



پیامبر خاتم صلی الله علیه و آله:

اولاد خود را زیاد کنید.
من فردای قیامت به کثرت شما بر
سایر امت ها افتخار می کنم.

تولید محتوای رسانه‌های
مبتنی بر پژوهش، در ارتقای
پایه پژوهشی اعضای
هیأت علمی لحاظ می‌شود

تأکید امام جمعه کاشان بر هم‌افزایی نهادها و خیرین برای ساخت بیمارستان بقیه الله (عج)



اولین رویداد استارت‌آپی «ایمنی، محیط زیست و احیای کار برای کارگر» در کاشان برگزار شد



نخستین رویداد استارت‌آپی با محوریت «ایمنی، محیط زیست و احیای کار برای کارگر» روزهای ۲۵ لغایت ۲۷ تیرماه ۱۴۰۴ با ابتکار دانشگاه علمی کاربردی خانه کارگر کاشان و با همکاری دانشگاه علوم پزشکی کاشان و با حضور مدیران، مسئولان، اساتید و جمعی از علاقه‌مندان و فعالان حوزه ایمنی و سلامت کار در سالن قریب دانشکده پزشکی برگزار گردید. به گزارش روابط عمومی دانشگاه، معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه در مراسم افتتاحیه این رویداد که روز چهارشنبه برگزار شد، ضمن اعلام حمایت کامل دانشگاه از این گونه رویدادهای مسئله‌محور، گفت: تلفیق دانش علمی و نوآوری دانشجویان، راهی روشن برای پیشگیری از حوادث شغلی است. ما آمادگی داریم از طریق مرکز رشد، ظرفیت‌های تحقیقاتی دانشگاه، و اتصال به شبکه‌های فناوری، از ایده‌های منتخب حمایت کنیم.

<p>مراسم بزرگداشت شهدای جنگ تحمیلی رژیم صهیونیستی در دانشگاه برگزار شد</p>	<p>دیدار رئیس دانشگاه با رئیس آموزش و پرورش کاشان</p>	<p>برگزاری نشست هیات مدیره مجمع خیرین سلامت</p>	<p>عبادت استاندار اصفهان از مجروحان حمله اخیر رژیم صهیونیستی در کاشان</p>
<p>دستاوردی نوین در تشخیص بیماری‌های انگلی؛ محققان کاشانی کیت تشخیصی سریع کیست هیداتید ساختند</p>	<p>انجام ۱۵۱ ام آر آی بیهوشی کودکان در سه‌ماهه نخست سال در بیمارستان شهید بهشتی کاشان</p>	<p>برگزاری نشست تخصصی تبیین مسائل روز و جهان در دانشگاه</p>	<p>آغاز مراحل راه‌اندازی بخش VIP و تسریع طرح‌های عمرانی در بیمارستان بهشتی کاشان</p>
<p>برگزاری نشست هم‌اندیشی مدیرکل دیوان محاسبات استان اصفهان با مسئولان دانشگاه</p>	<p>نشست رئیس دانشگاه با مسئولان شبکه بهداشت آران و بیدگل</p>	<p>ارائه خدمات مشاوره و آزمایش اچ آی وی در کاشان به صورت رایگان</p>	<p>بازدید اعضای هیأت امناء از پروژه خیرساز ابریشم‌چی و برگزاری نشست نهایی با رئیس دانشگاه</p>
<p>نشست تأمین تجهیزات دارویی در دانشگاه برگزار شد</p>	<p>کمک یک میلیارد ریالی خیر آران و بیدگلی به بیمارستان سیدالشهدا برای تأمین تجهیزات پزشکی</p>	<p>جمعی از مسئولین، اعضای هیات علمی، کارکنان و دانشجویان دانشگاه با خانواده‌های شهید سید ابوالفضل اجتهاد، جلالی مشکاتی و محمدباقر عرب شاهی از شهدای جنایات جنگ ۱۲ روزه رژیم صهیونیستی علیه ایران به صورت جداگانه دیدار کردند. به گزارش روابط عمومی دانشگاه، مسئول نهاد نمایندگی مقام معظم رهبری در دانشگاه گفت: دیدار و تکریم این بزرگواران موجب زنده نگه‌داشتن فرهنگ ایثار و شهادت جهادی در جامعه می‌شود.</p>	<p>دیدار جمعی از مسئولین دانشگاه با خانواده شهدا و جانباز دفاع مقدس ۱۲ روزه</p>
<p>نشست رئیس دانشگاه با اعضای هیأت علمی بالینی</p>	<p>راه‌اندازی رشته بهداشت و ایمنی مواد غذایی در مقطع کارشناسی ارشد در دانشگاه</p>	<p>لزوم اصلاح نگاه عمومی و معرفی خدمات سلامت روان به جامعه</p>	<p>سومین اهدای عضو در سالجاری در کاشان</p>
<p>راه‌اندازی رشته بهداشت و ایمنی مواد غذایی در مقطع کارشناسی ارشد در دانشگاه</p>	<p>با موافقت بعمل آمده از سوی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، رشته بهداشت و ایمنی مواد غذایی در مقطع کارشناسی ارشد در دانشگاه علوم پزشکی کاشان راه‌اندازی شد.</p>	<p>معاون درمان دانشگاه علوم پزشکی کاشان، از انجام سومین اهدای عضو در سال جاری در این شهرستان خبر داد و گفت: اعضای بدن آقای ۳۹ ساله که دچار مرگ مغزی شده بود، با رضایت خانواده‌اش اهدا شد.</p>	<p>معاون درمان دانشگاه علوم پزشکی کاشان، از انجام سومین اهدای عضو در سال جاری در این شهرستان خبر داد و گفت: اعضای بدن آقای ۳۹ ساله که دچار مرگ مغزی شده بود، با رضایت خانواده‌اش اهدا شد.</p>

نشست رئیس دانشگاه با اعضای هیئت علمی بالینی



نشست رئیس دانشگاه با اعضای هیئت علمی بالینی با محوریت بررسی وضعیت استخدام پیمانی این گروه، با حضور رئیس دانشگاه، معاون آموزشی و جمعی از اعضای هیئت علمی بالینی روز شنبه ۷ تیرماه در سالن شهید دکتر زارع برگزار شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه، در ابتدای این نشست، دکتر سید مهدی رسولی منش به تبیین ضوابط جذب هیئت علمی، مراحل فراخوانها و آیین نامه اداری استخدامی پرداخت و به پرسشهای حاضران در این زمینه پاسخ داد. در ادامه، متخصصین بالینی دغدغهها، پیشنهادات و نقطه نظرات خود را درباره مسائل استخدامی، ثبات شغلی و فرآیندهای اجرایی مطرح کردند. در پایان، رئیس دانشگاه ضمن جمع بندی نظرات ارائه شده، بر لزوم تسریع در روند بررسی پروندههای استخدامی تأکید کرد و دستورات لازم را برای تسهیل و تسریع این فرایند صادر نمود.

جلسه مسئولین دانشگاه با مجمع خیرین بیمارستان شهید بهشتی برگزار شد



جلسه مسئولین دانشگاه با مجمع خیرین بیمارستان شهید بهشتی با حضور رئیس دانشگاه، مشاور عالی ریاست، مدیر عامل جدید مجمع خیرین سلامت کاشان، رئیس سازمان های مردم نهاد، سرپرست بیمارستان شهید بهشتی و جمعی از مسئولین دانشگاه و بیمارستان برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، دکتر ابراهیم کوچکی در این نشست، ضمن تسلیت شهادت جمعی از پاسداران، دانشمندان و همشهریان گرامی در پی حمله رژیم غاصب صهیونیستی، بر آمادگی مراکز تحت پوشش دانشگاه برای مدیریت حوادث احتمالی پیش رو و خدمت رسانی مؤثر به بیماران تأکید کرد.

وی، از حضور ارزشمند خیرین در کنار دانشگاه و بیمارستان قدر دانی و گزارشی از اقدامات مؤثر دانشگاه برای ارتقای خدمات درمانی ارائه داد و بر تسریع و تسهیل فرآیند مشارکتها تأکید کرد.

دکتر محمد رضا شریف رئیس بیمارستان شهید بهشتی نیز، گزارشی از وضعیت موجود ارائه کرد و بر اهمیت همراهی خیرین در عبور از شرایط سخت کنونی تأکید نمود.

اعضای مجمع خیرین بیمارستان شهید بهشتی نیز با بیان دیدگاهها، دغدغهها و پیشنهادات خود، بر لزوم تقویت همکاری متقابل با مسئولین و شفاف سازی روند اجرای طرحهای عمرانی و حمایتی تأکید کردند و اعلام آمادگی کردند که به صورت مستمر با بیمارستان همکاری خواهند داشت.

بازدید سرزده رئیس دانشگاه از روند محصور سازی محوطه دانشگاه

رئیس دانشگاه به صورت سرزده از روند پروژه محصور سازی محوطه دانشگاه روز پنجشنبه ۵ تیرماه بازدید کرد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، دکتر ابراهیم کوچکی در این بازدید، با حضور در محل اجرای پروژه، ضمن بررسی میدانی وضعیت پیشرفت کار، در جریان جزئیات فنی و اجرایی قرار گرفت و با پیمانکاران و عوامل اجرایی گفتگو کرد.

وی، با تأکید بر اهمیت کیفیت و سرعت اجرای پروژه، خواستار تلاش بیشتر و هماهنگی همه جانبه میان بخش های مختلف برای تسریع در تکمیل عملیات اجرایی شد.

گفتنی است این پروژه با هدف ارتقاء امنیت، ساماندهی فضا و بهبود شرایط محیطی در حال اجراست.

در دیدار رئیس دانشگاه با نماینده ولی فقیه در منطقه عنوان شد:

تأکید امام جمعه کاشان بر هم افزایی نهادها و خیرین برای ساخت بیمارستان بقیه الله (عج)



مردمی در ارتقای خدمات درمانی افزود: باید از ظرفیت نهادهای انقلابی، خیرین و دانشگاه به صورت هم افزا بهره گرفت. پروژه بیمارستان بقیه الله (عج) می تواند نمونه ای موفق از این مشارکتها باشد.

دکتر ابراهیم کوچکی رئیس دانشگاه علوم پزشکی کاشان نیز ضمن اشاره به نقش دانشگاه در بحران اخیر گفت: کادر درمان با تمام توان در صحنه بودند و خدمات مؤثری ارائه دادند. وی همچنین پروژه بیمارستان بقیه الله (عج) را یکی از طرح های راهبردی

دکتر ابراهیم کوچکی رئیس دانشگاه به همراه دکتر احمد یگانه مقدم مشاور عالی رئیس دانشگاه، سید محمد بهشتی معاون توسعه مدیریت و منابع، دکتر ناصر تحقیقی رئیس اداره سازمان های مردم نهاد و خیرین، زهرا ساکنی رئیس اداره روابط عمومی، حمید موسویان مدیر عامل مجمع خیرین سلامت کاشان و آران و پیدگل و جمعی از مدیران و کارشناسان دانشگاه با حجت الاسلام والمسلمین سید سعید حسینی، نماینده ولی فقیه و امام جمعه کاشان روز شنبه ۲۸ تیرماه ۱۴۰۴، دیدار و گفت و گو کردند. به گزارش روابط عمومی دانشگاه، در این دیدار، امام جمعه کاشان با قدر دانی از تلاش های دانشگاه در جریان جنگ ۱۲ روزه اخیر، اظهار داشت: زحمات اینارگانه پرسنل دانشگاه در دوران بحران، نقشی تعیین کننده در حفظ سلامت مردم داشت و شایسته قدر دانی است. وی با اشاره به اهمیت نقش مشارکت های

ورود خودروی فرماندهی و مدیریت بحران به ناوگان اورژانس کاشان؛ کامی مؤثر در ارتقای توان پاسخگویی به حوادث



دکتر کوچکی در این بازدید، با تأکید بر اهمیت آمادگی پشتیبانی اورژانس در مدیریت بحرانها، اظهار داشت: افزایش توان عملیاتی اورژانس ۱۱۵ به ویژه در حوزه فرماندهی و تصمیم سازی میدانی، از اولویت های دانشگاه در حوزه سلامت جامعه است.

وی اظهار داشت: تجهیز اورژانس ۱۱۵ به خودروهای استاندارد و تخصصی، گامی مؤثر در جهت ارائه خدمات مؤثرتر، سریع تر و هدفمندتر در شرایط اضطراری خواهد بود.

با هدف تقویت زیرساخت های امدادی و ارتقای سطح خدمات فوریت های پزشکی، یک دستگاه خودروی فرماندهی و مدیریت بحران به ناوگان اورژانس ۱۱۵ کاشان افزوده شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، این خودروی امدادی از نوع KMC، با حمایت رئیس دانشگاه خریداری و به ناوگان امدادی منطقه تحویل داده شد. این خودرو که به تجهیزات لازم برای مدیریت میدانی حوادث و سوانح مجهز است، نقشی کلیدی در فرماندهی صحنه و تسهیل تصمیم گیری در شرایط بحرانی ایفا خواهد کرد.

در نخستین روز بهره برداری از این خودرو، دکتر ابراهیم کوچکی رئیس دانشگاه به همراه دکتر مهرداد فرزندی پور رئیس اورژانس پیش بیمارستانی، از پایگاه اورژانس اخوان بازدید و روند تحویل خودرو را از نزدیک بررسی کردند.

نخستین جلسه شورای سالمندان کاشان در سال ۱۴۰۴ برگزار شد



دکتر ابراهیم کوچکی رئیس دانشگاه به همراه دکتر مهرداد فرزندی پور رئیس اورژانس پیش بیمارستانی، از پایگاه اورژانس اخوان بازدید و روند تحویل خودرو را از نزدیک بررسی کردند.

نخستین جلسه شورای سالمندان شهرستان کاشان در سال ۱۴۰۴، با هدف بررسی وضعیت سلامت، معیشت و رفاه اجتماعی سالمندان و تدوین راهکارهای ارتقای خدمات به این قشر برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، این جلسه به همت اداره بهزیستی و با حضور معاون عمرانی فرمانداری ویژه شهرستان، معاون مدیرکل و رئیس اداره بهزیستی، نمایندگان دانشگاه علوم پزشکی، دستگاه های اجرایی و تشکلهای بازنشستگی تشکیل شد.

دکتر ابراهیم کوچکی در این نشست، با تأکید بر حفظ منزلت و کرامت سالمندان، بر لزوم استفاده از ظرفیت های بین بخشی برای توسعه خدمات حمایتی، رفاهی و بهداشتی به این گروه سنی تأکید کرد.

اولین جلسه هیأت امناء دانشگاه در سال جاری برگزار شد



جلسه، به جمع بندی و تصویب نهایی رسید. دکتر ابراهیم کوچکی رئیس دانشگاه نیز، گزارشی از عملکرد دانشگاه بر اساس

اولین جلسه هیأت امناء با محوریت ارائه و تصویب بودجه تفصیلی سال ۱۴۰۴ و همچنین ارائه گزارش حسابرس دانشگاه برای سال مالی ۱۴۰۲ با حضور رئیس دانشگاه، معاونین توسعه، تحقیقات و فناوری، بهداشت و آموزش و سایر اعضا روز سه شنبه مورخ ۱۰ تیرماه در تهران برگزار گردید.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، در این نشست، گزارش حسابرس منتخب هیأت امناء دانشگاه بر اساس تکالیف محوله ارائه و پس از بررسی و اعمال نقطه نظرات اعضا در

سلامت در منطقه خواند و افزود: تکمیل این طرح نیازمند حمایت های مالی گسترده از سوی دولت و مجمع خیرین سلامت است.

