



اراده قاطع وزارت بهداشت برای حمایت از «مجاهدان صنعت تجهیزات پزشکی»

تشکیل ستاد ویژه به ریاست وزیر برای تسهیل مسیر تولید



جانشین و دستیار اجرایی رئیس سازمان غذا و دارو در نشست با تولیدکنندگان تجهیزات پزشکی خراسان رضوی، از عزم جدی وزارت بهداشت برای رفع موانع تولید خبر داد. وی با تشریح جزئیات بودجه ۵ میلیارد دلاری این حوزه و تشکیل ستاد ویژه به ریاست شخص وزیر، تاکید کرد که اولویت اصلی دولت، تسهیل نقدینگی و حمایت از شرکت‌های خوش‌نام برای عبور از گردنه تحریم‌هاست.

به گزارش وب‌دا، دکتر فرهاد حبیبی در نشست صمیمی با فعالان و تولیدکنندگان تجهیزات و ملزومات پزشکی استان خراسان رضوی، تولید را رکن اصلی استقلال کشور برشمرد و اظهار داشت: ما و تولیدکنندگان در یک سنگر و پشت یک میز نشسته‌ایم؛ هدف مشترک ما تأمین سلامت مردم است و سازمان غذا و دارو خود را مکلف می‌داند که در کنار تولیدکننده، مسیر سخت تولید در شرایط کنونی را هموار کند.

مدیریت هوشمندانه منابع ارزی در بودجه سال جاری

دستیار اجرایی رئیس سازمان غذا و دارو با ارائه گزارشی از وضعیت بودجه‌ای کشور گفت: بر اساس مصوبه مجلس، مجموع اعتبارات ارزی برای دارو، تجهیزات پزشکی و شیرخشک در سال‌های اخیر حدود ۵ میلیارد دلار تثبیت شده است. اگرچه امسال سهم ارز ترجیحی به ۳ میلیارد دلار تغییر یافته، اما تمام تلاش مجموعه حاکمیت بر این است که با مدیریت دقیق، فاصله میان تصویب و تخصیص ارز به حداقل برسد.

وی با اشاره به تجربیات سال گذشته در حوزه انتقال ارز از طریق واسطه‌ها و شرکت‌های تابعه وزارت نفت افزود: ما با اشراف کامل بر چالش‌های ناشی از تحریم و وقفه‌های احتمالی در انتقال ارزی، راهکارهای جایگزین را پیش‌بینی کرده‌ایم تا خللی در زنجیره تأمین مواد اولیه و تولید تجهیزات پزشکی ایجاد نشود.

حضور مستقیم وزیر بهداشت در عملیات رفع

موانع تولید

شرکت‌ها را باز کنند.

جانشین رئیس سازمان غذا و دارو با تاکید بر رویکرد تحولی در اداره کل تجهیزات پزشکی، خاطرنشان کرد: سیاست ما در دوره جدید، "سعه صدر" و "تعامل مثبت" است. همکاران ما موظف شده‌اند با نگاهی دست‌گیرانه به پرونده‌ها بنگرند. ما میان شرکتی که در مسیر تولید دچار خطای سهوی شده با کسی که آگاهانه به دنبال اخلال، احتکار یا گران‌فروشی است، تفاوت قائل هستیم. تولیدکننده شناسنامه‌دار، شریک راهبردی نظام سلامت است و باید در فرایندهای اداری مورد تکریم و حمایت قرار گیرد.

تولید ملی؛ پادزهر تحریم‌های ظالمانه

دکتر حبیبی در بخش پایانی...

ادامه‌ی خبر

کلیک کن ...





هم‌افزایی حداکثری در نظام سلامت

«گام‌های بلند دانشگاه علوم پزشکی مشهد برای تحقق «نظام ارجاع»

دانشگاه علوم پزشکی مشهد
مجله خبر



۲



دانشگاه علوم پزشکی مشهد

سال سوم

شماره ۵۶

شنبه

۹ خرداد

۱۴۰۵



رئیس دانشگاه علوم پزشکی مشهد در نشست ویناری با وزیر بهداشت از تحولات مثبت و هم‌افزایی میان دانشگاه و سازمان‌های مرتبط در مسیر اجرای نظام ارجاع و برنامه پزشک خانواده خبر داد.

به گزارش وب‌دا، دکتر محمود شبستری در این نشست که با حضور وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و معاونان وی برگزار شد، با اشاره به اهمیت راهبردی استقرار نظام ارجاع، بر عزم جدی مجموعه دانشگاه علوم پزشکی مشهد برای اجرای موفق این طرح ملی تأکید کرد. دکتر شبستری با قدردانی از پیگیری‌های مستمر و مدیریت منسجم وزیر محترم بهداشت؛ حضور معاونان وزارتخانه در این جلسات را نشان‌دهنده اولویت‌بخشی به استقرار نظام

ارجاع دانست و اظهار داشت: خوشبختانه طی یک ماه گذشته شاهد یک حرکت تحولی و رو به جلو در تعامل میان دانشگاه علوم پزشکی مشهد و سازمان تأمین اجتماعی هستیم که نویدبخش آینده‌ای روشن برای نظام سلامت استان است. وی افزود: علیرغم چالش‌های طبیعی در ابتدای مسیرهای بزرگ، اراده هر دو مجموعه

پزشک خانواده، از اقدامات صورت‌گرفته برای هماهنگی بین‌سامانه‌های خبر داد و گفت: با تعاملات سازنده میان کارشناسان IT دانشگاه و سازمان تأمین اجتماعی، هم‌اکنون مسیر همگام‌سازی سامانه‌های خدمات سلامت به‌خوبی در حال طی شدن است. پیشرفت‌های حاصل شده در اجرای طرح‌های پابلوت در سامانه سیب و ارتقای زیرساخت‌های بیمارستانی، گویای آن است که با همت همکاران، گره‌های موجود یکی پس از دیگری در حال گشوده شدن هستند.

بر رفع موانع است و این مشارکت نزدیک، ظرفیت بزرگی برای پیشبرد برنامه‌های وزارت بهداشت ایجاد کرده است. رئیس دانشگاه علوم پزشکی مشهد با اشاره به اهمیت زیرساخت‌های فناوری اطلاعات (در اجرای موفق برنامه

ادامه‌ی خبر کلیک کن ...



