



مدیر روابط عمومی سازمان نظام پزشکی مشهد منصوب شد

دکتر علی بیرونی تزاد؛ رئیس سازمان نظام پزشکی مشهد در حکمی، دکتر سروش احمدی را به عنوان مدیر روابط عمومی سازمان نظام پزشکی مشهد منصوب کرد. در قسمتی از این حکم آمده است:

جناب آقای دکتر سروش احمدی  
عضو محترم هیأت رئیسه انجمن‌های علمی تخصصی جامعه پزشکی استان خراسان رضوی

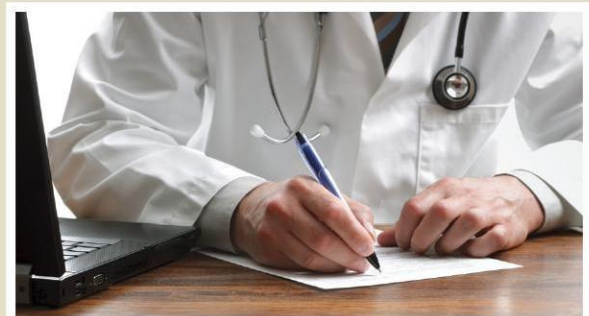
خدمتگزاری در نظام مقدس جمهوری اسلامی ایران فرصتی مغتنم و نعمتی بزرگ است که خداوند متعال به بندگان برگزیده خوبیش عطا می‌فرماید. نظر به تعهد، تخصص، سوابق، انگیزه و تجربیات ارزشمند جنابعالی، به موجب این ابلاغ به سمت «مدیر روابط عمومی سازمان نظام پزشکی مشهد» منصوب می‌شوید.

### همایش «آزمایشگاه و چالش‌های پیش‌رو در سازمان نظام پزشکی مشهد برگزار شد

در ۱۳ بهمن ماه ۱۳۹۶ همایش «آزمایشگاه و چالش‌های پیش‌رو» در سازمان نظام پزشکی مشهد برگزار گردید. در این همایش که به دعوت و همکاری شرکت هم‌اندیشان پانیه و با مساعدت انجمن‌های اگانه آزمایشگاهی و سازمان نظام پزشکی مشهد برگزار گردید، مدیران و متخصصان مختلف به سخنرانی و بیان نظرات خود در مورد آینده آزمایشگاه‌ها پرداختند. در این همایش، دکتر سیدعلی اکبر سید مهدی؛ نماینده آزمایشگاه‌های کشور در شورای عالی نظام پزشکی، دکتر فرزاد گرامی؛ متخصص استراتژی، دکتر هاشمی مدنی؛ عضو هیأت مدیره انجمن دکترای علوم آزمایشگاهی، دکتر سیروس؛ استاد دانشگاه و پاتولوژیست پیشکشوت اصفهان، دکتر کاشانی و دکتر پورابراهیم به سخنرانی پرداختند. دکتر گرامی با اشاره به تغییر وضعیت اقتصاد جهانی و اقتصاد کلان به سوی همکاری و تجمع کانون‌های اقتصادی؛ آزاد شدن نظام تعرفه، افزایش نرخ برابری ارز و ضرورتاً افزایش هزینه‌های درمان، راه بینا را در سازگاری با شرایط جدید با ایجاد تراست‌های آزمایشگاهی (مثل تراست OPEC در صنعت نفت) دانستند. به علاوه، اجمالاً

### عدم تجویز داروهای خارج از لیست

پیرو نامه شماره ۶۰۵/۱۲۶۲۹۲ مورخ ۱۳۹۶/۱۰/۰۹ معاون وزیر و رئیس سازمان غذا و دارو؛ دکتر غلام‌رضا اصغری و معاون درمان؛ دکتر قاسم جان بابایی، کلیه همکاران پزشک می‌باشند به منظور جلوگیری از سرگردانی بیماران، از تجویز هرگونه داروی خارج از فهرست داروهای ایران خودداری نمایند. همچنین، مطابق قانون با پزشکانی که این تخلف را مرتكب می‌شوند بırخورد انضباطی لازم صورت خواهد پذیرفت. لازم به ذکر است که فهرست روزآمد داروهای ایران از طریق صفحه رسمی سازمان غذا و دارو به آدرس [www.fda.gov.ir/item/463](http://www.fda.gov.ir/item/463) قابل دسترسی است.

