضیح داد و از روسای بیمارستان‌ها خواسته دستور العمل های مریوطه را به دقت مطالعه کنند.»

وی به روسای مراکز گفت: «مصدومین چهارشنبه آخر در سامانه MCMC ثبت شده و نقص عضو و فوتی های مرتبط به سوی عدالت معاونت درمان اطلاع داده می شود. همچنین گزارش در لحظه هرگونه ایسیپ به ساختار حوزه سلامت (جان، ساختاری و جبهه ای) و عوامل امدادی به ویژه پرسنل اورژانس، کادر بهداشت و درمان، ناوگان آموزنالسی به ستد هدایت بحران دانشگاه EOC اطلاع داده شود.»

منتددی افزود: «تمامی امکانات و ظرفیت های موجود برای پذیرش مصدومین (چشم، ترمو ماسوختگی) آمادگی لازم را کسب کنند و از درخواست های اعزام غیرضروری خودداری کنند. بیمارستان های شهد مطهری، مجتمع درمانی رسول اکرم (ص)، شهدای یافت آباد، فیروزگر و حضرت فاطمه (س) تهران به عنوان مراکز اصلی ارجاع مصوومین چهارشنبه آخر سال معرفی شدند.»

وی گفت: «مادران برادر نیازمند ارائه خدمات ویژه هستند و اعزام، پذیرش و درمان آنان در اوپویت است. آمیلوانس های موجود در بیمارستان های دانشگاهی از نظر فنی، تجهیزاتی، نیروی انسانی و دارویی (مطابق با آخرین دستورالعمل های ابلاغی) آمده عملیات باشند. همچنین تدبیر لازم برای پشتیبانی لجستیک (با در نظر گرفتن آمیلوانس رزرو با طرفیت بخش خصوصی) در نظر گرفته شود.»

مدیر حوداث و فوریت های پزشکی دانشگاه علوم پزشکی ایران به ذخیره سازی و دبوار و موارد مصرفی داروهای تاکید کرد و افزود: «لوازم مصرفی مورد نیاز براساس نیازمندی، پیش بینی و تامین و دبوی کافی وجود داشته باشد لازم است قبل از ایام تعطیلات، تمام تجهیزات، دستگاه ها و تاسیسات بیمارستانی برای امکان ارائه خدمات آزمایشگاهی، تصویربرداری، دندانپزشکی و دارویی ارزیابی و نواعت اختلال رفع شوند.»

منتددی خاطر نشان کرد: «حضور مسئولین کشوری و خبرنگاران در مراکز درمانی در این ایام باید با مهندگانی صورت پذیرد و در اساعده وقت از سوی مراکز درمانی به معاونت درمان اطلاع داده شود.» در ادامه دکتر پیمان نامدار سرپرست معاونت توسعه دانشگاه نیز از نقش سازنده این سازمان در ارزیابی عملکرد فرآیندهایی حوزه سلامت تقدیر کرد.

وی با اشاره به ظرفیت ماده ۲۰ برنامه هفتم توسعه در مشارکت بخشی خصوصی گفت: «نقش مشارکت بخشی خصوصی در تأمین فضای مورد نیاز تجهیزات پزشکی با تکنولوژی بالا، حوزه سلامت و نیروی انسانی در راستای ارتقای عملکرد بیمارستان های بسیار برگشته است.»

گفتندی است، علیرضا مذکوری مدیر مالی دانشگاه، دکتر محمد رضا سالاری سرپرست مدیر توسعه سالاری اینس، ناوند مشاور رئیس دانشگاه در امور پرسنلی، الهام شیرازی زاده مستول بیانش برگشته ای اینستی و دکتر مجید رضا خلچ زاده مدیر امور آزمایشگاه ها در حیطه مدیریتی خود به ارائه گزارش پرداختند.

در بازدید وزیر بهداشت از بیمارستان‌های رباط‌کریم و بهارستان مطرح شد

تائید کتر ظرف‌نگاری بیبود زیرساخت‌های درمانی و ارتقای کیفیت خدمات پزشکی

وزیر بهداشت بیان داشت: در بازدید از این بیمارستان و جلسه‌ای که با مدیران بیمارستان داشتیم مقرر شد با حمایت و تامین بودجه از سوی وزارت بهداشت، تخت‌های این بیمارستان به ۲۰۰ تخت افزایش پیدا کند.

ظرف‌نگاری ادامه داد: همچنین نیروی انسانی در این مرکز درمانی نیز به صورتی خواهد بود که بتوانیم پذیرش بیشتری از مجرموین تروما، تصادفات و بیماران اورژانسی در این مرکز داشته باشیم تا از انتقال مصدومان به تهران جلوگیری شود و امیدواریم تا ۶ ماه آینده با تامین اعتبارات لازم اجرایی شود.

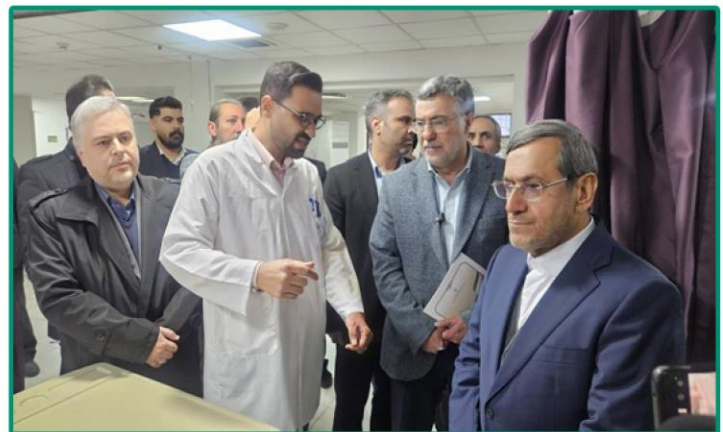
وی در ادامه به پرداخت مطالبات پرسنلی اشاره کرد و گفت: خوشبختانه در گفتگو با کادر درمانی پرداخت مطالبات در این مرکز درمانی بروز است و وزارت بهداشت نیز تلاش خواهد کرد در پرداخت مطالبات پرسنلی حمایت‌های لازم را داشته باشد.

در ادامه، وزیر بهداشت از کلینیک تخصصی حضرت ابوالفضل (ع) نسیم شهر که حدود ۵۰ درصد پیشرفته فیزیکی و در زیربنایی حدود ۳ هزار متر با حمایت‌های خیریین و دانشگاه علوم پزشکی ایران در حال ساخت است، بازدید کرد.

گفتنی است، مدیران و مسئولین شهرستان‌های رباط‌کریم و بهارستان و همچنین مدیرانی از دانشگاه علوم پزشکی ایران دکتر ظرف‌نگاری را در این بازدیدها همراهی کردند.



وزیر بهداشت در بازدید از بیمارستان‌های رباط‌کریم و بهارستان با حضور مدیران دانشگاه علوم پزشکی ایران نسبت به بیبود زیرساخت‌های درمانی و ارتقای کیفیت خدمات پزشکی تأکید کرد.



به گزارش دانشگاه علوم پزشکی ایران به نقل از وزارت بهداشت، دکتر محمدرضا ظرف‌نگاری در جریان سفر رئیس‌جمهور به شهرستان‌های استان تهران، از بیمارستان‌های حضرت فاطمه زهرا (س) رباط‌کریم و امام حسین (ع) بهارستان بازدید کرد.

