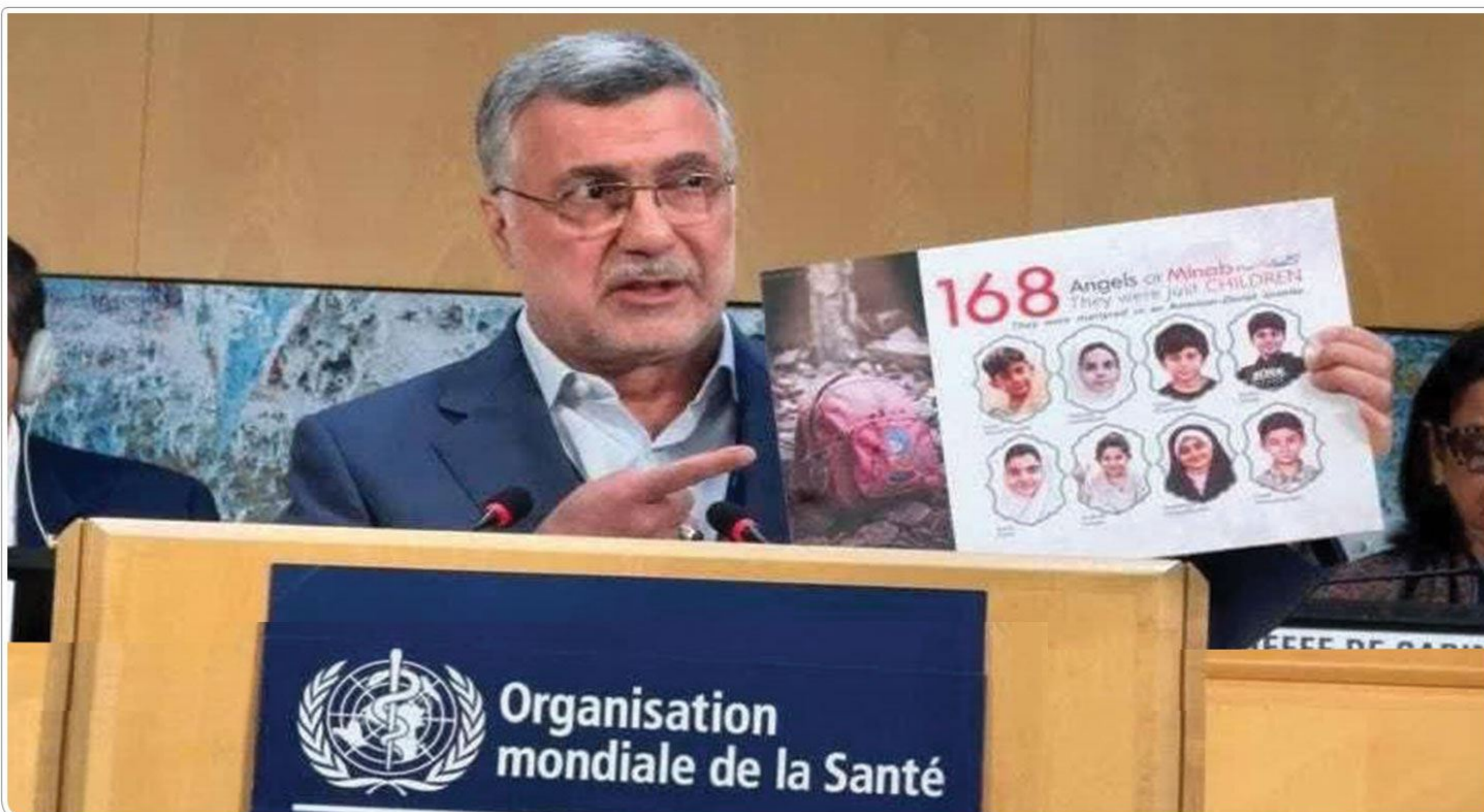




## روزنوشت/ژنو؛ ندای صلابت نظام سلامت ایران در مجمع جهانی بهداشت: "سلامت، پلی برای صلح"



در ادامه این حضور، اعلام تعهد بی‌قید و شرط کادر پرتلاش سلامت کشور بود: علی‌رغم همه این حملات، نظام سلامت ایران با افتخار به کار خود ادامه می‌دهد و "تیم ملی سلامت" در هر شرایطی در کنار مردم ایران خواهد ایستاد. این جمله، صرفاً یک ادعا نیست؛ تجلی عینی از ده‌ها سال خدمت بی‌منت، از فداکاری‌های بی‌شمار کادر درمانی است که در خط مقدم بحران‌ها، در خط مقدم رنج مردم، حضوری ملموس و حیاتی دارند. آنان، قهرمانان خاموشی هستند که هویت و شرافت حرفه‌ای خود را در گرو سلامت و آرامش مردم تعریف کرده‌اند. پیام نهایی سخنرانی، این بود: سلامت می‌تواند و باید پلی برای صلح باقی بماند. این، رسالت بنیادین نظام سلامت در ایران و جهان است؛ رسالتی که فراتر از درمان بیماری‌ها، به دنبال پیوند انسان‌ها، ایجاد درک متقابل و ترویج صلح پایدار است. در جهانی که گاه خشونت بر گفت‌وگو سایه می‌اندازد، سلامت، زبان مشترک انسان‌هاست. حضور ایران در مجمع جهانی بهداشت، یادآور این نکته بود که حتی در دل سخت‌ترین چالش‌ها، نظام سلامت ما نه تنها تسلیم نمی‌شود، بلکه با عزمی راسخ، پیام‌آور انسانیت، صلح و استقامت است. ما به این صلابت می‌بالیم و بر تعهد تک‌تک همکارانمان در خانواده بزرگ سلامت، از مدیران تا خط مقدم خدمت، افتخار می‌کنیم.

در هفتاد و نهمین نشست سالانه مجمع جهانی بهداشت، در شهر ژنو که نماد همگرایی جهانی است، صدای ایران، با صلابت برخاست. دکتر محمدرضا ظفرقندی، وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، حقایق تلخ اما انکارناپذیر را به زبان آورد. او از حملاتی سخن گفت که نه تنها مرزهای نظامی، که حریم مقدس غیرنظامیان، کودکان و زیرساخت‌های حیاتی سلامت را درنوردیده است؛ حملاتی که انستیتو پاستور ایران، میراث‌دار صد سال خدمت بی‌دریغ، را نیز هدف قرار داد. گزارش وزیر بهداشت، فراتر از یک بیانیه دیپلماتیک، روایتی بود از عمق فاجعه؛ از ۱۶۸ دانش‌آموز و معلمی که در میناب، جایی در کلاس درس، در آغوش شهادت خفتند؛ از ۳۷۶ کودکی که رویای کودکی‌شان با خاکستر جنگ آمیخته شد؛ و از بیش از ۳۳ هزار غیرنظامی که زخم، مهمان دائمی زندگیشان شده است. آمارهای ۶۳ بیمارستان و ۱۹۵ مرکز بهداشتی آسیب‌دیده و ۲۷ شهید سلامت، تنها اعداد نیستند؛ آینه‌هایی هستند که چهره زشت تجاوز به ارزش‌های انسانی و حقوق بشردوستانه را به نمایش می‌گذارند. در این روایت تلخ، وزیر بهداشت، با استناد به سخنان دکتر تدروس آدهانوم، مدیرکل سازمان جهانی بهداشت، جنایات جنگی را محکوم کرد و از جامعه جهانی خواست تا در برابر این تعرضات سکوت نکنند.

## تجلیل کادر سلامت اصفهان از حماسه آفرینان هلال احمر در تجمع شبانه پل فلزی



در تداوم سلسله تجمعات مستمر کادر سلامت اصفهان که هر شب در محل پل فلزی برگزار می‌شود، در آیین ویژه ای که جهت تجلیل از امدادگران جمعیت هلال احمر با حضور دکتر شاهین شیرانی، رییس دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، دکتر خوروش معاون درمان و دکتر شریفی معاون دانشجویی فرهنگی به همراه جمع کثیری از پزشکان، پرستاران و پرسنل درمانی برگزار شد، یاد و خاطره مجاهدت‌های امدادگران در دوران جنگ تحمیلی سوم گرامی داشته شد. کادر درمان اصفهان با اهدای شاخه‌های گل به امدادگران غیور هلال احمر، از فداکاری‌های بی‌شائبه آنان در خطوط مقدم امدادی قدردانی کرده و بر تداوم روحیه جهادی، ایثار و همدلی در مسیر خدمت‌رسانی به مردم تأکید نمودند.

## گام بلند توسعه سلامت در شهرستان برخوار با افتتاح مرکز خدمات جامع سلامت



آیین افتتاح مرکز خدمات جامع سلامت "رهبر شهید امام خامنه‌ای (قدس سره)" در شهرستان برخوار، حضور استاندار اصفهان، رییس و معاون بهداشت دانشگاه علوم پزشکی، نماینده مردم شهرستان‌های برخوار، شاهین شهر و میمه در مجلس شورای اسلامی، فرماندار شهرستان، مدیر شبکه بهداشت و درمان، جمعی از مسئولان و خیرین سلامت در شهر شاپورآباد برگزار شد. رییس دانشگاه در این مراسم با تأکید بر جایگاه بنیادین حوزه بهداشت و پیشگیری در ارتقای سلامت عمومی، بهره‌برداری از این مرکز را گامی مؤثر در مسیر تحقق عدالت بهداشتی و بهبود شاخص‌های درمانی منطقه دانست. این مرکز خدمات جامع سلامت که با هدف تسهیل دسترسی شهروندان به مراقبت‌های اولیه احداث شده، در زمینی به مساحت دو هزار مترمربع و با زیربنای ۸۵۰ مترمربع در دو طبقه بنا شده است. برای احداث و تجهیز این پروژه، اعتباری بالغ بر ۳۰ میلیارد تومان هزینه شده که بخشی از این سرمایه‌گذاری، شامل مشارکت سه میلیارد تومانی خیر ارجمند خانم کلباسی است.

## پروفسور نضال صراف‌زادگان، دانشمند برتر جایزه ملی بنیاد البرز در سال ۱۴۰۵ شد



در مراسمی با حضور رییس دانشگاه، نماینده بنیاد البرز جمعی از معاونین و مدیران دانشگاه، جمعی از اساتید و روسای دانشکده‌ها و مراکز آموزشی درمانی، از پروفسور نضال صراف‌زادگان به دلیل کسب جایزه ملی بنیاد البرز در سال ۱۴۰۵ تقدیر شد.

پروفسور صراف‌زادگان، رییس پژوهشکده قلب و عروق و استاد ممتاز دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، امسال به عنوان یکی از چهار دانشمند برتر ایران معرفی شد.

جایزه البرز که به "نوبل ایرانی" معروف است، قدیمی‌ترین جایزه علمی کشور است که هر ساله توسط بنیاد فرهنگی البرز به دانشمندان، پژوهشگران، دانشجویان و دانش‌آموزان برگزیده اهدا می‌شود.

این جایزه در سال ۱۳۴۲ توسط حسینعلی البرز، کارآفرین و نیکوکار ایرانی، با هدف تشویق نخبگان کشور پایه‌گذاری شد.

هر ساله کمیته علمی این بنیاد چهار دانشمند را در رشته‌های پزشکی، فنی، علوم انسانی و هنر به عنوان دانشمند سال انتخاب می‌کند.

در سال ۱۴۰۵، پروفسور نضال صراف‌زادگان از دانشگاه علوم پزشکی اصفهان به عنوان منتخب حوزه پزشکی معرفی شد.

در این نشست، رییس دانشگاه و جمعی از اساتید با اشاره به ویژگی‌های علمی، پژوهشی و اجرایی صراف‌زادگان، وی را الگویی موفق در عرصه علمی کشور معرفی کردند.

رییس دانشگاه همچنین با گرامیداشت یاد بنیان‌گذار بنیاد فرهنگی البرز، این موفقیت را نتیجه پشتکار و مسیری دانست که از یک پژوهشگاه کوچک آغاز و به دستاوردی ملی منجر شده است.

در پایان مراسم نیز لوح یادبودی از طرف دانشگاه به پاس این موفقیت به وی اهدا شد.

## نشست رییس دانشگاه با نماینده نائین و خوروبابانک برای توسعه خدمات سلامت



نشست رییس دانشگاه و جمعی از معاونین و مدیران دانشگاه با نماینده مردم شریف شهرستان‌های نائین و خوروبابانک در مجلس شورای اسلامی برگزار شد. در این جلسه، ضمن بررسی جامع آخرین وضعیت شاخص‌های حوزه سلامت در این دو شهرستان، چالش‌ها و نیازهای موجود به دقت مورد تحلیل قرار گرفت. در پایان، راهکارهای اجرایی جهت پیگیری و تسریع در تکمیل پروژه‌های عمرانی نیمه‌تمام، به‌ویژه بیمارستان افضلان نائین، مصوب شد و تصمیمات مقتضی برای ارتقای سطح کیفی و کمی خدمات بهداشتی و درمانی به مردم این مناطق اتخاذ گردید.

## ارتقای آمادگی و تاب‌آوری مراکز درمانی اصفهان در نشست مدیریت بحران



نشست مدیریت بحران دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، با حضور مدیرکل مدیریت بحران استانداری، رییس دانشگاه، معاونان و مدیران مراکز آموزشی درمانی و بیمارستان‌ها برگزار شد. در این جلسه، رییس دانشگاه با تأکید بر لزوم حفظ آمادگی حداکثری زیرساخت‌های بهداشتی و درمانی در مواجهه با شرایط خاص کشور، خواستار تقویت برنامه‌های عملیاتی برای پاسخگویی سریع و مؤثر به بحران‌های احتمالی شد. مدیرکل مدیریت بحران استانداری نیز بر اهمیت هم‌افزایی و هماهنگی تنگاتنگ میان دستگاه‌های اجرایی برای مقابله با هرگونه حادثه غیرمترقبه تأکید کرد. در پایان این نشست، پس از بررسی دقیق چالش‌ها و نیازهای موجود، تصمیمات مقتضی اتخاذ گردید.

## تعامل راهبردی دانشگاه و نظام پرستاری اصفهان برای ارتقای خدمات سلامت



در نشستی با حضور رییس دانشگاه، معاونان، مدیران، رییس و اعضای هیئت مدیره نظام پرستاری اصفهان برگزار شد، بر ضرورت تقویت همکاری‌های بین‌بخشی تأکید شد. رییس دانشگاه در این جلسه ضمن تبریک ایام دهه کرامت، با تجلیل از مجاهدت‌ها و ایثارگری‌های کادر پرستاری در ارائه خدمات درمانی در جنگ رمضان، از زحمات شبانه‌روزی این قشر قدردانی کرد. وی در ادامه با تبیین اهمیت تعامل سازنده میان سازمان نظام پرستاری و دانشگاه، این هم‌افزایی را بستر اصلی ارائه خدمات بهینه و گسترده به آحاد جامعه در سطح استان برشمرد. در ادامه این نشست، نمایندگان نظام پرستاری به تشریح چالش‌ها و مسائل کلان حوزه پرستاری پرداختند که پس از بررسی و تبادل نظر تخصصی پیرامون دغدغه‌های مطرح‌شده، تصمیمات مقتضی جهت تسهیل امور و بهبود شرایط ارائه خدمت اتخاذ گردید.