استقرار کامل اعضای هیأت علمی فیزیوتراپی در بیمارستان‌های آموزشی مشهد

به طیف گسترده‌ای از بیماران از جمله افراد مبتلا به مشکلات ارتوپدی، نورولوژی، قلبی-تنفسی و همچنین بیماران بستری ارائه می‌شود و پاسخگوی نیازهای متنوع درمانی مراجعه‌کنندگان است.

مدیر گروه فیزیوتراپی دانشگاه علوم پزشکی مشهد ادامه داد: در کنار ارائه خدمات درمانی، حضور دانشجویان کارآموزی بالینی نیز در بخش‌های مختلف فیزیوتراپی فعال است و حتی تعدادی از دانشجویان مناطق جنگ‌زده نیز در بیمارستان‌های آموزشی دانشگاه پذیرش و توزیع شده‌اند.

به گفته دکتر نگهبان، بیمارستان‌های قائم(عج)، امام رضا(ع) و هاشمی‌نژاد به عنوان مراکز اصلی آموزش و ارائه خدمات فیزیوتراپی دانشگاهی، ...



در گفتگو با وب‌دا با اشاره به تقویت فعالیت‌های آموزشی و درمانی در حوزه توانبخشی گفت: اعضای هیأت علمی گروه فیزیوتراپی در تمامی بخش‌های فیزیوتراپی بیمارستان‌های آموزشی این دانشگاه مستقر شده و خدمات تخصصی به بیماران ارائه می‌دهند. وی افزود: خدمات فیزیوتراپی در این مراکز

مدیر گروه فیزیوتراپی دانشگاه علوم پزشکی مشهد اظهار کرد: اعضای هیأت علمی این گروه در تمامی بخش‌های فیزیوتراپی بیمارستان‌های آموزشی مشهد مستقر شده و خدمات تخصصی به بیماران ارائه می‌کنند. دکتر حسین نگهبان، مدیر گروه فیزیوتراپی دانشگاه علوم پزشکی مشهد

ادامه‌ی خبر
کلیک کن ...





کادر درمان



دانشگاه علوم پزشکی مشهد در بحران‌های کرونا و جنگ سنگ تمام گذاشت

جایگاه بین‌المللی و دیپلماسی سلامت

دکتر شکبیا با اشاره به جایگاه بین‌المللی دانشگاه علوم پزشکی مشهد خاطرنشان کرد: دیپلماسی سلامت ما در وضعیت بسیار مطلوبی قرار دارد و امروز این دانشگاه نه تنها مرجع درمانی منطقه است، بلکه بسیاری از کشورها خواهان دریافت آموزش و انتقال تجربه از متخصصان ما هستند. این موفقیت مرهون تلاش همه همکارانی است که در مواقع بحران، داوطلبانه به میدان بازمی‌گردند.

وی با بیان اینکه استفاده از تکنولوژی‌های نوین از دستاوردهای مهم حوزه درمان در ماه‌های اخیر بوده است، افزود: این فناوری‌ها می‌توانند خدمات درمانی را با کیفیت‌تر، سریع‌تر و کم‌عارضه‌تر به مردم ارائه کنند. دستگاه‌های جدید امکان تشخیص سریع‌تر و دقیق‌تر را

معاون درمان دانشگاه علوم پزشکی مشهد با تجلیل از تلاش‌های پزشکان، پرستاران و سایر اعضای کادر درمان گفت: اقتدار درمان در نظام سلامت، حاصل حضور مستمر و پای‌کار نیروهای درمانی در بحران‌هایی همچون کرونا، جنگ و سایر حوادث است؛ حضوری که موجب ارتقای کیفیت خدمات و کاهش تلفات بیمارستانی در شرایط سخت شد.

دکتر منصور شکبیا در گفتگو با وب‌دا اظهار کرد: اقتدار در درمان با شعار به دست نمی‌آید، بلکه نتیجه حضور میدانی پزشکان، پرستاران و همه فعالان حوزه سلامت در بحران‌هایی نظیر کرونا، جنگ و سایر حوادث اخیر است. تجربه مدیریت بحران کادر درمان مشهد در سطح جهانی کم‌نظیر بوده و همین جانفشانی‌ها باعث شد تلفات بیمارستانی در سخت‌ترین شرایط به حداقل برسد.

ایمنی بیمار؛ خط قرمز نظام درمان

وی با تأکید بر محوریت ایمنی بیمار و کیفیت خدمات در بیمارستان‌ها افزود: ما به دنبال تبدیل پروتکل‌ها به فرهنگ عملی هستیم و نظارت مدیران بر بالین بیمار باید مستمر باشد. پروتکل‌های حیاتی مانند شست‌وشوی دست، تزریقات ایمن، جابه‌جایی استاندارد بیمار و تحویل و تحول دقیق بالینی از شاخص‌هایی هستند که در اجرای آن‌ها هیچ‌گونه اغمازی وجود ندارد.

معاون درمان دانشگاه علوم پزشکی مشهد همچنین با اشاره به ضرورت بهره‌گیری از فناوری‌های نوین در حوزه درمان گفت: استفاده از تکنولوژی‌های پیشرفته برای تشخیص سریع‌تر و درمان‌های کم‌عارضه، در کنار ایجاد پرونده الکترونیک سلامت، از اولویت‌های اصلی ماست. این اقدامات موجب افزایش سرعت و کیفیت خدمات و کاهش خطاهای سیستم درمانی می‌شود. در حوزه بهداشت محیط بیمارستان‌ها و اقدامات ضدبیوتروریسم، به‌ویژه در مناطق حساس پیرامون حرم مطهر، نظارت‌های دقیقی اعمال می‌شود.



[ادامه ی خبر](#)
[کلیک کن ...](#)





روایتی از مسیر توسعه با تکیه بر اخلاق و تعهد



دکتر حسین اصغر حسینی، دانشیار گروه فیزیوتراپی و از چهره‌های اثرگذار در توسعه آموزش، پژوهش و درمان دانشگاه علوم پزشکی مشهد، در گفت‌وگویی مشروح به بیان سوابق تحصیلی، روند شکل‌گیری و توسعه گروه فیزیوتراپی، چالش‌های پیش‌رو و ضرورت راه‌اندازی بیمارستان‌های توانبخشی در مشهد پرداخت.