حمید موسویان مدیر عامل مجمع خیرین سلامت کاشان نیز در این نشست با اشاره به چالش های تأمین مالی پروژه های درمانی گفت: برای تجهیز و توسعه مراکز درمانی، همکاری مؤثر میان مردم، خیرین و دولت ضروری است. وی تأکید کرد: اجرای پروژه های زیربنایی حوزه سلامت نیازمند نگاه جامع، برنامه ریزی بلندمدت و مشارکت چندجانبه است.

در این نشست همچنین زهرا ساکنی رئیس اداره روابط عمومی دانشگاه با تأکید بر نقش اطلاع رسانی هدفمند در پیشبرد پروژه های سلامت محور گفت: برنامه هایی در حوزه رسانه برای ارتقای آگاهی عمومی و جلب مشارکت بیشتر خیرین در نظر گرفته شده است که می تواند در تسریع روند اجرای پروژه هایی چون بیمارستان بقیه الله (عج) مؤثر باشد.

وی همچنین ضمن قدر دانی از تلاش های صورت گرفته در فرآیند تأمین و تجهیز این خودرو، بر تداوم حمایت از تقویت منابع و زیرساخت های اورژانس منطقه تأکید کرد.

دکتر مهرداد فرزندی پور رئیس اورژانس پیش بیمارستانی دانشگاه نیز گفت: این اقدام در راستای توسعه خدمات اورژانس برای مردم و ارتقاء پاسخگویی در زمان حوادث و بحرانها صورت گرفته است.

وی افزود: در حال حاضر تعداد ۴۷ دستگاه آمبولانس، ۴ دستگاه موتورلانس، یک دستگاه اتوبوس آمبولانس با تعداد ۱۸ پایگاه اورژانس جاده ای و ۱۱ پایگاه اورژانس شهری در کاشان فعالیت دارد.

وی اضافه کرد: در شش ماهه دوم سال گذشته تعداد ۱۹۳۶۲ مأموریت از سوی اورژانس ۱۱۵ کاشان انجام شده که از این تعداد ۴۲۸۴ مورد برای رسیدگی به مصدومان حوادث ترافیکی بوده است.

سالمندان و گسترش همکاری های بین بخشی در راستای ارتقای کیفیت زندگی سالمندان تأکید کرد.

بر اساس این گزارش: اعضای شورا محورهایی چون حمایت از مشارکت فعال سالمندان در جامعه، حفظ جایگاه آنان در خانواده، تأمین نیازهای اساسی سالمندان کم برخوردار و صیانت از کرامت انسانی سالمندان را از اهداف اساسی این شورا برشمردند.

تشکیل کمیته رفاهی با مشارکت تمامی نهادهای مرتبط، تأسیس انجمن مردم نهاد ویژه سالمندان با همکاری خیرین، نیازسنجی تخصصی توسط کانون های بازنشستگی و تشکیل کمیته آموزشی برای اشتغال زایی و غنی سازی اوقات فراغت سالمندان از جمله مصوبات این نشست بود.

شاخص های سال مالی مورد رسیدگی و مهمترین اقدامات انجام شده در حوزه بهداشت، درمان و آموزش در منطقه را به تفصیل بیان و در خصوص دستاوردهای دانشگاه در حوزه های مختلف توضیحاتی ارائه کردند. لازم به ذکر است از دیگر موارد مطرحه در این جلسه ارائه پیشنهادات اختصاصی و مشترک دانشگاه بود که مورد نقد و بررسی قرار گرفت که تعدادی از پیشنهادات تصویب و مواردی نیز به جلسه آینده هیأت امناء موکول گردیدند.

برگزاری نشست هیات مدیره مجمع خیرین سلامت



ویروس کرونا، همکاری خیرین در تأمین تجهیزات پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی قابل تقدیر است.

در ادامه این نشست، حمید موسویان، مدیر عامل جدید مجمع خیرین سلامت کاشان، به تشریح وضعیت خدمات حوزه در این منطقه پرداخت و بر لزوم توجه بیشتر به زیرساخت‌های درمانی و آموزشی تأکید کرد.

وی با اشاره به چالش‌های موجود در سیستم

نشست هیات مدیره مجمع خیرین سلامت با حضور رئیس دانشگاه، مدیر عامل جدید و سایر اعضای این مجمع برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، در این نشست، دکتر ابراهیم کوچکی با تأکید بر نقش شهدا در حفاظت از کشور و ارزش‌های اسلامی، از خیرین درخواست کرد که همچنان در مسیر حمایت از سلامت جامعه پیشگام باشند.

رئیس دانشگاه با تجلیل از مقام والای شهدای دفاع مقدس و همچنین شهدای حمله رژیم صهیونیستی و آمریکا به ایران، گفت: اگر فداکاری شهدا نبود، امروز در شرایط بهتری قرار نداشتیم. وی با اشاره به اهمیت همکاری خیرین در ساخت و توسعه مراکز بهداشتی و درمانی، افزود: بسیاری از پروژه‌های بهداشتی و درمانی به همت خیرین در منطقه به بهره‌برداری رسیده است.

دکتر کوچکی تصریح کرد: در زمان همه‌گیری

لزوم اصلاح نگاه عمومی و معرفی خدمات سلامت روان به جامعه



تخصصی بیمارستان به مردم تأکید شد.

دکتر مهرزاد در این نشست، با اشاره به ماهیت

نشست مشترک روابط عمومی دانشگاه با رئیس و مدیر بیمارستان کارگرنژاد با هدف بررسی وضعیت اطلاع‌رسانی، تقویت تعامل رسانه‌ای و ارتقاء تصویر ذهنی جامعه از خدمات سلامت روان برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، این نشست با حضور دکتر فاطمه مهرزاد رئیس بیمارستان، مهدی شبانین مدیر بیمارستان، زهرا ساکنی رئیس اداره روابط عمومی دانشگاه و جمعی از کارشناسان دو حوزه برگزار شد.

در این جلسه، ضمن بررسی وضعیت فعلی روابط عمومی بیمارستان، بر ضرورت تدوین برنامه‌هایی برای معرفی بهتر خدمات درمانی، مشاوره‌ای و تخصصی بیمارستان به مردم تأکید شد.

دکتر مهرزاد در این نشست، با اشاره به ماهیت

دیدار جمعی از مسئولین دانشگاه با خانواده شهدا و جانباز دفاع مقدس ۱۲ روزه



گذشته ادامه یابد.

این گزارش حاکیست معاون درمان دانشگاه نیز به همراه رئیس و کارکنان اداره پرستاری، با حضور در منزل خانم احسان پرستار بیمارستان شهید بهشتی و جانباز جنگ ۱۲ روزه رژیم صهیونیستی، با وی و خانواده ایشان دیدار و گفت‌وگو کرد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، در این دیدار صمیمی، دکتر محمدرضا فاضل با تجلیل

حجت‌الاسلام والمسلمین عباس ابن علی همچنین خاطر نشان کرد: با دیدار از این عزیزان، روحیه مضاعفی یافته و همواره منتظر انتقام سخت از رژیم غاصب و کودک‌کش هستیم.

وی، با اشاره به جایگاه رفیع شهدا در فرهنگ اسلامی افزود: صبر، ایمان و استقامت خانواده‌های شهدا، درس بزرگی برای همه مسئولان و مردم است و راه این شهدا باید با بصیرت و روحیه انقلابی تداوم یابد.

معاون بهداشت دانشگاه نیز، با قرائت آیه شریفه «وَالَّذِينَ قَاتَلُوا فِي سَبِيلِ اللَّهِ أَمْوَاتًا بَلْ أَحْيَاءٌ عِنْدَ رَبِّهِمْ يُرْزَقُونَ»، گفت: شهدای این حمله ناجوانمردانه، نماد مظلومیت و مقاومت ملت ایران هستند و یاد آن‌ها باید در دل نسل‌های آینده زنده بماند.

دکتر مهدی دلآوری ادامه داد: حضور در جمع خانواده‌های شهدا، ما را نسبت به مسئولیت‌مان در حفظ ارزش‌های انقلاب اسلامی هوشیارتر و متعهدتر می‌کند.

سررئیس اجتهاد پسر شهید سید ابوالفضل اجتهاد، در این دیدار بیان کرد: خوشحالم که

عیادت استاندار اصفهان از مجروحان حمله اخیر رژیم صهیونیستی در کاشان



استاندار اصفهان با همراهی رئیس دانشگاه علوم پزشکی کاشان، فرماندار ویژه، فرمانده سپاه، رئیس بنیاد شهید و امور ایثارگران و جمعی از مسئولان و مدیران شهرستان، از مجروحان حادثه تجاوز اخیر رژیم صهیونیستی در بیمارستان بهشتی کاشان عیادت کرد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، در این بازدید که با هدف ابراز همراهی و اطلاع از روند درمان مجروحان انجام شد، دکتر جمالی نژاد با برخی از مجروحان و کادر درمان گفت‌وگو و بر حمایت کامل مجموعه استان از ادامه روند درمان و رسیدگی‌های لازم تأکید کرد.

دکتر کوچکی رئیس دانشگاه علوم پزشکی کاشان نیز در حاشیه این عیادت، با ارائه گزارشی از وضعیت درمانی مصدومان، از آمادگی کامل مراکز درمانی شهرستان برای ارائه خدمات تخصصی در شرایط بحرانی و تداوم مراقبت‌های پزشکی از مجروحان خبر داد.

راه‌اندازی رشته بهداشت و ایمنی مواد غذایی در مقطع کارشناسی ارشد در دانشگاه

با موافقت بعمل آمده از سوی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، رشته بهداشت و ایمنی مواد غذایی در مقطع کارشناسی ارشد در دانشگاه علوم پزشکی کاشان راه‌اندازی شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، این موافقت طی نامه شماره ۵/۸۰۹/۵۱۲ مورخ ۱۴۰۴/۰۴/۱۴ دبیر محترم شورای آموزش علوم پایه پزشکی، بهداشت و تخصصی به دانشگاه علوم پزشکی کاشان اعلام شده است.

در این نامه آمده است: با عنایت به بررسی‌های صورت گرفته در خصوص درخواست راه‌اندازی رشته بهداشت و ایمنی مواد غذایی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی کاشان به پیوست موافقت دبیر هیات متحنه، ارزیابی و برنامه ریزی رشته علوم و صنایع غذایی جهت استحضار ارسال می‌گردد.

جلسه کمیته امنیت سایبری و راهبری سیستم مدیریت امنیت اطلاعات دانشگاه برگزار شد



جلسه کمیته امنیت سایبری و راهبری سیستم مدیریت امنیت اطلاعات دانشگاه با حضور رئیس دانشگاه و سایر اعضای در سالن شهید دکتر زارع برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، دکتر ابراهیم کوچکی در این نشست، ضمن تشکر از تلاش‌ها و خدمات انجام شده در حوزه فناوری اطلاعات در جنگ ۱۲ روزه علیه کشورمان و تأکید بر آمادگی همه جانبه کارکنان واحدهای مختلف دانشگاه، اهمیت تقویت زیرساخت‌های فناوری اطلاعات جهت تداوم ارائه خدمات در حوزه‌های آموزشی، درمانی و بهداشتی را یادآور شد.

در ادامه جلسه، دکتر احسان نبوتی مدیر مرکز آمار و فناوری اطلاعات دانشگاه، به تبیین چالش‌ها، دغدغه‌ها و کمبودها در حوزه امنیت فناوری اطلاعات پرداختند و بر ضرورت هوشیاری و آموزش کاربران در خصوص امنیت سایبری تأکید کرد.

در پایان جلسه مقرر شد کمبودها و کاستی‌های حوزه فناوری اطلاعات در خصوص تجهیزات، نرم‌افزارها و منابع انسانی متخصص تأمین گردد.

بهداشت و درمان، گفت: اگر ما فقط به پیش‌بینی‌ها اکتفا کنیم، ممکن است در شرایط بحرانی نتوانیم به خوبی پاسخگوی نیازها باشیم. به عنوان مثال، در صورت بروز یک بحران، بیمارستان‌ها و مراکز درمانی ممکن است قادر به پاسخگویی به حجم بالایی مراجعه‌کنندگان نباشند. موسویان در پایان، از همه خیرین و نیکوکاران دعوت کرد تا با تعامل با این مجمع، در راستای بهبود وضعیت بهداشت و درمان و ارتقای سلامت در منطقه گام بردارند.

وی تأکید کرد: ما نیازمند حمایت همه جانبه خیرین هستیم تا بتوانیم شرایط بهتری را برای مردم فراهم کنیم.

یادآور می‌شود اعضای حاضر در این نشست به بیان پیشنهادات خود پرداختند و از زحمات چندین سال دکتر حسین نیک زاد مدیر عامل سابق مجمع خیرین سلامت کاشان تقدیر شد.

نیز با بیان اهمیت بازسازی تصویر ذهنی جامعه نسبت به بیمارستان‌های روان‌پزشکی، از آمادگی این مدیریت برای همکاری در طراحی برنامه‌های اطلاع‌رسانی مؤثر سخن گفت و پیشنهاد تشکیل کارگروهی با حضور متخصصان روان‌پزشکی، روان‌شناسی و کارشناسان رسانه را مطرح کرد.

در ادامه، با بررسی ظرفیت‌ها و چالش‌های موجود، پیشنهادهایی در زمینه بهبود سازوکار ارتباطی، بهره‌گیری از فضای مجازی و معرفی گسترده‌تر خدمات بیمارستان در سطح جامعه ارائه شد.

این نشست با تأکید بر ضرورت تعامل چندجانبه، استفاده از زبان علمی و انسانی در معرفی خدمات روان‌پزشکی و توجه به نقش رسانه در ارتقاء فرهنگ سلامت روان پایان یافت.

از صبر، ایثار و فداکاری نیروهای مسلح در دفاع از میهن اسلامی در برابر تهاجم رژیم صهیونیستی، بر لزوم رسیدگی شایسته به وضعیت جسمی و درمانی جانبازان و مجروحان این نبرد تأکید کرد. وی، با اشاره به تداوم فرهنگ ایثار و شهادت در نسل‌های جدید، اظهار داشت: حضور در کنار خانواده‌های معزز شهدا و جانبازان، وظیفه‌ای شرعی، انسانی و حرفه‌ای برای همه ما در نظام سلامت است. کادر درمان دانشگاه علوم پزشکی از نخستین ساعات درگیری، با تمام ظرفیت و توان خود در کنار ایثارگران و خانواده‌های آن‌ها بوده و خدمات درمانی و مراقبتی لازم را ارائه کرده است.

شهلا رفیعی رئیس اداره پرستاری دانشگاه نیز، با اشاره به نقش پرستاران در ارائه مراقبت‌های تخصصی، گفت: تیم‌های پرستاری دانشگاه با آمادگی کامل، دانش علمی و تجربه عملی خود، بالاترین سطح مراقبت را برای مصدومان جنگ و اعضای خانواده‌های ایثارگر فراهم کرده‌اند و سلامت این عزیزان، همواره در اولویت برنامه‌های ما قرار دارد.

مصرف مواد غذایی فرآوری‌شده، خاطرنشان کرد: والدین باید کودکان را به مصرف غذاهای خانگی و طبیعی که با رعایت بهداشت تهیه می‌شوند، تشویق کنند تا نیاز بدن به ویتامین‌ها و مواد معدنی از منابع طبیعی تأمین شود.

وی در پایان با اشاره به ضرورت مصرف مکمل ویتامین D اظهار داشت: به دلیل کاهش تماس با نور مستقیم آفتاب و کمبود این ویتامین در منابع غذایی، مصرف مکمل ویتامین D در اغلب کودکان ضروری است.

این پزشک متخصص در پایان، از والدین خواست با ارتقای آگاهی خود درباره تغذیه، مسیر رشد سالم، شاداب و آینده‌ساز کودکان را هموار سازند.

در کودکان خود اقدام کنند و مصرف غذاهای صنعتی و کم‌ارزش را کاهش دهند.