وزیر بهداشت در این بازدید با بررسی روند خدمات رسانی با اشاره به تسريع و توسعه پروژه‌های در حال ساخت بر بیبود زیرساخت‌های درمانی و ارتقای کیفیت خدمات پزشکی تأکید کرد. همچنین مشکلات و نیازهای این مرکز درمانی مورد ارزیابی قرار گرفت تا در راستای بهبود خدمات بهداشتی و درمانی منطقه تصمیم‌گیری شود.

ظرف‌نگاری همچنین در این بازدیدها با بیماران و کادر درمانی نیز گفتگو و در جریان مشکلات آن‌ها قرار گرفت.

در این راستا وزیر بهداشت در حاشیه بازدید از بیمارستان حضرت فاطمه زهرا (س) رباط‌کریم در جمع خبرنگاران با بیان اینکه این بیمارستان تنها بیمارستانی است که به جمیعت ثابت و سیار این منطقه خدمات رسانی می‌کند، عنوان کرد: ظرفیت فعلی این بیمارستان ۱۳۰ تخت است که با توجه به جمیعت بالای این شهرستان نیازمند افزایش تخت بیمارستانی در این شهرستان هستیم.

با حضور مطابق رئیس جمهور در امیری عظیم و خانم احمد مراسم کرامه‌داشت روز عزتی در دانشگاه علوم پزشکی ایران برگزار شد/ تقدیر از عزیزی علی

مراسم جشن میلاد فرخنده حضرت فاطمه زهرا (س) و پاسداشت مقام زن و مادر با حضور معاون رئیس جمهور در امور زنان و خانواده و سرپرست دانشگاه با تقدير از زنان برتر دانشگاه علوم پزشکی ايران برگزار شد.

زهرا بهروز اذر معاون رئیس جمهور در امور زنان و خانواده در این مراسم عنوان کرد: یکی از اولویت‌های مهم دولت چهاردهم شنیدن دغدغه‌ها و شناسایی اولویت‌ها و گرفتن راهکارها از سوی افراد است زیرا این دولت معتقد است که باید با گفتگو و وفاق ملی برای حل مسائل کشور با کمک مردم اقدام کرد.

بهروز اذر با اشاره به نقش و جایگاه زنان در حوزه سلامت کشور نسبت به برگزاری نشست تخصصی با زنان متخصص و قادر سلامت دانشگاه علوم پزشکی ایران تاکید کرد و گفت: در زمینه غربالگری سلطان پستان از اقدامات این دانشگاه آگاه هستم و برای هرگونه اقدام مشترک نیز اعلام همکاری می‌کنم.

معاون رئیس جمهور در امور زنان و خانواده با اشاره به اینکه ۷۰ درصد کادر درمان کشور را زنان تشکیل می‌دهند، ادامه داد: دولت چهاردهم براساس جسم انداز رهبر معظم انقلاب برای قرار گرفتن در قله‌ها، باید با دو بال زنان و مردان این مملکت پرواز کند. براین اساس هم اکنون نیز سه بانو در هیئت دولت در جایگاه وزیر، معاون رئیس جمهور و سخنگوی دولت قرار دارند و در کنار آن، ۷۰ بانوی دیگر نیز در دولت چهاردهم حکم انتصاب گرفته‌اند.



در ادامه این مراسم دکتر نادر توکلی سرپرست دانشگاه علوم پزشکی ایران نیز با اشاره به اینکه امار عمدۀ نیروی حوزه‌های ستادی و عملیاتی این دانشگاه بر عهده زنان است، گفت: بار زیادی از خدمات آموزشی، پژوهشی، درمانی، دانشجویی و مدیریت دانشگاه بر عهده بانوان است و تعداد قابل توجه ای از اعضای هیئت علمی و مدیریت‌های بیمارستان‌ها و مراکز پژوهشی بر عهده زنان متخصص دانشگاه است.

توکلی با اشاره به اهمیت بحث جدی خوابگاه‌های متاح‌لی که نیاز به حمایت نهاد ریاست جمهوری دارد، به تشرییح بحث‌های خدمت رفاهی به کارمندان زن به ویژه بحث ایجاد مهد کودک و تسهیلات مخصوص مادران و همچنین بحث ازدواج دانشجویی پرداخت.

در ادامه این مراسم دکتر فاطمه رضوان مدنی مشاور در امور زنان و خانواده دانشگاه به تشرییح چالش‌ها و مقایرت بودن برخی مفاد قانون جوانی جمعیت با قوانین بالادستی در حمایت از مادران شاغل در حوزه سلامت پرداخت و گفت: زنان پرسنل با توجه به کمبود شدید آنان در نظام سلامت باید بیشتر مورد حمایت قرار گیرند. وی با اشاره به ضرورت تدبیر هیئت دولت برای اصلاح قوانین مرتبط با حوزه جوانی جمعیت و همچنین حمایت‌های حوزه بودجه ای و افزایش نیرو به ضرورت توسعه مهدکودک‌ها در محل کار برای نیروهای شاغل زن در حوزه سلامت تاکید کرد.

گفتنی است، در مراسم جشن میلاد فرخنده حضرت فاطمه زهرا (س) و پاسداشت مقام زن و مادر با حضور معاون رئیس جمهور در امور زنان و خانواده و دکتر توکلی سرپرست دانشگاه از زنان برتر دانشگاه علوم پزشکی ایران تقدير به عمل آمد.

تقدیر از خانواده زنده یاد هاشم سلیمی آشتیانی در دانشگاه علوم پزشکی ایران / کاشت نهال یادبود



مراسم تقدیر از خانواده زنده یاد هاشم سلیمی آشتیانی با حضور اعضای هیئت رئیسه دانشگاه علوم پزشکی ایران برگزار شد، همچنین یک نهال در محوطه روپریو کتابخانه مرکزی دانشگاه غرس و تابلوی یادبود این خیر سلامت نیز نصب شد.

مراسم تقدیر از خانواده زنده یاد هاشم سلیمی آشتیانی با حضور دکتر نادر توکلی سرپرست دانشگاه به همراه اعضای هیئت رئیسه دانشگاه و جمعی از خیرین و همچنین مدیران ارشد این دانشگاه برگزار شد.

در این مراسم معاونین و مدیران ارشد دانشگاه و همچنین خیرین سلامت از فضایل انسانی زنده یاد سلیمی آشتیانی یاد کرده و در وصف این خیر سلامت که اقدامات حمایتی بسیاری برای بیمارستانهای دانشگاه علوم پزشکی ایران انجام داده بود، ارائه کردند.

همچنین در این مراسم با اهدای لوح و هدایایی از همسر و فرزندان این خیر سلامت تقدير به عمل آمد و یک نهال در محوطه روپریو کتابخانه مرکزی دانشگاه غرس و تابلوی یادبود زنده یاد هاشم سلیمی آشتیانی نیز نصب شد.

با حضور معاون وزیر بهداشت صورت پذیرفت؛ تجالی از دکتر کلانتری چهره ماندگار سوختگی ایران در شب ققنوس



هفتصد و نود و نهمین شب از سلسله شب‌های بخارا با حضور جمعی از اندیشمندان، پژوهشگران و چهره‌های فرهنگی به موضوع سوختگی و تجلیل از دکتر امیرحسین کلانتری، چهره ماندگار سوختگی ایران، اختصاص یافت. این مراسم در تالار فردوسی خانه اندیشمندان علوم انسانی برگزار شد و شاهد سخنرانی‌ها، اجراهای هنری و تجلیل از فعالان این حوزه بود.