به گزارش «وب‌دا»، دکتر حسین اصغر حسینی در این گفتگو، ضمن مرور مسیر زندگی علمی و حرفه‌ای خود، دیدگاه‌هایش را نسبت به ضرورت ارتقای آموزش و درمان در دانشگاه‌های علوم پزشکی تشریح کرد.

از نیشابور تا سمنان و تهران؛ مسیر تحصیل

دکتر حسینی، متولد سال ۱۳۵۶ در نیشابور، تحصیلات ابتدایی تا دبیرستان خود را در این شهر گذراند. وی در سال ۱۳۷۵ در مقطع کارشناسی فیزیوتراپی دانشگاه علوم پزشکی سمنان پذیرفته شد و پس از فارغ‌التحصیلی در سال ۱۳۷۹، تحصیلات خود را در مقطع کارشناسی ارشد در دانشگاه علوم پزشکی تهران ادامه داد. وی در سال ۱۳۸۲ به عنوان نفر اول کنکور دکتری تخصصی فیزیوتراپی در دانشگاه علوم پزشکی ایران پذیرفته شد.

آغاز مسیر توسعه فیزیوتراپی در مشهد

دکتر حسینی با اشاره به شرایط دانشگاه علوم پزشکی مشهد در آن دوران گفت: از آنجا که می‌دانستم رشته فیزیوتراپی در مشهد راه‌اندازی نشده است، با این دانشگاه وارد مذاکره شدم و به عنوان بورسیه فعالیتیم را آغاز کردم. پس از فارغ‌التحصیلی در سال ۱۳۸۷، به مشهد آمدم و سرانجام در مهرماه ۱۳۸۹، نخستین گروه دانشجویان فیزیوتراپی را پذیرش کردیم.

وی افزود: روند توسعه به‌خوبی پیش رفت؛ به‌طوری که مقطع

کارشناسی ارشد در سال ۱۳۹۵ و مقطع دکترای تخصصی (PhD) در سال ۱۴۰۳ راه‌اندازی شد. در حوزه درمان نیز مرکز جامع توانبخشی واقع در خیابان پرستار و بخش فیزیوتراپی بیمارستان هاشمی‌نژاد را پایه‌گذاری کردیم.

لزوم تفکیک آموزش از بهداشت و درمان

دکتر حسینی در بخش دیگری از اظهارات خود با طرح دیدگاهی کلان گفت: باید بار بهداشت و درمان را از دوش دانشگاه‌های علوم پزشکی برداشت. پیشنهاد بسیاری از اساتید این است که آموزش پزشکی به وزارت علوم بازگردد. دانشگاه‌ها باید...



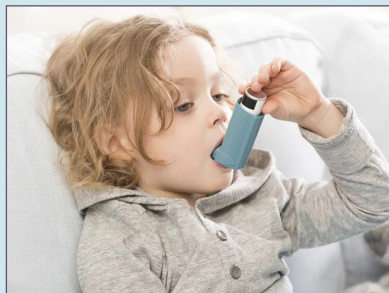
ادامه‌ی خبر کلیک کن ...

کنترل بیماری آسم با تشخیص زودهنگام و پایبندی به درمان امکان‌پذیر است

دوره‌ای اظهار کرد: شدت علائم می‌تواند از خفیف تا شدید متغیر باشد و تشخیص زودهنگام نقش مهمی در پیشگیری از پیشرفت بیماری دارد.

دکتر زارعی ثانی آگاهی از عوامل محرک را یکی از مهم‌ترین اصول کنترل بیماری دانست و خاطرنشان کرد: گردوغبار خانگی، گرده گیاهان، دود سیگار، آلودگی هوا، عفونت‌های ویروسی، فعالیت بدنی شدید، تغییرات دمایی، استرس و برخی مواد شیمیایی از مهم‌ترین عوامل محرک آسم به شمار می‌روند.

وی با تأکید بر اینکه آسم درمان قطعی ندارد اما به‌طور...



قرار گرفتن در معرض عوامل محرک موجب تنگی مجاری تنفسی، اسپاسم عضلانی، التهاب و افزایش ترشح مخاط می‌شود که در نهایت به بروز علائم تنفسی منجر می‌شود.

این فوق‌تخصص آلرژی و ایمونولوژی بالینی با اشاره به علائم شایع آسم از جمله سرفه مداوم، خس‌خس سینه، تنگی نفس، احساس فشار در قفسه سینه و حملات

فوق‌تخصص آلرژی و ایمونولوژی بالینی دانشگاه علوم پزشکی مشهد با تأکید بر قابل‌کنترل بودن آسم اظهار کرد: با تشخیص صحیح، آموزش مناسب و پایبندی به درمان، بیماران مبتلا به آسم می‌توانند زندگی کاملاً طبیعی و بدون محدودیت داشته باشند.

دکتر ملیکا زارعی ثانی با اشاره به شیوع گسترده آسم در جهان گفت: آسم یکی از شایع‌ترین بیماری‌های مزمن دستگاه تنفسی است که بیش از ۳۰۰ میلیون نفر در جهان به آن مبتلا هستند و روند ابتلا به این بیماری همچنان رو به افزایش است. وی ماهیت این بیماری را التهاب مزمن راه‌های هوایی عنوان کرد و افزود: در افراد مبتلا به آسم، راه‌های هوایی نسبت به افراد سالم حساس‌تر و واکنش‌پذیرتر است.



ادامه‌ی خبر
کلیک کن ...



آموزش روتاری می‌تواند احتمال بروز خطاهای انسانی را کاهش دهند و کیفیت درمان را بهبود بخشد



[ادامه ی خبر کلیک کن ...](#)

استادیار گروه درمان ریشه دانشکده دندانپزشکی دانشگاه علوم پزشکی مشهد گفت: نتایج یک پژوهش آموزشی نشان می‌دهد آموزش عملی کار با فایل‌های روتاری در دانشکده‌های دندانپزشکی ایران یکسان نیست و تنها درصد محدودی از دانشکده‌ها این روش را به‌طور کامل در درمان بیماران به کار می‌گیرند.