عضو هیات علمی دانشگاه، با اشاره به مهم‌ترین گروه‌های غذایی مورد نیاز در دوران رشد تصریح کرد: غذاهای سرشار از پروتئین مانند گوشت، ماهی، مرغ، تخم‌مرغ و حبوبات، به همراه سبزیجات، میوه‌های تازه و غلات کامل مانند نان، برنج و ماکارونی، باید به طور روزانه در رژیم غذایی کودکان گنجانده شود. وی در ادامه، با تأکید بر جایگاه لبنیات در سلامت استخوان‌ها و رشد کودکان گفت:

لبنیات طبیعی و سالم مانند شیر، ماست، پنیر، دوغ و کشک از منابع اصلی کلسیم هستند و نقش مهمی در رشد و استحکام استخوان‌ها دارند. دکتر شیاسی، با اشاره به اهمیت اجتناب از

دیدار رئیس دانشگاه با رئیس آموزش و پرورش کاشان



رئیس دانشگاه در نشست با رئیس آموزش و پرورش این شهرستان، راهکارهای توسعه همکاری‌های مشترک در حوزه سلامت و آموزش را مورد بررسی قرار داد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، در این دیدار که در محل دفتر ریاست دانشگاه برگزار شد، موضوع راه‌اندازی پایگاه سلامت ویژه فرهنگیان و نحوه اداره آن در قالب هیئت امنایی مورد بحث و تبادل نظر قرار گرفت.

بر پایه این گزارش، در ادامه نشست مقرر شد پلی کلینیک فرهنگیان شهرستان کاشان با ساختار هیئت امنایی به فعالیت خود ادامه دهد. همچنین به پیشنهاد آموزش و پرورش کاشان و مجمع خیرین مدرسه‌ساز، دکتر ابراهیم کوچکی رئیس دانشگاه به عنوان یکی از اعضای هیئت امنای این مرکز انتخاب شد.

یادآور می‌شود این دیدار در راستای گسترش تعاملات بین‌بخشی و ارتقاء سطح سلامت فرهنگیان منطقه انجام شد.

برگزاری نشست هم‌اندیشی مدیر کل دیوان محاسبات استان اصفهان با مسئولان دانشگاه



نشست مشترک مدیر کل دیوان محاسبات استان اصفهان با رئیس دانشگاه، معاون توسعه مدیریت و منابع و جمعی از مدیران برگزار شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه، در این جلسه که با هدف ارتقای همکاری‌های نظارتی و بهبود فرآیندهای اجرایی برگزار شد، محورهای از جمله هماهنگی برای پیشگیری از بروز ایرادات احتمالی در قراردادهای تسریع در تکمیل پروژه بیمارستان بقیه‌الله (عج) و پیگیری تعمیرات اساسی بیمارستان شهید بهشتی مورد بررسی قرار گرفت.

این نشست در راستای تعامل بیشتر بین نهادهای نظارتی و اجرایی و با رویکرد حمایت از اجرای دقیق و شفاف پروژه‌های عمرانی دانشگاه برگزار شد.

برگزاری جلسه ستاد اقامه نماز در دانشگاه



جلسه ستاد اقامه نماز دانشگاه با حضور رئیس دانشگاه و سایر اعضا در روز چهارشنبه مورخ ۱۸ تیرماه برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، در این جلسه به پیگیری مصوبات جلسه قبلی و بررسی راهکارهای ارتقای کیفی برگزاری اقامه نماز در واحدهای تابعه دانشگاه پرداخته شد.

لازم به ذکر است اعضا حاضر در جلسه، ضمن تبادل نظر در خصوص بهبود وضعیت اقامه نماز، برنامه‌های آینده را مورد بررسی قرار دادند.

رسانه‌شناسی و تبیین برنامه‌های عملیاتی؛ دو محور نشست آموزشی رابطین روابط عمومی دانشگاه



در بخش دیگر این نشست، کارگاه آموزشی «رسانه‌شناسی» با تدریس مجید نظیمی، مدرس دانشگاه فرهنگیان و علمی کاربردی برگزار شد. این کارگاه با هدف توانمندسازی رابطین و ارتقای سواد رسانه‌ای آنان طراحی شده بود و مباحثی چون تعریف رسانه، انواع رسانه‌ها، عوامل تأثیرگذاری پیام، پرسش‌های ارتباطی،

نشست توجیهی برنامه‌های عملیاتی اداره روابط عمومی دانشگاه، همزمان با کارگاه آموزشی رسانه‌شناسی، روز یکشنبه ۲۹ تیرماه با حضور رابطین روابط عمومی مراکز تابعه در سالن شهید رحمت معاونت بهداشت برگزار شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه، در ابتدای این نشست، زهرا ساکنی رئیس اداره روابط عمومی دانشگاه با ارائه گزارشی از فعالیت‌های گذشته، به تشریح برنامه‌های عملیاتی سال جاری پرداخت و بر نقش مؤثر رابطین در تحقق اهداف ارتباطی دانشگاه تأکید کرد. در ادامه، رابطین روابط عمومی مراکز مختلف، دیدگاه‌ها، تجربیات و پیشنهادهای خود را درباره چالش‌ها، نیازها و راهکارهای ارتقای عملکرد ارتباطی مراکز ارائه کردند.

رونمایی از کتاب استاد دانشگاه در سالروز ثبت جهانی باغ فین



در چهاردهمین سالگرد ثبت جهانی باغ تاریخی فین کاشان، از کتاب «دیوان اشعار میرزا معصوم خاوری کوزه‌کنانی» با تصحیح دکتر نرجس سپهرنژاد استاد دانشگاه، رونمایی شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه، این مراسم شامگاه یکشنبه هشتم تیرماه ۱۴۰۴ با حضور جمعی از مسئولان کشوری و استانی از جمله دکتر جمالی‌نژاد استاندار اصفهان، فرماندار ویژه کاشان، مدیر کل امور پایگاه‌های تاریخی،

انواع ارتباطات و تحلیل نمونه‌های واقعی مورد بررسی قرار گرفت.

استاد نظیمی در بخشی از سخنان خود با تأکید بر اهمیت شناخت عناصر اثرگذاری پیام اظهار داشت: تأثیرگذاری در ارتباط، نیازمند درک عمیق از رسانه، مخاطب و شرایط ارسال پیام است.

وی همچنین، بر لزوم بهره‌گیری از روش‌های ارتباطی روز و توجه به ابعاد انسانی و زمینه‌ای ارتباطات در عصر دیجیتال تأکید کرد.

گفتی است این نشست آموزشی در چارچوب سیاست‌های دانشگاه برای تقویت جایگاه روابط عمومی به‌عنوان بازوی ارتباطی، فرهنگی و راهبردی مجموعه برگزار شد و با استقبال رابطین همراه بود.

مدیرکل میراث فرهنگی استان و مدیران شهرستان، در مجموعه جهانی باغ فین برگزار شد.

کتاب یادشده که شامل اشعار حکم شده بر کوشک قاجاری باغ فین است، به عنوان اثری ارزشمند در حوزه فرهنگ و ادب منطقه مورد تقدیر قرار گرفت. انتشار این اثر، گامی مهم در حفظ و معرفی میراث مکتوب تاریخی کاشان به شمار می‌رود.

حضور دانشجویان لبنانی دانشگاه در تظاهرات ضد صهیونیستی

مردمی در بیروت و دیگر شهرهای لبنان، با در دست داشتن پرچم جمهوری اسلامی ایران و سردادن شعارهایی علیه اشغالگری و جنایت‌های رژیم صهیونیستی، خشم و اعتراض خود را نسبت به این اقدامات غیرانسانی ابراز کردند. تصاویر ارسالی از این دانشجویان نشان‌دهنده تعهد و مسئولیت‌پذیری آنان در قبال ملت ایران و

در پی تجاوزات اخیر رژیم صهیونیستی به مردم ایران و شهادت تعدادی از هم‌وطنان عزیز، گروهی از دانشجویان بین‌الملل دانشگاه با حضور در تظاهرات ضد صهیونیستی در لبنان، حمایت و همبستگی خود را با ملت ایران اعلام کردند. به گزارش روابط عمومی دانشگاه، این دانشجویان با مشارکت فعال در راهپیمایی‌های

نشست رئیس دانشگاه با مسئولان شبکه بهداشت آران و بیدگل



بهداشتی شهرستان، به‌ویژه بیمارستان‌های سیدالشهدا (ع) و ثامن الحجج (ع)، بررسی وضعیت ناوگان فوریت‌های پزشکی ۱۱۵ و تعیین تکلیف وضعیت ساختمان قدیمی پایگاه بهداشتی شهید علائیان یحیی‌آباد

نشست مشترک رئیس دانشگاه با مسئولان شبکه بهداشت و درمان شهرستان آران و بیدگل، روز یکشنبه مورخ ۲۲ تیرماه در سالن شهید دکتر زارع برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، در این نشست که با حضور معاونین توسعه مدیریت و منابع، بهداشتی، درمان و غذا و دارو دانشگاه برگزار شد، مسائل مهم حوزه سلامت شهرستان آران و بیدگل مورد بررسی و تبادل نظر قرار گرفت.

از جمله مهم‌ترین محورهای مطروحه در این نشست، می‌توان به تأمین منابع انسانی مورد نیاز در مراکز درمانی و

اشاره کرد.

رئیس دانشگاه در این جلسه با تأکید بر اهمیت ارتقای خدمات سلامت در مناطق مختلف تحت پوشش، خواستار پیگیری جدی مسائل مطروحه، تسریع در رفع موانع و استفاده حداکثری از ظرفیت‌های موجود در جهت بهبود ارائه خدمات به مردم منطقه شد.

وی همچنین، بر ضرورت همکاری و هم‌افزایی بیشتر میان بخش‌های مختلف دانشگاه و شبکه بهداشت و درمان آران و بیدگل در مسیر توسعه عدالت سلامت و خدمت‌رسانی بهتر به شهروندان تأکید کرد.

کمک یک میلیارد ریالی خیر آران و بیدگلی به بیمارستان سیدالشهدا برای تأمین تجهیزات پزشکی

نویسن پزشکی فراهم می‌آورد و بی‌شک در روند درمان بیماران تأثیر بسزایی خواهد داشت. دکتر ناصر تحقیقی افزود: فرهنگ مشارکت خیرین در حوزه سلامت، پشتوانه‌ای مهم برای نظام درمانی کشور است و ما از این روحیه نیکوکاری استقبال می‌کنیم. امیدواریم این اقدام، الگو و مشوقی برای سایر خیران عزیز در حمایت

این تجهیزات کاربردی، نقش مؤثری در بهبود فرآیند درمان و افزایش کیفیت خدمات پزشکی ایفا می‌کنند.

رئیس اداره سازمان‌های مردم‌نهاد و خیرین سلامت دانشگاه، ضمن قدردانی از این اقدام انسان‌دوستانه، گفت: چنین کمک‌هایی زمینه‌ای برای ارتقاء بهره‌مندی از فناوری‌های

مراسم بزرگداشت شهدای جنگ تحمیلی رژیم صهیونیستی در دانشگاه برگزار شد

گرانقدر شهدای انقلاب اسلامی تشکیل شد. حجت الاسلام ابن علی، مسئول محترم نهاد رهبری در دانشگاه با تأکید بر پیروزی ایران در این جنگ، با هدایت حکیمانه مقام معظم رهبری (مدظله العالی) و رشادت‌های نیروهای مسلح کشورمان و حضور بی‌مانند مردم در ایستادگی در مقابل تجاوزات آمریکا و اسرائیل، گفت: هرچند دشمن صهیونی افراد بزرگی از جمله مقامات عالی‌رتبه نظامی، انتظامی و دانشمندان و مردم بی‌گناه ما را هدف قرار داد ولی این موضوع، نیت پلید آنها را بیش از

معاونت دانشجویی فرهنگی دانشکده پرستاری و مامایی به مناسبت شهادت جمعی از دانشمندان، فرماندهان و هموطنان عزیز، گردهمایی را در روز سه‌شنبه مورخ ۳ تیرماه ساعت ۹:۳۰ صبح در دانشکده پرستاری و مامایی برگزار نمود.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، این جلسه با حضور جامعه دانشگاهی دانشگاه علوم پزشکی کاشان، از جمله اعضای هیئت علمی و کارمندان، به منظور اعلام حضور و همبستگی ملی و تجدید پیمان با آرمان‌های

پیش در برابر اذهان عمومی دنیا روشن کرد. در ادامه، اعضای جلسه با اهدای گل و قرائت فاتحه به مقام شامخ شهدای حملات اخیر ادای احترام نمودند.

پس از پایان مراسم، در طبقه همکف دانشکده پرستاری و مامایی، کارگاه مراقبت سلامت روان در بحران‌ها در آمفی‌تئاتر دانشکده برگزار شد.

در این کارگاه، دکتر آقاچانی به بیان مطالب مفید و کاربردی درباره نحوه رفتار در شرایط بحرانی مانند جنگ پرداختند.

آگاهی بخشی و پیشگیری؛ محور جلسه هم‌اندیشی غربالگری و تشخیصی زودهنگام سرطان کاشان

جلسه هم‌اندیشی کمیته غربالگری و تشخیص زودهنگام سرطان با حضور معاونین درمان و بهداشتی دانشگاه، مدیران حوزه سلامت، نمایندگان موسسات حمایتی و مدیران بیمارستان شهید بهشتی، روز سه‌شنبه مورخ ۲۴ تیرماه در سالن کنفرانس این بیمارستان برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، این نشست با هدف بررسی چالش‌ها، ارزیابی عملکرد اجرایی و تدوین راهبردهای بهبود پوشش غربالگری سرطان در منطقه برگزار شد. شرکت‌کنندگان در جلسه، با تحلیل آخرین آمارهای شهرستانی و ملی، به بررسی راهکارهایی برای افزایش آگاهی عمومی و توسعه خدمات پیشگیری پرداختند.

دکتر محمدرضا فاضل معاون درمان دانشگاه، با تأکید بر اهمیت کیفیت خدمات تشخیصی و



درمانی، اظهار داشت: افزایش دسترسی عادلانه به خدمات غربالگری سرطان در مراکز درمانی دولتی و همکاری با موسسات حمایتی تسکینی، از اولویت‌های فوری ماست.

دکتر مهدی دلاوری معاون بهداشت دانشگاه نیز، با بیان اینکه پیشگیری و آموزش، محور اساسی برنامه‌های حوزه بهداشت است، افزود: افزایش آگاهی عمومی درباره علائم هشداردهنده سرطان،

انجام ۱۵۱ ام آر آی بیهوشی کودکان در سه‌ماهه نخست سال در بیمارستان شهید بهشتی کاشان

رئیس بیمارستان شهید دکتر بهشتی کاشان گفت: این مرکز درمانی در سه‌ماهه نخست امسال موفق به انجام ۱۵۱ مورد تصویربرداری ام آر آی (MRI) همراه با بیهوشی برای کودکان شده و تنها مرکز ارائه‌دهنده این خدمت تخصصی در شمال استان اصفهان به شمار می‌رود.



بیهوشی اطفال و فضای ایمن است که در این بیمارستان فراهم شده است.

وی با بیان اینکه این خدمت در سطح منطقه‌ای کم‌نظیر بوده و به ارتقای دقت در تشخیص بیماری‌های کودکان کمک می‌کند، افزود: همکاری تیم‌های تخصصی بیهوشی و

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، دکتر محمدرضا شریف، با اشاره به جایگاه منحصر به فرد بیمارستان شهید بهشتی در ارائه خدمات تشخیصی ویژه کودکان، اظهار داشت: ارائه خدمات MRI تحت بیهوشی برای کودکان نیازمند تجهیزات پیشرفته، حضور متخصصان

پیگیری سلامت بیش از چهار هزار بیمار پس از ترخیص در بیمارستان شهید بهشتی کاشان

رئیس بیمارستان شهید بهشتی کاشان، از پیگیری وضعیت سلامت بیش از چهار هزار و ۲۷۶ بیمار پس از ترخیص از این مرکز درمانی خبر داد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، دکتر محمدرضا شریف گفت: این پیگیری‌ها توسط واحد آموزش و پیگیری بیماران این بیمارستان، برای بیمارانی که در سال گذشته بستری و از خدمات درمانی بهره‌مند شده‌اند، انجام شده است.