هفتصد و نود و نهمین شب بخارا با عنوان «شب ققنوس» به جمعیت حمایت از بیماران سوختگی اختصاص داشت. این مراسم عصر روز شنبه ۱۵ دی ماه ۱۴۰۳، با حضور دکتر مسعود حبیبی، معاون فرهنگی و دانشجویی وزارت بهداشت، در تالار فردوسی خانه اندیشمندان علوم انسانی برگزار شد.

در این نشست همچنین چهره‌های برگسته‌ای چون دکتر علی‌اصغر دادبه، ادیب و ادبیات پژوه و محقق عرفان و فلسفه اسلامی، نرگس جودکی، روزنامه نگار، محمدجواد فاطمی، رئیس هیات مدیره انجمن ققنوس، همن حاجی‌غفاری، منظر فرامرز علمی و اسرین معروفی (از کودکان حادثه شین‌آباد) نیز حضور داشتند.

یکی از بخش‌های مهم این مراسم، تجلیل از دکتر امیرحسین کلانتری، چهره ماندگار سوختگی و جالش‌های پس از آن پرداخت. بازماندگان حادثه شین‌آباد، به بیان تجربه زیسته خود از دوران سوختگی و جالش‌های پس از آن پرداخت. این مراسم با سخنرانی دکتر حبیبی، معاون فرهنگی و دانشجویی وزارت بهداشت، همراه بود.

وی با تأکید بر اهمیت همدلی و تعامل در موضوع سوختگی، نقش دولت، سازمان‌های غیردولتی و نهادهایی همچون جمعیت هلال احمر را در کاهش آسیبهای ناشی از سوختگی و حمایت از قربانیان بسیار مؤثر دانست.

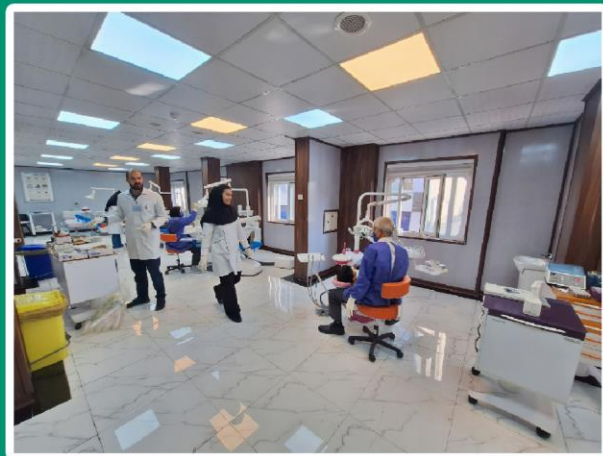
در ادامه مراسم، اجرای قطعاتی از سوی گروه موسیقی بامداد و شاهنامه‌خوانی، فضای هنری و فرهنگی به این شب خاص بخشید. همچین دکتر کلانتری و دکتر دادبه به صورت ویبنار در این مراسم حضور داشتند.

جمعیت ققنوس که این شب با نام آن برگزار شد، در سال ۱۳۹۴ با هدف ترویج پیشگیری از سوختگی و حمایت از درمان و بازتوانی بیماران سوخته تأسیس شد. این نهاد غیردولتی، با اتکا به کمک‌های خیرین، به ارائه خدمات در سه حوزه جسمی، روانی و اجتماعی به بیماران سوخته و خانواده‌های آنان می‌پردازد. همچنین تلاش می‌کند با آموزش، بهبود قوانین و استانداردها، خطر سوختگی را در جامعه کاهش دهد.

این مراسم علاوه بر گرامیداشت دستاوردهای انجمن ققنوس، فرصتی برای تأکید بر اهمیت پیشگیری، آموزش و حمایت از افراد آسیب دیده از سوختگی بود.

خدمات دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی ایران به کودکان معلول و بی سرپرست بهزیستی

جمعی از اعضای هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی ایران با همکاری گروه‌های خیریه به مناسبت ولادت حضرت زهرا، خدمات دندانپزشکی به کودکان معلول و بی سرپرست بهزیستی در محل دانشکده دندانپزشکی ارائه دادند.



به گزارش دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی ایران، در این رویداد، جمعی از اعضای هیئت علمی اقدام به خدمات دندانپزشکی به کودکان بی سرپرست و دارای مشکلات ذهنی حرکتی کردند.

این رویداد با همکاری مجموعه خیریه زیرمجموعه سازمان بهزیستی انجام پذیرفت که به ۲۰ کودک ۸ تا ۱۸ ساله خدمات دندانپزشکی از جمله درمان ریشه، ترمیم، ارتودنسی و فلوراید تراپی و آموزش بهداشت ارائه شد.



برگزاری نشستچیان گلریزان خیرین برای بیمارستان کودکان علی اصغر دانشگاه علوم پزشکی ایران

نخستین مراسم گلریزان خیرین بیمارستان کودکان حضرت علی اصغر(ع) دانشگاه علوم پزشکی ایران با هدف تکمیل و تجهیز این بیمارستان برگزار شد.

در آستانه میلاد باسعادت حضرت علی اصغر(ع) مراسم گلریزان با حضور مسئولین و جمعی از خیرین و هنرمندان در این بیمارستان برگزار شد. در ابتدا دکتر فرهاد ابوالحسن چوبدار رئیس مرکز پس از خوشامدگویی از خیرین به ویژه خانواده زنده یابد سلیمانی آشتیانی گفت: به طور سالیانه حدود ۱۵ میلیارد تومان هزینه نقدی و غیرنقدی از سوی مددکاری از طرف خیرین صرف بیماران بی بضعات مرکز می شود و همچنین در پنج سال گذشته با کمک خیرین اقداماتی از قبیل نوسازی و بازسازی بخش های عفونی و NICU صورت پذیرفته است.



بنابراین با توجه به شرایط زیرساختی مرکز و همچنین کمبود بودجه، خیرین حاضر در مراسم هر میزانی که بتوانند برای مردم گام بردارند اجر می بردند و افتخاری ارزشمند خلق می کنند.

در ادامه محمد رضائی مسئول گروه جهادی منادیان رحمت عنوان کرد: کسی که باعث شود یک بیمار و مصدوم به موقع به بیمارستان برسد و او را از مرگ نجات دهد یک نفر را نجات نداده، بلکه نسل را خداوند به او می دهد و خداوند یک انسان را به اندازه یک امت و یک نسل می داند و شما خیرین با ایثار و از خود گذشتگی امروز، در کار خیر و خداپسندانه ای شرکت می کنید که ثواب دنیوی و اخروی را برای شما دارد.

گفتنی است؛ در این مراسم گلریزان که با اجرای برنامه های شاد و جذاب گروه دفزنی نوا و گروه همخوانی اسوه همراه بود، در بین مراسم نیز سعی شد تا اهداف این بیمارستان برای شرکت کنندگان معرفی شود.



کسب سومی آسیا از سوی عضو هیئت علمی دانشگاه طبوم پزشکی ایران در رقابت های بیخ نورده

عضو هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی ایران دو رقابت های بیخ نورده جام جهانی و قهرمانی آسیا موفق به کسب مقام سوم آسیا شد.



دکتر شبنم اسدی عضو هیئت علمی دانشگاه در رقابت های بیخ نورده جام جهانی و قهرمانی آسیا در مواد سرعت و لید موفق به کسب مقام سومی آسیا شد.