## تقویت زیرساخت‌های سلامت در شهرستان فلاورجان در نشست ریاست دانشگاه

کرامت، مراتب قدردانی خود را از تلاش‌ها و ایثارگری‌های بی‌دریغ کادر سلامت استان ابراز داشتند. ایشان با اشاره به نقش برجسته کارکنان حوزه سلامت در جنگ رمضان، آنان را رزمندگان خط مقدم جبهه سلامت نامیدند و افزودند: جان‌فشانی و همراهی خانواده بزرگ دانشگاه در ایام حساس ماه رمضان، جلوه‌ای از معنویت، همدلی و پاسداشت ارزش‌های اصیل ایثار را در محیط دانشگاه به نمایش گذاشت. محور اصلی این جلسه، بررسی دقیق آخرین وضعیت حوزه سلامت شهرستان فلاورجان، با تمرکز ویژه بر پیشرفت پروژه‌های عمرانی، زیرساخت‌های بهداشتی و مراکز درمانی این شهرستان بود. با تأکید بر ضرورت ارتقای سطح خدمات سلامت و تسهیل دسترسی مردم شریف فلاورجان به مراقبت‌های درمانی باکیفیت، راهکارهایی برای تسریع در روند توسعه و بهبود خدمات در این منطقه مورد بحث و بررسی قرار گرفت و تصمیمات مقتضی جهت پیشبرد برنامه‌های توسعه‌ای اتخاذ شد.



جلسه‌ای با حضور رییس دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، نماینده مردم شهرستان فلاورجان در مجلس شورای اسلامی، فرماندار شهرستان و جمعی از مدیران و معاونین دانشگاه برگزار شد. در ابتدای این نشست، رییس دانشگاه ضمن تبریک اعیاد دهه



## رایزنی‌های راهبردی در راستای تأمین منابع مالی و توسعه زیرساخت‌های سلامت

در این جلسه، محورهای اصلی گفتگو بر محورهای اعتبارات، تخصیص بودجه و چالش‌های مالی حوزه سلامت استوار بود. حاضرین با نگاهی واقع‌بینانه به نیازهای جاری، بر ضرورت حیاتی تأمین و تقویت منابع مالی جهت توسعه زیرساخت‌های درمانی، آموزشی و بهداشتی تأکید کردند.

همچنین، حمایت از مراکز تابعه دانشگاه به عنوان ارکان اصلی ارائه خدمت، از موضوعات کلیدی مورد بحث قرار گرفت.

علاوه بر مباحث ساختاری، نشست مذکور به بررسی راهکارهای عملیاتی برای ارتقای کیفیت خدمات سلامت و همچنین پیگیری مطالبات و حقوق کارکنان حوزه بهداشت و درمان اختصاص یافت. در پایان این نشست، طرفین بر ضرورت حفظ تعامل، گفتگو و همکاری مستمر میان سازمان برنامه و بودجه و دانشگاه علوم پزشکی اصفهان تأکید کردند تا با مدیریت بهینه منابع، مسیر توسعه و ارتقای سطح سلامت در استان هموار شود.



نشست تخصصی میان هیئت‌رئیس دانشگاه علوم پزشکی اصفهان و رئیس امور سلامت و رفاه اجتماعی سازمان برنامه و بودجه کشور برگزار شد. این نشست با هدف بررسی دقیق وضعیت معیشتی و زیرساختی حوزه سلامت و هم‌افزایی میان برنامه‌ریزان کشوری و دانشگاه برگزار گردید.

## غبارروبی مزار شهدای گمنام دانشگاه در آستانه دهه کرامت



در راستای بزرگداشت دهه مبارک کرامت، مراسم غبارروبی و عطرافشانی حرم شهدا با قرائت پرفیض زیارت عاشورا در گلزار شهدای گمنام دانشگاه برگزار شد. در این آیین معنوی که با حضور جمعی از مسئولان دانشگاه، اساتید، کارکنان، دانشجویان و اعضای بسیج برگزار گردید، حاضران با نثار گل و تجدید میثاق با آرمان‌های والای شهدا، بر تداوم راه ایثار و شهادت تأکید کردند. در این مراسم، شرکت‌کنندگان ضمن قرائت زیارت عاشورا و فاتحه به روح مطهر شهدا، با سردادن شعارهای انقلابی، وفاداری و پابندی خود را به آرمان‌های امام اعظم (ره) و شهدای گمنام نشان دادند.

## اصفهان در مسیر پیشگامی ایمن‌سازی و مدیریت هوشمندانه زنجیره سلامت؛ از پژوهش‌های واکسن تا پوشش ایمن‌سازی

عملکرد واکسن پنج‌گانه، به بیماری‌های دیفتیری، کزاز، سیاه‌سرفه، هیپاتیت و هموفیلوس آنفلوانزا اشاره کرد و تأکید نمود که این بیماری‌ها به واسطه پوشش واکسیناسیون، به طور قابل توجهی تحت کنترل درآمده‌اند.

وی در این راستا به یک موفقیت آماری مهم اشاره کرد و گفت: شیوع هیپاتیت که سال‌ها پیش حدود ۳ درصد بود، اکنون با بهره‌گیری از برنامه‌های ایمن‌سازی، به نرخ زیر یک درصد کاهش یافته است.

وی با ارزیابی وضعیت واکسیناسیون در استان، ضمن اشاره به چالش واکسن‌گریزی، وضعیت پوشش واکسیناسیون کودکان و بزرگسالان را مطلوب دانست و بر آمادگی کامل استان در زمینه تأمین و نگهداری واکسن‌ها تأکید کرد.

وی افزود در حالی که کشور در حال اجرای برنامه پوشش واکسیناسیون ۱۶۰ هزار کودک است، استان اصفهان توانسته است بدون هیچ‌گونه خلل، پوشش کامل واکسیناسیون را دقیقاً مطابق با برنامه ملی حفظ نماید.

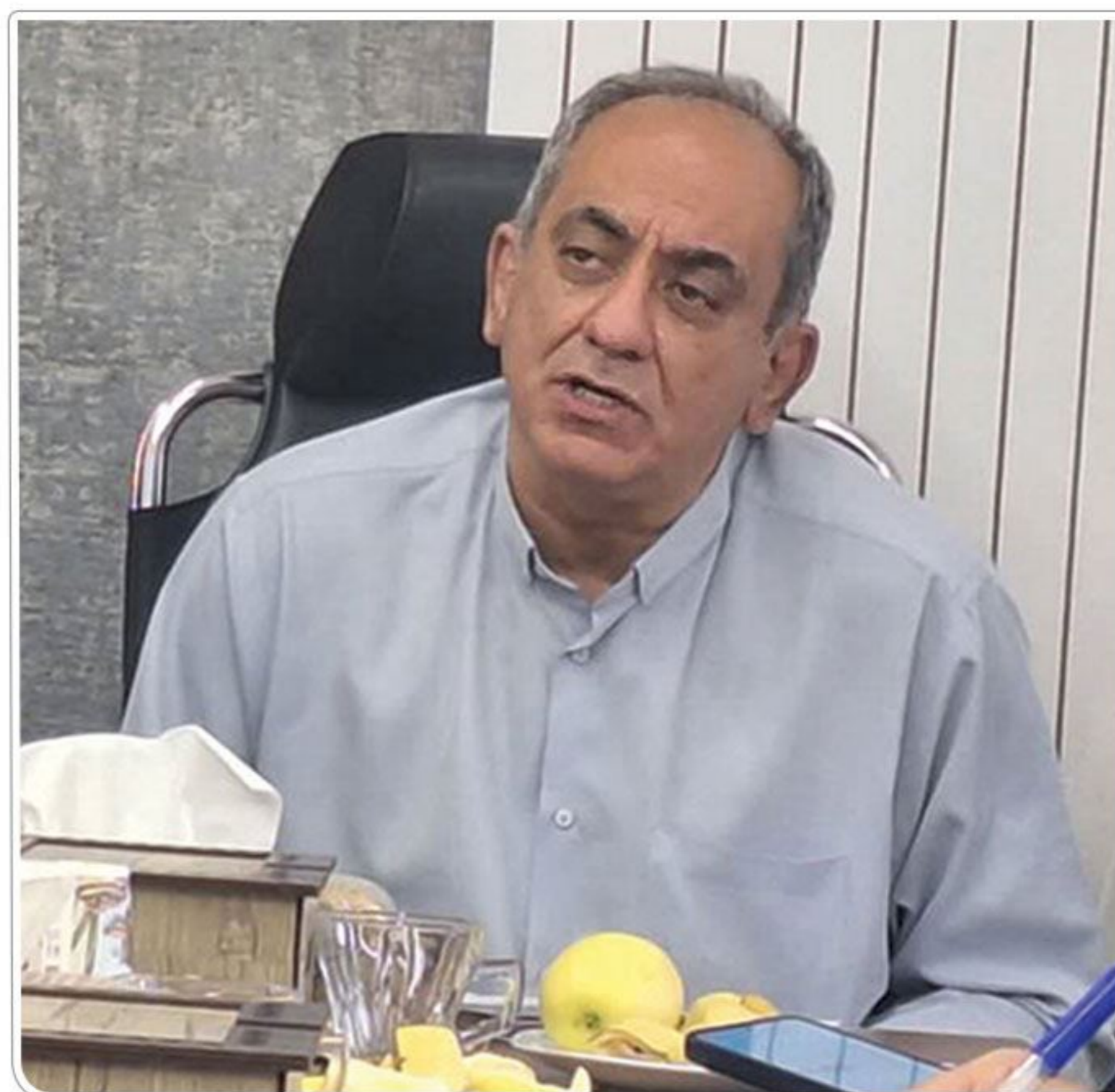
دکتر فدایی در بخش مدیریت زنجیره سرما تصریح کرد که برای جلوگیری از خروج یخچال‌های نگهداری واکسن از مدار در مواقع قطع برق، چهار سامانه اضطراری طراحی شده است و با اشاره به عدم مواجهه با مشکل خاص تاکنون، بر آمادگی برای مقابله با هرگونه بحران تأکید کرد.

دکتر فدایی همچنین با اشاره به شعار هفته ایمن‌سازی سال جاری، برای همه نسل‌ها؛ واکسن‌ها مؤثرند، یادآور شد که علاوه بر واکسیناسیون کودکان، برنامه‌های ویژه‌ای برای واکسیناسیون بزرگسالان (از جمله کزاز و آنفلوانزا) و واکسن‌های دوران بارداری در سطح استان دنبال می‌شود.

وی در پایان، پدیده واکسن‌گریزی را یکی از چالش‌های جدی دانست و افزود: گاهی بیماری‌هایی نظیر سیاه‌سرفه به دلیل ماهیت خاص خود، از سوی برخی افراد کم‌اهمیت تلقی می‌شوند، در حالی که روند درمان آن‌ها بسیار دشوار و پیچیده است.

وی تأکید کرد که معاونت بهداشت در تلاش است تا از طریق برنامه‌های آموزشی، رویکردهای اقناعی و همکاری با رسانه‌ها، این چالش را رفع نماید.

شایان ذکر است که هفته جهانی واکسیناسیون با شعار برای همه نسل‌ها؛ واکسن‌ها مؤثرند، در بازه زمانی ۲۴ تا ۳۰ آوریل (مطابق با ۴ تا ۱۰ اردیبهشت‌ماه) برگزار می‌شود.



دکتر رضا فدایی، مسئول گروه بیماری‌های واگیر مرکز بهداشت استان اصفهان، با تأکید بر نقش استراتژیک و فعال این استان در تحقیقات حوزه واکسن‌های نوین، از تداوم طرح‌های پژوهشی در این زمینه تا پایان سال ۱۴۰۵ خبر داد.

وی در گفت‌وگو با خبرنگار ایرنا اظهار داشت که پژوهش پیرامون واکسن‌های جدید، از اولویت‌های اصلی حوزه بیماری‌های واگیر در سطح کشور محسوب می‌شود و استان اصفهان با سهم قابل توجه در اجرای این تحقیقات، نقش مهمی در ارتقای برنامه‌های ایمن‌سازی ملی ایفا می‌کند.

دکتر فدایی با تشریح تفاوت‌های ساختاری و عملکردی واکسن‌های سه‌گانه، پنج‌گانه و شش‌گانه، نقش حیاتی این ترکیبات را در کاهش نرخ ابتلا به بیماری‌های خطرناک در میان کودکان برجسته کرد.

وی با تبیین اهداف طراحی واکسن‌های ترکیبی، افزود که هدف اصلی از این رویکرد، کاهش تعداد مراجعات خانواده‌ها به مراکز درمانی و در عین حال، ارتقای میزان اثربخشی و پوشش واکسیناسیون است.

وی خاطرنشان کرد که در حال حاضر، برنامه واکسیناسیون ایران شامل ۱۳ واکسن استراتژیک برای پیشگیری از ۱۳ بیماری عفونی مختلف می‌باشد و با وجود برخی چالش‌ها، ایران یکی از کشورهای دارای برنامه‌های ایمن‌سازی پیشرفته در سطح منطقه است.

مسئول بیماری‌های واگیر مرکز بهداشت اصفهان در تشریح



## در مسیر فناوری‌های نوین؛ راه‌اندازی رشته هوش مصنوعی در مقطع دکتری تخصصی (PhD) در دانشکده فناوری‌های نوین پزشکی دانشگاه

### راه‌اندازی رشته هوش مصنوعی در مقطع دکتری تخصصی (PhD) در دانشکده فن آوری‌های نوین پزشکی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان

با تصویب شورای گسترش دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور، مجوز راه‌اندازی رشته هوش مصنوعی در علوم پزشکی در مقطع دکتری تخصصی (PhD) در دانشکده فن آوری‌های نوین پزشکی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان صادر شد. بر اساس رأی صادره در دویست و نود و هفتمین جلسه شورای گسترش دانشگاه‌های علوم پزشکی مورخ ۱۴۰۴/۱۱/۲۶، این رشته از سال تحصیلی جدید با ظرفیت پذیرش ۳ دانشجو در هر دوره در دانشکده فن آوری‌های نوین پزشکی راه‌اندازی خواهد شد. راه‌اندازی این رشته در دانشکده، گامی مهم در مسیر توسعه فناوری‌های نوظهور، تربیت نیروی انسانی متخصص و بهره‌گیری از ظرفیت‌های هوش مصنوعی در آموزش، پژوهش و ارتقای نظام سلامت به شمار می‌رود. این موفقیت را به کلیه اعضای محترم هیئت علمی، کارکنان بزرگوار و دانشجویان عزیز تبریک عرض میکنیم.