دکتر سیده سارا نوابی در گفت‌وگو با وبدا با اشاره به پایان‌نامه سینا سزاوار، دانشجوی دندانپزشکی، درباره وضعیت آموزش فایل‌های روتاری در دانشکده‌های دندانپزشکی کشور اظهار کرد: فایل‌های روتاری که از دهه ۹۰ میلادی وارد حوزه درمان ریشه شده‌اند، هنوز به‌طور رسمی در کوریکولوم آموزشی ایران جایگاه ثابتی ندارند، اما برخی دانشکده‌ها از جمله دانشکده دندانپزشکی مشهد سال‌هاست این روش را به‌صورت داوطلبانه و پیشرو آموزش می‌دهند.

وی افزود: این پژوهش که در قالب طرح پژوهش در آموزش انجام شده است، با طراحی پرسشنامه‌ای توسط دکتر کاظمیان و با همکاری دکتر نوابی و دکتر فرقانی تهیه و برای اعضای هیأت علمی ۴۳ دانشکده دندانپزشکی کشور ارسال شد.

به گفته وی، نتایج این بررسی نشان داد برخی دانشکده‌ها هیچ‌گونه آموزش تئوری یا عملی درباره فایل‌های روتاری ارائه نمی‌کنند و دانشجویان این مراکز حتی بر روی دندان کشیده‌شده یا بلوک‌های آموزشی نیز تجربه کار با این سیستم‌ها را ندارند.

دکتر نوابی با اشاره به مزایای استفاده از فایل‌های روتاری در درمان ریشه گفت: این ابزارها با افزایش سرعت و کارایی درمان، می‌تواند احتمال بروز خطاهای انسانی را کاهش دهند و کیفیت...

تأکید بر تداوم راه شهدا با استقامت مردم

وی با اشاره به باور پیروان مکتب امام خمینی (ره) افزود: پیروان این مکتب بر این باور استوارند که «بکشید ما را، ما قوی‌تر می‌شویم» و حوادثی که پس از شهادت رهبر انقلاب در محیط کار و برای خانواده بزرگوار ایشان رخ داد، نمونه‌ای از همین واقعیت است.

این عضو هیأت علمی دانشگاه علوم پزشکی مشهد ادامه داد: ملت ایران و امت اسلام امروز با تکیه بر روحیه ایستادگی و مقاومت در برابر فشارها و تهدیدها ایستاده‌اند و بدون هراس مسیر خود را ادامه می‌دهند. رضائیان همچنین به حادثه جان‌باختن کودکان مدرسه «شجره طیبه» میناب اشاره کرد و گفت: شهادت این کودکان معصوم، دل تمام آزادگان جهان را به درد آورد و بار دیگر چهره خشونت‌طلب...



[ادامه ی خبر کلیک کن ...](#)



فلوشیپ جراحی دست و استادیار گروه ارتوپدی دانشگاه علوم پزشکی مشهد با اشاره به حوادث اخیر و شهادت کودکان مدرسه «شجره طیبه» میناب، بر نقش استقامت و همبستگی مردم در ادامه راه شهدا و حفظ آرمان‌های انقلاب تأکید کرد.

دکتر امین رضائیان در گفت‌وگو با وبدا، اظهار کرد: هرچند از شهادت ایشان مدتی گذشته است، اما اندوه از دست دادن چنین شخصیت بزرگی برای امت اسلام همچنان باقی است و این غم هرگز از دل‌ها کاسته نخواهد شد.



«والیبال از کودکی تا امروز، بخش جدانشدنی زندگی من است»



ادامه ی خبر
کلیک کن ...

داشتم و خوشبختانه تیم های ما همواره نتایج قابل قبولی کسب می کردند. در حال حاضر نیز تمرینات تیم والیبال بانوان سه روز در هفته، روزهای شنبه، دوشنبه و چهارشنبه، در سالن پردیس دانشگاه برگزار می شود. این کارشناس پرستاری با اشاره به مسابقات اخیر گرامیداشت دهه مبارک فجر گفت: این رقابت ها در سالن پردیس دانشگاه برگزار شد و ۱۰ تیم از استان خراسان رضوی که وابسته به دانشگاه علوم پزشکی مشهد بودند، در آن حضور داشتند. سطح مسابقات بسیار بالا بود و تیم های قدرتمند و بازیکنانی با سطح فنی مطلوب، حتی از لیگ، در این رقابت ها شرکت کرده بودند. شهاب الدینی با تأکید بر انگیزه بالای تیم والیبال بانوان بیمارستان قائم (عج) تصریح کرد: به یاری خدا و با حمایت مسئولان بیمارستان، تصمیم داریم تمرینات را به صورت منظم ادامه دهیم و با انگیزه ای مضاعف، نتایج و امتیازات بهتری کسب...

کارشناس پرستاری بخش ICU جراحی قلب باز بیمارستان قائم (عج) با بیان اینکه والیبال از کودکی تاکنون بخش جدانشدنی زندگی او بوده است، از تداوم فعالیت های ورزشی بانوان این مرکز درمانی و برنامه ریزی برای حضور قدرتمندتر در رقابت های آینده خبر داد. زهرا شهاب الدینی در گفتگو با وب دا با اشاره به سابقه ورزشی خود اظهار کرد: از دوران کودکی و نوجوانی به ورزش والیبال علاقه مند بودم و نخستین تجربه حضور در مسابقات رسمی را در مقطع کلاس پنجم دبستان و در سطح مسابقات استانی آغاز کردم. در کنار والیبال، برای مدت کوتاهی در رشته تنیس روی میز نیز فعالیت داشتم، اما خیلی زود متوجه شدم علاقه اصلی ام والیبال است و فعالیت حرفه ای خود را در همین رشته ادامه دادم. وی افزود: در دوران تحصیل و دانشجویی در مسابقات متعدد استانی و کشوری شرکت

نظارت ویژه ۳۰ تیم بهداشتی بر مراسم عرفه و عید قربان در حرم رضوی هشدار نسبت به ذبح دام در معابر عمومی



حسنه قربانی را تنها در کشتارگاه های مجاز و تحت نظارت دامپزشکی انجام دهند. ذبح دام در کوچه و خیابان علاوه بر ایجاد آلودگی های زیست محیطی، خطر شیوع بیماری های مشترک بین انسان و دام (از جمله تب کریمه کنگو) را به شدت...