رئیس دانشگاه علوم پزشکی ایران:

تریت شاگردان توانمند نشان دهنده نگاه راهبردی به توسعه علمی و آموزشی دانشگاه است



رئیس دانشگاه علوم پزشکی ایران با تأکید بر همکاری اساتید در برنامه ریزی برای اولویت‌های دانشگاه نسبت به اهمیت شاگرد پروری تاکید کرد و گفت: تربیت شاگردان نشان دهنده نگاه راهبردی به توسعه علمی و آموزشی دانشگاه است.

دکتر نادر توکلی در دومین نشست هماندیشی اساتید دانشگاه علوم پزشکی ایران از سوی دفتر نهاد نمایندگی رهبری در دانشگاه، در مشهد مقدس عنوان کرد: این نشست‌ها فرصت ارزشمندی برای تبادل نظر و همافزاری علمی و مدیریتی است.

رئیس دانشگاه علوم پزشکی ایران بر مستندسازی خروجی این نشست‌ها تاکید کرد و گفت: مشارکت اساتید در برنامه‌ریزی های دانشگاه و اهمیت تربیت شاگردان نشان دهنده نگاه راهبردی به توسعه علمی و آموزشی دانشگاه است. وی خاطرنشان کرد: این نشست‌ها باید بتواند نقش مهمی در بهبود سیاست‌گذاری‌ها و ارتقای کیفیت آموزش پزشکی ایفا کند.



با حضور رئیسی و هیئت رئیسه دانشگاه ایران؛ آشپزخانه همت دانشگاه طبیعت پزشکی ایران افتتاح شد

آشپزخانه همت دانشگاه علوم پزشکی ایران با حضور دکتر نادر توکلی و هیئت رئیسه دانشگاه افتتاح و راه اندازی نهایی شد.

به گزارش مفدا ایران، آشپزخانه همت دانشگاه ایران با حضور دکتر توکلی رئیس دانشگاه علوم پزشکی ایران و هیئت رئیسه دانشگاه و دکتر مجتبی طالاری معاون فرهنگی و دانشجویی افتتاح شد.

برای بهبود هر چه بهتر کیفیت غذای دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی ایران آشپزخانه مکانیزه همت در داخل دانشگاه علوم پزشکی ایران افتتاح شد تا با راه اندازی این آشپزخانه غذای گرم و با کیفیت بدست دانشجویان برسد.

معاونت فرهنگی و دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی ایران با کمک‌های سایر بخش‌های دانشگاه و تشکل‌های دانشجویی این آشپزخانه را افتتاح کرد تا یکی دیگر از مطالبات دانشجویان توسط دانشگاه جامع عمل پوشانده شود.

یکی از ویژگی‌های این آشپزخانه مکانیزه و صنعتی شدن آن است و کیفیت تغذیه به شدت افزایش خواهد یافت. از روز شنبه پخت و طبخ غذا خوابگاه‌های دانشجویی هم در آشپزخانه همت انجام می‌پذیرد.

حضور دانشگاه علوم پزشکی ایران در چهارمین مجمع عمومی شبکه دانشگاه‌های مجازی اسلام



دانشگاه علوم پزشکی ایران با مشارکت فعال در چهارمین مجمع عمومی شبکه دانشگاه‌های مجازی اسلام (سینوو) و نمایشگاه همکاری‌های علمی و فناوری، دستاوردهای نوآورانه خود را با معرفی مرکز نوآوری ایران‌تک در حوزه سلامت به نمایش گذاشت.

این رویداد که با هدف تقویت همکاری‌های بین‌المللی و ارائه آخرین دستاوردهای علمی و فناوری برگزار شد، میزبان غرفه‌ای ویژه از سوی دانشگاه علوم پزشکی ایران بود. در این نمایشگاه، محصولات و فناوری‌های پیشرفته شرکت‌های مستقر در مرکز رشد فناوری سلامت و مرکز نوآوری ایران‌تک دانشگاه علوم پزشکی ایران معرفی شدند.

این غرفه با استقبال چشمگیر شرکت‌کنندگان، پژوهشگران و فعالان حوزه سلامت مواجه شد و فرصتی ارزشمند برای معرفی ظرفیت‌های دانشگاه در توسعه فناوری‌های نوین پزشکی، تجاری‌سازی پژوهش‌ها و تعامل با مراکز علمی داخلی و بین‌المللی فراهم کرد.

از جمله محصولات ارائه شده در این غرفه، می‌توان به راهکارهای دیجیتال سلامت، دستگاه‌های پزشکی هوشمند، نرمافزارهای مدیریت درمان و نوآوری‌های حوزه پیشگیری و تشخیص بیماری‌ها اشاره کرد که همگی حاصل تلاش شرکت‌های فناور و استارت‌آپ‌های تحت حمایت مرکز رشد فناوری سلامت و مرکز نوآوری ایران‌تک دانشگاه هستند.

رضایی، نماینده مرکز رشد فناوری سلامت دانشگاه ایران، با تأکید بر نقش دانشگاه علوم پزشکی ایران در پیشبرد فناوری‌های سلامت، عنوان کرد: این نمایشگاه بستری ایده‌آل برای نمایش توانمندی‌های علمی و فناورانه کشور در حوزه سلامت و تقویت همکاری‌های منطقه‌ای و بین‌المللی بود. حضور ما در این رویداد، گامی مهم در جهت معرفی دستاوردهای دانشگاه و ایجاد شبکه‌های همکاری پایدار با نهادهای علمی و صنعتی به حساب می‌آید.

شرکت دانشگاه علوم پزشکی ایران در این مجمع عمومی، نه تنها بر جایگاه رو به رشد این دانشگاه در عرصه فناوری‌های سلامت تأکید کرد، بلکه زمینه‌ساز تعاملات آینده با مراکز عضو شبکه سینوو و دیگر نهادهای بین‌المللی شد.



همچنین در این رویداد دکتر علی مشکی معاون درمان دانشگاه و مسئول بسیج جامعه پزشکی دانشگاه به تشریح این رویداد در راستای تکریم خانواده بزرگ دانشگاه علوم پزشکی ایران پرداخت.

در این مراسم حجت‌الاسلام شهاب مرادی با موضوع مهدویت سخنرانی کرد و برنامه‌های هنری و نمایشی نیز از سوی سعید فتحی روشن و سید احمد رضا موسوی اجرا شد در ادامه نیز اجرای زنده موسیقی با صدای سالار عقیلی صورت پذیرفت.

گفتنی است، این جشن در راستای ترویج فرهنگ مهدویت و ایجاد فضایی معنوی و شاد برای خانواده بزرگ دانشگاه علوم پزشکی ایران برگزار می‌شود.

جشن میلاد حضرت مهدی (عج) در دانشگاه علوم پزشکی ایران برگزار شد

جشن میلاد حضرت مهدی (عج) با حضور دکتر نادر توکلی، معاونین، مدیران و کارمندان به همراه خانواده‌هایشان در دانشگاه علوم پزشکی ایران با اجرای برنامه‌های متعدد فرهنگی و اهдای جوایز برگزار شد.



جشن خانوادگی ویژه اساتید، پزشکان، کارمندان، دانشجویان و خانواده‌های دانشگاه علوم پزشکی ایران، به مناسبت میلاد فرخنده حضرت بقیه‌الله العاظم (عج)، با حضور دکتر نادر توکلی رئیس دانشگاه در مرکز همایش‌های بین‌المللی رازی برگزار شد.