وی، با بیان اینکه این خدمات آموزشی و

حمایتی پس از ترخیص، نقش مهمی در افزایش آگاهی بیماران و خانواده‌ها دارد، افزود: این اقدامات نه تنها موجب کاهش عوارض بیماری، بلکه مانع از بستری‌های مکرر می‌شود.

دکتر شریف تصریح کرد: بیماران تحت پیگیری شامل مبتلایان به سکته مغزی و قلبی، نارسایی قلبی، نارسایی مزمن ریوی، فشار خون بالا، نارسایی مزمن کلیوی، دیابت در بزرگسالان و کودکان، قطع عضو، نوزادان بستری در بخش NICU و مادران پس از زایمان بوده‌اند.

کمیته دانشگاهی شبکه آزمایشگاهی برگزار شد



از عملکرد این معاونت و معرفی شبکه آزمایشگاهی از ابتدای تشکیل آن را ارائه داد. دکتر مهدی ناظری تأکید کرد: ایجاد شبکه آزمایشگاهی به عنوان یکی از اقدامات کلیدی

کمیته دانشگاهی شبکه آزمایشگاهی با حضور رئیس دانشگاه، معاونین و روسای اداره امور آزمایشگاه‌های بهداشت و درمان روز سه‌شنبه مورخ ۲۸ تیرماه سال جاری در سالن شهید دکتر زارع ستاد مرکزی برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، این کمیته با هدف مدیریت، هماهنگی و بهینه‌سازی فعالیت‌های آزمایشگاهی در دانشگاه تشکیل گردید.

رئیس اداره امور آزمایشگاه‌های معاونت بهداشت دانشگاه در این جلسه، گزارشی

آغاز مراحل راه‌اندازی بخش VIP و تسریع طرح‌های عمرانی در بیمارستان بهشتی کاشان



بخش تأکید کردند.

در ادامه، روند پیشرفت عملیات عمرانی در توسعه بخش آی‌سی‌یو ۳ مورد ارزیابی قرار گرفت و مسئولان دانشگاه با تأکید بر اهمیت راه‌اندازی سریع این بخش حیاتی، خواستار تسریع در اجرای عملیات اجرایی و تکمیل زیرساخت‌ها جهت بهره‌برداری در

در بازدید میدانی معاونین درمان و توسعه مدیریت و منابع دانشگاه، رئیس بیمارستان شهید بهشتی و جمعی از مسئولان این مرکز، روند توسعه بخش‌های مختلف درمانی و بررسی امکان راه‌اندازی بخش VIP در این بیمارستان مورد ارزیابی قرار گرفت.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، در این بازدید، بخش‌های پست‌کت، توسعه بخش آی‌سی‌یو ۳، نوزادان ۲ و اطفال ۱ مورد بازدید قرار گرفتند. یکی از محورهای مهم این بازدید، بررسی اولیه جهت راه‌اندازی بخش VIP در محل فعلی پست‌کت بود.

مسئولان در این بازدید، بر لزوم طراحی استاندارد، تجهیز مناسب و ارائه خدمات با کیفیت بالا و ویژه به بیماران خاص در این

برگزاری جلسه شورای درمان دانشگاه



جلسه شورای درمان با حضور رئیس دانشگاه، معاونین درمان و توسعه، مدیر حوزه ریاست، روسای بیمه‌های پایه و روسای مراکز درمانی در روز دوشنبه مورخ ۹ تیر ۱۴۰۴ در سالن شهید دکتر زارع ستاد مرکزی برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، مسئول اقتصاد درمان معاونت درمان دانشگاه در این نشست، گزارشی از کسورات مراکز درمانی در سال ۱۴۰۳ و مشکلات و چالش‌های بیمه‌ای مراکز را ارائه دادند.

در پایان این جلسه، معاون درمان و روسای مراکز و بیمه‌ها به بیان دیدگاه‌ها و راه‌های برون‌رفت از کسورات پرداختند و پیشنهادات خود را برای بهبود وضعیت موجود ارائه کردند.

سومین اهدای عضو در سال جاری در کاشان



معاون درمان دانشگاه علوم پزشکی کاشان، از انجام سومین اهدای عضو در سال جاری در این شهرستان خبر داد و گفت: اعضای بدن آقای ۳۹ ساله که دچار مرگ مغزی شده بود، با رضایت خانواده‌اش اهدا شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، دکتر محمدرضا فاضل اظهار داشت: کلیه‌های این بیمار پس از تایید نهایی تیم پزشکی و رضایت خانواده، به بیماران نیازمند عضو حیاتی اهدا گردید.

معاون درمان دانشگاه علوم پزشکی کاشان، با بیان اینکه هر انسان می‌تواند با اهدای عضو خود جان ۶ تا ۸ نفر را نجات دهد، تصریح کرد: این سومین مورد اهدای عضو در کاشان طی سال جاری بوده است.

دکتر فاضل، ضمن ابراز همدردی با خانواده این جوان و طلب آموزش برای وی، از اقدام نوع‌دوستانه این خانواده در مسیر کمک به هم‌نوعان قدردانی کرد.

گفتنی است علاقه‌مندان به اهدای عضو می‌توانند با مراجعه به پایگاه اینترنتی ehdacenter.ir نسبت به ثبت‌نام و دریافت کارت اهدای عضو اقدام کنند.

ثبت نام داوطلبان مدافع سلامت در مراکز درمانی کاشان

رئیس اداره پرستاری دانشگاه، از ثبت‌نام ۲۵۰ نفر از کادر پرستاری داوطلب برای ارائه خدمات در شرایط بحرانی در مراکز درمانی کاشان و آران و بیدگل خبر داد و گفت: این افراد آمادگی خود را برای همکاری در حوزه‌های درمانی و حمایتی اعلام کرده‌اند.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، شهلا رفیعی افزود: طی فراخوانی که در هفته اخیر به منظور مشارکت عمومی در بیمارستان‌های دانشگاهی انجام شد، ۲۵۰ نفر از کارشناسان پرستاری، هوشبری، اتاق عمل، ماما، و کمک پرستاران غیر شاغل و بازنشسته، داوطلبانه به این طرح پیوسته‌اند.

وی تصریح کرد: کادر درمان با روحیه‌ای بالا و تعهدی مثال‌زدنی مشابه دوران دفاع مقدس و شرایط کرونا، آماده‌اند تا در صورت نیاز به یاری هموطنان و نظام سلامت کشور بشتابند.

علاقه‌مندان به همکاری می‌توانند در ساعات اداری روزهای غیر تعطیل با شماره تلفن ۵۵۴۵۲۶۰۱ (اداره پرستاری) تماس بگیرند.

ارتقای ثبت و پیگیری بیماران از طریق سامانه‌های الکترونیکی، و مشارکت خیرین در توسعه زیرساخت‌های غربالگری از راهبردهای مهم این معاونت است.

در ادامه، نمایندگان موسسه امدادگران عاشورا (رومیکا) و موسسه نیکوکاری کنترل سرطان ایرانیان (مکسا) ضمن ارائه گزارشی از اقدامات حمایتی و تسکینی خود، آمادگی‌شان را برای همکاری گسترده‌تر در اجرای برنامه‌های غربالگری اعلام کردند.

در پایان جلسه، اعضای کمیته بر ضرورت هماهنگی حداکثری بین حوزه‌های بهداشت و درمان برای موفقیت برنامه‌های کنترل سرطان تأکید کرده و مقرر شد این جلسات به صورت مستمر و هدفمند ادامه یابند.

رادیولوژی، امکان انجام تصویربرداری در فضای امن و بدون اضطراب برای کودکان را فراهم کرده است.

دکتر شریف، با اشاره به کاهش نیاز خانواده‌ها به مراجعه به مراکز استان یا شهرهای بزرگ برای دریافت این خدمت، گفت: توسعه این خدمات گام مهمی در تحقق عدالت سلامت و کاهش هزینه‌های درمانی محسوب می‌شود.

وی در پایان خاطرنشان کرد: بیمارستان شهید بهشتی با در اختیار داشتن بخش‌های آی‌سی‌یو نوزادان و اطفال و تجهیزات نوین تصویربرداری، یکی از مراکز پیشرو در حوزه سلامت کودکان در شمال استان اصفهان است.

رئیس بیمارستان شهید بهشتی، با تأکید بر اثرگذاری مثبت این اقدامات در ارتقای کیفیت درمان اظهار داشت: آموزش صحیح و ارتباط مستمر با بیماران، یکی از اولویت‌های اصلی این مرکز است که در افزایش رضایتمندی و اثربخشی درمان نقش بسزایی دارد.

وی در پایان از تلاش‌های مستمر کارکنان واحد پیگیری بیماران قدردانی و ابراز امیدواری کرد: با تقویت زیرساخت‌ها و همکاری بین‌بخشی، گام‌های مؤثرتری در راستای ارتقای سلامت جامعه برداشته شود.

در راستای بهبود کیفیت خدمات بهداشتی و درمانی به شمار می‌رود.

رئیس اداره امور آزمایشگاه‌های معاونت درمان دانشگاه نیز، به تشریح اقدامات اجرایی و نقشه‌ارجاع این معاونت پرداخت و چالش‌های پیش‌روی تشکیل شبکه آزمایشگاهی را به تفصیل بیان کرد.

دکتر سید امیرحسین متینی، نیز بر اهمیت همکاری و هماهنگی بین بخش‌های مختلف دانشگاه برای بهبود عملکرد و ارتقاء کیفیت خدمات آزمایشگاهی تأکید کرد.

آینده‌ای نزدیک شدند.

همچنین بخش اطفال ۱ که با حمایت خیرین سلامت در حال بهسازی است، مورد بازدید قرار گرفت. این بخش با هدف ارتقاء خدمات درمانی به نوزادان و کودکان در حال بازسازی و تجهیز است و روند پیشرفت آن مثبت ارزیابی شد.

این بازدید با هدف بررسی میدانی پروژه‌های توسعه‌ای، شناسایی نیازهای فوری بیمارستان و برنامه‌ریزی برای ارتقای سطح خدمات درمانی در بیمارستان شهید دکتر بهشتی کاشان انجام شد.

مسئولان بر ادامه حمایت‌های اجرایی و تجهیزاتی برای تکمیل پروژه‌ها تأکید کردند.

نقش مهم و حیاتی کشتارگاه ها در حفظ سلامت غذایی جامعه



معاون بهداشت دانشگاه، با تأکید بر نقش کلیدی کشتارگاه‌های صنعتی در حفظ سلامت غذایی جامعه، رعایت دقیق اصول بهداشتی در این مراکز را از مهم‌ترین راهبردهای پیشگیری از بیماری‌های مشترک انسان و دام عنوان کرد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، دکتر مهدی دلاوری، در بازدید از کشتارگاه صنعتی دام شهرستان کاشان، به همراه رئیس گروه سلامت محیط و کار و کارشناسان مسئول بهداشت محیط و حرفه‌ای شبکه بهداشت و درمان آران و بیدگل، بر اهمیت بهداشت محیط، ایمنی ابزار و تجهیزات، سلامت کارکنان، آب مصرفی و دفع بهداشتی فاضلاب و پسماند در کشتارگاه‌ها تأکید کرد.

وی، کشتارگاه‌ها را یکی از مهم‌ترین ارکان سلامت عمومی جامعه دانست و گفت: با توجه به شیوع بالای بیماری‌های زئونوز (مشترک بین انسان و دام)، در صورت بی‌توجهی به اصول فنی و بهداشتی، خطرات جدی سلامت جامعه را تهدید خواهد کرد.

دکتر دلاوری، با اشاره به لزوم همکاری مستمر میان نهادهای مرتبط و تقدیر از تلاش‌های اداره دامپزشکی و مدیران کشتارگاه صنعتی کاشان تأکید کرد: از مصرف گوشت دام‌هایی که خارج از نظارت بهداشتی و فرآیند قانونی کشتار می‌شوند، خودداری شود.

وی از شهروندان خواست در صورت مشاهده هرگونه تخلف بهداشتی در زمینه عرضه گوشت‌های فاقد هویت و خارج از زنجیره استاندارد، موضوع را از طریق سامانه ۱۹۰ وزارت بهداشت پیگیری و گزارش کنند.

آگاهی، نسخه نجات بخش برای آینده نوجوانان کاشان

کارشناس سلامت روان و اعتیاد دانشگاه علوم پزشکی کاشان، با اشاره به نقش محوری خانواده در پیشگیری از اعتیاد، بر ضرورت آموزش و آگاه‌سازی کودکان و نوجوانان برای مصون ماندن از آسیب‌های مصرف مواد مخدر تأکید کرد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، ابوالفضل داور، به مناسبت روز جهانی مبارزه با مواد مخدر، در گفت‌وگویی با بیان اینکه مواد مخدر همیشه وجود داشته و خواهد داشت، اظهار داشت: ما نمی‌توانیم تولید این مواد را متوقف کنیم اما می‌توانیم با افزایش آگاهی و آموزش‌های پیشگیرانه، فرزندان خود را نسبت به پیامدهای اعتیاد مصون نگه داریم.

وی، با اشاره به افزایش آمار مصرف سیگار و سایر مواد مخدر در بین جوانان، افزود: پیشگیری اولیه، کلید اصلی کنترل اعتیاد است و خانواده‌ها باید پیش از آن که فرزندان در معرض خطر قرار گیرند، آموزش‌های لازم را به آن‌ها ارائه دهند.

این کارشناس، با انتقاد از باورهای نادرست در خصوص بی‌ضرر بودن برخی مواد گیاهی یا مصرف تفریحی، گفت: هرگونه مصرف مواد، حتی در ظاهر کم‌خطر، می‌تواند اثرات جبران‌ناپذیری بر سلامت روانی و جسمی افراد بر جای بگذارد.

وی، با اشاره به نقش حمایت‌های عاطفی درون خانواده تصریح کرد: ارتباط نزدیک و عاطفی میان اعضای خانواده، به‌ویژه والدین با فرزندان، می‌تواند همچون یک سپر محافظ در برابر فشارهای اجتماعی و وسوسه مصرف مواد عمل کند.

وی همچنین از خانواده‌ها خواست تا در صورت مشاهده علائم خطر، بدون ترس یا قضاوت، از خدمات مشاوره‌ای و تخصصی بهره ببرند. داور یادآور شد: پیشگیری مؤثر از اعتیاد، نیازمند مشارکت خانواده، نهادهای آموزشی و حمایت‌های اجتماعی هماهنگ است.

راه اندازی کلاس‌های آمادگی زایمان در مراکز خدمات جامع سلامت

کلاس‌های آمادگی زایمان مراکز خدمات جامع سلامت مادر، مسلم این عقیل و پایگاه سلامت صادق پور با حضور مسئولین و کارشناسان سلامت مادران معاونت و مرکز بهداشت کاشان راه اندازی شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، رئیس گروه جوانی جمعیت و سلامت خانواده معاونت بهداشت دانشگاه، با بیان اینکه کلاس‌ها به صورت مستمر توسط ماماها دوره دیده در مراکز و پایگاه‌های سلامت برگزار می‌گردد؛ اظهار داشت: شرکت مادران باردار در این کلاس‌ها نقش بسزایی در سلامت آنها در دوران بارداری و پس از زایمان خواهد داشت.