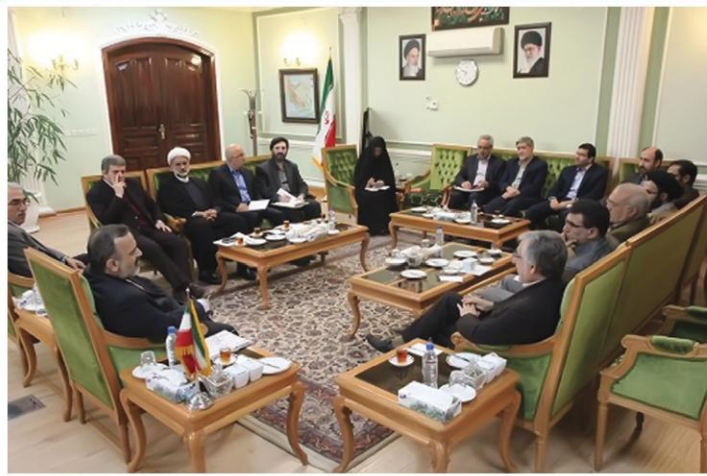


## دیدار هیأت رئیسه دانشگاه علوم پزشکی مشهد با استاندار خراسان رضوی

استاندار خراسان رضوی در دیدار با هیأت رئیسه دانشگاه علوم پزشکی مشهد، با تأکید بر ضرورت اجتماعی کردن سلامت گفت: باید از همه ظرفیت‌های جامعه به نفع ارتقای سلامت بهره برد. به گزارش وب‌دا، علیرضا رشیدیان در این دیدار اظهار داشت: امروز دامنه سلامت، همانند گذشته فقط محدود به وزارت بهداشت و درمان نیست و همه بخش‌ها به نوعی باید در ایجاد و تحقق سلامت درگیر شده و نقش ایفا کنند.

استاندار خراسان رضوی با اشاره به وجود ۷۰ تشكیل مردم نهاد در حوزه سلامت در استان، اظهار کرد: در مرحله نخست می‌توان از ظرفیت سازمان‌های مردم نهاد بهره گرفت تا به مرور زمان تک تک اعضای جامعه را نسبت به این حوزه و مسائل و ضرورت‌های آن حساس و درگیر کرد.

رشیدیان با بیان اینکه سلامت امروز ابعاد مختلف و گستره وسیعی یافته است تصریح کرد: از این رو باید بعد اجتماعی آن به شدت تقویت شود، همان‌طور که امنیت هم این‌گونه است و در این راستا به تشكیل‌های بسیاری محوز داده شده است که بخشی از آن‌ها به صورت تخصصی در حوزه بهداشت فعالیت می‌کنند. و در ادامه با اشاره به اقدامات انجام شده در حوزه بهداشت و درمان استان، گفت: طی سال‌های اخیر کارهای بزرگ و



ارزشمندی انجام شده که خیر باقی و ماندگار است. استاندار خراسان رضوی با اشاره به احداث حدود یک هزار و ۴۰۰ تخت بیمارستانی طی سه-چهار سال اخیر فقط در مشهد مقدس و ایجاد مجموعه‌ای از مرکز جدید بیمارستانی و درمانی، اظهار کرد: این امکانات، تجهیزات و خدمات در حوزه ارتقای سلامت و دسترسی همگان به امکانات بهداشتی بسیار مهم است.

رئیس دانشگاه علوم پزشکی مشهد هم در این دیدار با اشاره به اجرای طرح تحول نظام سلامت گفت: در این طرح علی‌رغم این که با چالش‌هایی از جمله تأمین منابع مواجه شد اما خدمات بسیار خوبی در حوزه سلامت، کاهش هزینه، هتلینگ و غیره به مردم ارائه شده است.

دکترداری با بیان این‌که علاوه بر ارتقای سطح خدمات، حجم قابل توجهی از ساخت افزار این حوزه از ساخت بیمارستان تا مرکز درمانی، پایگاه‌های سلامت و تأمین تجهیزات آن‌ها هم در این مدت انجام شده است. وی عنوان کرد: امروز ۱۵۸ مجری طرح پزشک خانوارده در روستاهای استان فعال هستند و اکثر مناطق روستایی از نظر استانداردهای درمانی و تجهیزات به روز شده‌اند و در حوزه حاشیه شهر هم اجرای طرح تحول سلامت و ایجاد و تجهیز مرکز درمانی و سلامت را به عنوان نخستین شهر کشور به انجام رساندیم.