در این راستا دکتر نادر توکلی رئیس دانشگاه علوم پزشکی ایران نیز با تقدیر از برگزاری این رویداد نسبت به تکریم همکاران به عنوان یکی از مولفه‌های مهم مدیران دانشگاه تاکید کرد و گفت: برگزاری این مراسم‌ها در ایجاد فضایی معنوی شاد برای کارمندان در راستای تعالی دانشگاه تاثیر گذار است.

اختتامیه جشنواره ایرانما برگزار شد / تأکید بر امیدآفرینی و حمایت از دانشجویان

رئیس دانشگاه علوم پزشکی ایران در مراسم اختتامیه جشنواره هنری و ادبی ایرانما بر ایجاد محیطی امن، آرام و همراه با امید و رفاه برای دانشجویان تأکید کرد. دکتر نادر توکلی در مراسم اختتامیه جشنواره هنری و ادبی ایرانما که با حضور فاطمه مهاجرانی سخنگوی دولت و جمیع از دانشجویان، اساتید و مسئولین دانشجویی وزارت بهداشت برگزار شد، با قدردانی از حمایت‌های دولت، به برنامه‌های دانشگاه برای بهبود شرایط دانشجویان اشاره کرد و نسبت به ایجاد محیطی امن، آرام و همراه با امید و رفاه برای دانشجویان تأکید کرد.

وی با اشاره به تلاش‌های دانشگاه برای ایجاد فضایی امن و آرام، گفت: با وجود تمامی مشکلات و تنگناها، تمام سعی ما این است که محیطی همراه برای حمایت از دانشجویان در نظر گرفته شده که علاوه بر مسائل معیشتی، به ایجاد فضایی مناسب برای تحصیل نیز می‌پردازد.

توکلی همچنین بر اهمیت فعالیت‌های فرهنگی و ادبی تأکید کرد و گفت: آثار ارسال شده به دبیرخانه جشنواره پس از برسی‌های دقیق و جلسات متعدد شورای فرهنگی، مورد ارزیابی قرار گرفت و مصوبات لازم برای برگزاری این رویداد اتخاذ شد.

وی در پایان با آرزوی موفقیت برای دانشجویان، اظهار امیدواری کرد که دوران دانشجویی آن ها همراه با خاطرات خوش، تحصیل موفق و کسب اخلاق حرفه‌ای از اساتید باشد.

وی با اشاره به تجربیات خود در حوزه آموزش گفت: امید و صلح بخشی جدانشدنی از ذات انسان هستند. هر جا که خشونت شکل می‌گیرد، ناشی از عدم تحمل، امنیت و کمبود قاب آوری است، در حالی که پذیرش، احترام و آرامش، زمینه‌ساز صلح‌مداری خواهد بود.

وی در ادامه با بیان بیتی از مولانا گفت: «همه به جنگند و ز صلح من چه آید / تو چراغ خود برافروز» و توضیح داد که هر فرد با انجام درست و ظایف خود می‌تواند در روشانی بخشی به جامعه نقش داشته باشد.

مهاجرانی در پایان از برگزاری جشنواره ایرانما به عنوان حرکتی ارزشمند در پیوند میان علم و ادبیات یاد کرد و اظهار امیدواری کرد که چنین رویدادهایی به درک عمیق‌تر مسائل اجتماعی و فرهنگی کمک کنند.

گفتنی است، در اختتامیه جشنواره هنری ادبی ایرانما با اعلام رتبه‌های نهایی برنده‌گان و اعطای جوایز، اجرای موسیقی زنده از سوی حجت اشرفزاده انجام شد و نمایشگاه آثار برتر جشنواره از جمله در رشته‌های عکاسی، نقاشی، طراحی، پوستر و کاریکاتور مفهومی؛ نیز بخشی از برنامه‌های این اختتامیه بود که از سوی رئیس دانشگاه و سخنگوی دولت مورد بازدید قرار گرفت.

از سوی گروه سلامت در بلایا و حوادث علوم پزشکی ایران نخستین برنامه آکادمی مهارتی حوادث و بلایا ایران برگزار شد

نخستین برنامه آکادمی مهارتی حوادث و بلایا ایران با عنوان دوره «بقا در شرایط سخت و نامتعارف» برای نخستین بار از سوی گروه سلامت در بلایا و حوادث علوم پزشکی ایران برگزار شد.

نخستین دوره مهارتی-میدانی «بقا در شرایط سخت و نامتعارف» ویژه اساتید و دانشجویان سلامت در بلایا و فوریتها، از ۱ تا ۳ اسفند ۱۴۰۳ در منطقه کویری قصر بهرام، استان سمنان برگزار شد.

هدف این دوره، ارتقای مهارت‌های عملی، توانمندسازی و کسب تجربیات میدانی در حوادث و بلایا برای اساتید و دانشجویان بود. این برنامه از سوی گروه سلامت در حوادث و بلایا دانشکده و با همکاری جمعیت هلال احمر استان سمنان و معاونت بهداشت، درمان و توانبخشی هلال احمر اجرا شد.

فرماندار شهرستان گرمسار، نماینده جمعیت هلال احمر استان و رئیس جمعیت هلال احمر گرمسار در محل برگزاری دوره حضور پیدا کردند. فرماندار بر اهمیت آموزش‌های عملی و مهارت‌محور در حوزه مدیریت بحران تأکید کرد و توانمندسازی نیروهای امدادی و متخصصین حوزه سلامت در مواجهه با بحران‌ها، امری ضروری دانست و افزود این دوره‌ها نقش مهمی در ارتقای آمادگی و کاهش آسیب‌های ناشی از حوادث و بلایا دارند و توسعه این آموزش‌ها در سراسر کشور باید مورد توجه قرار گیرد.



در این زمینه دکتر سید حسام سیدین، مدیر گروه سلامت در بلایا و فوریتها گفت: این برنامه به عنوان نخستین دوره بقا در شرایط سخت ویژه متخصصین سلامت در بلایا، فرصتی ارزشمند برای آموزش مهارت‌های حیاتی در محیطی عملی و چالش‌برانگیز بود. در این دوره، ۲۰ نفر از دانشجویان و اساتید حوزه سلامت در بلایا و فوریتها حضور داشتند و در شرایط واقعی بحران، مهارت‌های عملی و میدانی را تجربه کردند. آموزش‌های ارائه شده شامل مسیریابی در شرایط دشوار و بدون تجهیزات و اینترنت، مدیریت منابع محدود، امداد رسانی اولیه در بحران‌ها، چادرزنی، تأمین آب و غذا در شرایط اضطراری، مهارت‌های روان و شناختی برای مقابله با استرس‌های ناشی از بلایا، روشن کردن آتش با وسایل پایه و برقراری ارتباط مؤثر با اسپیدیدگان و تلاش برای بقا بدون امکانات بودند.

با توجه به استقبال گسترده از این برنامه، برگزارکنندگان ایراز امیدواری کردند که آکادمی مهارتی حوادث و بلایا ایران در اینده دوره‌های آموزشی بیشتری را برای تقویت مهارت‌های عملی متخصصین سلامت برگزار کنند. بقا در شرایط سخت و نامتعارف به مجموعه‌ای از مهارت‌ها و تکنیک‌ها اشاره دارد که به افراد کمک می‌کند تا در شرایط بحرانی و بدون دسترسی به منابع معمولی، زنده بمانند. این مهارت‌ها شامل مواردی مانند مسیریابی بدون تجهیزات، مدیریت منابع محدود، تأمین آب و غذا، امدادرسانی اولیه، و مقابله با استرس‌های روانی ناشی از بلایا می‌شود.