## تکریم نیم‌قرن مجاهدت علمی و اخلاقی؛ تجلیل رئیس دانشگاه علوم پزشکی اصفهان از استاد پیشکسوت دکتر سید جلال ضیائی



به منظور پاسداشت مقام شامخ پیشکسوتان عرصه سلامت، رییس دانشگاه علوم پزشکی اصفهان به همراه جمعی از مسئولان و اعضای هیئت علمی، با حضور در منزل استاد برجسته حوزه مغز و اعصاب، دکتر سید جلال ضیائی، از سال‌ها خدمات ماندگار ایشان در ساحت آموزش، پژوهش، فرهنگ و درمان تجلیل کردند. در این دیدار که در فضایی آکنده از صمیمیت برگزار شد، رییس دانشگاه با اشاره به نقش بی‌بدیل دکتر ضیائی در توسعه زیرساخت‌های تخصصی مغز و اعصاب، ایشان را سرمایه‌ای گران‌سنگ برای جامعه پزشکی کشور دانست و افزود: تلاش‌های علمی و تعهد حرفه‌ای استاد ضیائی، الگویی الهام‌بخش برای نسل جدید پزشکان و محققان است. در ادامه، اساتید حاضر با تبیین بخش‌هایی از دستاوردهای علمی و سوابق درخشان استاد در تربیت ادوار مختلف دانشجویان، بر استمرار تأثیرگذاری ایشان در نظام سلامت تأکید ورزیدند. دکتر ضیائی نیز با مروری بر خاطرات دوران خدمت، بر حفظ اصالت اخلاق حرفه‌ای و تعهد به تربیت دانشجویان تراز اول برای تعالی نظام سلامت کشور تأکید کرد. این دیدار با اهدای لوح سپاس به پاس یک عمر مجاهدت علمی و فرهنگی به پایان رسید.

خیرین سلامت بوده‌اند و با تلاش‌های بی‌وقفه ایشان، بخش‌های دیالیز در بسیاری از مراکز خیریه با موفقیت راه‌اندازی و فعال شده است. در ادامه، جمعی از پیشکسوتان حوزه خیرین سلامت دانشگاه، به مرور فعالیت‌های علمی و اثرگذاری‌های درمانی دکتر اذانی در بنیان‌گذاری بخش‌های دیالیز در مراکز درمانی و خیریه پرداختند. شایان ذکر است دکتر اذانی از جمله پزشکان نمونه کشوری، بنیان‌گذار بخش دیالیز بیمارستان شریعتی اصفهان، مؤسس بخش دیالیز بیمارستان حضرت حجت (ابن الحسن) و از بنیان‌گذاران خیریه حضرت ابوالفضل (علیه السلام) به‌شمار می‌روند. در پایان این دیدار، به‌منظور تجلیل از زحمات بی‌دریغ ایشان در عرصه‌های درمان و خیرخواهی، لوح تقدیر از سوی رئیس دانشگاه به دکتر اذانی اهدا شد.

## پیگیری جدی مطالبات کادر سلامت در نشست مشترک نمایندگان مجلس و مدیریت دانشگاه علوم پزشکی اصفهان



نشست مشترک کارکنان دانشگاه با حضور رئیس و معاونان دانشگاه، معاون سیاسی و اجتماعی استانداری، رئیس مجمع نمایندگان استان، جمعی از نمایندگان مجلس شورای اسلامی و معاون دادستان عمومی و انقلاب استان برگزار شد. این نشست با هدف بررسی و پیگیری مستمر مطالبات حقوق و دستمزد کادر سلامت دانشگاه تشکیل گردید. در این جلسه، نمایندگان کارکنان حوزه‌های مختلف سلامت، دغدغه‌های کاری خود را مطرح کرده و بر ضرورت بهبود وضعیت اقتصادی، افزایش پرداخت حقوق و ارتقای مزایا تأکید نمودند. در ادامه، رئیس دانشگاه ضمن تبریک روز کارگر و روز استاد، از تلاش‌های بی‌وقفه و جانفشانی‌های شبانه‌روزی کادر سلامت در بخش‌های مختلف، به‌ویژه در ایام مبارک رمضان، قدردانی کرد. وی همچنین بر اهمیت حفظ کرامت شغلی و ارتقای جایگاه کارکنان تأکید ورزید و خاطر نشان کرد که پیگیری مستمر و جدی مطالبات پرسنل در سطوح ملی، وزارت بهداشت و استان، از اولویت‌های اصلی دانشگاه است. در پایان، نمایندگان استان با استماع دقیق دغدغه‌های مطرح‌شده، ضمن ابراز همدردی با شرایط اقتصادی کارکنان، قول مساعد دادند که این مطالبات را در اولویت برنامه‌های کاری خود قرار داده و از تمامی ظرفیت‌های قانونی برای تحقق خواسته‌های همکاران و دستیابی به نتایج مطلوب بهره‌برداری نمایند.

## ارزیابی آمادگی پدافندی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان در برابر تهدیدات نوین؛ تقویت زیرساخت‌های مقابله با حوادث شیمیایی و پرتوی



جلسه ارزیابی عملکرد و سطح آمادگی پدافند غیرعامل دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، با حضور جانشین رئیس اورژانس کشور، مسئول پدافند غیرعامل وزارت بهداشت، مدیر کل پدافند غیرعامل استان، رئیس از معاونین و مدیران دانشگاه و رؤسای مراکز درمانی برگزار شد. این نشست با هدف بررسی توانمندی‌های دانشگاه در مقابله با حوادث و مخاطرات احتمالی تشکیل گردید. در این جلسه، ضمن ارزیابی زیرساخت‌های موجود، بر لزوم تقویت ظرفیت‌ها و ارتقای سطح آمادگی کلیه مراکز درمانی استان در مقابله با تهدیدات احتمالی به‌ویژه در حوزه‌های شیمیایی و پرتوی تأکید شد. در پایان، پس از بررسی کارشناسی و تبادل نظر پیرامون سناریوهای بحران، تصمیمات مقتضی جهت افزایش تاب‌آوری مراکز درمانی و بهبود زیرساخت‌های مدیریت بحران اتخاذ شد.

## تجلیل از خدمات ماندگار پزشک پیشکسوت و خیر سلامت؛ دیدار رئیس دانشگاه با دکتر مهدی اذانی



رئیس دانشگاه علوم پزشکی اصفهان به‌همراه رئیس مجمع خیرین سلامت استان و جمعی از خیرین عرصه سلامت، در دیداری صمیمانه با دکتر مهدی اذانی، متخصص داخلی و پزشک پیشکسوت، از خدمات ارزشمند علمی و درمانی ایشان قدردانی کرد. در این نشست، رئیس دانشگاه با اشاره به نقش کلیدی و تأثیرگذار دکتر اذانی در ارتقای سطح خدمات درمانی، به‌ویژه در حوزه مراقبت از بیماران دیالیزی، اظهار داشت: دکتر اذانی همواره از سرمایه‌های ارزشمند جامعه پزشکی و



## پیام تبریک رییس دانشگاه به مناسبت فرارسیدن ۱۱ اردیبهشت ماه، روز جهانی کارگر



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



**آقای دکتر شیرانی، رئیس دانشگاه طی پیامی به مناسبت فرارسیدن ۱۱ اردیبهشت ماه، روز جهانی کارگر خطاب به خانواده بزرگ دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، بیان داشتند:**

ارزش کارگر، ارزش حیات جامعه است. رهبر شهید انقلاب (قدس سره)

۱۱ اردیبهشت ماه، روز جهانی کارگر، بیانگر اهمیت جایگاه و نقش ارزشمند و بی‌بدیل کارگران متعهد، دلسوز و خدمتگزار در امر توسعه، خودکفایی و تعالی همه جانبه کشور عزیزمان ایران اسلامی و فرصت مغتنمی است در پاسداشت تلاش‌های بی‌شائبه، مجاهدت‌های بی‌دریغ و تجلیل از همت عالی کارگران خدوم و زحمت‌کش به عنوان بازوان پرتوان و نیروی محرک و پشتیبان نظام سلامت، آنانکه در کمال صداقت، تعهد و با روحیه‌ای وصف‌ناپذیر همگام با دیگر مدافعین فداکار جبهه سلامت در راستای ارائه خدمت به آحاد مردم عزیز این مرز و بوم ایثارگرانه گام برداشته و در مسیر ایفای رسالت خطیر و والای تأمین سلامت جامعه به مجاهدتی بس وزین و شایسته روی می‌آورند. اینجانب ضمن ادای احترام به مقام شامخ تمامی شهیدان عظیم الشان انقلاب اسلامی به ویژه شهدای گرانقدر کارگر در جنگ تحمیلی و دفاع مقدس رمضان و با گرامیداشت «روز کارگر»، این مناسبت ارزنده را خدمت خانواده بزرگ دانشگاه علوم پزشکی اصفهان صمیمانه تبریک و تهنیت عرض نموده، دوام عزت و موفقیت روزافزون همگان را در مسیر خدمت به مردم شریف این سرزمین از درگاه احدیت مسئلت می‌نمایم.

## پیام تبریک رییس دانشگاه به مناسبت فرارسیدن ۱۲ اردیبهشت ماه، روز بزرگداشت «مقام استاد»



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



**آقای دکتر شیرانی، رئیس دانشگاه طی پیامی به مناسبت فرارسیدن ۱۲ اردیبهشت ماه، روز بزرگداشت «مقام استاد» خطاب به خانواده بزرگ دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، بیان داشتند:**

يُزْفِعُ اللَّهُ الَّذِينَ آمَنُوا مِنْكُمْ وَالَّذِينَ أُوتُوا الْعِلْمَ دَرَجَاتٍ « مجادله - ۱۱ »

خداوند کسانی را که ایمان آورده‌اند و کسانی را که علم به آنان داده شده درجات عظیمی می‌بخشد.

۱۲ اردیبهشت ماه، سالروز شهادت متفکر و اندیشمند فرزانه و متعهد، بزرگمرد عرصه علم، اخلاق و معرفت و استاد تراز مکتب انقلاب اسلامی، شهید مرتضی مطهری (ره) و پاسداشت مقام شامخ «استاد»، فرصت مغتنمی است در ارج نهادن به جایگاه ارزشمند و والای اساتید فرهیخته و گرانمایه به عنوان سرداران نامی جبهه اعتلای علمی کشور عزیزمان ایران اسلامی و از ارکان مهم توسعه و پیشرفت این سرزمین، آن پیشگامان راستین طریق مقدس علم، دانایی و معرفت که با وجودی سرشار از عشق و ایثار و با عزمی راسخ و اراده‌ای مصمم در مسیر تربیت و پرورش نسل‌های شایسته و بالنده و شکوفایی فرزندان و آینده‌سازان این مرز و بوم مجاهدت می‌نمایند و بی‌تردید تحقق رسالت والای تأمین سلامت جامعه تبلور همت عالی و منش متعهدانه و پرمهر اساتید گرانقدر در عرصه آموزش علوم پزشکی و امر خطیر درمان بیماران می‌باشد. اینجانب ضمن گرامیداشت نام و یاد شهدای عظیم الشان انقلاب اسلامی به ویژه اساتید شهید و دیگر شهدای گرانقدر جامعه علمی و دانشگاهی کشور در جنگ تحمیلی و دفاع مقدس رمضان و با نکوداشت «روز استاد»، این مناسبت ارزشمند را خدمت خانواده بزرگ دانشگاه علوم پزشکی اصفهان علی‌الخصوص اساتید معزز و دانشجویان عزیز صمیمانه تبریک و تهنیت عرض نموده، دوام عزت و موفقیت روزافزون همگان را در راستای خدمت به آحاد مردم عزیز و شریف این مرز و بوم از درگاه ایزد منان مسئلت می‌نمایم.

## برگزاری جلسه شورای هماهنگی پرستاری استان با حضور مسئولان ملی و دانشگاهی



جلسه شورای هماهنگی پرستاری استان با حضور رییس دانشگاه، رییس سازمان نظام پرستاری کشور، رییس کمیته پرستاری کمیسیون بهداشت و درمان مجلس شورای اسلامی، مدیرکل دفتر توانمندسازی و بهبود سرمایه‌های انسانی معاونت پرستاری وزارت بهداشت، جمعی از معاونان و مدیران دانشگاه، رئیس و اعضای هیئت‌مدیره سازمان نظام پرستاری استان و شهرستان‌ها، رییس دانشکده پرستاری و مامایی، مدیر پرستاری دانشگاه و جمعی از اساتید، مدیران پرستاری مراکز آموزشی درمانی و بیمارستان‌ها برگزار شد.

در این نشست، اعضای جلسه بر نقش حیاتی و تعیین‌کننده جامعه پرستاری در حفظ پایداری نظام سلامت تأکید کردند.

در ادامه، رییس دانشگاه از تلاش‌ها، ایثارگری‌ها و زحمات بی‌دریغ و شبانه‌روزی کادر پرستاری در ارائه خدمات درمانی در جنگ رمضان قدردانی کرد.

وی همچنین بر اهمیت همکاری و تعامل سازنده میان سازمان نظام پرستاری و دانشگاه تأکید کرد و خاطرنشان ساخت این همکاری‌ها می‌تواند زمینه‌ساز ارائه خدمات ارزشمند و گسترده در حوزه سلامت به جامعه استان باشد.

در ادامه جلسه، اعضا به بررسی چالش‌ها و مسائل مهم حوزه پرستاری پرداختند و تصمیمات مقتضی اتخاذ شد.

## پیام تبریک رییس دانشگاه به مناسبت فرارسیدن ۱۵ اردیبهشت ماه، روز جهانی "ماما"



دکتر شیرانی، رییس دانشگاه طی پیامی به مناسبت فرارسیدن ۱۵ اردیبهشت ماه، روز جهانی "ماما" خطاب به خانواده بزرگ دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، بیان داشتند:

بسم الله الرحمن الرحيم

۱۵ اردیبهشت ماه، روز جهانی "ماما"، بیانگر اهمیت جایگاه "مامایی" در نظام سلامت کشور عزیزمان ایران اسلامی و فرصت مغتنمی است در پاسداشت تلاش‌های بی‌دریغ و دلسوزانه و انعکاس نقش ارزشمند و بی‌بدیل ماماها، گرانقدر، خدوم و متعهد به عنوان فرشتگان نجات بخش و پیشگامان عرصه سلامت مادر و نوزاد، آنانکه با شجاعت، فداکاری و روحیه ای وصف‌ناپذیر و تکیه بر مهارت، دانش تخصصی و دستان پر مهر و توانمند خویش نوید بخش امید، نشاط و حیات برای خانواده و اعتلای سلامت بانوان و نوزادان بوده و در مسیر پیشبرد اهداف عالی حوزه سلامت ایثارگرانه مجاهدت می‌نمایند.

اینجانب ضمن گرامیداشت روز جهانی "ماما"، این مناسبت را خدمت خانواده گرانقدر دانشگاه علوم پزشکی اصفهان و جامعه فرهیخته مامایی علی‌الخصوص اساتید محترم گروه مامایی، ماماها محترم حوزه سلامت استان و دانشجویان عزیز این رشته تبریک و تهنیت عرض نموده، دوام عزت و توفیق روز افزون همگان را در راستای خدمت به آحاد مردم عزیز و شریف این مرز و بوم از درگاه احدیت مسئلت می‌نمایم.