ادامه ی خبر
کلیک کن ...

مدیر سلامت محیط و کار دانشگاه علوم پزشکی مشهد با تأکید بر اهمیت پیشگیری از بیماری های واگیر، از مردم تقاضا کرد: به منظور صیانت از سلامت خود و دیگران، شرکت کنندگان در مراسمات مذهبی حتماً از مهر، تسبیح، سجاده، قرآن و کتاب ادعیه شخصی استفاده نمایند. دکتر وفا در بخش دیگری از سخنان خود به موضوع ذبح دام در روز عید قربان اشاره کرد و گفت: از شهروندان تقاضا می شود سنت

مدیر سلامت محیط و کار دانشگاه علوم پزشکی مشهد از آغاز مأموریت ویژه بازرسان بهداشتی در ایام عرفه و عید سعید قربان خبر داد. در این طرح، ۳۰ بازرس با استقرار در حریم بارگاه منور رضوی، بر حسن اجرای پروتکل های بهداشتی نظارت خواهند کرد. دکتر فرشید وفا در گفتگو با وب دا با اشاره به تقارن مناسبت های مذهبی و ضرورت تشدید نظارت ها اظهار داشت: مدیریت سلامت محیط و کار دانشگاه در تمامی ایام سال به ویژه در مناسبت های ملی و مذهبی، مأموریت های ویژه ای را در دستور کار دارد که با توجه به پیوستگی روز عرفه و عید قربان، این طرح به صورت منسجم و شبانه روزی اجرا می شود. وی افزود: این مأموریت توسط کارشناسان مرکز بهداشت منطقه ثامن اجرا می گردد. تیم های بازرسی در روز عرفه از ساعت ۱۴ و در روز عید سعید قربان از ساعت ۵ بامداد در محل های تعیین شده مستقر می شوند و فعالیت آن ها تا یک ساعت پس از اتمام مراسمات ادامه خواهد یافت.



گام بلند دانشگاه علوم پزشکی مشهد در هوشمندسازی نظام سلامت

تصویب ۶ رژیستری جدید و بهره‌گیری از هوش مصنوعی در ثبت بیماری‌ها

مشهد بود. مسئول کارگروه ثبت بیماری‌ها در این باره گفت: در راستای هم‌افزایی علمی و بهره‌گیری از تکنولوژی‌های نوظهور، جلسات مشترکی با گروه علم‌سنجی و هوش مصنوعی دانشگاه فردوسی برگزار شده است تا از ظرفیت داده‌های ثبت شده برای تحلیل‌های هوشمند و پیش‌بینی‌های سلامت استفاده شود.



این کارگروه دانست.

دقیق قرار گرفت. وی افزود که در کنار فعال‌سازی برنامه‌های راکد، تدوین پروپوزال‌های کنترل کیفی برای تضمین دقت داده‌ها در دستور کار قرار گرفته است.

نظارت بر کیفیت ۱۲ برنامه ثبت تخصصی

دکتر موسی‌فرخانی با اشاره به پایش مستمر برنامه‌های موجود اظهار داشت: طبق پروتکل‌های ابلاغی وزارت بهداشت، کیفیت ۱۲ برنامه ثبت کلیدی شامل کوهورت دانشجویان، تروفوبلاستیک حاملگی، چاقی، سرطان‌های کلورکتال و تخمدان، سینوزیت مزمن، کری ناگهانی، اوتیت خارجی، لیکن پلان دهانی، سقط مکرر، نابرابری و موکور مورد ارزیابی

چهلیمین جلسه کمیته ثبت بیماری‌ها و پیامدهای سلامت دانشگاه علوم پزشکی مشهد با تمرکز بر ارتقای کیفی داده‌ها، بهره‌گیری از ظرفیت هوش مصنوعی و تصویب ۶ طرح جدید رژیستری برگزار شد. در این نشست، وضعیت ۱۲ برنامه ثبت فعال ارزیابی و بر توسعه زیرساخت‌های نرم‌افزاری برای تصمیم‌گیری‌های مبتنی بر شواهد تأکید گردید.

به گزارش خبرنگار وب‌دا، دکتر احسان موسی‌فرخانی، مسئول کارگروه ثبت بیماری‌ها و پیامدهای سلامت دانشگاه علوم پزشکی مشهد، در چهلیمین جلسه این کمیته، گزارشی از تحولات اخیر در حوزه مدیریت داده‌های سلامت ارائه کرد. وی با تأکید بر لزوم عبور از ثبت سنتی و حرکت به سمت تحلیل‌های پیشرفته، ارتقای کیفی داده‌ها را اولویت اصلی

توسعه زیرساخت‌های دیجیتال و توانمندسازی

در حوزه زیرساخت، از راه‌اندازی دامنه اختصاصی برای registry.mums.ac.ir تسهیل دسترسی پژوهشگران و به‌روزرسانی بانک اطلاعاتی وب‌سایت ...

هوش مصنوعی و تعاملات بین‌دانشگاهی

یکی از محورهای مهم این نشست، اعلام همکاری‌های مشترک با دانشگاه فردوسی

ادامه‌ی خبر کلیک کن ...



طبیعت درمانی

ضرورتی برای بازسازی ذهن در دنیای مدرن

روان‌پزشک بیمارستان شهید هاشمی‌نژاد، ضمن توصیف طبیعت به عنوان «درمانگر خاموش» ذهن انسان، بر لزوم گنجاندن طبیعت‌گردی در برنامه هفتگی شهروندان تأکید کرد و اظهار داشت که حضور در فضاهای سبز و محیط‌های طبیعی نه یک فعالیت تفریحی و لوکس، بلکه ضرورتی درمانی برای مقابله با تنش‌های زندگی مدرن و بازیابی توان دفاعی سیستم عصبی است.

ادامه‌ی خبر کلیک کن ...