دکتر زهرا نخعی، افزایش اعتماد به نفس، آمادگی جسمی و روحی برای زایمان طبیعی، مدیریت درد و اضطراب زایمان، آشنایی با تکنیک‌های تنفسی، آموزش روش‌های کاهش درد، کاهش عوارض زایمانی و ارتقاء آگاهی و عملکرد مادران در مراقبت از نوزاد و شیردهی صحیح را از مزایای شرکت در این کلاس‌ها برشمرد.

کاهش توانایی پوست در جذب ویتامین دی با افزایش سن

در محیط‌های بسته زندگی می‌کنند، پیش چالش برانگیز است.

وی توصیه کرد: سالمندان برای جبران کمبودها، منابع غنی ویتامین D مانند ماهی‌های چرب (نظیر سالمون)، روغن کبکد ماهی، زرده تخم‌مرغ و محصولات لبنی غنی شده با ویتامین D را در رژیم غذایی خود بگنجانند. همچنین در صورت نیاز، مصرف مکمل‌های ویتامین دی تحت نظر پزشک می‌تواند به بهبود سطح ویتامین D در بدن کمک کند.

دکتر رضا شرافتی و دکتر زهرا رضایی شهبورلو اعضای هیات علمی دانشگاه نیز مباحث مربوط به بیماری‌های منتقل‌شونده از راه غذا در دوران سالمندی و تغییرات فیزیولوژیک و متابولیک این دوران را مورد بررسی قرار دادند. این کنفرانس به همت واحد سلامت سالمندان معاونت و مرکز بهداشت کاشان و با همکاری آموزش مداوم دانشگاه و آموزشگاه بهوزری برگزار گردید.



استخوانی، بیماری‌های قلبی، ضعف عمومی بدن، افسردگی و کاهش کیفیت زندگی کمک کند.

دکتر تقی‌زاده همچنین، به نور خورشید به عنوان منبع مهمی از ویتامین D اشاره و خاطر نشان کرد: با افزایش سن، توانایی تولید ویتامین D از نور خورشید در بدن انسان به طور قابل توجهی کاهش می‌یابد و این موضوع به ویژه برای سالمندانی که کم‌تحرک هستند یا

کنفرانس علمی یک روزه تغذیه در دوران سالمندی با حضور پزشکان، پرستاران، کارشناسان تغذیه و کارشناسان مراقبت سلامت، در تاریخ ۲۷ خرداد ۱۴۰۴ در سالن دکتر قریب دانشگاه برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، دکتر نسرین شریفی دبیر علمی جلسه و عضو هیات علمی دانشگاه علوم پزشکی کاشان، در این برنامه با توجه به افزایش جمعیت سالمندان و شیوع بیماری‌های مزمن در این گروه سنی، بر اهمیت نقش تغذیه در حفظ سلامتی سالمندان تأکید کرد.

در ادامه برنامه دکتر محسن تقی‌زاده عضو هیات علمی دانشگاه، به مشکلات تغذیه‌ای رایج در سالمندان به ویژه کمبود ویتامین D به عنوان یکی از چالش‌های عمده در این گروه سنی پرداخت.

وی توضیح اظهار داشت: کمبود ویتامین D می‌تواند به افزایش ریسک شکستگی‌های

ارائه خدمات در مراکز، پایگاه‌های سلامت و خانه‌های بهداشت شهری و روستایی کاشان و آران و بیدگل

محدودیتی انجام می‌شود و خدمات مورد نیاز به همه مراجعه‌کنندگان ارائه می‌گردد.

دکتر دلاوری، ضمن تأکید بر اهمیت مراقبت‌های دوران بارداری گفت: علاوه بر خدمات معمول مادر و کودک در ساعات اداری، پیگیری و مراقبت از مادران باردار نیازمند مراقبت ویژه به صورت شبانه‌روزی توسط کارشناسان ستادی و محیطی انجام می‌شود. معاون بهداشت دانشگاه تصریح کرد: مادران باردار می‌توانند در هر ساعتی از شبانه‌روز، با تماس با سامانه تلفنی ۴۰۳۰ و انتخاب کد ۴، از مشاوره ماماها مجرب کشوری بهره‌مند شوند.



فعال بوده و به ارائه خدمات بهداشتی به شهروندان ادامه می‌دهند.

وی افزود: پذیرش کلیه افراد مراجعه‌کننده به مراکز شبانه‌روزی روستایی و نیز مراکز و پایگاه‌های سلامت شهری بدون هیچ‌گونه

معاون بهداشت دانشگاه، از ارائه خدمات در مراکز، پایگاه‌های سلامت و خانه‌های بهداشت شهری و روستایی کاشان و آران و بیدگل خبر داد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، دکتر مهدی دلاوری، ضمن محکوم نمودن تجاوزهای رژیم غاصب صهیونیستی و عرض تسلیت شهادت جمعی از فرماندهان، دانشمندان و هموطنان عزیز، در مورد وضعیت ارائه خدمات بهداشتی درمانی به همشهریان اظهار داشت: کلیه مراکز خدمات جامع سلامت، پایگاه‌های سلامت و خانه‌های بهداشت در مناطق شهری و روستایی طبق روال گذشته

آغاز فعالیت خط ۴۰۳۰ برای ارائه خدمات مشاوره روانی اجتماعی در دانشگاه علوم پزشکی کاشان

آسیب‌پذیر، افزایش تاب‌آوری اجتماعی، سلامت روان شهروندان و آرامش سالمندان در برابر شرایط جنگی و بحران‌ها به صورت ۲۴ ساعته خدمات‌رسانی خواهد کرد.

وی در پایان گفت: خط ۴۰۳۰ با داشتن کدهای زیر به ارائه خدمات حوزه سلامت می‌پردازد:

- کد ۱: توصیه‌های مدیریت بحران جنگ
- کد ۲: مشاورین سلامت روان
- کد ۳: معلولیت
- کد ۴: مادر و کودک
- کد ۵: بیماری‌ها
- کد ۶: پیشگیری از سقط عمدی جنین و مدیریت چالش‌ها



معاونت بهداشت دانشگاه علوم پزشکی کاشان در ادامه خاطر نشان کرد: این سامانه در زمینه‌های مختلفی از جمله سلامت روان کودکان، احساس امنیت گروه‌های

زهرا دهقانی، سرپرست واحد سلامت روان معاونت بهداشت دانشگاه علوم پزشکی کاشان، از آغاز فعالیت خط ۴۰۳۰ جهت ارائه خدمات مشاوره و حمایت روانی اجتماعی به شهروندان در شرایط کنونی خبر داد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، زهرا دهقانی گفت: این سامانه از اسفند ماه ۱۳۹۸ و همزمان با شیوع ویروس کرونا فعالیت خود را آغاز کرد و همان‌طور که در ایام ایدمی کووید ۱۹ نقش مهمی در ارائه خدمات روانشناختی داشت، از امروز نیز به صورت شبانه‌روزی آماده پاسخگویی به هموطنان در شرایط ویژه کشور است.

دهقانی سرپرست واحد سلامت روان

ارائه خدمات مشاوره و آزمایش اچ آی وی در کاشان به صورت رایگان

اشاره کرد و گفت: انتقال اچ آی وی از طریق روابط جنسی، خون و از مادر به کودک انجام می‌شود. از این رو، آگاهی و آموزش در این زمینه می‌تواند به کاهش شیوع بیماری کمک کند.

وی یادآور شد: رفتارهای پرخطر باید جدی گرفته شوند و افراد باید با استفاده از روش‌های پیشگیری، خود را از خطر ابتلا به این بیماری حفظ کنند.

مسئول مرکز مشاوره ایدز و هپاتیت دانشگاه، به همشهریان توصیه کرد: در صورت داشتن رفتارهای پرخطر، حتماً به مرکز مشاوره بیماری‌های رفتاری واقع در خیابان امام، جنب واحد دندان پزشکی مراجعه کرده و آزمایش اچ آی وی را انجام دهند. همچنین، پایگاه مشاوره آران و بیدگل نیز آماده ارائه خدمات به همشهریان است.

دکتر هدایتی تأکید کرد: شناسایی زود هنگام و درمان این بیماری می‌تواند به کاهش شیوع آن کمک کند و زندگی سالمی را برای مبتلایان فراهم آورد.



اچ آی وی اشاره و تصریح کرد: این بیماری قابل کنترل و درمان است و با درمان به موقع، افراد مبتلا می‌توانند عمر طبیعی و کیفیت زندگی بهتری داشته باشند.

مسئول مرکز مشاوره ایدز و هپاتیت دانشگاه علوم پزشکی کاشان تصریح کرد: در حال حاضر، در منطقه کاشان، حدود ۱۹۱ نفر مبتلا به اچ آی وی شناسایی شده‌اند که از این تعداد، حدود ۷۱ نفر تحت درمان قرار دارند و این آمار نشان‌دهنده پیشرفت‌های قابل توجه در این زمینه است.

دکتر هدایتی، به راه‌های انتقال این ویروس

مسئول مرکز مشاوره ایدز و هپاتیت دانشگاه علوم پزشکی کاشان، از انجام خدمات مشاوره و آزمایش اچ آی وی در کاشان به صورت رایگان خبر داد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، دکتر مهرداد هدایتی، به مناسبت روز جهانی مشاوره و آزمایش HIV، با اشاره به اینکه اچ آی وی یکی از بیماری‌های خاموش و با دوره نهفتگی طولانی است، گفت: این ویروس می‌تواند از دو تا بیست سال در بدن فرد وجود داشته باشد بدون اینکه علامتی از خود نشان دهد. بنابراین، تشخیص زود هنگام این بیماری بسیار حیاتی است.

وی افزود: خدمات مشاوره و آزمایش اچ آی وی در مرکز مشاوره بیماری‌های رفتاری دانشگاه علوم پزشکی کاشان و همچنین در پایگاه مشاوره و درمان آران و بیدگل به صورت رایگان و محرمانه ارائه می‌شود که این امر می‌تواند به تسهیل دسترسی افراد به خدمات درمانی کمک کند.

وی، به اهمیت مشاوره و آزمایش در کنترل

چهارمین جلسه ستاد هماهنگی جوانی جمعیت دانشگاه برگزار شد



چهارمین جلسه ستاد هماهنگی جوانی جمعیت دانشگاه در سال جاری با هدف اجرایی سازی قانون حمایت از خانواده و جوانی جمعیت ر سالن شهید دکتر زارع ستاد مرکزی تشکیل گردید.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، رئیس دانشگاه و رئیس ستاد هماهنگی جوانی جمعیت در این نشست، ضمن تسلیت ایام سوگواری سید و سالار شهیدان، از اقدامات انجام شده در راستای اجرای طرح ملی آمایش امید در دو مرکز بهداشت شهرستان کاشان و آران و بیدگل و همچنین دبیر خانه ستاد جوانی جمعیت تقدیر و تشکر کرد.

بهداشتی و درمانی در مراکز خدمات جامع سلامت و بیمارستان ها را جهت حفظ سلامت مادران و نوزادان و پیشگیری از مرگ و میر در این گروه ها الزامی دانست. وی، اشاره به اهمیت فرهنگ سازی و تغییر دیدگاه و تفکر افراد در بحث جمعیت و سلامت، خواستار تشکیل مستمر جلسات با سازمان ها، ادارات و حوزه های مختلف دانشگاه در راستای جوانی جمعیت شد.

دکتر ابراهیم کوچکی، با تأکید بر اجرای دقیق ماده ۵۰ قانون، به آموزش و فرهنگ سازی برای زایمان طبیعی و ارتقاء کیفیت مراقبت های بارداری تأکید و اقدامات صحیح

انجام بیش از ۱۴۰۰ بازرسی از واحدهای صنفی و صنعتی کاشان در سه ماهه نخست سال ۱۴۰۴



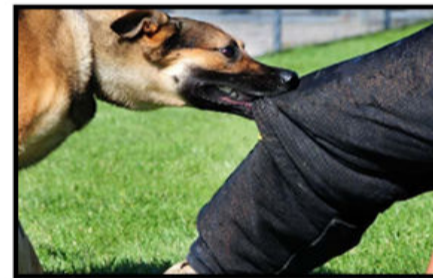
سرپرست مرکز بهداشت شهرستان کاشان گفت: یک هزار و ۴۱۸ مورد بازرسی از واحدهای صنفی، کارگاهی و صنعتی تحت پوشش این مرکز، در سه ماهه نخست سال جاری انجام شده است.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، دکتر مرتضی پنجه شاهی افزود: این بازرسی ها با هدف صیانت از سلامت شاغلان و ارتقاء ایمنی در محیط های کاری توسط بازرسان واحد مهندسی بهداشت حرفه ای انجام گرفته است.

وی، با بیان اینکه طی این بازرسی ها ۲۴ هزار و ۴۸۸ نفر از شاغلان مورد ارزیابی و پایش میدانی قرار گرفتند، اظهار داشت:

در پی شناسایی نواقص بهداشتی، تعداد یک هزار و ۱۳۶ اختاریه به کارفرمایان واحدهای مربوطه صادر شد و این افراد موظف به رفع مشکلات در مهلت قانونی تعیین شده هستند.

ثبت ۵۵۲ مورد حیوان گزیدگی در کاشان؛ افزایش ۶ درصدی نسبت به سال قبل



سرپرست مرکز بهداشت شهرستان کاشان، از ثبت ۵۵۲ مورد حیوان گزیدگی در این شهرستان طی سه ماهه نخست سال جاری خبر داد و نسبت به افزایش نگران کننده آمارها هشدار داد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، دکتر مرتضی پنجه شاهی در این زمینه اظهار داشت: این میزان نسبت به مدت مشابه سال گذشته حدود ۶ درصد افزایش داشته است.

وی تغییر سبک زندگی و افزایش نگهداری حیوانات خانگی را از دلایل رشد موارد حیوان گزیدگی عنوان کرد.

وی همچنین با اشاره به اینکه بیماری هاری، یکی از مرگبارترین بیماری های مشترک بین انسان و حیوان، تصریح کرد: متأسفانه در سال گذشته ۱۸ مورد مرگ و در سال جاری ۴ مورد مرگ ناشی از هاری در کشور گزارش شده است که این موضوع نشان دهنده روند افزایشی این بیماری و زنگ خطر برای سلامت عمومی است.

دکتر پنجه شاهی با ابراز نگرانی از وضعیت منطقه، گفت: ثبت ۵۵۲ مورد حیوان گزیدگی در سه ماهه نخست سال آمار نگران کننده محسوب می شود و نیازمند اقدامات فرهنگی و آموزشی گسترده برای کاهش این آمار هستیم.

وی به علائم حیوانات مبتلا به هاری اشاره کرده و افزود: حیوانات مبتلا ممکن است در مراحل اولیه علائم مشخصی نداشته باشند، اما در مراحل پیشرفته علائمی نظیر تغییر رفتار، اضطراب، پرخاشگری، خروج کف از دهان، بی اشتها و خشونت در صدا بروز می دهد.

بیش از ۷ هزار نفر از جمعیت بالای ۳۰ سال در آران و بیدگل مبتلا به دیابت هستند



سرپرست شبکه بهداشت و درمان آران و بیدگل اظهار داشت: بیش از ۷ هزار نفر از جمعیت بالای ۳۰ سال در این شهرستان به دیابت مبتلا هستند که این آمار نشان دهنده شیوع بالای این بیماری در منطقه است.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، دکتر فرشته سعیدآبادی، در همایش آموزشی ویژه بیماران مبتلا به دیابت در آران و بیدگل گفت: عدم کنترل این بیماری می تواند منجر به عوارض جدی از جمله بیماری های قلبی-عروقی، نارسایی کلیه، آسیب های عصبی و مشکلات بینایی شود.