وی ادامه داد: در این راستا ۱۱۱ پایگاه سلامت جدید، ۴۲ مرکز جامع سلامت با یک هزار و ۱۶۴ نیروی جدید در این مناطق فعال شدند و غریالگری بیماری‌هایی مانند دیابت، فشار خون و غیره هم در سطحی گسترده انجام می‌شود.

رئیس دانشگاه علوم پزشکی مشهد افزود: اما در این بین تأمین منابع چالش جدی است و هم اکنون مطالبات عموق پزشکان به حدود یک سال رسیده است که تلاش می‌کنیم تا انتهای سال، دو ماه از این مطالبات را پردازیم. وی اظهار کرد: در این میان حدود ۸۰۰ میلیارد تومان حجم مطالبات ما در اجرای این طرح است که عمده آن‌ها مربوط به بیمه‌ها است.

کلیه سخنرانان به ضرورت تغییر در مدیریت و ساختار سنتی آزمایشگاه اذعان نمودند و به عملکرد پیشگامان این مسیر صحه گذاشتند.



## مدیر عامل سازمان بیمه سلامت ایران؛ بدھی دانشگاه‌ها به شش ماه کاهش پیدا کرده است

این فاصله هستیم. وی در پاسخ به این سؤال که شهر مشهد در تخصیص‌های اخیر از مجموع دو هزار میلیارد تومان چگونه دیده شده است؟ گفت: اخیراً هزار و ۱۰۰ میلیارد تومان در بخش دولتی جهت پرداخت بدھی به مراکز تجهیزات پژوهشکی و شرکت‌های دارویی و ۴۰۰ میلیارد تومان نیز در داروخانه‌های بخش خصوصی توزیع شده است.

مهندس سوھبی اضافه کرد: ۴۷۰ میلیارد تومان از محل منابع داخلی نیز به صورت جدیگانه توزیع شد؛ که در این میان مشهد و استان خراسان رضوی با توجه به حضور بارگاه امام رضا(ع) مورد توجه ویژه قرار گرفت و این مهم از سوی استاندار خراسان رضوی نیز با تقدیر ویژه همراه بود. این مقام مستول اظهار داشت: تمامی این پول که اخیراً به استان‌ها ارائه شده به صورت وجه نقد بوده است.

ماه بیش از هفت هزار میلیارد تومان در این بخش تزریق شد.

مدیر عامل سازمان بیمه سلامت ایران اظهار داشت: در دسترسی به این مهم حمایت‌های علوم پژوهشکی کشور به ارتباطی با برنامه و بودجه، بدھی این سازمان به دانشگاه‌های علوم پژوهشکی کشور به سال تأخیر در پرداختی به شش ماه کاهش پیدا کرده است.

مدیر عامل سازمان بیمه سلامت ایران گفت: با حمایت‌های وزیر بهداشت و سازمان برنامه و بودجه، بدھی این سازمان به دانشگاه‌های علوم پژوهشکی کشور به ارتباطی با برنامه و بودجه بسیار مؤثر بود به نحوی که در حال حاضر میانگین بدھی ما به دانشگاه‌ها به ارتباطی با مدت سه ماه یک سال به شش ماه کاهش پیدا کرده است.

مهندس سوھبی در گفت و گوی اختصاصی با وبداد: در حاشیه نشست صمیمی رئیس هیأت مدیره و مدیر عامل سازمان بیمه سلامت ایران با اصحاب حوزه سلامت استان خراسان رضوی (دی ماه ۱۳۹۶)، گفت: بر اساس گزارش رسمی هیأت مدیره پرداختی‌های این سازمان در بخش دولتی وارد ماه هفت و شش ماهه اول پرداخت شده بود. وی ادامه داد: بر این اساس داروخانه‌ها در ماه ۹ و بخش خصوصی وضعیت مشابه دانشگاه‌ها را پشت سرمهی گذاشت؛ که در مدت چهار

## برگزاری دومین کمیته پیشگیری از وقوع جرم در حوزه سلامت و امنیت تغذیه



اجرایی در این حوزه برشمرد و گفت: برگزاری این کمیته در ۶ ماهه دوم سال ۹۶ توسط وزارت ابلاغ و مقرر شده است در سال آینده حداقل ۴ کمیته اصلی و ۶ کمیته فرعی برگزار گردد.

وی تشکیل اتفاق فکر، برگزاری نشست‌های هم‌اندیشی چند جانبه براساس موضوعات مطروحه و طراحی و اجرای برنامه‌های پیشگیرانه در حیطه‌های فرهنگی، اجتماعی، امنیتی، انتظامی، حقوقی و قضایی در فواصل زمانی کوتاه مدت، میان مدت و بلند مدت را از مصوبات این کمیته عنوان کرد.