## تداوم خدمات جامع مامایی در اصفهان؛ از مراقبت‌های دوران بارداری تا ترویج زایمان طبیعی



طی مصاحبه اختصاصی خبرنگار وبدا دانشگاه با رییس اداره مامایی معاونت درمان دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، وی با اشاره به ثبت ۴۵ هزار مورد زایمان در بیمارستان‌های استان اصفهان طی سال ۱۴۰۴ گفت: ماماها نقش کلیدی و جایگاه مهمی در رسیدن به اهداف سیاست‌های جمعیتی کشور دارند و این موضوع می‌طلبد که بیش از پیش مورد حمایت قرار گیرند. زهرا جوانمردی، کارشناس ارشد مامایی و رییس اداره مامایی معاونت درمان دانشگاه علوم پزشکی اصفهان با اشاره به روز جهانی ماما، اظهار داشت: این روز فرصت مغتنمی است تا از خدمات و تلاش‌های ارزشمند ماماها به عنوان ارکان کلیدی نظام سلامت در ارتقای سطح سلامت مادران و نوزادان، تجلیل و قدردانی شود. رییس اداره مامایی معاونت درمان دانشگاه با اشاره به جایگاه خدمات مامایی گفت: ارائه مشاوره‌های فرزندآوری و ترغیب و تشویق خانواده‌ها به داشتن فرزند، بررسی زوجین نابارور، مشاوره‌های لازم به زوجین نابارور و هدایت آن‌ها به سمت دریافت خدمات تخصصی درمان ناباروری، مشاوره با زنان و خانواده‌ها در زمینه انصراف آن‌ها از سقط جنین عمدی، خدمات مشاوره به زنان در خصوص تشخیص بیماری‌های زنان و درمان برخی از این بیماری‌ها و در صورت لزوم ارجاع به متخصصان زنان جهت دریافت خدمات تخصصی و فوق تخصصی، از جمله خدماتی است که توسط ماماها ارائه می‌شود. کارشناس ارشد مامایی اضافه کرد: از دیگر خدماتی که ذیل خدمات مامایی قرار می‌گیرد، می‌توان به انجام مراقبت‌های پیش از بارداری، بارداری، زایمان و پس از زایمان برای مادران باردار، مراقبت‌های مرتبط با نوزاد و تغذیه نوزاد با شیر مادر و انجام خدمات مامایی در زمینه ترویج زایمان طبیعی اشاره کرد و به جز موارد ذکر شده، در بحران‌های خاص و فوریت‌ها نیز خدمات مامایی از اهمیت بسزایی برخوردار است و ماماها همواره در این شرایط نیز حضور پررنگی داشته‌اند. جوانمردی با اشاره به ضرورت توجه به نقش کلیدی و حرفه‌ای ماماها در ترویج زایمان طبیعی افزود: زایمان طبیعی فرایندی طبیعی و فیزیولوژیک است که اگر به درستی مدیریت و مراقبت شود مزایا و منافع آن نسبت به سزارین برای مادر و نوزاد بیشتر است، باید در نظر داشت در مواقعی که در سیر زایمان شرایط مادر و

جنین از مسیر طبیعی خود خارج شود به طوری که سبب ایجاد خطر برای مادر و جنین شود، حتماً سزارین به عنوان روش زایمان، ارجح و اجتناب ناپذیر خواهد بود. وی با تأکید بر اینکه سزارین یک عمل جراحی بزرگ است که ممکن است عوارضی مانند خونریزی، عفونت و عوارض بیهوشی به دنبال داشته باشد، گفت: زایمان طبیعی علاوه بر اینکه برای مادر عوارض کمتری دارد، نوزاد پس از زایمان در آغوش مادر قرار می‌گیرد و انجام تغذیه با شیر مادر برای نوزاد از همان دقایق اولیه تولد امکان‌پذیر است که این موضوع خود سبب شکل‌گیری ارتباط عاطفی اولیه نوزاد با مادر و مزایای حاصل از آن می‌شود. رییس اداره مامایی معاونت درمان دانشگاه بیان کرد: یکی از مهمترین اقداماتی که جهت ترویج زایمان طبیعی در دانشگاه علوم پزشکی انجام شده، تغییر ساختار فضای زایشگاه‌ها از شکل سنتی به (واحدهای تک‌نفره زایمان طبیعی) به شمار می‌رود که تمام مراحل زایمان در این اتاق انجام می‌شود و حفظ حریم خصوصی مادر و امکان حضور همراه از مشخصات بارز این اتاق‌ها است و در کل بیمارستان‌های تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی، ۱۲۴ اتاق موجود است. جوانمردی یادآور شد: همچنین رایگان شدن زایمان طبیعی در بیمارستان‌های دولتی تابعه دانشگاه، امکان استفاده از روش‌های غیردارویی کاهش درد زایمان و روش‌های دارویی بی‌دردی زایمان مانند اپیدورال و اسپینال و همچنین امکان استفاده از گاز استنشاقی انتونوکس در زایمان در بیمارستان‌ها فراهم گردیده است. رییس اداره مامایی معاونت درمان دانشگاه، تصریح کرد: شرکت در کلاس‌های آمادگی برای زایمان و دریافت آموزش‌های لازم باعث افزایش آگاهی مادر، همسر و خانواده از فرایند زایمان طبیعی و نحوه مراقبت از نوزاد می‌شود. آموزش‌ها توسط ماماها ارائه می‌شود. این کلاس‌ها، در مراکز بهداشتی و بیمارستان‌های دولتی رایگان و به صورت حضوری برگزار می‌شود، در زمان بحران مانند جنگ، همه‌گیری بیماری‌ها ممکن است به صورت غیرحضوری و مجازی نیز برگزار شود. مادران باردار می‌توانند با اطمینان خاطر، اطلاعات معتبر و علمی را در خصوص موارد ذکر شده در این کلاس‌ها کسب کنند. وی تأکید کرد: دانشگاه علوم پزشکی اصفهان در بین تمام دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور رتبه برتر از نظر استفاده از روش‌های دارویی بی‌دردی زایمان را دارا است که این امر به دلیل همت و تلاش و علاقمندی تیمی همکاران متخصص بیهوشی، متخصص زنان و ماماها است و انجام زایمان ایمن یک فرایند حاصل از همکاری مشترک متخصصان زنان و ماماها است که در کنار هم این فرایند را هدایت و مدیریت می‌کنند تا علاوه بر سلامت مادر منجر به تولد نوزاد سالم شود. جوانمردی در پایان گفت: امیدواریم با همت و تلاش مستمر متخصصان زنان و ماماها و همچنین با اراده مادران باردار و خانواده‌ها شاهد کاهش میزان سزارین‌های غیرضروری و روند رو به رشد زایمان‌های طبیعی ایمن باشیم و انتظار می‌رود از ظرفیت فارغ‌التحصیلان رشته مامایی که در مقاطع کارشناسی، کارشناسی ارشد و دکترا هستند در جایگاه‌های واقعی آن‌ها استفاده شود و این موضوع در تامین سلامت مادران و نوزادان بسیار تأثیرگذار خواهد بود.

مدیران دانشگاه، مدیر و مسئولین شبکه بهداشت و درمان شهرستان و جمعی از مسئولین شهرستان شهرضا در سالن اجتماعات فرمانداری برگزار شد. در این نشست که بر محوریت تحول در نظام سلامت تشکیل شد، رییس دانشگاه با اشاره به اهمیت اجرای برنامه پزشکی خانواده، اظهار کرد: انتخاب شهرستان شهرضا به عنوان پایلوت دانشگاه، نشان دهنده ظرفیت‌های بالای این شهرستان در همکاری‌های بین بخشی و آمادگی برای اجرای این مأموریت ملی است. وی با تأکید بر لزوم مشارکت فعال فرمانداری و دستگاه‌های اجرایی افزود: اجرای این برنامه گام مؤثری در جهت دسترسی عادلانه مردم به خدمات سلامت، کاهش هزینه‌های درمانی و بهبود شاخص‌های پیشگیری از بیماری‌ها خواهد بود. رییس دانشگاه همچنین موفقیت در این مسیر را در گرو عزم جدی، تأمین نیروی انسانی متخصص، تقویت زیرساخت‌های فناوری اطلاعات و فرهنگ‌سازی عمومی دانست. در ادامه، حاضران به بحث و تبادل نظر پیرامون فرآیندهای اجرایی و چالش‌های پیش رو پرداختند و تصمیمات مقتضی جهت تسهیل در روند اجرای برنامه مذکور اتخاذ شد.

## برگزاری نشست ملی هماهنگی اجرای نسخه سوم برنامه پزشک خانواده با حضور مسئولان ارشد وزارت بهداشت



نشست هماهنگی اجرای نسخه سوم برنامه پزشک خانواده، به صورت وبیناری با حضور معاونین توسعه مدیریت و منابع، بهداشت و درمان وزارت بهداشت و جمعی از مدیران آموزش پزشکی، با اعضای هیئت‌رئیس دانشگاه‌های علوم پزشکی منتخب کشور برگزار شد. در این نشست تخصصی، ابعاد گوناگون نسخه سوم برنامه پزشک خانواده مورد بررسی قرار گرفت و سیاست‌های کلان وزارت بهداشت برای اجرای این طرح تبیین شد.

گفتنی است بر اساس دستورالعمل وزارت بهداشت، هر دانشگاه علوم پزشکی ملزم به انتخاب یک شهرستان به عنوان پایلوت (آزمایشی)، برای اجرای این برنامه شده است که در این راستا، شهرستان شهرضا از سوی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان جهت اجرای عملیاتی این طرح معرفی گردید.

## شهرضا؛ شهرستان پیشگام استان اصفهان در اجرای برنامه آزمایشی پزشکی خانواده و نظام ارجاع



نشست تخصصی ستاد اجرایی برنامه پزشکی خانواده و نظام ارجاع، با حضور جمعی از معاونین وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، رییس دانشگاه و مدیران حوزه‌های بهداشت، درمان و توسعه منابع به صورت حضوری و وبیناری برگزار شد. در این نشست که با هدف بررسی و تبادل نظر پیرامون نحوه اجرای قانون پزشکی خانواده تشکیل شد، شرکت‌کنندگان بر ضرورت پیگیری تأکیدات وزیر بهداشت مبنی بر تحقق دقیق این برنامه تأکید کردند. در ادامه، چالش‌های موجود مورد واکاوی قرار گرفت و تصمیمات مقتضی جهت ارتقای فرآیند اجرایی این برنامه اتخاذ شد. شایان‌ذکر است بر اساس دستورالعمل وزارت بهداشت، مقرر شده است در هر استان یک شهرستان به عنوان پایلوت (آزمایشی) برای اجرای این طرح انتخاب شود که در همین راستا، شهرستان شهرضا جهت اجرای عملیاتی این برنامه در استان اصفهان معرفی گردید.

## عزم جدی برای اجرای طرح ملی پزشکی خانواده در شهرستان شهرضا؛ تأکید رییس دانشگاه بر ظرفیت‌های بین‌بخشی



نشست هماهنگی اجرای آزمایشی برنامه پزشکی خانواده و نظام ارجاع در شهرستان شهرضا، با حضور رییس دانشگاه، مدیرکل دفتر امور اجتماعی استانداری، فرماندار شهرضا و جمعی از معاونین و

## بهره‌برداری از بخش بازسازی شده CCU بیمارستان شهدای لنجان با مشارکت خیرین



پروژه بهسازی و توسعه بخش مراقبت‌های ویژه قلبی (CCU) بیمارستان شهدای لنجان، با حضور فرماندار شهرستان لنجان، امام‌جمعه زرین‌شهر، رییس شبکه بهداشت و درمان و جمعی از خیرین حوزه سلامت افتتاح شد و مورد بهره‌برداری قرار گرفت. این پروژه در راستای سیاست‌های توسعه زیرساخت‌های درمانی و با هدف ارتقای کیفیت خدمات به بیماران قلبی اجرا شده است. بازسازی و استانداردسازی این بخش با مشارکت خیرین و پشتیبانی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان و با صرف اعتباری بالغ بر ۱۳ میلیارد ریال به سرانجام رسید. گفتنی است با اجرای این طرح و افزایش تعداد تخت‌ها، ظرفیت بخش CCU بیمارستان شهدای لنجان به ۶ تخت ارتقا یافته است که این امر نقش مؤثری در پذیرش و ارائه مراقبت‌های تخصصی به بیماران قلبی این شهرستان خواهد داشت.

## دیدار رییس دانشگاه با اعضای هیئت‌مدیره خیریه بهداشت و درمان حضرت ابوالفضل (ع)



نشستی با حضور رییس دانشگاه، جمعی از معاونین و مدیران دانشگاه، مدیرعامل مجمع خیرین سلامت استان، و رییس و اعضای هیئت‌مدیره خیریه بهداشت و درمان حضرت ابوالفضل (ع) برگزار شد. در این نشست، رییس دانشگاه ضمن قدردانی از فعالیت‌ها و خدمات گسترده خیرین سلامت، بر اهمیت تداوم مشارکت آنان در حوزه سلامت و ضرورت فرهنگ‌سازی برای تقویت این همکاری تأکید کرد. در ادامه، مدیرعامل خیریه بهداشت و درمان حضرت ابوالفضل (ع)، گزارشی از برنامه‌های در دست اقدام و اقدامات این خیریه در حوزه‌های عمرانی و درمانی ارائه داد. در پایان، اعضای هیئت‌مدیره این خیریه با اهدای لوح تقدیر، از حمایت‌ها و خدمات ارزنده رییس دانشگاه در راستای تقویت فعالیت‌های خیریه در حوزه سلامت قدردانی کردند.

## پیام رییس دانشگاه بمناسبت گرامیداشت فرارسیدن هفته ملی سلامت



بیتا

### آقای دکتر شیرانی، رئیس محترم دانشگاه، طی پیامی با گرامیداشت فرارسیدن هفته ملی سلامت خطاب به خانواده بزرگ دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، بیان داشتند:

هفته ملی سلامت به عنوان یکی از رویدادهای مهم و اثرگذار نظام سلامت کشور عزیزمان ایران اسلامی در انعکاس دستاوردها حوزه سلامت، آگاهی بخشی عمومی و ارتقاء سواد سلامت جامعه و بیانگر اهمیت جایگاه "تأمین و ارتقاء سلامت" در دستیابی به افق پیشرفت و توسعه پایدار، تجلی نقش ارزنده و بی بدیل دست اندکاران عرصه تأمین سلامت و نیز فرصت مغتنمی در توجه جدی به مقوله سلامت عمومی و مردم پایه، تقویت مهارت‌های خودمراقبتی، اصلاح سبک زندگی و تأکید بر نگاه همه جانبه و نقش آگاهانه آحاد مردم در زمینه پیشگیری از بیماری‌های شایع کشور می‌باشد.

شعار امسال هفته ملی سلامت با عنوان «سلامت پایدار با علم و اقتدار، ایران ماندگار» ضمن گفتمان سازی سلامت محور، بیانگر لزوم همدلی و مسئولیت‌پذیری اجتماعی در قبال سلامت جامعه، ایجاد عدالت در سلامت و تقویت تاب‌آوری عمومی در مقابله با بحران‌ها و نیز تداعی‌کننده مجاهدت‌های سترگ و حماسه‌های عزت‌آفرین مدافعین فداکار و ایثارگر میدان خطیر تأمین سلامت در جنگ تحمیلی و دفاع مقدس اخیر می‌باشد.