دکترارجمند در گفتگو با وب‌دا با اشاره به اینکه زندگی در محاصره ابزارهای دیجیتال و محیط‌های پرسرعت شهری، ذهن را در حالت «آماده‌باش دائم برای استرس» قرار داده است، تصریح کرد که حضور در کوهستان، فضاهای سبز یا در کنار جریان آب، سیستم عصبی را به سمت آرامش سوق داده و به‌طور مستقیم سطح هورمون کورتیزول را در بدن کاهش می‌دهد. این متخصص روان‌پزشکی همچنین نور خورشید را عاملی کلیدی در تنظیم سروتونین و افزایش سطح ویتامین D برشمرد که نقش مستقیمی در بهبود خلق‌وخو و پیشگیری از افسردگی ایفا می‌کند و خاطرنشان کرد که دور شدن از آلودگی‌های صوتی و محیطی، فرصتی طلایی برای بازسازی ذهن فراهم می‌آورد تا مغز بتواند تمرکز از دست رفته خود را بازیافته و خلاقیت را دوباره شکوفا کند.





تجلیل از خانواده پرستار شهید «حسین عشقی» در سالروز آزادسازی خرمشهر



اول، دوم و سوم گرد هم آمده بودند. این مراسم که در سال ۱۴۰۵ رنگ‌وبویی متفاوت از سال‌های گذشته داشت، به نمادی از پیوند حماسه‌های دیروز (فتح خرمشهر) و مقاومت امروز ملت ایران در برابر استکبار جهانی تبدیل شد.

پرستار شهیدی که داوطلبانه به خط مقدم شتافت

بخش ویژه این مراسم به بزرگداشت یاد و خاطره شهید «حسین عشقی»، پرستار ۳۰ ساله و متعهد بیمارستان شهید هاشمی‌نژاد مشهد اختصاص داشت. این شهید والامقام که از جوانان دهه...

همزمان با ایام حماسه آزادسازی خرمشهر و روز مقاومت و پایداری دزفول، اجتماع بزرگ مردمی در میدان شهدای مشهد برگزار شد. در این مراسم که با حضور گسترده زائران، مجاوران و مسئولان استانی برگزار گردید، از ایثارگری‌های شهدای «جنگ رمضان» تجلیل و از خانواده معظم پرستار مدافع امنیت و سلامت، شهید «حسین عشقی» قدردانی به عمل آمد. به گزارش وب دا، شامگاه گذشته عرصه میدان شهدای مشهد میزبان تجمعی پرشور از نسل‌های مختلف بود که برای تجدید میثاق با آرمان‌های شهدای والامقام جنگ تحمیلی



ادامه‌ی خبر کلیک کن ...

آغاز ثبت‌نام کاندیداهای شورای صنفی دانشجویان در دانشگاه علوم پزشکی مشهد

دعوت ویژه از دستیاران و دانشجویان تحصیلات تکمیلی

تأکید بر حضور دستیاران و دانشجویان تحصیلات تکمیلی (PhD)

مدیر دانشجویی دانشگاه با دعوت ویژه از دانشجویان مقاطع عالی و رزیدنت‌ها برای ورود به عرصه کاندیداتوری تصریح کرد: با توجه به چالش‌های خاص دستیاران در محیط‌های بیمارستانی و نیازهای متفاوت دانشجویان تحصیلات تکمیلی، حضور نمایندگان از این گروه‌های فرهیخته در شورای صنفی بیش از پیش ضرورت دارد. تجربیات میدانی این عزیزان در محیط‌های بالینی، دقیق‌ترین راهنما برای اصلاح و ارتقای خدمات دانشگاهی است. وی وظایف اصلی این شورا را شامل بررسی مشکلات معیشتی، رفاهی، صنفی، آموزشی و پژوهشی و همچنین ارتقای آگاهی دانشجویان نسبت به حقوق و تکالیف قانونی خود برشمرد.

دکتر حشمتی با تبیین جایگاه حقوقی این نهاد، شورای صنفی را پل ارتباطی میان دانشجویان و بدنه مدیریتی دانشگاه دانست و افزود: این شورا با نظارت مستقیم بر حوزه‌های معیشتی و رفاهی، نقشی حیاتی در پیگیری مطالبات ایفا می‌کند. کما اینکه در دوره گذشته با پیگیری‌های مستمر اعضای شورا، شاهد تحولات مثبتی در بهبود کیفیت و تنوع تغذیه، بازسازی تجهیزات خوابگاهی و تسهیل فرآیندهای آموزشی بودیم.

فرآیند ثبت‌نام داوطلبان انتخابات شورای صنفی دانشجویان دانشگاه علوم پزشکی مشهد همزمان با دانشگاه‌های سراسر کشور آغاز شد. مدیر دانشجویی دانشگاه با اعلام این خبر، بر نقش کلیدی این شورا به عنوان بازوی مشورتی در بهبود کیفیت خدمات رفاهی و آموزشی تأکید کرد و از دستیاران تخصصی و دانشجویان مقاطع تحصیلات تکمیلی خواست برای مطالبه‌گری منسجم در این انتخابات مشارکت فعال داشته باشند.

دکتر حشمتی، مدیر دانشجویی دانشگاه علوم پزشکی مشهد در گفتگو با وب دا با اشاره به آغاز فرآیند انتخاباتی شوراهای صنفی گفت: مطابق با تقویم ابلاغی وزارت بهداشت، ثبت‌نام کاندیداهای شورای صنفی در دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور از خردادماه آغاز شده و این فرآیند در دانشگاه علوم پزشکی مشهد از روز دوشنبه ۴ خردادماه کلید خورده است. نقش نظارتی شورا در ارتقای خدمات رفاهی



ادامه‌ی خبر
کلیک کن ...



کسب تأییدیه ۵ ساله اعتباربخشی دوره پزشکی عمومی



در مراسم نکوداشت هفته آموزش، از اساتید، دانشجویان و کارشناسان نمونه دانشکده پزشکی مشهد تقدیر به عمل آمد. در این مراسم ضمن اشاره به دستاوردهای علمی بین‌المللی و کشوری، بر نقش حیاتی تداوم آموزش پزشکی در دوران بحران و جنگ‌های اخیر تأکید و اعلام شد که این دانشکده موفق به دریافت تأییدیه ۵ ساله اعتباربخشی از وزارت بهداشت شده است.