دومین کمیته پیشگیری از وقوع جرم در حوزه سلامت و امنیت تغذیه با حضور معاون قضایی رئیس کل دادگستری و قائم مقام معاون بهداشت دانشگاه در محل معاونت بهداشت برگزار شد. به گزارش وبداد دکتر سید کاظم فرموند: قائم مقام معاون بهداشت دانشگاه و دبیر کمیته پیشگیری از وقوع جرم در حوزه سلامت و امنیت غذایی، هدف از برگزاری این کمیته را تکیک به سیاستگذاری و تأسین امنیت غذا، شناسایی مصاديق به وجود آورده جرم، مشارکت فعالانه کلیه سازمان‌های مرتبط و ارائه راهکارهای



## نخستین کلینیک اورژانس دندانپزشکی در مشهد راه اندازی می‌شود

معاون درمان دانشگاه علوم پزشکی مشهد از پروژه در حال ساخت مرکز دندانپزشکی مرکز آموزشی پژوهشی درمانی امام رضا(ع) بازدید نمود. دکتر شاپور بدیعی به همراه دکتر سرآبادانی؛ کارشناس مسئول دندانپزشکی معاونت درمان، با حضور در بیمارستان امام رضا(ع) در جریان روند اجرای پروژه مرکز دندانپزشکی این بیمارستان که در زیر بنای ۲۰۰ متر سریع در حال ساخت است قرار گرفتند. معاون درمان دانشگاه علوم پزشکی مشهد در حاشیه این بازدید در گفتگو با وب‌دا با بیان این‌که این پروژه نخستین کلینیک دندانپزشکی اورژانس است که در بیمارستان امام رضا(ع) در حال ساخت است، اظهار داشت؛ با بهره‌برداری از این پروژه ۱۴ یونیت دندانپزشکی فعال و خدمات دندانپزشکی را به صورت شبانه‌روزی به مجاوران و زائران باگاه ملکوتی حضرت علی ابن موسی‌الرضا(ع) ارائه خواهد شد. دکتر بدیعی تصویری کرد: بر اساس برنامه‌ریزی این پروژه تا اردیبهشت سال آینده به بهره‌برداری خواهد رسید که با فعال شدن این مرکز، مراجعین از خدمات دندانپزشکی با تعریفه دولتی بهره‌مند می‌شوند.

در ارزشیابی عملکرد حوزه فناوری که توسط معاونت تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی انجام پذیرفت، دانشگاه علوم پزشکی مشهد موفق به کسب رتبه سوم در میان دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور شد.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه علوم پزشکی مشهد اظهار داشت: بر اساس این گزارش، دانشگاه علوم پزشکی مشهد پس از دانشگاه‌های علوم پزشکی تهران و شهید بهشتی و بالاتر از سایر دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور قرار گرفت.

دکتر محسن تققندی خاطرنشان کرد: ارزشیابی عملکرد حوزه فناوری دانشگاه‌های علوم پزشکی و رتبه‌بندی در این سوره برای نخستین بار توسط معاونت تحقیقات و فناوری وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی صورت پذیرفت است.

وی گفت: این رتبه‌بندی شامل فعالیت‌های مدیریت توسعه فناوری سلامت دانشگاه و مراکز رشد فرآوردهای دارویی و فناوری سلامت دانشگاه در حوزه‌های اخترعات داخل و خارج کشور، شرکت‌های دانش‌بنیان، شرکت‌های مراکز رشد دانشگاه، محصولات و دستاوردهای شرکت‌ها، فروش محصولات، پروژه‌های فناورانه، تسهیلات و حمایت‌ها از فناوران در مراکز رشد، شرکت در جشنواره‌ها توسط فناوران مراکز رشد، اتفاق تحریز (Clean Room) و برگزاری کارگاه‌های فناورانه است.

## کسب رتبه سوم دانشگاه علوم پزشکی مشهد در عملکرد حوزه فناوری



## ارتقای جایگاه دانشگاه علوم پزشکی مشهد در رتبه‌بندی‌های جهانی

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه علوم پزشکی مشهد کسب مرجعیت علمی را از مهمترین برنامه‌های این معاونت برشمرد و اظهار داشت: با اقدامات انجام شده در این زمینه، در سال‌های اخیر جایگاه این دانشگاه در رتبه‌بندی‌های جهانی همچون ESI، وبومتریک، سایماگو بهبود پیدا کرده است.