اینجانب ضمن ادای احترام به مقام شامخ تمامی شهدای عظیم‌الشان انقلاب اسلامی به ویژه رهبر معظم شهید (قدس سره)، شهدای عزیز جنگ تحمیلی رمضان و شهدای گرانقدر مدافع سلامت و با گرامیداشت هفته ملی سلامت، از زحمات و تلاش‌های بی‌وقفه و شبانه‌روزی تمامی کارکنان خدوم، متعهد و ایثارگر حوزه سلامت استان صمیمانه تشکر و قدردانی می‌نمایم. امید است با استعانت از خداوند متعال و تلاش همه جانبه بتوانیم در طریق مقدس جهاد خدمت‌رسانی سلامت به آحاد مردم عزیز و شریف این مرز بوم گام‌های ارزشمند و ماندگاری برداریم.



## خدمت‌رسانی تخصصی گروه جهادی امام علی (ع)؛ ۶۰۰ خدمت تخصصی دندانپزشکی و تشخیص بیماری‌های پنهان در در بویین‌میاندشت

۱. خدمات دندانپزشکی و پزشکی: ۳۲۰ نفر از مددجویان که پیش‌تر بر اساس غربالگری و نیازسنجی ارگان‌های حمایتی شناسایی شده بودند، از خدمات درمانی بهره‌مند شدند. در مجموع، ۶۰۰ مورد خدمت شامل آموزش بهداشت دهان و دندان، ترمیم، عصب‌کشی، کشیدن دندان و فیشور سیلانت ارائه شد و موارد نیازمند درمان‌های تخصصی‌تر، ارجاع یافتند.
۲. سونوگرافی: با حضور متخصص مجرب، ۸۶ مورد سونوگرافی بر اساس ارجاعات پزشکان انجام گرفت. در این بخش، تشخیص به‌موقع سه مورد بیماری پنهان و خاص، دستاورد مهم این اردو محسوب می‌شود.
۳. ویزیت عمومی: ۹۰ نفر از مراجعان توسط پزشک عمومی ویزیت شدند.

در بخشی از این گزارش آمده است: هماهنگی مؤثر و تلاش شبانه‌روزی مدیران، کارشناسان و پرسنل دستگاه‌های اجرایی شهرستان، نقش کلیدی در اجرای باکیفیت و منسجم این برنامه داشت. گفتنی است ارائه خدمات بهداشتی، پیشگیری، تشخیصی و درمانی در قالب تیم‌های پزشکی خانواده (پزشک، مراقب سلامت، بهورز، ماما و دندانپزشک) و با حضور متخصصان پاره‌وقت، به‌صورت مستمر در تمامی مراکز روستایی و شهری شهرستان بویین‌میاندشت در جریان است.



اردوی جهادی گروه امام علی (ع) با همکاری دستگاه‌های اجرایی شهرستان بویین‌میاندشت، با حضور تیم‌های تخصصی دندانپزشکی و پزشکی برگزار شد. در این اردوی دو روزه، تیم اعزامی متشکل از ۱۷ دندانپزشک به همراه دستیاران، متخصص سونوگرافی و کادر پشتیبانی (در مجموع ۶۰ نفر)، با برنامه‌ریزی منسجم به ارائه خدمات رایگان به مددجویان تحت پوشش کمیته امداد و سازمان بهزیستی پرداخت. شرح خدمات ارائه‌شده:

## نهیضت خدمت و تندرستی در نصف جهان؛ ویژه برنامه های هفته ملی سلامت در استان اصفهان برگزار شد



پرداختند. پایش مستمر علائم حیاتی و ارجاع موارد مشکوک به پزشک، از دیگر اقدامات فنی انجام شده در این ایستگاهها بود. حضور فعال دانشگاه علوم پزشکی اصفهان در میان آحاد مردم در هفته ملی سلامت، نشان دهنده رویکرد این دانشگاه در تقویت ارتباطات دوسویه، اجتماعی سازی سلامت و نهادینه سازی فرهنگ پیشگیری به عنوان اصلی ترین سرمایه برای فردای جامعه است.



همزمان با هفته ملی سلامت با شعار **”سلامت، سرمایه امروز، امید فردای ما“**، دانشگاه علوم پزشکی اصفهان با بسیج تمام امکانات در ستاد، شبکه های بهداشت شهرستانها و مراکز آموزشی درمانی، سلسله برنامه های متنوعی را با محوریت **”پاسخگویی مسئولانه“** و **”ترویج سبک زندگی سالم“** اجرا کرد.

در راستای تسهیل دسترسی شهروندان به مدیران، میزهای خدمت دانشگاه همزمان در مصلاي بزرگ امام خمینی (ره) اصفهان و شهرستان های تابعه از جمله فریدونشهر برپا شد.

در این دیدارها، مسئولان و کارشناسان ضمن پاسخگویی چهره به چهره به مطالبات مردمی در حوزه های خدمات درمانی، نظام ارجاع و فرآیندهای بیمه ای، گام مؤثری در جهت شفافیت و ارتقای رضایتمندی عمومی برداشتند.

بخش دیگری از برنامه ها به توسعه فرهنگ تحرک بدنی اختصاص داشت. همایش های پیاده روی خانوادگی در سطح استان و برنامه های ورزشی در مراکز درمانی پیشانی استان از جمله مرکز آموزشی درمانی الزهراء (س)، با حضور پرشور مسئولان و کارکنان برگزار گردید.

در حاشیه این همایش ها، ایستگاه های سلامت با ارائه خدمات رایگان پایش فشار خون، قند خون و مشاوره های تخصصی در حوزه های تغذیه، سلامت روان و جوانی جمعیت، به خدمت رسانی پرداختند.

در تمام ایستگاه های مستقر شده، کارشناسان ارتقای سلامت با تمرکز بر پیشگیری از بیماری های غیرواگیر، به تبیین موضوعات کلیدی همچون غربالگری سرطان، اصلاح الگوی مصرف (کاهش نمک و روغن)، ضرورت پرهیز از دخانیات و اهمیت خود مراقبتی

وی با اشاره به اینکه اهدای عضو در ایران امری داوطلبانه است، رضایت خانواده‌ها را مهم‌ترین رکن در این فرایند دانست و نرخ رضایت در استان اصفهان را بین ۷۰ تا ۷۵ درصد عنوان کرد. دکتر خلیفه سلطانی تأکید کرد که سرعت در اعلام رضایت خانواده‌ها، نقش مستقیمی در افزایش کیفیت و عملکرد اعضای اهدایی دارد. وی با اشاره به بهبود چشمگیر آمارهای اهدای عضو در دو سال اخیر که حاصل حمایت‌های دانشگاه علوم پزشکی و معاونت درمان است، خاطرنشان کرد که اقدامات مؤثری برای رفع نگرانی‌های خانواده‌ها در خصوص ظاهر متوفی صورت گرفته و عمل جراحی برداشت عضو بدون بروز بدشکلی انجام می‌شود.

این مقام مسئول با تأکید بر ممنوعیت قانونی خرید و فروش اعضا و نظارت دقیق وزارت بهداشت بر این فرایند، تصریح کرد که هیچ‌گونه تبادل مالی میان خانواده اهداکننده و گیرنده وجود ندارد. دکتر خلیفه سلطانی در پایان با اشاره به اولویت پیوند کلیه در لیست انتظار بیماران ۴۰ تا ۶۰ سال، از دستاوردهای نوین استان از جمله ازسرگیری پیوند کبد از مرداد ۱۴۰۳ و ثبت نخستین موفقیت در برداشت نسوج قرنیه و سایر نسوج چشمی از اسفند ۱۴۰۳ خبر داد و اصفهان را یکی از قطب‌های پیشرو در این حوزه برشمرد.

## آیین گرامیداشت روز ماما و تقدیر از ماماهاى منتخب استان اصفهان



مراسم نکوداشت روز ماما با حضور رییس دانشگاه، مدیرکل امور اجتماعی استانداری، جمعی از معاونین، مدیران، رؤسای دانشکده‌ها، مدیران گروه‌های مامایی و فعالان این حوزه از مراکز بهداشتی و درمانی استان برگزار شد.

رییس دانشگاه در این مراسم با اشاره به نقش مؤثر ماماها در تیم سلامت، بر جایگاه ویژه آنان در نظام سلامت کشور تأکید کرد. وی همچنین فعالیت ماماها در حفظ سلامت مادران و نوزادان، از دوران پیش از بارداری تا پس از زایمان را حیاتی دانست و از تلاش‌های این گروه تقدیر کرد. در پایان این مراسم، با اهدای لوح سپاس از ماماهاى منتخب استان قدردانی شد.

## افتتاح پروژه‌های بهداشتی و درمانی در شهرستان‌های سمیرم و خور و بیابانک با حضور وزیر بهداشت



همزمان با هفته سلامت و با هدف ارتقای عدالت در سلامت و توسعه زیرساخت‌های درمانی در مناطق کم‌برخوردار، آیین بهره‌برداری از سه پروژه عمرانی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان برگزار شد. این مراسم به صورت ویدئو کنفرانس و همزمان با سراسر کشور، با حضور وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، رییس دانشگاه، و جمعی از معاونین و مدیران ستادی به اجرا درآمد. در این آیین، پروژه "خانه بهداشت ایراج" در شهرستان خور و بیابانک و همچنین پروژه‌های "پانسیون پزشک" و "مرکز سرایداری مهرگرد" در شهرستان سمیرم به طور رسمی افتتاح شده و به چرخه خدمت‌رسانی به مردم این مناطق پیوستند.

## جهش اهدای عضو در اصفهان با ثبت ۱۷۹ مورد برداشت موفق در سال گذشته



۳۱ اردیبهشت

روز

## اهدای عضو اهدای زندگی

دکتر مریم خلیفه سلطانی، مسئول واحد فراهم‌آوری اعضای پیوند مرکز آموزشی درمانی الزهرا (س) اصفهان، در گفتگو با وبدا ضمن تبیین دستاوردهای حوزه پیوند در هفته سلامت اعلام کرد که با انجام ۷۴ مورد اهدای عضو از بیماران مرگ مغزی در سال گذشته، ۱۷۹ عضو حیاتی به بیماران نیازمند اهدا شد.

## پنجره جمعیتی ایران تا ۱۴۲۵ باز است؛ فرصت طلایی برای تقویت فرزندآوری



به گزارش خبرنگار وب‌دا، دکتر مرجان مشکوتی، مدیر جوانی جمعیت و سلامت خانواده معاونت بهداشت دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، با اشاره به هفته ملی جمعیت (۲۴ تا ۳۰ اردیبهشت) و روز ملی جمعیت (۳۰ اردیبهشت)، اظهار داشت: موضوع جوانی جمعیت از مهمترین مسائل کشور است و نامگذاری این ایام با هدف جلب توجه بیشتر به این مسئله و اجرای برنامه‌های ویژه در این حوزه صورت می‌گیرد. وی با بیان اینکه ایران همچنان در دوره «پنجره جمعیتی» قرار دارد، خاطرنشان کرد: این فرصت که از سال ۱۳۸۵ آغاز شده و تا سال ۱۴۲۵ ادامه خواهد یافت، می‌تواند زمینه‌ساز توسعه کشور باشد، مشروط بر اینکه سیاست‌های حمایت از ازدواج و فرزندآوری با جدیت دنبال شود.

دکتر مشکوتی در تشریح مفهوم «نرخ باروری کلی» یا TFR گفت: نرخ باروری کلی یعنی متوسط تعداد فرزند زنده‌ای که هر زن در سنین باروری به دنیا می‌آورد.

برای مطلوب بودن وضعیت جمعیتی یک کشور، این نرخ باید حدود ۲.۱ باشد، اما برای کشورهای در حال توسعه مانند ایران، نرخ جایگزینی جمعیت ۲.۵ تعریف شده است.

وی با اشاره به آخرین آمار مربوط به سال ۱۴۰۳ افزود: نرخ باروری کشور ۱.۴۴ و در استان اصفهان ۱.۱۵ است.

هرچند آمار سال ۱۴۰۴ هنوز اعلام نشده، اما با توجه به روند موجود، احتمال کاهش بیشتر این نرخ در سال جاری وجود دارد.

مدیر جوانی جمعیت و سلامت خانواده معاونت بهداشت دانشگاه علوم پزشکی اصفهان تصریح کرد: در دهه‌های ۱۳۵۰ و ۱۳۶۰ نرخ باروری در ایران بیش از ۶ فرزند به ازای هر زن بود، اما پس از اجرای سیاست‌های تنظیم خانواده (ابلاغ در سال ۱۳۷۲)، طی حدود ۱۰ سال این نرخ به شدت کاهش یافت. این در حالی است که چنین روندی در بسیاری از کشورها طی چند دهه رخ می‌دهد، اما در ایران با سرعت بسیار بالایی اتفاق افتاد.