به گزارش وب‌دا، مراسم تجلیل از نخبگان و فعالان آموزشی دانشکده پزشکی مشهد با حضور دکتر محمود شبستری، رئیس دانشگاه علوم پزشکی مشهد، اعضای هیأت علمی و جمعی از دانشجویان برگزار شد. این نشست با هدف پاسداشت مقام معلم و بررسی دستاوردهای آموزشی در یک سال گذشته، به ویژه در شرایط حساس و بحرانی، تشکیل گردید.

تفاوت ماهوی آموزش پزشکی با سایر رشته‌ها

دکتر علیرضا گلشن، معاون آموزشی...



[ادامه‌ی خبر کلیک کن ...](#)

غربالگری سالانه بیش از ۱۴ هزار نوزاد مشهدی

هشدار نسبت به آسیب‌های جبران‌ناپذیر تأخیر در تشخیص کم‌کاری تیروئید



معاون فنی مرکز بهداشت شماره سه مشهد همزمان با روز جهانی تیروئید، بر اهمیت حیاتی غربالگری نوزادان در روزهای نخست تولد تأکید کرد و گفت: سالانه بیش از ۱۴ هزار نوزاد تحت پوشش این مرکز از نظر کم‌کاری مادرزادی تیروئید سنجش می‌شوند تا از بروز عقب‌ماندگی‌های ذهنی و اختلالات رشد دائمی پیشگیری شود.

دکتر رضائی، متخصص اطفال و معاون فنی مرکز بهداشت شماره سه مشهد در گفتگو با وب‌دا به مناسبت (روز جهانی تیروئید)، تشخیص زودهنگام را کلیدی‌ترین عامل در کنترل اختلالات تیروئیدی دانست.

وی با اشاره به ماهیت پنهان این بیماری در بدو تولد، اظهار داشت: بیماری هیپوتیروئیدی (کم‌کاری تیروئید) در نوزادان، در مراحل اولیه هیچ‌گونه علامت بالینی مشخصی ندارد و تنها راه تشخیص دقیق آن، انجام تست غربالگری و نمونه‌گیری خون از پاشنه پای نوزاد در بازه زمانی

معلولیت‌های ذهنی و جسمی قطعی جلوگیری شود.

معاون فنی مرکز بهداشت شماره سه مشهد در خصوص آمار فعالیت‌های این مرکز گفت: در حال حاضر سالانه ۱۴ هزار و ۶۸ نوزاد تحت پوشش این مرکز در بدو...

طلایی ۳ تا ۵ روزگی است. دکتر رضائی با تأکید بر اینکه تأخیر در تشخیص این اختلال حتی به مدت چند هفته، می‌تواند منجر به آسیب‌های جبران‌ناپذیر مغزی شود، افزود: این آزمایش بسیار ساده، سریع و بدون خطر است. در صورت تشخیص به‌موقع، کودک با یک درمان ساده هورمونی می‌تواند روند رشد طبیعی خود را طی کند و از بروز



[ادامه‌ی خبر
کلیک کن ...](#)





طراحی «مدل رهبری آموزشی» در زمره الگوهای برتر نوزدهمین جشنواره شهید مطهری



چشم انداز

برتری کشوری در ارتقای سلامت از طریق نوآوری در آموزش، پژوهش و درمان در زمینه گوش، گلو و بینی و جراحی سر و گردن

آموزش متخصصان و جراحان گوش، گلو و بینی و سر و گردن در جهت کمک به سلامت فردی و عمومی جامعه و نیز کمک به ارتقای سلامت جهانی از طریق پژوهش های نوآورانه



ماموریت



ارزش

برتری صداقت، همکاری، دلسوزی، مسئولیت پذیری، نوآوری، برابری و احترام

فرآیند طراحی نظام توسعه آموزشی یکپارچه و آینده‌نگر که با هدف ارتقای پایدار جایگاه علمی گروه‌های آموزشی طراحی شده است، در نوزدهمین جشنواره آموزشی شهید مطهری به عنوان فرآیند برگزیده شناخته شد.

دکتر ایمانه روشن‌ضمیر، متخصص گوش، حلق و بینی و عضو هیأت علمی دانشگاه علوم پزشکی مشهد، در گفتگو با «وب‌دا»، با اشاره به اینکه این موفقیت حاصل یک تجربه جمعی در حوزه رهبری آموزشی و برنامه‌ریزی راهبردی است، اظهار کرد: آنچه این فرآیند را متمایز کرد، گذر از فعالیت‌های مقطعی و تمرکز بر طراحی یک نظام توسعه آموزشی ساختارمند

است که ضمن ترسیم چشم‌انداز، سازوکارهای دقیق پایش، ارزیابی و بازنگری مستمر را نیز تعریف می‌کند.

تلفیق استانداردهای جهانی با اقتضانات بومی

دکتر روشن‌ضمیر درباره نوآوری اصلی این طرح گفت: ایده این پروژه از نیاز به پاسخی پایدار برای تحولات سریع آموزش پزشکی و محدودیت منابع شکل گرفت. نوآوری ما در ایجاد یک زنجیره کامل شامل تحلیل وضعیت موجود، اهداف راهبردی و شاخص‌های سنجش بود؛ به‌گونه‌ای که تمامی مأموریت‌های گروه، از آموزش عمومی

و تخصصی تا پژوهش، به‌صورت جزیره‌ای دیده نشدند و به‌عنوان اجزای یک اکوسیستم علمی هماهنگ ارتقا یافتند.

وی افزود: در این مدل، تلاش شد استانداردهای نوین آموزش پزشکی با ظرفیت‌ها و محدودیت‌های بومی دانشگاه و نظام سلامت کشور به شکلی هوشمندانه انطباق یابد تا هر اقدام آموزشی در امتداد یک نقشه راه واحد قرار گیرد.