برپایی میز خدمت دانشگاه علوم پزشکی ایران در مصلی تهران

میز خدمت دانشگاه علوم پزشکی ایران در مصلی تهران برپا شد.



به گزارش روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی ایران، میز خدمت با میزبانی فرمانداری تهران و با همراهی مسئولین دستگاه‌های اجرایی نظیر قوه قضائیه، آموزش و پژوهش، کمیته امداد و دانشگاه علوم پزشکی ایران برپا شد.

براین اساس میز خدمت دانشگاه در مصلی امام خمینی (ره) با حضور سرمستی نماینده رئیس دانشگاه علوم پزشکی ایران به همراه دکتر معتمدی مدیر حوادث و فوریت‌های پزشکی دانشگاه و روسای شبکه‌های بهداشت غرب و شمال غرب ۱ و ۲ در مصلی امام خمینی (ره) برپا شد.

در پویش یک نهال یک زندگی عنوان شد

رشد ۳۰ درصدی اهدای عضو برای جان بخشی از سوی دانشگاه علوم پزشکی ایران

قائم مقام و پزشک ارشد هماهنگ کننده واحد فرآهنم آوری اعضا و نسوج پیوندی اعضا دانشگاه علوم پزشکی ایران گفت: این دانشگاه در سال ۱۴۰۳ با اهدا بیش از یکصد و بیازده عضو و ۳۶۱ ارگان و قرنیه نسبت به سال گذشته بیش از ۳۰ درصد رشد در تعداد اهدا اعضا و جان بخشی و بازتوانی به هموطنان کشور، ارائه خدمت داشته است.

دکتر بیزان شفی خانی در مراسم درخت کاری به باد اهدا کنندگان عضو استان تهران با ابراز امیدواری و پیشرفت چشم گیری در پرسه پیوند اهدا اعضا عنوان کرد: دانشگاه علوم پزشکی ایران در عرصه پیوند اعضا و نسوج بیش از ۱۴ سال فعالیت دارد و در این امر پیشرو در سطح کشور بوده و هر سال با موفقیت‌های چشم گیری در چاپ مقالات، روش‌های جدید پیوند اعضا، افزایش تعداد رضایت‌گیری و اهدا عضو موفق است. به طوری که در سال ۱۴۰۳، با اهدا بیش از ۱۱۱ عضو و ۳۶۱ ارگان و قرنیه نسبت به سال گذشته بیش از ۳۰ درصد رشد در تعداد اهدا اعضا و جان بخشی و بازتوانی به هموطنان کشور ارائه خدمت داشته است.

شفی خانی ادامه داد: فرهنگ اهدا عضو و جان بخشی از رسالت‌های دیگر این واحد است که بدین منظور اقداماتی از جمله تکریم خانواده‌های ایثارگر اهدا عضو در مناسبت‌های مختلف است و هر سال همزمان با هفته درختکاری با حضور خانواده‌های این عزیزان مراسمی یادبود با همکاری دانشگاه علوم پزشکی ایران و تهران برگزار می‌کنیم و به باد عزیزان از دست داده شان نهال می‌کاریم تا همانگونه با اهدا عضو عزیز از دست رفته شان نفس تازه ای به گیرندگان عضو داده اند با رشد این درختان در طبیعت نفس تازه هم به محیط زیست بدهد و یادشان ماندگار بماند.



در ادامه دکتر علی بیگی مدیر اجرایی آیین درختکاری اهدا عضو در مورد کاشت نهال از سوی خانواده‌های اهدا کننده عضو اظهار داشت: این حرکت نمادین سازی اهدا عضو به عنوان یک حرکت سبز و ماندگار است تا منجر به ترویج این فرهنگ انسانی و اخلاقی شود.

در این راستا دکتر نادر توکلی رئیس دانشگاه علوم پزشکی ایران در پیامی از ایثار و فدائکاری خانواده‌های اهدا کننده عضو قدردانی کرد.

همچنین در این پیام آمده است: در سال‌های اخیر، با افزایش آگاهی عمومی و تلاش‌های جامعه پزشکی، فرهنگ اهدای عضو در کشور رشد قابل توجهی داشته است. این حرکت ارزشمند، زندگی بسیاری از بیماران لیست انتظار پیوند را نجات داده و نشان‌دهنده روحیه ایثار و بخشندگی مردم ایران است. از خانواده‌های اهداکننده که با تصمیم شجاعانه خود زندگی را به دیگران هدیه می‌دهند، صمیمانه قدردانی می‌کنم. امیدوارم این فرهنگ انسانی و حیاتی روز به روز در جامعه ما گسترش یابد.

گفتنی است، همزمان با ایام هفته درختکاری و به پاس تقدیر از اقدام خیر و خداپسندانه خانواده‌ای اهدا کننده اعضا، مراسم درخت کاری به باد اهدا کنندگان عضو استان تهران با حضور مسئولین دانشگاه‌های علوم پزشکی ایران، تهران و اداره سلامت شهرداری منطقه ۱۹ و خانواده‌های اهدا کننده برگزار شد. تقدیر و تشکر از خانواده‌های ایثارگران، بیان احسانات، خاطرات خانواده‌ها، اجرای موسیقی زنده و کلیپ‌های فعالیت واحدها از جمله برنامه‌های این مراسم بود و در نهایت با حضور در محوطه بوستان شریعتی به نام و یاد عزیز از دست رفته‌شان کاشت نهال انجام دادند.

تجهیزات ورزشی خوابگاه‌های دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی ایران نوسازی شد

تجهیزات سالنهای ورزشی خوابگاه پسرانه امام علی و فاطمی دانشگاه علوم پزشکی ایران نوسازی شد.



معاونت فرهنگی و دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی ایران به منظور ایجاد روحیه شادابی، نشاط و افزایش فرهنگ ورزش و سلامتی بین دانشجویان، ۳۱ وسیله جدید از دستگاه‌های بدنسازی و ورزشی برای دو خوابگاه امام علی(ع) و شهید نواب خریداری و نصب کرد.

ارزش تقریبی وسائل جدید یک میلیارد و ۵۰۰ میلیون تومان بوده که اکنون دانشجویان می‌توانند از آنها استفاده کنند.



تاكيد رئيس دانشگاه علوم پزشكى ايران در ايجاد ارزش افزوده فرهنگي برای دانشجويان شاهد

رئيس دانشگاه علوم پزشكى ايران با اشاره به اينكه طبق آمار، ۹ درصد از دانشجويان اين دانشگاه، دانشجويان مرتبط با ستاد شاهد و امور ايتارگران هستند، گفت: به عنوان سفيران حوزه دفاع نرم افزاري، باید برنامه‌ريزي‌هاي برای مشاركت دانشجويان شاهد در مقولات فرهنگي انجام شود.

دکتر نادر توکلی در نشستي به مناسبت روز شهيد با ستاد شاهد و امور ايتارگران دانشگاه به اهميت اين روز و ارزش فرزندان شهدا پرداخت و گفت: هدف اصلی اين نشست، يكى از اهداف تجمیع برنامه‌های فرهنگی و ایجاد ارزش افزوده در حوزه فرهنگی دانشگاه است.