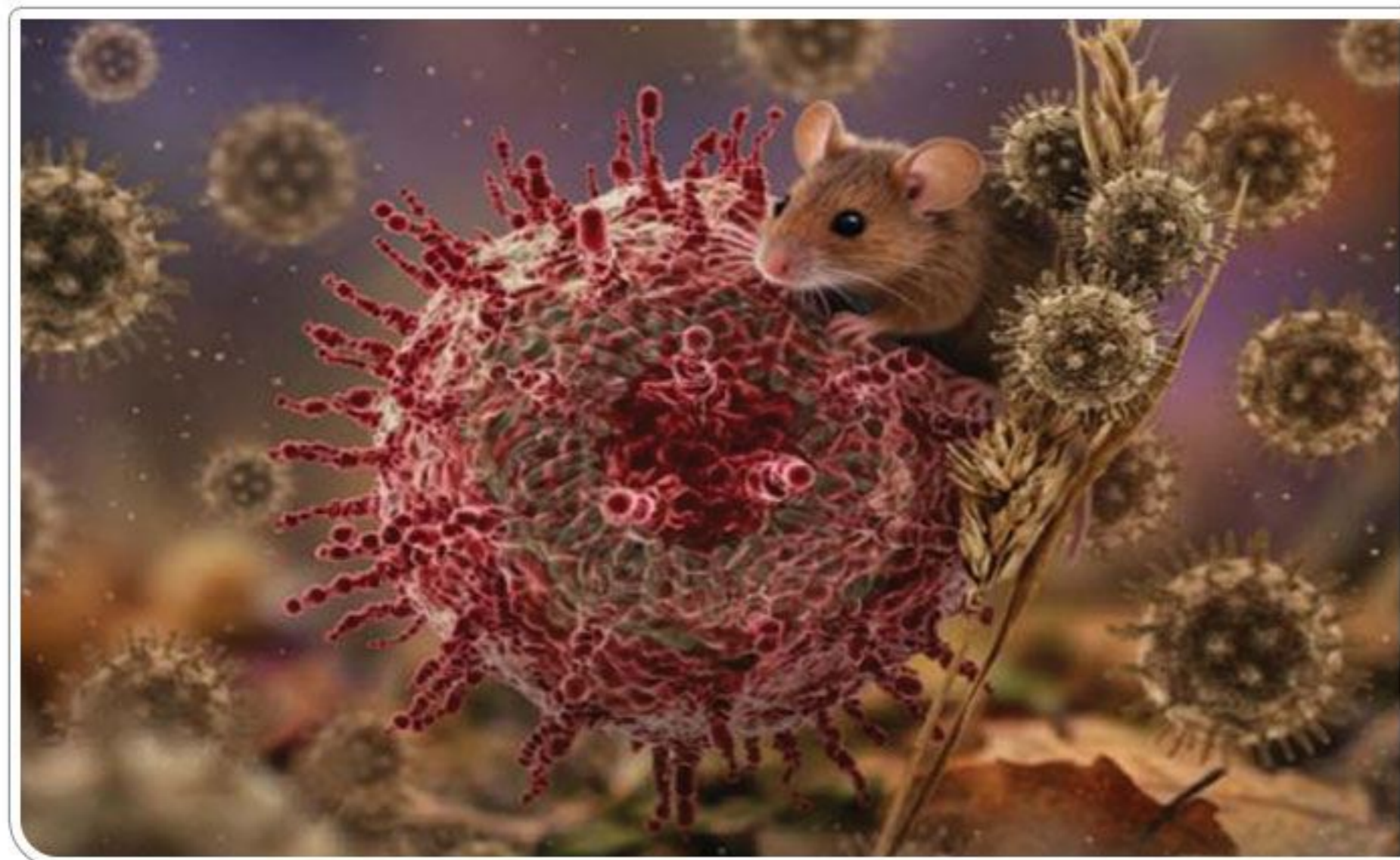
دکتر مشکوتی ادامه داد: این روند کاهشی ادامه پیدا کرد تا اینکه در دهه ۹۰ نرخ باروری به حدود ۲ رسید، اما متأسفانه برنامه‌ریزی لازم برای جلوگیری از کاهش بیشتر آن انجام نشد و علی‌رغم سیاست‌های کلی جمعیت ابلاغی از سوی رهبر معظم انقلاب، نرخ باروری بار دیگر روند نزولی پیدا کرد.

وی خاطرنشان کرد: با تصویب قانون حمایت از خانواده و جوانی جمعیت در سال ۱۴۰۰، نرخ باروری تا حدی به ثبات رسید، اما در سال ۱۴۰۳ دوباره شاهد افت آن بودیم.

در سال ۱۴۰۲ حتی در استان اصفهان افزایش جزئی در نرخ باروری مشاهده شد، اما در سال ۱۴۰۳ مجدداً کاهش اتفاق افتاد و حدود ۸ درصد کاهش موالید ثبت شد.

دکتر مشکوتی در پایان گفت: در سال ۱۴۰۴ نیز کاهش موالید به میزان ۹.۵ درصد گزارش شده است. از میان ۲۶ شهرستان تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، تنها شهرستان‌های سمیرم و چادگان افزایش موالید داشته‌اند و در سایر شهرستان‌ها و به طور کلی در استان اصفهان، کاهش موالید مشاهده می‌شود.

## مسئول بیماری‌های واگیر مرکز بهداشت اصفهان: خطر هانتاویروس برای جوامع انسانی بسیار ناچیز است



مسئول بیماری‌های واگیر مرکز بهداشت استان اصفهان اعلام کرد که برخلاف موج رسانه‌ای اخیر، هانتاویروس به دلیل دشواری بسیار زیاد در انتقال انسان به انسان، خطری جدی برای جوامع انسانی محسوب نمی‌شود. دکتر رضا فدایی، متخصص بیماری‌های عفونی، در گفتگو با خبرنگار وبدا تأکید کرد که این ویروس پدیده‌ای نوظهور نبوده و ده‌ها سال است که در قاره‌های آسیا و آمریکا شناسایی شده است. وی دلیل بازگشت این موضوع به صدر اخبار را گزارش ابتلای چند مسافر در یک کشتی تفریحی عنوان کرد. این متخصص بیماری‌های عفونی با تبیین مکانیسم انتقال ویروس اظهار داشت: مخزن اصلی این بیماری جوندگان هستند و انتقال آن به انسان عمدتاً از طریق استنشاق ذرات معلق فضولات خشک‌شده این حیوانات در هوا رخ می‌دهد.

دکتر فدایی تصریح کرد: انتقال هانتاویروس از انسان به انسان به‌طور معمول بسیار سخت و نادر است و تنها در سویه خاصی به نام "ANDV" گزارش شده که موارد اخیر در کشتی تفریحی نیز مربوط به همین نوع خاص بوده است. مسئول بیماری‌های واگیر مرکز بهداشت اصفهان با استناد به گزارش‌های سازمان جهانی بهداشت (WHO) خاطر نشان کرد: شاخص تعیین‌کننده برای تهدید قلمداد شدن یک ویروس، قابلیت انتقال موثر از انسان به انسان است؛ ویژگی‌ای که در اغلب گونه‌های هانتاویروس وجود ندارد و به همین دلیل ریسک آن برای جوامع پایین ارزیابی می‌شود. دکتر فدایی در پایان با اشاره به ماهیت بالینی این بیماری یادآور شد که علائم اولیه هانتاویروس کاملاً عمومی و غیراختصاصی است. علائم ابتلا مانند: درد عضلانی، سردرد، لرز، تهوع، استفراغ، خستگی، اسهال یا درد شکم از جمله علائم اولیه این بیماری هستند. در صورت شدیدتر شدن بیماری، سرفه، تنفس سخت و سریع و تنگی نفس نیز بروز می‌کند.

وی تأکید کرد که این نشانه‌ها در بسیاری از بیماری‌های عفونی دیگر نیز مشاهده می‌شوند و به هیچ عنوان دلیلی قطعی بر ابتلا به این ویروس خاص نیستند.

## همزمان با هفته ملی جمعیت، کمیته رسانه ستاد هماهنگی جوانی جمعیت دانشگاه برگزار شد



نشست کمیته رسانه ستاد هماهنگی جوانی جمعیت دانشگاه علوم پزشکی اصفهان با هدف تدوین برنامه‌های عملیاتی هفته ملی جمعیت و بررسی سرفصل‌های اجرایی این مناسبت برگزار شد. اولین جلسه کمیته رسانه ستاد مرکزی هماهنگی جوانی جمعیت دانشگاه در سال ۱۴۰۵، با حضور مدیر روابط عمومی بعنوان رئیس این کمیته و اعضای کمیته رسانه در دفتر مدیریت روابط عمومی دانشگاه، برگزار شد.

دکتر عقدک، مدیر روابط عمومی دانشگاه، در ابتدا ضمن خیرمقدم از حضور مدعوین در جلسه، از همکاری و مشارکت خالصانه همه اعضای کمیته رسانه و کسب موفقیت دانشگاه در بدست آوردن عنوان دستگاه برتر در اقدامات شاخص حوزه اجرای قانون جوانی جمعیت، تقدیر و تشکر نمود.

وی با تأکید بر لزوم نگاه راهبردی به موضوع جوانی جمعیت، ضرورت فرهنگ‌سازی موثر و تبیین سیاست‌های ابلاغی را از پیش شرط‌های اصلی موفقیت در این حوزه برشمرد و اظهار امیدواری کرد: با همکاری اعضای کمیته رسانه و ارتباط با دستگاه‌های دیگر استان، می‌توان در بهبود اثربخشی پیام‌ها و اطلاع‌رسانی‌های مفاد قانون جوانی جمعیت موثر بود.

تبیین شرح وظایف واحدهای زیرمجموعه، بررسی راهکارهای ارتقای انسجام‌بخشی به فعالیتهای تبلیغی و ترویجی از دیگر محورهای اصلی این نشست بود. همچنین اعضای حاضر در جلسه، با اشاره به بهره‌گیری حداکثری از ظرفیتهای موجود جهت برگزاری هدفمند برنامه‌های پیش‌بینی شده، پیشنهادات و نظرات خود را بیان نمودند.

## تبریک به اعضای هیات علمی / ارتقا رتبه علمی ۹ نفر از اعضای هیات علمی



بر اساس اعلام دبیر هیات ممیزه دانشگاه، ۹ نفر از اعضای هیات علمی ارتقا یافتند. اسامی ارتقا یافتگان و مراتب علمی شان به شرح زیر می باشد:

**دکتر حمیدرضا شتابی** عضو هیات علمی گروه بیهوشی دانشکده پزشکی، ارتقاء مرتبه علمی از دانشجویی به استادی



**دکتر نرجس صابری** عضو هیات علمی گروه اورولوژی دانشکده پزشکی، ارتقاء مرتبه علمی از استادیاری به دانشجویی



**دکتر مهرداد زینلیان** عضو هیات علمی گروه ژنتیک دانشکده پزشکی، ارتقاء مرتبه علمی از استادیاری به دانشجویی



**دکتر محمد مظاهری** عضو هیات علمی گروه طب سنتی دانشکده پزشکی، ارتقاء مرتبه علمی از استادیاری به دانشجویی



**دکتر سارا موسوی** عضو هیات علمی گروه داروسازی بالینی و خدمات دارویی دانشکده داروسازی و علوم دارویی از مرتبه دانشجویی به استادی



**دکتر امراه ابراهیمی** عضو هیات علمی گروه روانشناسی سلامت دانشکده پزشکی از مرتبه دانشجویی به استادی



**دکتر میلاد اعتمادی** عضو هیات علمی گروه جراحی دهان و فک و صورت دانشکده دندانپزشکی از مرتبه استادیاری به دانشجویی



**دکتر سام میرفندرسی** عضو هیات علمی گروه رادیولوژی دانشکده پزشکی از مرتبه استادیاری به دانشجویی



**دکتر زینب همتی** عضو هیات علمی گروه پرستاری کودکان و نوزادان دانشکده پرستاری و مامائی از مرتبه استادیاری به دانشجویی



ریاست و اعضای هیئت ممیزه دانشگاه، ارتقای مرتبه علمی اعضای هیئت علمی را تبریک گفته و برای آنان در فعالیتهای آموزشی، پژوهشی، درمانی و فرهنگی آرزوی موفقیت کردند.

## معرفی خطوط ارتباطی و سامانه های ارائه خدمات سلامت روان و مداخلات در بحران

### خدمات مشاوره سلامت روان و پشتیبانی های اضطراری در استان اصفهان

با هم، برای آرامش و امید

- اورژانس دانش آموزی استان ۱۵۷۰**
  - مشکلات سازش
  - اختلالات اضطرابی و افسردگی
  - برنامه ریزی تحصیلی
  - سوالات درمورد امتحانات نهایی
  - مرفر شماره های تخصصی برای پیگیری بیشتر
- صدای مشاور سازمان بهزیستی استان اصفهان ۱۴۸۰**
  - مشاوره خانواده و پیش از ازدواج
  - کودک و نوجوان
  - مشاوره شغلی
  - مشکلات روانی، افسردگی و اضطراب
  - اعتیاد
- اورژانس اجتماعی سازمان بهزیستی خدمات ۱۲۳**
  - خشونت های خانگی
  - کودک آزاری
  - همسر آزاری
  - سالمند آزاری
  - والد آزاری
  - مغول آزاری
  - رانده شدن از منزل
  - فرار از منزل
  - خودکشی
  - بلا مکانی و بی خانمانی
- سامانه پاسخگویی وزارت بهداشت ۱۹۰**

**خط جدید سلامت روان در بحران ۹**

۱ اورژانس و اسولانس خصوصی  
۲ بهداشت  
۳ دارو  
۴ مراکز درمانی  
۵ هزینه های درمانی  
۶ قانون جوانی جمعیت

روابط عمومی اورژانس استان اصفهان

اورژانس دانش آموزی استان ۱۵۷۰

صدای مشاور سازمان بهزیستی استان اصفهان ۱۴۸۰

اورژانس اجتماعی سازمان بهزیستی ۱۲۳

سامانه پاسخگویی وزارت بهداشت ۱۹۰

## پیام رییس دانشگاه به مناسبت فرارسیدن ۲۷ اردیبهشت ماه، روز ارتباطات و روابط عمومی

باسمه تعالی

بیست و هفتم اردیبهشت ماه، روز "ارتباطات و روابط عمومی" بیانگر اهمیت جایگاه و نقش اثرگذار حوزه اطلاع رسانی و روابط عمومی در آگاهی بخشی، اعتماد سازی و امید آفرینی اجتماعی و فرصت مغتنمی است در پاسداشت زحمات ارزشمند و بی شائبه تمامی دست اندرکاران و فعالین گرانقدر این عرصه خطیر در انعکاس هنرمندانه توانمندی ها و تبیین دستاوردهای بی بدیل نظام سلامت کشور عزیزمان ایران اسلامی، آنانکه با تکیه بر تعهد، صداقت و مسئولیت پذیری مثال زدنی خویش و بهره مندی از دانش فنی و روزآمد و رویکردی مسئولانه، همواره زبان گویای خدمت و گوش شنوای مطالبات آحاد جامعه در مسیر ایفای رسالت والای "تامین سلامت" می باشند و با توسعه همکاری های سازنده و ارتباطات برون سازمانی و تقویت روحیه همدلی و همبستگی در راستای گفتمان سازی سلامت محور، ارتقاء سواد سلامت، تحقق عدالت در سلامت و تقویت تاب آوری عمومی در شرایط حساس کنونی کشور گام بر می دارند.

اینجانب ضمن تشکر و قدر دانی از تمامی دست اندکاران و تلاشگران عرصه اطلاع رسانی و روابط عمومی دانشگاه و با ارج نهادن به مجاهدت های این عزیزان در بیان صحیح و بهنگام عملکرد حوزه سلامت استان بویژه روایت مجاهدت های سترگ و حماسه های عزت آفرین مدافعین فداکار و ایثارگر جبهه سلامت در جنگ تحمیلی و دفاع مقدس اخیر، روز ارتباطات و روابط عمومی را خدمت خانواده محترم دانشگاه علوم پزشکی اصفهان صمیمانه تبریک عرض نموده، دوام عزت و توفیق روز افزون همگان را در مسیر خدمت به مردم عزیز و شریف این مرز و بوم از درگاه احدیت مسئلت می نمایم.