مدیریت تغییرات سازمانی از طریق مشارکت و اجماع

این عضو هیأت علمی دانشگاه علوم پزشکی

مشهد با تأکید بر اینکه چالش اصلی این طرح، تغییر فرهنگ سازمانی و هم‌راستاسازی دیدگاه‌ها بود، تصریح کرد: برای غلبه بر چالش‌هایی نظیر محدودیت منابع و انتظارات متفاوت در حوزه‌های درمان و آموزش، رویکرد ما بر پایه شفافیت، مشارکت گسترده اعضای هیأت علمی و تشکیل کارگروه‌های تخصصی بنا شد.



[ادامه‌ی خبر](#)
[کلیک کن ...](#)

عادات غذایی ناسالم تاب‌آوری روانی را کاهش می‌دهد

مدیرگروه بهبود تغذیه جامعه دانشگاه علوم پزشکی مشهد با تأکید بر نقش سبک زندگی در سلامت روان، گفت: عادات غذایی ناسالم از جمله مصرف بالای غذاهای فرآوری‌شده، بی‌توجهی به سلامت میکروبیوم روده و چرخه مصرف دخانیات یا الکل می‌تواند زمینه‌ساز کاهش تاب‌آوری روانی و تشدید اضطراب و افسردگی شود.



زهرا اباصلتی در گفت‌وگو با خبرنگار وب‌دا اظهار کرد: دکت امروز مشخص شده است که سبک زندگی و رفتارهای فردی، به‌ویژه نوع تغذیه، میزان فعالیت بدنی و کیفیت خواب، نقشی تعیین‌کننده در سلامت روان و میزان تاب‌آوری افراد در مواجهه با فشارهای روانی دارد.



[ادامه‌ی خبر کلیک کن ...](#)

تحول در درمان عوارض پس از جراحی قلب

فیبرین‌گلوغنی‌شده از پلاکت، راهکاری بومی و

نجات‌بخش

محققان دانشگاه علوم پزشکی مشهد با دستیابی به یک روش درمانی نوین و کم‌عارضه، گام مهمی در کاهش نرخ مرگ‌ومیر ناشی از عوارض ریوی پس از جراحی‌های قلب باز، به‌ویژه در کودکان مبتلا به ناهنجاری‌های مادرزادی، برداشته‌اند.

به گزارش وب‌دا، این دستاورد حاصل اجرای طرح تحقیقاتی شماره ۹۸۱۲۸۹ با عنوان «کاربرد درمانی فیبرین غنی‌شده از پلاکت در بیماران با عوارض ریوی پس از جراحی قلب باز» است که به همت دکتر داریوش حمیدی علمداری و دکتر محمود حسین‌زاده ملکی، از اعضای هیأت علمی دانشگاه علوم پزشکی مشهد به ثمر نهشته است.

فیبرین‌گلو؛ چسبی بیولوژیک برای ترمیم آسیب‌های

ریوی



[ادامه‌ی خبر کلیک کن ...](#)



سقوط در سالمندان

شایع، جدی و در عین حال تا حد زیادی قابل پیشگیری است

شکستگی لگن، آسیب‌های سر و مغز، از دست رفتن استقلال فردی و در مواردی حتی مرگ شود. آمارها نشان می‌دهد هر سال بیش از یک‌چهارم افراد بالای ۶۵ سال حداقل یک‌بار سقوط را تجربه می‌کنند و این مسئله از علل اصلی بستری شدن سالمندان به شمار می‌رود.

وی با تأکید بر این‌که سقوط معمولاً نتیجه یک علت واحد نیست، افزود: سقوط اغلب چندعاملی است؛ به این معنا که ترکیبی از تغییرات طبیعی ناشی از پیری، بیماری‌های زمینهای، مصرف داروهای متعدد و شرایط محیطی، هم‌زمان در ایجاد آن نقش دارند.

فلوشیپ فوق‌تخصص سالمندان و عضو هیأت علمی دانشگاه علوم پزشکی مشهد، با تأکید بر این‌که سقوط (Falling) یکی از شایع‌ترین و جدی‌ترین مشکلات سلامت در سالمندان است، گفت: سالانه بیش از یک‌چهارم افراد بالای ۶۵ سال دچار سقوط می‌شوند و این موضوع یکی از مهم‌ترین علل شکستگی‌های شدید، آسیب‌های مغزی، کاهش استقلال و حتی مرگ در این گروه سنی است؛ در حالی که بخش قابل‌توجهی از این سقوطها با مداخلات ساده و چندجانبه قابل پیشگیری است.

دکتر علی‌اکبر اسماعیلی در گفتگو با «وب‌دا»، ضمن اشاره به اهمیت موضوع سقوط در سالمندان گفت: سقوط در سالمندان فقط یک اتفاق ساده نیست؛ این عارضه می‌تواند منجر به شکستگی‌های جدی مانند

علل اصلی سقوط در سالمندان

می‌شوند و زمینه سقوط را فراهم می‌کنند. وی در ادامه افزود: بیماری‌هایی مانند دیابت (به‌ویژه در صورت بروز نوروپاتی)، بیماری‌های قلبی و اُفت فشار خون وضعیتی، آرتریت، پارکینسون، سابقه سکته مغزی، مشکلات تیروئید، کم‌آبی بدن و حتی بی‌اختیاری ادرار که باعث عجله فرد برای رسیدن به ...

این فلوشیپ فوق‌تخصص سالمندان درباره علل شایع سقوط اظهار داشت: کاهش قدرت عضلات به‌ویژه در پاها، اختلال تعادل، کند شدن رفلکس‌ها، کاهش بینایی و شنوایی و مشکلات مربوط به حس موقعیت بدن (پروپریوسپشن)، همگی با افزایش سن شایع‌تر



[ادامه‌ی خبر کلیک کن ...](#)





خوشکیا ضمیران

حسین بن علی (ع) و شهدای کربلا، در دنیا مثل خورشیدی در میان مقدسین عالم، اینگونه می‌درخشد و لب و جوهر حادثه عاشورا این است که در دنیایی که همه جای آن را ظلمت و فساد و ستم گرفته، حسین بن علی (ع) برای نجات اسلام قیام کرد و در این دنیای بزرگ، از سال ۶۱ هجری تا به امروز، این قیام و انقلاب عاشورا است که حق و باطل را مشخص میکند