وي ادامه داد: رسالت دانشگاه در ايجاد اميد و مثبت‌اندیشي در جامعه است، بنابراین باید از ارسال اخبار منفی در محیط مجازی پرهیز کرد، زира اين کار می‌تواند به خستگی روحی و آسیب‌های روان منجر شود.

توکلی با اشاره به اينكه طبق آمار، ۹ درصد از دانشجويان اين دانشگاه، دانشجويان مرتبط با ستاد شاهد و امور ايتارگران هستند، خاطرنشان کرد: به عنوان سفيران حوزه دفاع نرم‌افزاری، باید برنامه‌ريزي‌هاي برای مشاركت دانشجويان شاهد در مقولات فرهنگي انجام شود.

در ادامه حجت الاسلام کاظم سليماني نماینده نهاد مقام معظم رهبری در دانشگاه نيز با بيان توصيه‌های درخصوص جایگاه شهید؛ نسبت به افزایش برنامه‌های فرهنگی در دانشگاه برای دانشجويان به ویژه دانشجويان شاهد و ايتارگر تاكيد کرد.

همچنین سيد محمدرضا ميری دبیر ستاد شاهد و امور ايتارگران دانشگاه علوم پزشكى ايران نيز به مناسبت ۲۲ اسفند روز بزرگداشت شهيد، گزارشي از فعالیت اين ستاد ارائه کرد.



مدیران دانشگاه علوم پزشکی ایران باید برنامه جانشین پروری تبیین کنند / اولویت‌های مدل تعالی نیروی انسانی

سپریست دانشگاه علوم پزشکی ایران ادامه داد: یکی دیگر از موارد مهم در مدل تعالی نیروی انسانی دانشگاه این است که باید احساس برتری در بین نیروی‌های رسمی و قراردادی با نیروهای شرکتی وجود داشته باشد، کما اینکه این احساس وجود دارد و باید این مسئله به حداقل کاهش یابد و می‌توان با پرداختی‌ها این مسئله را حمایت کرد.

توکلی در ادامه به تقویت توانمندی تخصصی و عمومی نیروهای انسانی تاکید کرد و گفت: این مقوله باید برای افزایش بهره وری لازم در حوزه‌ای مختلف خدمتی در دانشگاه در مدل تعالی لحاظ شود.

وی با اشاره به اهمیت تعاملات و تعارضات بین حرفه‌ای تاکید کرد و گفت: وقتی یک کمیته تشکیل می‌شود باید کسی دبیر آن کمیته انتخاب شود تا بتواند با دعوت از افراد و متخصصین مختلف یک همگرایی مناسب ایجاد کند.

سپریست دانشگاه علوم پزشکی ایران همچنین به ایجاد اتاق فکر منابع نیروی انسانی تاکید کرد و گفت: شاهد هستیم همیشه تقسیم کار بین نیروها به درستی انجام نمی‌شود و اتفاقاً کسانی که مسلط به راه حل مسئله هستند به آنان کار بیشتری داده می‌شود ولی کسی که وظایف خود را درست انجام نمی‌دهد از ناجاری در محیط کار به حال خود رها می‌شود، درحالی که باید با مقوله تشویق افراد مسئولیت پذیر، این مسئله مورد توجه قرار گیرد.

توکلی خاطرنشان کرد: در راستای تشویق نیروهای مسئولیت پذیر در دانشگاه در زمینه نظام پرداخت باید مدل کارسنجی ایجاد و تقویت شود. در ادامه این نشست سعید رستم پور مدیر منابع انسانی و تحول اداری دانشگاه نیز به تشریح استانداردهای ارزیابی جایزه مدیریت منابع انسانی مدل ۳۴۰۰ که این دانشگاه در سال ۱۴۰۲ نیز موفق به دریافت مدل برتر آن شده است، پرداخت.

همچنین در این نشست دکتر غلامرضا بیاضیان سپریست معاونت آموزشی دانشگاه علوم پزشکی ایران با اشاره به اهمیت جایگاه نیروی انسانی متخصص در دانشگاه از برنامه‌های ارتقای اعضا هیئت علمی دانشگاه خبر داد.

در ادامه دکتر رضا فلک معاون تحقیقات دانشگاه علوم پزشکی ایران نیز با اشاره به تعداد مراکز نوآوری و مراکز تحقیقاتی دانشگاه به تشریح اهمیت تبدیل شدن این دانشگاه به دانشگاه نسل نو و دانشگاه سبز پرداخت.

سپریست دانشگاه علوم پزشکی ایران با اشاره به اهمیت تدوین مدل تعالی نیروی انسانی برای این دانشگاه با اولویت توانمندی تخصصی و عمومی سرمایه‌های انسانی، تمرکز بر مسئولیت پذیری نیروها و ایجاد اتاق فکر برای نیروهای انسانی گفت: تمام معاونین، مدیران و مسئولین دانشگاه باید برنامه جانشین پروری تبیین کنند.



دکتر نادر توکلی در نشست ارزیابی جایزه مدیریت منابع انسانی مدل ۳۴۰۰ با اشاره به فرمایشات رهبر معظم انقلاب مبنی بر اینکه «ارزشمندترین سرمایه هر سازمان، نیروی انسانی سالم، نیروی انسانی سالم، نیروی انسانی ایجاد و اقدامات در حوزه‌ای دیگر بی اثر خواهد ماند.

توکلی ادامه داد: این دانشگاه همانطور که در عرصه آموزش و پژوهش وظایفی دارد، در زمینه خدمات نیز مسئولیت دارد و در مجموع یکی از مهمترین راهبردهای استراتژی دانشگاه توانمند سازی سرمایه‌های انسانی است و توجه به این حوزه به عنوان یک ارزش انسانی با تمرکز به ارتقای مسئولیت اجتماعی نیروها یک موضوع نامحدود است.

وی با اشاره به فعالیت ۱۶ هزار نیرو در این دانشگاه که سه هزار نیرو در ستاد دانشگاه فعال هستند و همچنین بیش از ۹ هزار دانشجو، یک هزار و ۱۷۰ عضو هیئت علمی و بیش از یک هزار دانشجوی بین‌الملل گفت: در مجموع باید برای این جمعیت برنامه ریزی داشت تا همگرایی لازم صورت پذیرد، زیرا باید سطح کارایی نیروی انسانی به مانند اعتباربخشی بیمارستانها افزایش یابد، بنابراین استخدام نیروی جدید راهکار نیست.

توکلی در ادامه با اشاره به انتظارات خود در حوزه نیروهای انسانی عنوان کرد: دانشگاه باید یک مدل تعالی نیروی انسانی داشته باشد که چند موضوع در آن دارای اولویت باشد از جمله اینکه معاونین، مدیران ارشد، روسای ادارات و مسئولین واحداً برنامه جانشین پروری تبیین کنند.

وی ادامه داد: مدیران دانشگاه به مشارکت و مسئولیت اجتماعی نیروهای خود حساس باشند، نیروی انسانی باید صرف‌اصلاح در دانشگاه حضور یابد و انگشت حضور بزنده و بعدازظهر نیز سریع از دانشگاه خارج شود، زیرا یکی از گلایه‌های مراجعتی به دانشگاه این بوده که کارمندان ۲۰ دقیقه قبل از پایان ساعت کاری آماده رفتن می‌شوند. همچنین باید با ارباب رجوع صرف‌ایران این نامه رفتار کرد بلکه باید با رویکرد حل مسئله، خروجی کار منجر به رضایت افراد شود.