به گزارش وب‌دا، دکتر محسن تقىدی در نشست هیأت رئیسه دانشگاه علوم پزشکی مشهد خاطرنشان کرد: تلاش می‌شود دانشگاه علوم پزشکی مشهد رادرتبه‌بندی‌های معتبر دیگری مانند تایمز و لایدن وارد نموده و این دانشگاه را در ریفیک هزار دانشگاه برتر جهان قرار دهیم.

معاون پژوهش و فناوری دانشگاه علوم پزشکی مشهد خاطرنشان کرد: یکی از بزرگترین موفقیت‌ها در این معاونت اجرای طرح کهورت پایش سلامت کارکنان است؛ که از ابتدای مهرماه سال جاری در دانشگاه آغاز شده است.

دکتر تقىدی با اشاره به این که این طرح به عنوان یک پروژه بزرگ تا ۱۰ سال آدمه خواهد داشت و در این مدت ۱۰ هزار نفر از کارکنان دانشگاه را مورد پایش قرار خواهد داد تصریح کرد: این پروژه اطلاعات بسیاری زیادی در خصوص سلامت و فاکتورهای تأثیرگذار بر سلامت را به عنوان نمونه‌ای از جمیعت یک شهر بزرگ با مشخصه‌های این شهر در اختیار معاونت پژوهشی قرار خواهد داد.

وی اظهار داشت: این معاونت به سازمانی که فاز دوم مطالعه مشهد و کهورت کارکنان در دانشگاه را آغاز نموده، به راه اندازی بانک نمونه‌های زیستی در پژوهشکده بوعی با شاخصهای متمایز در کشور اقدام کرده است. این بانک کنچایش دده فریز منفی، COLDROOM و ... را دارد؛ که به نگهداری نمونه‌های زیستی (خون، سرم، ادرار، مو و نمونه‌های بافتی) جهت انجام پژوهش‌های آینده می‌پردازد.



معاون پژوهش و فناوری دانشگاه علوم پزشکی مشهد خاطرنشان کرد: در حوزه بین‌الملل پس از پیگیری‌های چهار ساله مرکز نوع دو بیونسکو در حوزه تغذیه به تصویب رسید؛ که فرست بسیار خوبی را برای دانشگاه به دنبال داشت.

وی دستیابی به دانشگاه‌های نسل سوم و کارآفرین را از دیگر برنامه‌های مهم این معاونت عنوان کرد و اظهار داشت: در حال حاضر ۵۰ شرکت دانش‌بنیان با حضور دانش‌آموختگان دانشگاه‌ها به تولید محصول مشغول هستند.

حضور شش عضوهای علمی  
دانشگاه علوم پزشکی مشهد در جمع  
دانشمندان یک درصد برتر جهان



سه تن دیگر از اعضای هیأت علمی  
دانشگاه علوم پزشکی مشهد به جمع  
دانشمندان یک درصد برتر جهان پیوستند  
و تعداد دانشمندان یک درصد جهان این  
دانشگاه به شش نفر رسید.

به گزارش وب‌دا، فهرست اسامی دانشمندان یک درصد برتر علوم پزشکی کشور مربوط به ماه نوامبر سال ۲۰۱۷ در نظام رتبه‌بندی ESI-Essential Science Indicators اعلام شد و دکتر محمد حسین بسکابادی؛ استاد گروه فیزیولوژی دانشگاه علوم پزشکی مشهد، دکتر محمد رمضانی؛ استاد ممتاز دانشگاه و مدیرکاره بیوتکنولوژی دارویی دانشکده داروسازی دانشگاه علوم پزشکی دانشکده داروسازی دانشگاه علوم پزشکی مشهد، دکتر خلیل آبنوس؛ استاد دانشگاه داروسازی دانشگاه علوم پزشکی مشهد، به جمع دانشمندان یک درصد جهان پیوستند.

پیش از این نیز دکتر حسین حسین زاده، دکتر مهرداد ایرانشاهی و دکتر امیر حسین صاحبکار از اعضای دانشگاه علوم پزشکی مشهد در فهرست یک درصد دانشمندان پُراستناد دنیا قرار گرفتند.

لطفاً به این مقاله از ۱۰ تا ۲۰ امتیاز دهید و به شماره پیامک مجله (۳۰۰۰۰۷۸۳۸) ارسال فرمایید.

نحوه امتیازدهی: امتیاز-شماره مقاله

کد مقاله: ۷۵۱۷