هیات رئیسه دانشگاه علوم پزشکی اصفهان

## غربالگری ۱۶۵ شهروند در برنامه آموزشی روز جهانی پرفشاری خون در اصفهان



مرکز تحقیقات پرفشاری خون پژوهشکده قلب و عروق اصفهان، همزمان با روز جهانی پرفشاری خون، برنامه علمی-آموزشی با شعار "فشارخون بالا را همراه با هم کنترل کنیم" برگزار کرد. این رویداد با همکاری مرکز تحقیقات قلب و عروق، انجمن علمی فشارخون ایران، معاونت پژوهشی بیمارستان چمران و معاونت بهداشت دانشگاه علوم پزشکی اصفهان با هدف ارتقای آگاهی عمومی درباره پیشگیری، تشخیص زودهنگام و کنترل پرفشاری خون برگزار شد. زهرا محمودیان (متخصص قلب و عروق)، ساناز مهربانی (متخصص تغذیه) و نسرین فانیان (سوپروایزر آموزش سلامت بیمارستان چمران) در این نشست، تازه ترین یافته های علمی پیرامون عوامل خطر، روش های پیشگیری و راهکارهای درمانی را بررسی کردند. محورهای اصلی سخنرانی ها بر اصلاح سبک زندگی، تغذیه سالم، فعالیت بدنی منظم و پایش مستمر فشار خون متمرکز بود. در حاشیه این برنامه، ۱۶۵ نفر مورد غربالگری فشار خون قرار گرفتند. بر اساس نتایج به دست آمده، ۱۵ درصد از مراجعان از بیماری خود بی اطلاع بودند که برای پیگیری های تخصصی به درمانگاه پرفشاری خون پژوهشکده قلب و عروق ارجاع داده شدند.

## آسم یا سرماخوردگی؟ راهنمای تشخیص تفاوت‌ها: پیامدهای تغییر سبک زندگی بر افزایش آلرژی

این فوق تخصص آلرژی و ایمونولوژی با اشاره به نشانه‌های افتراقی دیگر گفت: وجود خارش شدید و عطسه‌های پشت سر هم، سابقه خانوادگی آلرژی (مانند آسم، اگزما، حساسیت بینی یا آلرژی غذایی) یا سابقه شخصی هر نوع آلرژی، همگی می‌توانند در تشخیص آلرژی کمک‌کننده باشند.

در مورد آسم نیز علائمی مانند سرفه و تنگی نفس هنگام ورزش یا بازی در کودکان، بدتر شدن علائم در طول شب یا صبح زود، و تشدید علائم در مواجهه با محرک‌هایی مانند عطر، ادکلن، بوهای تند و مواد تحریک‌کننده، باید شک را نسبت به آسم افزایش دهد.

برای تشخیص قطعی آسم و آلرژی، تاریخچه‌ای که بیمار ارائه می‌کند از بالاترین اهمیت برخوردار است. در کنار تاریخچه دقیق، معاینه بالینی و انجام تست‌های آلرژی از جمله تست تنفسی و آزمایش خون نیز می‌تواند تأییدکننده تشخیص باشد.

دکتر مومن با اشاره به نقش عوامل محیطی در بروز آسم و آلرژی گفت: دود سیگار، قلیان و آلودگی هوا از جمله عوامل محیطی مؤثر هستند. همچنین تماس با حیوانات (مانند سگ، گربه یا پرندگان)، حشراتی مانند سوسک در محیط خانه، و گرده گیاهان در فصول مختلف می‌توانند ایجادکننده آلرژی باشند.

وی در پاسخ به علت افزایش موارد آلرژی در سال‌های اخیر تصریح کرد: تغییر در سبک زندگی نقش بسیار مهمی دارد. بر اساس فرضیه‌های علمی، کمتر شدن مواجهه با عوامل عفونی و میکروب‌ها باعث می‌شود سیستم ایمنی به سمتی برود که احتمال درگیری با آلرژی بیشتر شود.

دکتر مومن مصرف بی‌رویه آنتی‌بیوتیک‌ها را عامل دیگری دانست و افزود: آنتی‌بیوتیک‌ها باعث از بین رفتن میکروب‌های مفید روده می‌شوند و این موضوع سیستم ایمنی را به سمت آلرژی سوق می‌دهد.

همچنین کوچک‌تر شدن منازل و خانواده‌ها باعث کاهش مواجهه با میکروب‌ها شده و این تغییر الگو، یکی از دلایل افزایش آلرژی در دهه‌های اخیر است.

وی در پایان با اشاره به محرک‌های آسم خاطرنشان کرد: انواع ویروس‌ها (مانند سرماخوردگی)، بوهای تند، عطر، ادکلن و مواد شوینده از محرک‌های مهم آسم هستند. در کودکان، ورزش و بازی کردن نیز می‌تواند به عنوان عامل تحریک‌کننده عمل کرده و علائم آسم را تشدید کند.



فوق تخصص آلرژی و ایمونولوژی با اشاره به تفاوت‌های کلیدی میان علائم آسم، آلرژی و سرماخوردگی، از نقش تغییر سبک زندگی و مصرف بی‌رویه آنتی‌بیوتیک‌ها در افزایش موارد آلرژی در سال‌های اخیر خبر داد.

در مصاحبه اختصاصی خبرنگار وبدا دانشگاه با دکتر طوبی مومن، فوق تخصص آلرژی و ایمونولوژی، وی با بیان اینکه گاهی اوقات آلرژی‌های فصلی، آلرژی بینی و حتی آسم با سرماخوردگی اشتباه گرفته می‌شود، اظهار کرد: **تشخیص تفاوت این بیماری‌ها تأثیر مستقیمی در روند درمان دارد.**

دکتر مومن با اشاره به اینکه سرماخوردگی یک عفونت ویروسی حاد است، توضیح داد: **سرماخوردگی معمولاً با گلودرد شروع می‌شود، سپس آبریزش و گرفتگی بینی و بعد از آن سرفه به آن اضافه می‌شود. سرفه‌ها ابتدا خشک و سپس خلط‌دار می‌شوند و طی ۷ تا ۱۰ روز بهبود می‌یابند.**

در مقابل، آلرژی الگوی متفاوتی دارد. برخلاف سرماخوردگی، یکی از نشانه‌های اصلی آلرژی طولانی شدن مدت زمان علائم است. در آلرژی، سرفه، آبریزش بینی، گرفتگی بینی، خارش بینی و عطسه‌ها برای مدت بیشتری ادامه می‌یابند و از سیر معمول سرماخوردگی فراتر می‌روند.

تعداد دفعات بروز علائم نیز می‌تواند راهنمای خوبی باشد. کودکان زیر شش سال ممکن است هفت تا هشت بار در سال دچار سرماخوردگی شوند، کودکان مدرسه‌ای پنج تا شش بار و بزرگسالان سه تا چهار بار.

اگر تعداد و مدت زمان تجربه علائم بیشتر از این الگو باشد، احتمال آلرژی قوت می‌گیرد.

## چاقی کودکان؛ بحرانی چندعاملی که با اصلاح الگوی مصرف خانواده درمان می‌شود

دکتر زکی زاده با اشاره به اینکه تغذیه سالم با آگاهی، برنامه‌ریزی و انتخاب هوشمندانه دست‌یافتنی است، اصول کلیدی دستیابی به الگوی غذایی صحیح و مقرون‌به‌صرفه را تشریح کرد: **شروع گام در این مسیر، کفایت تغذیه‌ای است که از طریق مصرف متعادل گروه‌های اصلی غذایی شامل نان و غلات، پروتئین‌ها، لبنیات، میوه و سبزی تأمین می‌شود.** همچنین بر اهمیت تنوع غذایی برای جلوگیری از کمبود ریزمغذی‌ها، تأکید می‌شود: استفاده از منابع مختلف غذایی در هر گروه، ضامن دریافت تمامی ترکیبات ضروری برای بدن است.

دکتر زکی زاده در بخش دیگری از توصیه‌های خود بر سادگی و اولویت‌بندی غذاهای خانگی تأکید کرد و گفت: تهیه غذا در منزل علاوه بر تضمین سلامت، به مراتب ارزان‌تر و اقتصادی‌تر از مصرف غذاهای آماده و فرآوری شده است.

این متخصص، جایگزینی منابع پروتئین گران‌قیمت با گزینه‌های اقتصادی را از راهکارهای مهم مدیریت سبد خانوار برشمرد و تصریح کرد: تخم‌مرغ، حبوبات (همچون عدس، لوبیا و لپه) و سویا، منابع غنی پروتئین هستند که ترکیب آن‌ها با نان یا برنج، پروتئین کامل‌تری را برای بدن فراهم می‌کند.

وی همچنین به اهمیت انتخاب‌های هوشمندانه در گروه‌های کربوهیدرات و لبنیات اشاره کرد و افزود: **مصرف نان‌های سبوس‌دار، برنج و سیب‌زمینی به عنوان کربوهیدرات‌های مغذی، در کنار جایگزینی لبنیات ساده با محصولات گران‌قیمت، می‌تواند به بهبود سطح سلامت خانوار کمک کند.**

دکترای تخصصی علوم تغذیه با توصیه به خرید میوه و سبزیجات فصلی، این اقدام را راهکاری برای کاهش هزینه‌ها و بهره‌مندی از حداکثر ویتامین‌ها و فیبر دانست و خاطرنشان کرد: **استفاده محدود از روغن‌های گیاهی و بهره‌گیری از مغز دانه‌های اقتصادی مانند بادام‌زمینی یا تخمه، نیاز بدن به چربی‌های سالم را با صرف هزینه‌ای اندک تأمین خواهد کرد.** دکتر زکی زاده در پایان خاطرنشان کرد:

به منظور پیشگیری از چاقی و اضافه‌وزن کودکان، علاوه بر رژیم غذایی مناسب، باید به ورزش و فعالیت بدنی کافی، خواب کافی و سبک زندگی سالم توجه کرد.

تغذیه سالم مبتنی بر آگاهی، برنامه‌ریزی و انتخاب‌های هوشمندانه است.



به گزارش خبرنگار وب‌دا دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، دکتر الهه زکی زاده، دکترای تخصصی علوم تغذیه، در گفت‌وگویی اختصاصی به بررسی ابعاد مختلف اضافه‌وزن و چاقی کودکان، نقش خانواده، مدرسه و اصول تغذیه سالم پرداخت.

دکتر زکی زاده با بیان اینکه اضافه‌وزن و چاقی کودکان فقط یک مسئله تغذیه‌ای نیست، اظهار کرد: این مشکل چندعاملی است و عوامل ژنتیکی، رفتاری، روانی، خانوادگی، مدرسه و سبک زندگی در بروز آن نقش دارند. به همین دلیل، درمان موفق فقط با رژیم غذایی امکان‌پذیر نیست و نیاز به رویکرد چندرشته‌ای دارد.

وی با اشاره به وظایف اعضای تیم درمانی تصریح کرد: وظیفه اصلی متخصص اطفال، ارزیابی رشد، بررسی وضعیت متابولیک و تشخیص عوارض مرتبط با چاقی است. نقش متخصص تغذیه صرفاً نوشتن رژیم غذایی نیست، بلکه اصلاح رفتار غذایی و آموزش خانواده اهمیت اصلی دارد و روان‌شناس نیز بر مدیریت هیجان، تصویر بدنی و رفتارهای غذایی کار می‌کند.

دکترای تخصصی علوم تغذیه با تأکید بر محوری بودن نقش خانواده، گفت: خانواده مهم‌ترین بخش درمان است، چراکه محیط خانه رفتار کودک را شکل می‌دهد. اگر فقط کودک تحت فشار تغییر باشد، اما الگوی غذایی و سبک زندگی خانواده تغییر نکند، معمولاً درمان موفق نخواهد بود.

این متخصص تغذیه مدرسه را نیز در پیشگیری از چاقی کودکان کلیدی دانست و افزود: کودک زمان زیادی از روز را در مدرسه می‌گذراند. از نظر سلامت عمومی، مدارس باید دسترسی به خوراکی‌های سالم را افزایش دهند، آموزش سواد تغذیه ارائه کنند و فعالیت بدنی منظم را در برنامه روزانه دانش‌آموزان قرار دهند.

## اطلاعیه راه اندازی سامانه فوریت‌های اداری (فواد ۱۲۸)



# فواد ۱۲۸

## سامانه فوریت‌های اداری

### فاصله کوتاه‌شنیدن تا پیگیری

در صورت مشاهده موارد زیر با تلفن ۱۲۸ تماس بگیرید



عدم اطلاع‌رسانی قوانین، مقررات و فرآیندهای ارائه خدمت



عدم رعایت زمان قانونی شروع و پایان ارائه خدمت



عدم حضور کارمند یا مدیر و عدم پیش‌بینی نیروی جایگزین



موکول کردن ارائه خدمت به زمان‌های آتی بدون توجه قانونی



عدم رعایت احترام، عدالت و کرامت انسانی در ارائه خدمت



ایراد در سامانه‌ها، تجهیزات اداری و ارتباطی مرتبط با ارائه خدمت



عدم اطلاع‌رسانی شفاف و بموقع تصمیمات مرتبط با خدمت

### رسیدگی فوری و آنی به شکایات شما از کیفیت و نحوه ارائه خدمات

[WWW.FOAD128.ir](http://WWW.FOAD128.ir) مرکز بازرسی، نظارت بر خدمات عمومی و فوریت‌های اداری

۵. عدم اطلاع‌رسانی شفاف و به‌موقع تصمیمات مرتبط با خدمت
۶. ایراد در سامانه‌ها، تجهیزات اداری و ارتباطی مرتبط با ارائه خدمت
۷. عدم رعایت احترام، عدالت و کرامت انسانی در ارائه خدمت
۸. اجتناب از هدر رفتن انرژی و اسراف و تبذیر منابع در ادارات دولتی

این سامانه در کوتاه‌ترین زمان به یکی از بسترهای مهم ارتباط مستقیم مردم با دستگاه‌های اجرایی تبدیل شده و روند پاسخگویی و رسیدگی به شکایات متقاضیان را تسریع کرده است.

براساس این طرح، شهروندان می‌توانند با شماره‌گیری سرشماره گویای ۱۲۸ درخواست‌ها یا شکایات خود را ثبت کنند؛ این پیام‌ها بلافاصله به سامانه فواد ارجاع شده و تحت نظارت مستقیم واحد بازرسی، در کوتاه‌ترین زمان ممکن بررسی و تا حصول پاسخگویی دقیق و مؤثر پیگیری می‌شوند.

در راستای اجرای سیاست‌های تحولی دولت در حوزه پاسخگویی و با هدف تضمین کرامت شهروندان، سامانه فوریت‌های اداری (فواد ۱۲۸) توسط سازمان اداری و استخدامی کشور راه اندازی گردیده است. این سامانه به عنوان یک ابزار راهبردی و مردمی، بستری برای ثبت فوری شکایات شهروندان در هفت محور اصلی مرتبط با "نحوه ارائه خدمات" در تمام دستگاه‌های اجرایی کشور فراهم نموده است.

وجه تمایز این سامانه، تمرکز ویژه بر "کیفیت خدمت‌رسانی" و الزام دستگاه‌ها به پاسخگویی در بازه زمانی سه ساعته می‌باشد.