وی افزود: خودمراقبتی سنگ بنای مدیریت مؤثر دیابت است و افزایش آگاهی عمومی می تواند به بیماران در کنترل بهتر بیماری

کمک کند. حجت الاسلام و المسلمین علیرضا فرهنگ امام جمعه شهرستان آران و بیدگل نیز در این مراسم، با اشاره به آموزه های دینی، بر اهمیت تغذیه صحیح و مراقبت از جسم و روح تأکید کرد و گفت: رعایت سبک زندگی سالم و فعالیت بدنی می تواند در

برگزاری نشست تخصصی تبیین مسائل روز و جهان در دانشگاه



نشست تخصصی تبیین مسائل روز و جهان با حضور سرهنگ جواد نائینی کارشناس ارشد مسائل استراتژیک و امنیتی در دانشگاه به همت معاونت دانشجویی فرهنگی صبح روز چهارشنبه چهارم تیر ماه سال جاری در فضای باز دانشکده پزشکی برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، سرهنگ نائینی در این نشست، به تشریح قدرت بازدارندگی و شاخصه های تولید قدرت جمهوری اسلامی ایران پرداخت.

وی تأکید کرد: دشمن صهیونیستی با طراحی یک جنگ ترکیبی شامل عملیات سخت، نرم، و نفوذ داخلی و خارجی قصد داشت تا به چهار هدف اصلی نابودی قدرت موشکی و ضربه به قدرت نظامی ایران، محدودسازی برنامه انرژی صلح آمیز و ایجاد آشوب و اختلاف داخلی از طریق تحریک مردم دست یابد.

کارشناس ارشد مسائل استراتژیک و امنیتی افزود: نتایج ۱۲ روز دفاع مقدس اخیر، بار دیگر اقتدار و تثبیت قدرت جمهوری اسلامی ایران را به نمایش گذاشت. تحت رهبری دایمانه ولی فقیه و فرماندهی کل قوا، مردم و نظام ایران با اتحاد و انسجام ملی، توطئه های دشمن را خنثی کردند.

سرهنگ نائینی تأکید کرد: «دنیا به این نتیجه رسید که در عرصه نظامی، حریف جمهوری اسلامی ایران نمی شود. تصمیم گیری های ملی باید بر اساس مصوبات شورای عالی امنیت ملی و منویات رهبری انجام شود.» در پایان نشست، شرکت کنندگان با قرائت ادعیه و توسل به ائمه اطهار (ع)، بر تداوم راه مقاومت و پیروی از منویات رهبری تأکید کردند. گفتنی است: در این مراسم از برندگان مسابقات فرهنگی همیشه امیر، پناهم باش و فکر ششم نکت تقدیر شد.

برگزاری نشست شورای فرهنگی دانشگاه



نشست شورای فرهنگی دانشگاه با حضور رئیس دانشگاه و سایر اعضا روز چهارشنبه مورخ بیست و چهارم تیرماه سال جاری در سالن شهید دکتر زارع ستاد مرکزی دانشگاه برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، این نشست با هدف تبادل نظر و تصمیم گیری در خصوص مسائل فرهنگی و ارتقاء فعالیت های فرهنگی در دانشگاه تشکیل گردید.

مدیر فرهنگی دانشگاه در این جلسه، در گزارشی به بررسی فعالیت های فرهنگی اجرا شده در ماه های خرداد و تیر ۱۴۰۴ پرداخت و دستاوردهای این برنامه ها را تشریح کرد.

احمدرضا لطف آبادی، همچنین بر اهمیت فعالیت های فرهنگی در ترویج فرهنگ اسلامی و ایرانی در بین دانشجویان تأکید کرد و خواستار حمایت و مشارکت بیشتر دانشجویان در این برنامه ها شد. در ادامه، اعضای شورای فرهنگی به بحث درباره سفر زیارتی اربعین پرداختند و مراسم تقدیر از مقام آوران جشنواره قرآنی نیز در دستور کار جلسه قرار گرفت. اعضا بر اهمیت شناخت و تقدیر از استعداد های برتر در حوزه های فرهنگی تأکید کردند و تصمیماتی برای برگزاری این مراسم اتخاذ نمودند.

یادآور می شود نحوه حمایت مالی از برنامه های فرهنگی دانشکده ها نیز در این جلسه مورد بحث و بررسی قرار گرفت.

معاون بهداشت و دبیر ستاد هماهنگی جوانی جمعیت نیز، بر اقدامات مداخله ای دقیق جهت اجرای طرح آمایش امید و برنامه جامع افزایش نرخ باروری کلی در دو مرکز بهداشت کاشان و آران و بیدگل تأکید کرد.

دکتر مهدی دلآوری، ضمن بیان مشکلات ارجاع مادران باردار جهت انجام سونوگرافی و بستری نوزادان، خواستار تعامل و همکاری همه حوزه های دانشگاه در بحث جوانی جمعیت شد.

این گزارش حاکیست: ارائه دومین گزارش طرح آمایش امید توسط روسای دو مرکز بهداشت شهرستان کاشان و آران و بیدگل، بحث و تبادل نظر در خصوص مواد قانون حمایت از خانواده و جوانی جمعیت و مصوبات جلسه قبل و بیان نقطه نظرات اعضا از دیگر موارد مطرحه در این جلسه بود.

سرپرست مرکز بهداشت کاشان، با اشاره به فعالیت مستمر واحد بهداشت حرفه ای در این شهرستان گفت: هم اکنون ۱۹۵ واحد صنعتی با مجموع ۲۹ هزار و ۳۷ شاغل، دارای تشکیلات فعال بهداشت حرفه ای هستند که در زمینه ارائه خدمات بهداشتی به شاغلان فعالیت می کنند.

دکتر پنجه شاهی در پایان، با تأکید بر لزوم تداوم نظارت های مؤثر، هدفمند و منسجم در حوزه بهداشت حرفه ای، خاطر نشان کرد: تلاش همکاران این حوزه نقش بسزایی در ارتقاء سطح سلامت شاغلان، پیشگیری از بیماری های شغلی و کاهش آسیب های ناشی از محیط کار در سطح شهرستان ایفا می کند.

در صورت مشاهده این علائم، از نزدیک شدن به حیوان خودداری شود.

سرپرست مرکز بهداشت شهرستان کاشان تأکید کرد: هاری درمان قطعی ندارد و در صورت عدم مراجعه فوری فرد گزیده شده به مراکز درمان پیشگیری، احتمال مرگ صددرصدی وجود دارد؛ بنابراین مراجعه سریع به مراکز پیشگیری از هاری پس از حیوان گزیدگی (حیوانات اهلی و وحشی) الزامی است.

وی در پایان، آموزش و ارتقای آگاهی عمومی را مؤثرترین راه پیشگیری از این بیماری عنوان کرده و گفت: پیشگیری از هاری نه تنها ساده و کم هزینه است بلکه کاملاً قطعی است.

دکتر پنجه شاهی، از شهروندان درخواست کرد: از تحریک سگ ها و گربه ها خودداری کنند و حیوانات خانگی را واکسینه و با قلابه نگهداری نمایند و در صورت گزش توسط حیوانات، فوراً به نزدیک ترین مرکز درمان پیشگیری از هاری مراجعه کنند.

پیشگیری و کنترل بیماری هایی مانند دیابت مؤثر باشد.

دکتر مهربان غیاثی نیز در ادامه این همایش، به تشریح علل بروز دیابت، انواع آن، علائم، عوارض و روش های درمان پرداخت و بر اصلاح سبک زندگی، تغذیه سالم و فعالیت بدنی به عنوان راهکارهای کلیدی پیشگیری تأکید کرد.

این برنامه به همت واحد مبارزه با بیماری های غیرواگیر شبکه بهداشت و درمان آران و بیدگل و با همکاری شرکت نونوردیسک در سالن اداره فرهنگ و ارشاد اسلامی شهرستان برگزار شد و با تقدیر از بیماران دیابتی با قند خون کنترل شده به پایان رسید.

اولین رویداد استارت‌آپی «ایمنی، محیط زیست و احیای کار برای کارگر» در کاشان برگزار شد



دکتر غلامعلی حمیدی افزود: هم‌افزایی میان دانشگاه‌های حوزه سلامت و نهادهای کارگری، ضرورتی انکارناپذیر برای بهبود مستمر وضعیت سلامت شغلی است.

سیدمحمد بهشتی معاون توسعه مدیریت و منابع دانشگاه نیز، با ابراز خرسندی از برگزاری این رویداد مشترک، گفت: ایجاد ارتباط نظام‌مند میان دانشگاه و صنعت می‌تواند به خلق فرصت‌های شغلی پایدار و توسعه زیرساخت‌های ایمنی در حوزه کار منجر شود. امیدواریم این رویداد سرآغاز سلسله برنامه‌هایی باشد که به ارتقای وضعیت زیست‌محیطی، ایمنی و معیشتی کارگران منتهی شود.

دکتر محمدرضا فاضل معاون درمان دانشگاه نیز، با اشاره به آمار بالای مراجعه به مراکز درمانی در اثر حوادث شغلی در منطقه، اظهار داشت: ترومای ناشی از سقوط، بریدگی، سوختگی و مسمومیت‌های محیطی، سالانه صدها نفر را راهی اتاق‌های اورژانس می‌کند. انتظار می‌رود نتایج چنین رویدادهایی به راهکارهای عملی برای کاهش این آمار منجر شود.

دکتر مصطفی معینی نماینده مردم کاشان و آران و بیدگل در مجلس شورای اسلامی، در این رویداد با اشاره به چالش‌هایی همچون بحران آب و وابستگی صنعتی منطقه به تولیدات سنتی، از دانشگاهیان خواست راهکارهای علمی و نوآورانه برای حل این مشکلات ارائه دهند و بر ضرورت حمایت مستمر از تیم‌های استارت‌آپی تأکید کرد. مجتبی راعی فرماندار شهرستان کاشان نیز در این مراسم، ضمن گرامی‌داشت یاد شهدای حادثه تروریستی اخیر و تسلیت ایام محرم، نقش چنین رویدادهایی را در توسعه شرکت‌های دانش‌بنیان و ایجاد اشتغال مؤثر دانست و جوانان شرکت‌کننده را سرمایه‌های اصلی این حرکت ملی معرفی کرد.

دکتر علی محمد نیک‌فرجام مدیر توسعه فناوری دانشگاه، نیز با اشاره به ظرفیت‌های موجود دانشگاه، تصریح کرد: مرکز رشد، دفتر ارتباط با صنعت، پارک علم و فناوری، و دفتر مالکیت فکری دانشگاه آمادگی دارند از صاحبان ایده‌های نو در حوزه ایمنی و سلامت کار حمایت کنند و ما به دنبال آن هستیم که ایده‌های خلاق از مرحله ارائه، به مرحله اجرا و تجاری‌سازی واقعی برسند.

دکتر غلامرضا مالکی رئیس دانشگاه جامع علمی کاربردی استان اصفهان نیز، ضمن گرامی‌داشت یاد و خاطره شهدای جنگ تحمیلی، بر اهمیت مقوله ایمنی در محیط‌های کاری تأکید کرد و گفت: حمایت از ایده‌های نوآورانه، به‌ویژه آن‌هایی که قابلیت تجاری‌سازی دارند، یکی از محورهای اصلی مأموریت دانشگاه علمی کاربردی است.

مهندس وحید کاظمی رئیس دانشگاه علمی کاربردی خانه کارگر کاشان نیز، با اشاره به محورهای کلیدی رویداد، بر نقش فناوری‌های نوین در کاهش خطرات شغلی و ارتقاء بهره‌وری محیط‌های کارگری تأکید کرد. وی همچنین افزود: ایمنی در محیط کار پایه و اساس کرامت انسانی است و حمایت از استارت‌آپ‌های نوآور، می‌تواند گره‌گشای بسیاری از مشکلات مزمن کارگران باشد.

دکتر مهدی ملکوتی‌خواه مسئول دفتر ارتباط با صنعت دانشگاه علوم پزشکی کاشان در حاشیه برگزاری این رویداد گفت: دانشگاه‌ها امروز فقط مراکز آموزشی نیستند، بلکه باید به عنوان نهادهایی کارآمد در حل مسائل جامعه ایفای نقش کنند. پیوند میان علم و صنعت زمانی محقق می‌شود که ایده‌های نوآورانه با حمایت هدفمند، به راه‌حل‌های اجرایی و ملموس تبدیل شوند.

در ادامه این مراسم مهندس شهرزاد تراب‌زاده، تسهیل‌گر استارت‌آپ، فرآیند حضور، تعامل و ارائه شرکت‌کنندگان را تشریح کرد و سپس ۴۳ ایده توسط شرکت‌کنندگان ارائه شد و پس از رأی‌گیری، ۹ ایده به عنوان ایده‌های برتر انتخاب گردید که به ارائه طرح‌های خود پرداختند که توسط هیئت داوران ارزیابی و داوری و در نهایت، سه طرح برتر معرفی و تقدیر شدند.

دستاوردهای نوین در تشخیص بیماری‌های انگلی؛ محققان کاشانی کیت تشخیص سریع کیست هیداتید ساختند



محققان دانشگاه علوم پزشکی کاشان موفق به طراحی و ساخت یک کیت تشخیصی نوین برای شناسایی سریع و دقیق بیماری انگلی کیست هیداتید شدند؛ دستاوردی فناورانه که می‌تواند تحولی مهم در نظام غربالگری و کاهش وابستگی به واردات تجهیزات پزشکی کشور ایجاد کند.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه گفت: این کیت تشخیصی با بهره‌گیری از فناوری پیشرفته «هماگلو تیناسیون مستقیم (HAT)» و استفاده از آنتی‌ژن نو ترکیب، قادر است بدون نیاز به تجهیزات پیچیده آزمایشگاهی، آنتی‌بادی‌های بیماری را در سرم بیماران شناسایی کند.

دکتر غلامعلی حمیدی افزود: در آزمایش‌های اولیه، این کیت حساسیت ۹۵ درصد و ویژگی ۹۵.۳ درصد را نشان داده

که بیانگر دقت بالای آن در شناسایی کیست هیداتید است؛ بیماری انگلی مشترک میان انسان و دام که در صورت عدم تشخیص به‌موقع، می‌تواند منجر به عوارض خطرناکی همچون عفونت، شوک آنافیلاکتیک و حتی مرگ شود.

دکتر حمیدی خاطرنشان کرد: این پروژه با شماره ۴۰۱۰۸ و با همکاری متخصصان حوزه انگل‌شناسی، بیوتکنولوژی و ایمونولوژی

در راستای گسترش تعاملات علمی، پژوهشی و صنعتی میان دانشگاه و صنایع دارویی، نشست تخصصی مشترکی با حضور مسئولان پارک علم و فناوری سلامت دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی کاشان و شرکت داروسازی باریج اسانس در دفتر معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، این نشست با حضور معاونین تحقیقات و فناوری دانشگاه و غذا و دارو، مدیران حوزه فناوری سلامت و مسئول تحقیق و توسعه شرکت داروسازی باریج اسانس تشکیل گردید.

این جلسه با هدف تقویت همکاری‌های دو جانبه در حوزه فناوری‌های سلامت، توسعه محصولات دانش‌بنیان و بررسی امکان استقرار

واحد تحقیق و توسعه شرکت باریج اسانس در پارک علم و فناوری سلامت دانشگاه برگزار گردید.

در این نشست، ظرفیت‌ها و توانمندی‌های دانشگاه و شرکت باریج اسانس در حوزه‌های تحقیقاتی، فناورانه و تولیدی مورد بحث و بررسی قرار گرفت و طرفین بر لزوم ایجاد

تولید محتوای رسانه‌ای مبتنی بر پژوهش، در ارتقای پایه پژوهشی اعضای هیأت علمی لحاظ می‌شود

معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه علوم پزشکی کاشان از اختصاص امتیاز پژوهشی برای فعالیت‌های رسانه‌ای اعضای هیأت علمی با رویکرد اجتماعی خبر داد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، دکتر غلامعلی حمیدی با اشاره به مصوبه شورای پژوهشی دانشگاه گفت: از این پس، فعالیت مستمر اعضای هیأت علمی در زمینه‌های اجتماعی به‌ویژه در قالب رسانه‌هایی که برای مخاطب عام یا خاص تولید می‌شوند، می‌تواند در ارتقای پایه سالانه پژوهشی آنان لحاظ شود.