کسب نشان سیمین استاندارد ۳۴۰۰۰ منابع انسانی از سوی دانشگاه علوم پزشکی ایران

دانشگاه علوم پزشکی ایران موفق به کسب نشان سیمین استاندارد ۳۴۰۰۰ منابع انسانی شد.



به گزارش مدیریت توسعه سازمان و سرمایه انسانی دانشگاه علوم پزشکی ایران، هشتمین کنفرانس ملی مدیریت منابع انسانی که به میزبانی دانشگاه تهران و با حضور مدیران برتر کشور در دانشکده مدیریت دانشگاه تهران برگزار شد که دانشگاه علوم پزشکی ایران مفتخر به کسب نشان سیمین استاندارد ۳۴۰۰۰ منابع انسانی شد.

این جایزه براساس بررسی تیم ارزیابی هشتمین جایزه تیم ملی مدیریت منابع انسانی بر مبنای مدل تعالی ۳۴۰۰۰ که طی دو روز متوالی در تاریخ ۱۸ و ۱۹ دی ماه سال جاری از مدیریت توسعه سازمان و سرمایه انسانی برگزار شد، به دانشگاه اهدا شده است.



دکتر نادر توکلی در این دوره آموزشی که با همکاری سازمان اورژانس کشور برگزار شد، گفت: داده‌های سلامت نقش مهمی در امنیت ملی دارند و حفاظت از آن‌ها یک ضرورت است.

وی با اشاره به آسیب‌پذیری سامانه‌های بیمارستانی افزود: در همین چند ماه اخیر چندین باغ امنیتی در سامانه‌های دانشگاهی، از جمله سیستم‌های حقوق و دستمزد و اتوماسیون، شناسایی شده که می‌تواند مشکلات جدی ایجاد کند.

توکلی همچنین بر ضرورت همکاری تنگاتنگ میان حوزه IT و حراست تأکید کرد و گفت: اگر کارشناسان IT در دانشگاه‌ها درگیر مسائل امنیتی نباشند، رؤسای دانشگاه‌ها با مشکلات جدی مواجه خواهند شد.

رئیس دانشگاه علوم پزشکی ایران با اشاره به نمونه‌هایی از تهدیدات سایبری در حوزه سلامت، برگزاری این دوره تخصصی را گامی مؤثر در جهت افزایش ضریب امنیتی دانشگاه‌ها دانست و ابراز امیدواری کرد که شرکت‌کنندگان با انتقال آموزش‌ها، به تقویت پدافند سایبری در سراسر کشور کمک کنند.

تأکید رئیس دانشگاه علوم پزشکی ایران بر ضرورت پدافند سایبری در حوزه سلامت

رئیس دانشگاه علوم پزشکی ایران، در دوره تخصصی تربیت مربی پدافند سایبری، بر اهمیت حفاظت از داده‌های بیماران و نقش کلیدی IT در تأمین امنیت دانشگاه‌های علوم پزشکی تأکید کرد.



آیین یازدهمین سال تاسیس مجموعه مدد ایران پرگزار شد

آیین یازدهمین سال تاسیس مجموعه مدد ایران با حضور سرپرست دانشگاه علوم پزشکی ایران پرگزار شد



دکتر نادر توکلی در مراسم یازدهمین سال تاسیس مجموعه مدد ایران با اشاره به سیاست‌گذاری‌های جدید برای مجموعه مدد، چالش تامین نقدینگی را برای این مجموعه از مهمترین دغدغه‌ها عنوان کرد و گفت: یکی دیگر از چالش‌ها؛ روش پرداختی بیمه‌های پایه است.

سرپرست دانشگاه علوم پزشکی ایران با اشاره به تجربیات دکتر ولایی در معاونت سابق غذا و دارو این دانشگاه به حضور دکتر محمد مهدی مجاهدیان سرپرست جدید این معاونت اشاره کرد و گفت: مجموعه مدد به ارزیابی و بازنگری جدیدی نیاز دارد.

توکلی به ضرورت توجه بیشتر در زمینه معیشتی و کارانه نیروهای شاغل در داروخانه‌های مدد تاکید کرد و گفت: باید فضای فیزیکی مناسبی برای مجموعه مدد و معاونت غذا و دارو فراهم کرد.

سرپرست دانشگاه علوم پزشکی ایران در ادامه بر تعامل بیشتر مجموعه مدد ایران با داروخانه‌های خصوصی برای تامین دارو تاکید کرد.

در ادامه دکتر محمد مهدی مجاهدیان سرپرست معاونت غذا و دارو دانشگاه علوم پزشکی ایران نیز با پرداختن به چالش و برنامه‌های این معاونت و همچنین دغدغه‌های مجموعه مدد ایران به تشریح خریدهای راهبردی برای ذخیره استراتژی دارو پرداخت.

همچنین در مراسم یازدهمین سال تاسیس مجموعه مدد ایران از دکتر ولایی معاونت سابق معاونت غذا و دارو دانشگاه تقدیر به عمل آمد و در این راستا کتاب مجموعه مدد ایران از سوی دکتر توکلی سرپرست دانشگاه رونمایی شد.

سرپرست معاونت غذا و دارو دانشگاه علوم پزشکی ایران:

میزان تأخیر در تخصیص سهمیه داروهای حیاتی تا ۲۰ درصد کاهش یافت/ افزایش توزیع عادلانه دارو



سومین نشست این معاونت با هدف بررسی عملکرد اصلاحات دارویی، افزایش شفافیت در سهمیه‌بندی و بهینه‌سازی فرآیندهای توزیع دارو برگزار شد. در این نشست، که با حضور سرپرست معاونت، مدیران واحدهای مرتبط و کارشناسان حوزه دارو تشکیل شد، آخرین وضعیت اجرای مصوبات جلسات قبلی بررسی و راهکارهای جدیدی برای رفع موانع اجرایی ارائه شد.

یکی از محورهای اصلی این جلسه، بهبود فرآیند تخصیص و توزیع دارو در مناطق تحت پوشش بود. در همین راستا، پیشنهاد شد که سازوکارهای نظارتی دقیق‌تری برای رصد نحوه توزیع و کنترل سهمیه‌بندی داروهای اعمال شود. همچنین، بر ضرورت شفافیت بیشتر در روند توزیع و جلوگیری از کمبودهای ناگهانی دارویی تأکید شد.

در این جلسه گزارشی از تأثیرات اصلاحات صورت گرفته در جلسات قبلی ارائه شد.

در این زمینه دکتر محمد مهدی مجاهدیان سرپرست معاونت غذا و دارو عنوان کرد: اصلاحات انجام‌شده در ماههای گذشته، میزان تأخیر در تخصیص سهمیه داروهای حیاتی را تا ۲۰ درصد کاهش داده است. اما همچنان نیاز به بهینه سازی بیشتر در نحوه تخصیص و افزایش همکاری بین واحدهای نظارتی داریم.

همچنین، در این جلسه تصمیم گرفته شد که روند تخصیص دارو در هفته‌های آینده با گزارش‌های دوره ای دقیق‌تر مورد ارزیابی قرار گیرد تا اصلاحات لازم در کمترین زمان ممکن اعمال شود.



#نه_به_تصادف!

پویش ملی ایمنی و سلامت سفر



روابط عمومی
دانشگاه علوم پزشکی ایران