### شاخص‌های کلیدی فواد

۱. عدم حضور کارمند یا مدیر و عدم پیش‌بینی نیروی جایگزین
۲. عدم اطلاع‌رسانی قوانین، مقررات و فرآیندهای ارائه خدمت
۳. عدم رعایت زمان قانونی شروع و پایان ارائه خدمت
۴. موکول کردن ارائه خدمت به زمان‌های آتی بدون توجه قانونی

## ترجمان دانش



## ترجمان دانش

گام بلند محققان دانشگاه علوم پزشکی اصفهان در بومی سازی فناوری الکتروپالاتوگرافی؛ پایان وابستگی به تجهیزات گران قیمت



پژوهشگران دانشگاه علوم پزشکی اصفهان موفق به بومی سازی نمونه اولیه دستگاه الکتروپالاتوگراف (EPG) شدند. این دستاورد که با هدف قطع وابستگی به تجهیزات پیشرفته و گران قیمت گفتاردرمانی خارجی صورت گرفته، گامی مؤثر در توسعه پژوهش‌های کمی گفتاردرمانی و مهندسی پزشکی توانبخشی در کشور محسوب می‌شود. در فرآیند تولید گفتار، زبان به عنوان پویاترین عضو گفتاری، برای ادای هر آوا، تماس دقیق و مشخصی با نواحی مختلف کام برقرار می‌کند. در اختلالاتی نظیر کم‌شنوایی، سندرم داون و فلج‌های عضلانی، این هماهنگی مختل می‌شود. الکتروپالاتوگراف تقریباً تنها دستگاهی است که می‌تواند همزمان با تولید گفتار، بازخورد بصری لحظه‌ای از جایگاه تماس زبان با کام را به فرد و درمانگر ارائه دهد. دکتر لیلا قسیسین، دانشیار گروه گفتاردرمانی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان با بیش از ۲۵ سال سابقه بالینی و پژوهشی، در گفت و گو با خبرنگار گروه ترجمان دانش وابسته به معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، به تشریح جزئیات این دستاورد پرداخت. دکتر قسیسین در ابتدا با تبیین کارکرد این دستگاه اظهار داشت: الکتروپالاتوگراف تقریباً تنها دستگاهی است که می‌تواند همزمان با تولید گفتار، بازخورد بصری دقیقی به فرد و درمانگر ارائه دهد.

هنگام صحبت کردن، زبان برای تلفظ هر صدا در موقعیتی خاص قرار می‌گیرد. بیشتر صداهای زبان فارسی توسط زبان تولید می‌شوند؛ برای صداهایی مانند "ت" و "د" نوک زبان به سمت کام بالا می‌رود و برای صدای "ک" عقبه زبان به سمت نرم کام حرکت می‌کند.

وی با اشاره به گروه‌های هدف این فناوری افزود: در اختلالاتی نظیر فلجی زبان، سندرم داون و کم‌شنوایی، فرد قادر به درک جایگاه صحیح زبان نیست. این دستگاه با استفاده از یک کام مصنوعی مجهز به الکتروود، مسیر حرکت زبان را روی مانیتور ترسیم می‌کند تا بیمار آگاهانه جایگاه تولید صدا را اصلاح کند. دانشیار گروه گفتاردرمانی با تأکید بر ضرورت بومی سازی این فناوری توضیح داد: تا پیش از این، ما کاملاً وابسته به خارج از کشور بودیم. هزینه بسیار بالای دستگاه و ضرورت ساخت کام اختصاصی برای هر بیمار در خارج از مرزها، استفاده از این روش را عملاً غیرممکن کرده بود. بدون دستگاه، به دلیل نبود همزمانی، نمی‌توان چنین بازخوردی به فرد ارائه داد. لذا بر آن شدیم تا با تکیه بر توان داخلی، این انحصار را بشکنیم. دکتر قسیسین در ادامه به نحوه عملکرد دستگاه و دشواری‌های فنی پیشرو اشاره کرد: قالب کام مصنوعی که داخل دهان قرار می‌گیرد، دارای الکترودهایی است که حرکت زبان و محل تماس آن را نشان می‌دهد. الکترودهای داخل دهان باید از جنس نقره باشند تا در برابر رطوبت و بزاق دهان اکسید نشوند. ساخت کام نسبتاً راحت بود، اما ساخت الکترودها بسیار سخت بود. وی افزود: در این مسیر با همکاری دکتر سیدی از نخبگان دانشگاه علوم پزشکی اصفهان که در حال گذراندن دوره دکتری هستند، موفق به طراحی و ساخت نمونه پیش‌آهنگ شدیم. نمونه اولیه در آزمایش‌های اولیه نتایج موفقی داشته است. دکتر قسیسین ضمن تأکید بر لزوم حمایت‌های دانشگاهی و دولتی خاطر نشان کرد: مهمترین خلأ پژوهشی ما این است که کار هنوز در مراحل مقدماتی قرار دارد. باید اقداماتی انجام دهیم تا مجوزهای لازم برای استفاده داخل دهانی فرد را بگیریم اما تاکنون انجام نشده است. نمونه فعلی بسیار ابتدایی است و نیاز به پیشرفت دارد. اگر حمایت کامل داشته باشیم، قادر خواهیم بود دستگاه را پیشرفته‌تر ساخته و آن را به نسخه‌های بالینی ارتقا دهیم. وی در پایان تصریح کرد: تکمیل این طرح نه تنها به معنای قطع وابستگی ارزی است، بلکه بستری بزرگ برای تولید دانش فراهم می‌کند. باید دستگاه را کامل آماده کنیم تا دانشجویان بتوانند پایان‌نامه، مقاله و کتاب برای آن بنویسند. نوشتن یک مقاله مروری درباره دستگاه الکتروپالاتوگراف بسیار ارزشمند است، زیرا این دستگاه تقریباً پراستنادترین ابزار در حوزه تولید گفتار محسوب می‌شود. ما جزو اولین گروه‌هایی هستیم که در ایران این دستگاه را ساخته، و در صورت حمایت، آمادگی داریم جایگاه علمی کشور را در مهندسی پزشکی توان بخشی ارتقا بخشیم.

## طلا در مسیر درمان سرطان؛ از دل گیاه تا نانوذرات دارویی نوین



در مرزهای نوین علم، جایی که فناوری نانو با دانش گیاهان دارویی تلاقی می‌کند، افق‌های تازه‌ای برای درمان بیماری‌های پیچیده گشوده می‌شود. پژوهشگران ایرانی در سال‌های اخیر کوشیده‌اند با بهره‌گیری از روش‌های سبز، راهکارهایی ایمن‌تر و هدفمندتر برای مقابله با سرطان ارائه دهند. در همین راستا، یکی از اعضای هیئت علمی گروه شیمی دارویی دانشکده داروسازی، از دستاوردی سخن می‌گوید که می‌تواند گامی مؤثر در توسعه درمان‌های نوین ضد سرطان باشد. دکتر حجت صادقی علی‌آبادی، استاد پایه ۴۷ گروه شیمی دارویی، در گفت‌وگو با خبرنگار گروه ترجمان دانش وابسته به معاونت تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، از دستیابی به روشی نوین در سنتز نانوذرات طلا با استفاده از عصاره‌های گیاهی خبر داد و اعلام کرد: این نانوذرات در مقایسه با ترکیبات مشابه، اثرات قوی‌تری در از بین بردن سلول‌های سرطانی از خود نشان داده‌اند. وی در تشریح این طرح پژوهشی اظهار داشت: تمرکز اصلی فعالیت‌های تحقیقاتی ما طی سال‌های گذشته، بر شناسایی و توسعه ترکیبات شیمیایی و طبیعی مؤثر بر مهار رشد سلول‌های سرطانی بوده است. در همین چارچوب، اخیراً به سراغ فناوری نانو و به ویژه سنتز زیستی نانوذرات رفتیم؛ رویکردی که با حذف مواد شیمیایی مضر، امکان تولید ترکیباتی ایمن‌تر را فراهم می‌کند. این استاد پژوهشگر با اشاره به اهمیت سنتز سبز افزود: در این پروژه، نانوذرات طلا با استفاده از عصاره سه گیاه دارویی شامل افسنتین، اسفند و شاه توت تهیه شد. این گیاهان به دلیل دارا بودن ترکیبات زیست‌فعال و انتی‌اکسیدان، علاوه بر ایفای نقش در فرآیند تولید نانوذرات، خود نیز دارای خواص ضدسرطانی بالقوه هستند.

به گفته این پژوهشگر، عصاره‌های گیاهی در این فرآیند سه نقش کلیدی ایفا می‌کنند: نخست به‌عنوان عامل کاهنده برای تبدیل یون‌های طلا به نانوذرات، دوم به‌عنوان عامل پوشاننده برای افزایش کارایی زیستی و در نهایت به‌عنوان عامل پایدارکننده برای جلوگیری از تجمع ذرات و حفظ اندازه نانومتری آن‌ها. دکتر صادقی علی‌آبادی با بیان اینکه ویژگی‌های فیزیکی و شیمیایی نانوذرات تولید شده به دقت

مورد ارزیابی قرار گرفته است، ادامه داد: با استفاده از روش‌هایی مانند طیف سنجی فرابنفش-مرئی، مادون قرمز، میکروسکوپ الکترونی و اندازه‌گیری پتانسیل زتا، موفق شدیم تشکیل نانوذراتی یکنواخت، پایدار و با اندازه کمتر از ۲۰۰ نانومتر را تأیید کنیم. وی در ادامه به نتایج زیستی این پژوهش اشاره کرد و گفت: برای بررسی کارایی ضدسرطانی، نانوذرات سنتز شده بر روی چند رده سلولی شامل سرطان پستان، تخمدان، کولون و دهانه رحم آزمایش شدند. نتایج حاصل از آزمون MTT نشان داد که این نانوذرات در مقایسه با عصاره‌های گیاهی یا نانوذرات طلا به تنهایی، اثر سمیت سلولی بیشتری دارند. این استاد دانشگاه با تأکید بر اهمیت مکانیسم اثر افزود: بررسی‌های تکمیلی با استفاده از فلوسایتومتری نشان داد که مرگ سلولی القا شده عمدتاً از مسیر آپوپتوز، یعنی مرگ برنامه‌ریزی شده سلولی، صورت می‌گیرد. این ویژگی از منظر درمانی حائز اهمیت است، زیرا نسبت به نکروز، آسیب کمتری به بافت‌های سالم وارد می‌کند. وی همچنین خاطرنشان کرد: در میان گیاهان مورد استفاده، عصاره اسفند بیشترین اثر تقویت‌کننده را بر سمیت سلولی نانوذرات نشان داد که احتمالاً به دلیل وجود آکالوئیدهای فعال در این گیاه است. پس از آن، افسنتین و شاه توت در رتبه‌های بعدی قرار گرفتند. همچنین از نظر نوع سلول، بیشترین تأثیر بر سلول‌های سرطان دهانه رحم و تخمدان مشاهده شد، در حالی که سلول‌های سرطان پستان مقاومت بیشتری نشان دادند. دکتر صادقی علی‌آبادی با اشاره به چالش‌های اجرایی این پروژه گفت: اجرای این طرح به دلیل هزینه بالای مواد اولیه، به ویژه ترکیبات طلا، و نیز پیچیدگی طراحی فرمولاسیون‌های بهینه، با دشواری‌هایی همراه بود. با این حال، تلاش مستمر تیم پژوهشی و همکاری چند جانبه میان دانشجویان و اساتید، منجر به دستیابی به نتایج قابل توجهی شد. وی در بخش دیگری از این گفت‌وگو با اشاره به نقش رسانه‌ها در تبیین دستاوردهای علمی تأکید کرد: یکی از چالش‌های مهم در فضای علمی کشور، فاصله میان تولید دانش در دانشگاه‌ها و آگاهی عمومی جامعه است. رسانه‌ها می‌توانند با روایت دقیق، مستند و قابل فهم از پژوهش‌ها، این فاصله را کاهش دهند و نشان دهند که فعالیت‌های علمی چگونه در زندگی روزمره مردم اثرگذار است. اطلاع‌رسانی هدفمند، علاوه بر افزایش امید اجتماعی، می‌تواند به جهت‌دهی صحیح سرمایه‌گذاری‌ها و تقویت انگیزه پژوهشگران نیز کمک کند. این استاد دانشگاه همچنین در توصیه به دانشجویان، به‌ویژه در مقاطع تحصیلات تکمیلی، گفت: پایان‌نامه‌ها نباید صرفاً به‌عنوان یک الزام آموزشی تلقی شوند، بلکه می‌توانند نقطه آغاز مسیرهای پژوهشی عمیق‌تر باشند. دانشجویان لازم است با مطالعه دقیق پیشینه تحقیقات، شناسایی خلأهای علمی و تعامل نزدیک با اساتید، پروژه‌هایی را دنبال کنند که قابلیت توسعه و کاربرد داشته باشند. بسیاری از دستاوردهای بزرگ علمی، حاصل تکمیل و امتداد همین پژوهش‌های به ظاهر محدود بوده است. وی در پایان با تأکید بر ضرورت تداوم چنین پژوهش‌هایی تصریح کرد: این دستاورد می‌تواند زمینه‌ساز توسعه داروهای هدفمندتر ضد سرطان باشد، اما برای ورود به مراحل بالینی، نیازمند مطالعات گسترده‌تر، حمایت‌های پژوهشی و هم‌افزایی میان دانشگاه، صنعت و رسانه هستیم.

## شبکه اطلاع رسانی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان



پورتال اطلاع رسانی

[www.mui.ac.ir](http://www.mui.ac.ir)



پایگاه خبری

[webda.mui.ac.ir](http://webda.mui.ac.ir)



آپارت

[aparat.com/webda.mui.ac.ir](http://aparat.com/webda.mui.ac.ir)



پیام رسان ایستا

[eita.com/newsmui](http://eita.com/newsmui)



روبیکا

[rubika.ir/newsmui](http://rubika.ir/newsmui)



پیام رسان بله

[ble.ir/newsmui](http://ble.ir/newsmui)



• صاحب امتیاز: روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی اصفهان

• مدیر مسئول: دکتر پژمان عقدک

• سردبیر و ویراستار: دکتر مریم عزیزی نیا

• طراحی و گرافیک: فرنوش ایازی

• همکاران این شماره: جمال جوانمرد

• آدرس: خیابان هزار جریب، دانشگاه علوم پزشکی و

خدمات بهداشتی درمانی استان اصفهان، ستاد مرکزی

• کدپستی: ۷۳۴۶۱-۸۱۷۴۶

• تلفن: ۰۳۱-۳۷۹۲۹۶۹۶

• آدرس سایت: <https://mui.ac.ir/fa>

• پست الکترونیک: [content.c@mui.ac.ir](mailto:content.c@mui.ac.ir)

• پیام رسان ایستا: <https://eita.com/newsmui>

## برگزاری نخستین نشست ژورنال کلاب پژوهاک دانش در دانشگاه علوم پزشکی اصفهان



نخستین نشست ژورنال کلاب با عنوان "پژواک دانش" به همت واحد ترجمان و تبادل دانش دانشگاه علوم پزشکی اصفهان، در معاونت تحقیقات و فناوری برگزار شد.

در این نشست علمی که با هدف تقویت فرهنگ نقد پژوهشی و انتقال شواهد علمی به حوزه عمل ترتیب یافته بود.

دفتر ترجمان و تبادل دانش دانشگاه در نظر دارد با هدف نهادینه سازی تصمیم‌گیری مبتنی بر شواهد در نظام سلامت، برگزاری این نشست‌های علمی را به صورت مستمر و فصلی ادامه دهد.