وی افزود: این فعالیت‌های رسانه‌ای باید منتج از

پژوهشگران دانشگاه در پژوهشی نوآورانه، خواص درمانی دو نوع از عسل‌های ایرانی شامل عسل زعفران و بوقناق را بررسی کردند و به شواهدی علمی درباره اثربخشی آن‌ها در کاهش التهاب و فعالیت آنتی‌اکسیدانی دست یافتند؛ نتایجی که می‌تواند زمینه‌ساز بهره‌برداری درمانی و توسعه فرآورده‌های طبیعی در نظام سلامت باشد.

به گزارش روابط عمومی، معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه، در این خصوص گفت: در این پژوهش، مشخصات فیزیکوشیمیایی عسل‌ها از جمله pH، میزان رطوبت، خاکستر و قندها بررسی شد و نتایج نشان داد که کیفیت این نمونه‌ها در سطح بالایی بوده و مطابق با استانداردهای جهانی است.

دکتر غلامعلی حمیدی افزود: با استفاده از

عضو هیأت علمی دانشگاه علوم پزشکی کاشان، با اشاره به واکنش‌های متفاوت کودکان نسبت به بزرگسالان به نشانه‌های اضطراب در کودکان اشاره کرد و گفت: چسبیدن به والدین، پرخاشگری، فعالیت‌های بیش از حد، بیقراری، کابوس‌های شبانه و بازگشت به رفتارهای کودکانه مثل شب ادراری و ناخن جویدن می‌تواند از جمله

دانشگاه انجام شده و می‌تواند الگویی برای توسعه کیت‌های تشخیصی سایر بیماری‌های عفونی باشد.

وی تصریح کرد: حمایت از محصولات دانش‌بنیان از اولویت‌های دانشگاه علوم پزشکی کاشان است تا ظرفیت‌های پژوهشی به محصولات فناورانه و کاربردی در خدمت سلامت جامعه تبدیل شود.

دکتر محسن اربابی مجری اصلی این طرح پژوهشی نیز گفت: طراحی این کیت می‌تواند به‌ویژه در مناطق محروم و فاقد زیرساخت‌های آزمایشگاهی پیشرفته، نقش مؤثری در شناسایی زودهنگام و کنترل بیماری ایفا کند.

وی تصریح کرد: قابلیت بومی‌سازی و تولید انبوه این کیت در کشور، گامی راهبردی در مسیر خودکفایی و کاهش وابستگی به واردات تجهیزات پزشکی خواهد بود.

نشست مشترک مسئولان پارک علم و فناوری با شرکت داروسازی باریج اسانس برگزار شد



سازوکارهای مشخص برای همکاری مؤثر و مستمر تأکید کردند.

دکتر غلامعلی حمیدی معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه در این جلسه، با اشاره به نقش مهم پارک علم و فناوری سلامت در حمایت از شرکت‌های نوآور، ابراز امیدواری کرد: این همکاری بتواند زمینه‌ساز تولید محصولات دارویی نوین با تکیه بر تحقیقات علمی و دانش بومی باشد.

در پایان این نشست، توافق اولیه برای ادامه روند مذاکرات و تدوین پیش‌نویس تفاهم‌نامه همکاری حاصل شد تا در صورت نهایی شدن مفاد آن، تفاهم‌نامه‌ای رسمی میان دانشگاه علوم پزشکی کاشان و شرکت داروسازی باریج اسانس به امضا برسد.

واحد تحقیق و توسعه شرکت باریج اسانس در پارک علم و فناوری سلامت دانشگاه برگزار گردید.

در این نشست، ظرفیت‌ها و توانمندی‌های دانشگاه و شرکت باریج اسانس در حوزه‌های تحقیقاتی، فناورانه و تولیدی مورد بحث و بررسی قرار گرفت و طرفین بر لزوم ایجاد

تولید محتوای رسانه‌ای مبتنی بر پژوهش، در ارتقای پایه پژوهشی اعضای هیأت علمی لحاظ می‌شود



طرح‌های تحقیقاتی، پایان‌نامه‌ها، کتاب‌ها یا هر نوع فعالیت پژوهشی دیگر باشند و در قالب‌هایی نظیر پادکست، ویدئو، برنامه‌های رادیویی و تلویزیونی، اینفوگرافیک یا سایر قالب‌های رسانه‌ای

ارائه شوند.

معاون تحقیقات و فناوری دانشگاه تأکید کرد: ارسال مستندات فعالیت‌ها به معاونت تحقیقات و فناوری و بررسی آن‌ها در چارچوب ضوابط پژوهشی دانشگاه، برای بهره‌مندی از این امتیاز ضروری است.

دکتر حمیدی در پایان با بیان خاطرنشان کرد: این رویکرد با هدف تقویت نقش اجتماعی دانشگاه و بهره‌گیری از ظرفیت‌های علمی اعضای هیأت علمی در ترویج دانش و ارتقای آگاهی عمومی طراحی شده است.

دکتر حمیدی در پایان با بیان خاطرنشان کرد: این رویکرد با هدف تقویت نقش اجتماعی دانشگاه و بهره‌گیری از ظرفیت‌های علمی اعضای هیأت علمی در ترویج دانش و ارتقای آگاهی عمومی طراحی شده است.

عسل زعفران و بوقناق ایرانی؛ گنجینه‌ای طبیعی با خواص ضدالتهابی و آنتی‌اکسیدانی

این نشانه‌ها باشد. وی افزود: والدین باید در این شرایط زمان بیشتری را با کودکان خود صرف کنند و به نگرانی‌های آن‌ها گوش دهند و در صورت نیاز، متناسب با سن و درک آنها توضیحاتی به آنها بدهند. دکتر زنجانی، نقش بازی و قصه‌گویی فعالیت‌های خلاقانه را در کمک به کودکان برای

عسل زعفران و بوقناق ایرانی؛ گنجینه‌ای طبیعی با خواص ضدالتهابی و آنتی‌اکسیدانی

این عسل‌ها، انجام مطالعات بالینی گسترده‌تر ضروری است.

این دستاورد که با شماره ۴۰۱۰۵۳ در سامانه پژوهشی ثبت شده، نه تنها ظرفیت درمانی بالقوه عسل‌های ایرانی را نشان می‌دهد، بلکه می‌تواند به توسعه صنعت زنبورداری، فرآورده‌های طبیعی و خودکفایی در تولید مکمل‌های سلامت‌محور در کشور کمک کند.

این مطالعه به سرپرستی الهه سادات سیدحسینی و حسین نیکزاد و با همکاری آزاده تیموری، الهه محمودی خالدی و مجید نجاشی، از سال ۱۴۰۱ آغاز شد و در این طرح، ۱۵ نمونه عسل از مناطق مختلف کشور با تمرکز بر عسل تک‌گل زعفران (خراسان رضوی) و بوقناق (اصفهان) مورد تجزیه و تحلیل دقیق قرار گرفت.

پیمان احساسات بسیار مؤثر دانست و افزود: بازی می‌تواند به عنوان راهی برای انتقال احساسات کودکان مورد استفاده قرار گیرد.

وی در پایان با دعوت از والدین برای ایجاد فضایی امن و راحت برای گفت‌وگو با کودکان، خاطرنشان کرد: با درک و شنیدن احساسات آن‌ها می‌توان به کاهش اضطراب و ایجاد حس امنیت کمک کرد.

عسل زعفران و بوقناق ایرانی؛ گنجینه‌ای طبیعی با خواص ضدالتهابی و آنتی‌اکسیدانی

این نشانه‌ها باشد. وی افزود: والدین باید در این شرایط زمان بیشتری را با کودکان خود صرف کنند و به نگرانی‌های آن‌ها گوش دهند و در صورت نیاز، متناسب با سن و درک آنها توضیحاتی به آنها بدهند. دکتر زنجانی، نقش بازی و قصه‌گویی فعالیت‌های خلاقانه را در کمک به کودکان برای

پیگیری تجهیزات و اعتبارات در دیدار معاون توسعه با مسئولان وزارت بهداشت، سازمان بودجه و هیأت امنای ارزی

در جریان سفر کاری سیدمحمد بهشتی معاون توسعه مدیریت و منابع دانشگاه به تهران، سه دیدار تخصصی با مسئولان وزارت بهداشت، سازمان برنامه و بودجه کشور و هیأت امنای صرفه‌جویی ارزی برگزار شد. در نخستین دیدار، سیدمحمد بهشتی با مهندس کاشفی از هیأت امنای صرفه‌جویی ارزی دیدار و در خصوص روند تحویل تجهیزات پزشکی بیمارستان مینتی گفت‌وگو کرد. در این جلسه، وضعیت تحویل دستگاه‌های رادیولوژی و فیکو، موانع موجود در تأمین تجهیزات و هماهنگی‌های لازم برای تسریع در روند تحویل مورد بررسی قرار گرفت. معاون توسعه دانشگاه با تأکید بر اهمیت این تجهیزات در ارتقای خدمات درمانی، خواستار همکاری همه‌جانبه برای حل مشکلات موجود شد. در دومین دیدار، با حضور دکتر محمد یکان‌پور رئیس امور سلامت و رفاه اجتماعی



سازمان برنامه و بودجه، روند تخصیص اعتبارات مصوب پروژه‌های عمرانی و جاری دانشگاه مورد بحث قرار گرفت. موضوعاتی چون ارزیابی تخصیص اعتبارات پروژه‌های در دست اجرا، اولویت‌بندی نیازهای اعتباری، تدوین پیشنهادات لایحه بودجه ۱۴۰۵ و راهکارهای تسریع تأمین مالی از محورهای اصلی این گفت‌وگو بود. دکتر یکان‌پور در این دیدار با تأکید بر تعامل مثبت با دانشگاه، حمایت سازمان متبوع خود از طرح‌های توسعه مراکز درمانی و

بازدید اعضای هیأت امناء از پروژه خیرساز ابریشم‌چی و برگزاری نشست نهایی با رئیس دانشگاه

معاون توسعه مدیریت و منابع دانشگاه به همراه جمعی از اعضای هیأت امناء، ضمن بازدید میدانی از پروژه خیرساز آقای ابریشم‌چی در آران و بیدگل، در نشست نهایی با رئیس دانشگاه، تصمیمات مهمی برای تسریع در تکمیل این پروژه اتخاذ کردند. به گزارش روابط عمومی دانشگاه، این بازدید در راستای پیگیری مصوبات نخستین جلسه هیأت امناء دانشگاه انجام شد و با هدف ارزیابی روند پیشرفت پروژه و بررسی راهکارهای اجرایی ادامه یافت.



پس از بازدید میدانی، نشست‌های تخصصی در شبکه بهداشت و درمان آران و بیدگل و همچنین دفتر معاونت توسعه مدیریت و منابع دانشگاه برگزار شد.

برگزاری نشست معاونت توسعه دانشگاه با محوریت بهینه‌سازی زیرساخت‌های فناوری اطلاعات

نشست تخصصی معاونت توسعه مدیریت و منابع دانشگاه با محوریت ارتقای زیرساخت‌های فناوری اطلاعات و بررسی انتقال مرکز داده دانشگاه برگزار شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه، این نشست با حضور معاون توسعه مدیریت و منابع و مدیران این حوزه، مدیر فناوری اطلاعات و جمعی از کارشناسان حوزه زیرساخت، در ستاد مرکزی برگزار شد. در این جلسه، ضمن ارائه گزارشی از وضعیت فعلی مرکز داده دانشگاه، گزینه‌های پیشنهادی برای جایابی و انتقال دیتاستر مورد بحث و بررسی قرار گرفت.



معاون توسعه دانشگاه در این نشست، با تأکید بر ضرورت ارتقای امنیت و پایداری اطلاعات، اظهار داشت: با توجه به رشد روزافزون نیازهای فناورانه، به‌روزرسانی و ایمن‌سازی زیرساخت‌ها یکی از اولویت‌های اصلی دانشگاه در مسیر

برگزاری نشست‌های مدیریتی برای بهبود عملکرد بیمارستان‌ها و ارتقاء بهره‌وری منابع در دانشگاه

در راستای ارتقاء کیفیت خدمات درمانی و بهینه‌سازی منابع انسانی و تجهیزاتی، نشست‌های مدیریتی با محوریت تخصصی در دانشگاه برگزار شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه، نشست مشترکی با حضور معاونین توسعه مدیریت و منابع و درمان دانشگاه برگزار گردید که در آن راهکارهای افزایش ماندگاری نیروی انسانی، اصلاح شیوه پرداخت مطالبات پرسنلی و فعال‌سازی کمیته اقتصاد درمان در بیمارستان‌ها با هدف کاهش کسورات بیمه‌ای و بهبود مدیریت مالی بررسی شد و همچنین اولویت‌بندی نیازهای



تجهیزاتی برای تخصیص بهینه بودجه در دستور کار قرار گرفت. در همین راستا، معاون توسعه مدیریت و منابع دانشگاه به‌همراه جمعی از مدیران، از بیمارستان مینتی

در شرایط بحرانی چگونه آب را ضدعفونی کنیم؟

بروز شرایط بحرانی یا قطعی آب، دسترسی به آب سالم را با چالش مواجه می‌کند. در چنین مواقعی، ضدعفونی آب برای پیشگیری از بیماری‌های مرتبط با آب آلوده، امری حیاتی است. رئیس مرکز بهداشت شهرستان کاشان در گفتگویی، روش‌های مؤثر ضدعفونی آب در این شرایط را تشریح کرد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه، دکتر مرتضی پنجه‌شاهی استفاده از کلر مادر را یکی از راهکارهای اصلی ضدعفونی آب در مواقع بحرانی دانست و توضیح داد: با حل کردن ۱۵ تا ۲۰ گرم

بودر هیپوکلریت (معادل یک قاشق غذاخوری) در یک لیتر آب، محلول کلر مادر تهیه می‌شود. وی افزود: در شرایط بحرانی، افزودن ۲ تا ۳ قطره از این محلول به هر لیتر آب و انتظار به مدت ۳۰ دقیقه، آب را برای مصرف ایمن می‌کند. وی همچنین به ملاحظات نگهداری این محلول اشاره کرد و گفت: محلول کلر مادر باید در ظرف شیشه‌ای کدر نگهداری شود و حداکثر تا یک ماه قابل استفاده است. همچنین، آب ضدعفونی شده به این روش تنها تا ۲۴ ساعت قابل مصرف است.

آموزشی را اعلام کرد. در سومین نشست تخصصی نیز سیدمحمد بهشتی با مهندس امیر ساکی مدیرکل دفتر توسعه منابع فیزیکی و امور عمرانی وزارت بهداشت دیدار و درباره تکمیل پروژه‌های نیمه‌تمام عمرانی به گفت‌وگو پرداخت. در این جلسه، موضوعاتی همچون تخصیص اعتبارات، اولویت‌بندی پروژه‌ها با تمرکز بر راه‌اندازی بیمارستان امام حسن مجتبی (ع)، روند پیشرفت بیمارستان بقیةالله‌الاعظم (عج) و استفاده از ظرفیت خیرین مورد بررسی قرار گرفت. مهندس ساکی ضمن قدردانی از سابقه موفق دانشگاه در جذب خیرین، قول پیگیری و حمایت برای تسریع در تخصیص منابع عمرانی را داد. گفتنی است، این دیدارها در راستای تقویت زیرساخت‌های آموزشی و درمانی دانشگاه علوم پزشکی کاشان و با هدف پیگیری مؤثر پروژه‌های اولویت‌دار انجام شده است.

گفتنی است، این دیدارها در راستای تقویت زیرساخت‌های آموزشی و درمانی دانشگاه علوم پزشکی کاشان و با هدف پیگیری مؤثر پروژه‌های اولویت‌دار انجام شده است. در پایان نیز جلسه‌ای نهایی با حضور رئیس دانشگاه تشکیل گردید و طی آن، با تأکید بر نیت خیرخواهانه آقای ابریشم‌چی و لزوم هماهنگی با ایشان، تصمیم گرفته شد اقدامات نهایی در راستای رضایتمندی خیر محترم و تأمین منافع حوزه سلامت منطقه با سرعت به انجام برسد.

سیدمحمد بهشتی معاون توسعه دانشگاه در این خصوص گفت: این اقدام بیانگر عزم جدی دانشگاه برای جلب مشارکت خیرین در حوزه سلامت و تسریع در تکمیل پروژه‌های نیمه‌تمام خیرساز در منطقه است.

تحول دیجیتال است. وی همچنین، بر لزوم آینده‌نگری در طراحی مرکز داده جدید و پیش‌بینی ظرفیت‌های توسعه‌ای در سال‌های آتی تأکید کرد. در ادامه، بر آورد اولیه هزینه‌های مرتبط با پروژه انتقال مرکز داده و چالش‌های احتمالی نیز بررسی شد. کارشناسان حاضر با بیان دیدگاه‌ها و پیشنهادات خود، بر تعامل مستمر میان واحدهای فنی و مدیریتی در اجرای این طرح تأکید کردند. گفتنی است اجرای این پروژه در راستای سیاست‌های کلان دانشگاه در حوزه تحول دیجیتال و توسعه خدمات الکترونیک به‌شمار می‌رود.

کاشان بازدید کرد و در نشستی با مسئولان این مرکز، چالش‌ها و نیازهای اصلی بیمارستان مورد بحث قرار گرفت. تأمین تجهیزات با مشارکت خیرین، تسریع در ساخت ساختمان خیرساز، بررسی مشکلات سیستم سرمایشی و امکان‌واگذاری برخی بخش‌ها به بخش خصوصی از جمله محورهای این جلسه بود. یادآور می‌شود همچنین در این جلسه وضعیت نیروی انسانی و راهکارهای جبران کمبود پرسنل مورد بررسی قرار گرفت تا با برنامه‌ریزی دقیق، گام‌هایی مؤثر در ارتقاء خدمات بیمارستانی برداشته شود.

رئیس مرکز بهداشت کاشان، جوشاندن آب را نیز به عنوان روش دیگری برای ضدعفونی در شرایط بحرانی معرفی کرد و گفت: جوشاندن آب به مدت حداقل یک دقیقه پس از به جوش آمدن، یکی از مطمئن‌ترین روش‌ها برای از بین بردن میکروب‌ها است. دکتر پنجه‌شاهی در پایان با تأکید بر لزوم آگاهی‌بخشی به شهروندان، خاطرنشان کرد: رعایت این روش‌ها در مواقع بحرانی می‌تواند نقش تعیین‌کننده‌ای در پیشگیری از بیماری‌های مرتبط با آب آلوده داشته باشد.

بررسی چالش‌ها و ارائه راهکارهای ارتقای تصفیه‌خانه فاضلاب دانشگاه در جلسه‌ای تخصصی



به‌منظور بررسی وضعیت موجود و بهبود عملکرد تصفیه‌خانه فاضلاب دانشگاه، جلسه‌ای تخصصی با حضور مسئولان مربوطه و کارشناسان حوزه فنی برگزار شد. به گزارش روابط عمومی دانشگاه، در این نشست، گزارشی جامع از وضعیت فعلی تصفیه‌خانه ارائه شد و مهم‌ترین چالش‌های فنی، عملیاتی و نگهداری آن مورد بررسی قرار گرفت.

در ادامه جلسه، راهکارهای نوین در حوزه پایش و مانیتورینگ سیستم تصفیه‌خانه با هدف ارتقای بهره‌وری و کاهش آسیب‌های احتمالی مورد بحث قرار گرفت. همچنین پیشنهادهایی از جمله تأمین تجهیزات ضروری برای رفع مشکلات فوری، تهیه سند هزینه-فایده و طرح توجیهی برای واگذاری تصفیه‌خانه به بخش خصوصی، و تدوین برنامه‌های جامع برای نگهداری پیشگیرانه و بهبود فرآیندهای عملیاتی مطرح شد.

سیدمحمد بهشتی معاون توسعه مدیریت و منابع دانشگاه، با تأکید بر ضرورت تسریع در اجرای این راهکارها، اظهار داشت: با اجرای مؤثر این پیشنهادات، می‌توان ضمن کاهش هزینه‌های جاری، کیفیت عملکرد تصفیه‌خانه را نیز به شکل چشمگیری ارتقا داد.

افزایش موارد گرم‌زدگی در تابستان؛ توصیه‌های حیاتی از زبان متخصص طب اورژانس



متخصص طب اورژانس و عضو هیئت علمی دانشگاه علوم پزشکی کاشان، با هشدار نسبت به افزایش گرم‌زدگی در روزهای داغ تابستان، بر لزوم آگاهی عمومی از راهکارهای پیشگیری و اقدامات اورژانسی در مواجهه با این عارضه تأکید کرد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، دکتر سیدمحمد رضا طباطبایی، با اشاره به افزایش محسوس دما و تبعات آن بر سلامت عمومی، گفت: گرم‌زدگی یکی از فوریت‌های پزشکی است که در صورت بی‌توجهی می‌تواند به آسیب‌های جدی مغز، کلیه و قلب منجر شود. وی افزود: اقدامات اولیه در مواجهه با گرم‌زدگی شامل انتقال سریع فرد به محیط خنک، کاهش دمای بدن با استفاده از پارچه نم‌دار و تأمین مایعات مورد نیاز بدن است. اگر فرد هوشیار بوده و دچار تهوع یا استفراغ نباشد، مصرف آب خنک یا محلول‌های الکترولیت توصیه می‌شود. در این شرایط، باید از نوشیدنی‌های کافئین‌دار و الکل پرهیز کرد. این پزشک متخصص، با بیان اینکه تأخیر در درمان می‌تواند عواقب جبران‌ناپذیری داشته باشد، تصریح کرد: در صورت مشاهده علائم شدید مانند تشنج، گیجی یا بی‌هوشی، تماس فوری با اورژانس و انتقال فرد به مرکز درمانی ضروری است.

دکتر طباطبایی همچنین، درباره درمان‌های بیمارستانی در موارد شدید گفت: در شرایط خاص، تزریق سرم وریدی برای جبران آب و الکترولیت‌ها و حتی شست‌وشوی معده یا روده با آب سرد ممکن است ضرورت پیدا کند. وی با تأکید بر اهمیت پیشگیری، توصیه کرد: در روزهای گرم تابستان، استفاده از کرم ضد آفتاب، عینک دودی، پوشیدن لباس‌های روشن و نخ‌ی، و خودداری از حضور در فضای باز در ساعات اوج گرما (۱۰ صبح تا ۴ بعدازظهر) بسیار حائز اهمیت است.

این عضو هیئت علمی در پایان خاطرنشان کرد: همراه داشتن بطری آب خنک در طول روز و نوشیدن مداوم آن، یکی از ساده‌ترین راه‌های پیشگیری از گرم‌زدگی است. افراد باید در صورت مشاهده علائم اولیه، بدون اتلاف وقت به مراکز درمانی مراجعه کنند.

صاحب امتیاز: روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی کاشان دانشگاه
مدیر مسئول: دکتر ابراهیم کورچی
سر دبیر: زهرا ساکنی
طراح و صفحه آرا: الهه لطفی
هیت تحریریه: لیلا سحرخوان، الهه لطفی، حسین برآور

همکاران این شماره: زهرا شیخی، ابوالفضل سربند آرنی، مریم کریمی طاهری، سهیلا صناعی، علیرضا مهر دوست، محسن افشارنسب، فاطمه حمامی، روح اله بادیزاده، فاطمه محمدی، فاطمه رضایی، فهیمه طاهری فرد
آدرس: کاشان، میدان پانزده خرداد، ابتدای خیابان اباذر، ستاد مرکزی دانشگاه
کد پستی: ۸۷۱۳۷۳۹۷۶ تلفن: ۰۳۱-۵۵۴۵۰۹۹۹-۵۵۴۴۱۸۱۸ سامانه پیامکی: ۳۰۰۱۴۲۳

بررسی وضعیت حوزه غذا و دارو در آران و بیدگل



حصول نتیجه مطلوب ادامه خواهد یافت. دکتر فرشته سعدآبادی سرپرست شبکه بهداشت و درمان آران و بیدگل نیز در این جلسه، ضمن تشریح ظرفیت‌ها، مسائل و چالش‌های موجود در شهرستان، خواستار توجه بیشتر به وضعیت توزیع دارو، کنترل ابزارها و پایش دقیق فرآورده‌های آرایشی بهداشتی

نشست تأمین تجهیزات دارویی در دانشگاه برگزار شد



درمان و آموزش پزشکی تحت پوشش قرار گرفته است. در ادامه این نشست راهکارهای اجرایی و اقدامات لازم در واحد‌های تابعه دانشگاه برای اجرای طرح تجهیز یار و برنامه‌ریزی

و غذایی شد و اظهار داشت: توسعه نظام نظارت مستمر، ضرورتی انکارناپذیر برای ارتقاء سطح سلامت عمومی در شهرستان است.

دکتر نساج مدیر نظارت بر دارو، دکتر قمصری معاون بهداشتی شبکه، دکتر تولیت مسئول داروخانه بیمارستان ثامن الحجج، دکتر دهقانی مسئول داروخانه بیمارستان سیدالشهدا، دکتر مشهدی مسئول حوزه غذا و دارو شبکه و جمعی از کارشناسان حوزه غذا و دارو حضور داشتند. در پایان این برنامه، حاضران از انبار دارویی شبکه بهداشت و چند داروخانه سطح شهر بازدید کردند.

برای تأمین پایدار و به موقع داروها و تجهیزات پزشکی در مراکز درمانی به ویژه در شرایط بحران مورد بررسی قرار گرفت. ارائه گزارشی در خصوص بازدیدهای انجام شده از داروخانه‌ها و کمبودهای دارویی، تأمین اعتبار و سهمیه بندی های انجام شده در خصوص تأمین و پخش دارو در سطح منطقه کاشان و اولویت بندی تأمین داروهای مورد نیاز بیماران، از دیگر مباحث این نشست بود.

این نشست با حضور مسئولین فنی مراکز درمانی دولتی و خصوصی، در محل معاونت غذا و دارو دانشگاه برگزار شد.

«در پیشگیری سرمایه‌گذاری کنید» شعار روز جهانی مبارزه با مواد مخدر

نوجوانان اشاره کرد و گفت: پنهان کاری و دروغ‌های کوچک، تغییر ناگهانی در ظاهر یا بهداشت شخصی، دوری از خانواده و جمع، تغییر محسوس در دوستان، خواب زیاد یا بی‌خوابی، کاهش یا افزایش شدید اشتها و تغییر ناگهانی در رفتار یا خلق و خو از جمله این نشانه‌ها هستند که والدین باید به آنها توجه کنند.

معاون غذا و دارو دانشگاه علوم پزشکی کاشان تأکید کرد: مبارزه با مواد مخدر و محو این پدیده یکی از بزرگترین چالش‌هاست که نیازمند همکاری و تلاش‌های مشترک افراد، خانواده‌ها، کشورها و نهادهای بین‌المللی می‌باشد. تنها با آگاهی و همکاری می‌توانیم جامعه‌ای سالم و عاری از اعتیاد بسازیم.

طب سنتی و نوین می‌توانند مکمل یکدیگر باشند

فضای مجازی نیز اشاره کرد و گفت: اطلاعات نادرست درباره مواد غذایی یا تداخلات دارویی در فضای مجازی به‌وفور منتشر می‌شود و مردم باید در این زمینه صرفاً به منابع معتبر و نظرات کارشناسانه توجه کنند.

این متخصص طب ایرانی در پایان، با بیان اینکه تعصب نسبت به یک روش درمانی خاص می‌تواند روند بهبود را مختل کند، گفت: مراجعه به پزشکان مجرب و بهره‌گیری از توانمندی‌های هر دو مکتب درمانی بر اساس شرایط فردی، راهکاری هوشمندانه برای حفظ سلامت و درمان بیماری‌هاست.

گرفتگی گوش در کمین مبتلایان به آلرژی / توصیه‌های تخصصی برای درمان و پیشگیری

وی، با اشاره به عملکرد شیپور استنش، که وظیفه تهویه و متعادل‌سازی فشار در گوش میانی را بر عهده دارد، تصریح کرد: التهاب و تورم ناشی از آلرژی در مخاط بینی و حلق می‌تواند عملکرد این مجرا را مختل کند که نتیجه آن احساس پری، کاهش شنوایی، وزوز گوش و گاهی عدم تعادل در فرد است. این متخصص گوش و حلق و بینی دانشگاه، با تأکید بر اهمیت مراجعه به پزشک برای تشخیص صحیح، گفت: معاینه بالینی با استفاده از اتوسکوپی و بررسی عملکرد شیپور استنش، کلید تشخیص دقیق این عارضه است.

وی افزود: طب ایرانی پیش از هر چیز بر پیشگیری، اصلاح سبک زندگی و استفاده از داروهای گیاهی و طبیعی تمرکز دارد، در حالی که طب نوین بیشتر در حوزه درمان‌های فوری، تشخیص‌های دقیق و استفاده از داروهای شیمیایی نقش آفرین است.

دکتر روحانی با تأکید بر اینکه تقابل میان این دو نظام درمانی دیدگاهی نادرست است، تصریح کرد: تلفیق درست طب سنتی و نوین می‌تواند منجر به ارائه خدمات درمانی مؤثرتر و متناسب با نیازهای فردی شود.

وی در ادامه، به برخی چالش‌های موجود در

دلایل مختلفی مانند تجمع موم، تغییرات فشار هوا و عفونت‌های ویروسی ایجاد شود، اما آلرژی‌های فصلی یا مزمن یکی از عوامل مهم و کمتر شناخته‌شده در بروز این عارضه به شمار می‌آیند. دکتر سیده ضحفا افزود: آلرژی زمانی رخ می‌دهد که سیستم ایمنی بدن نسبت به موادی مانند گرده گیاهان، گرد و غبار یا موی حیوانات واکنش شدید نشان می‌دهد و این واکنش می‌تواند منجر به بروز علائمی نظیر آبریزش بینی، عطسه، خارش و حتی گرفتگی گوش شود.

نشست مشترک سرپرست شبکه بهداشت و درمان شهرستان آران و بیدگل با معاون غذا و دارو دانشگاه، با هدف بررسی وضعیت این شهرستان در حوزه‌های دارو، مواد خوراکی، فرآورده‌های آرایشی و بهداشتی و تجهیزات پزشکی برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، دکتر حمیدرضا بنفشه معاون غذا و دارو دانشگاه در این نشست، با اشاره به گستردگی فعالیت واحدهای تحت نظارت در منطقه، هدف از برگزاری این نشست را افزایش هم‌افزایی و شناسایی دقیق موانع پیش‌رو اعلام کرد و گفت: فرایند پیگیری برای رفع چالش‌ها با همکاری کارشناسان تا

معاون غذا و دارو دانشگاه علوم پزشکی کاشان در این نشست تأمین دارو برای بیماران و توزیع آن در داروخانه‌ها را از اولویت‌های اصلی این معاونت برشمرد و گزارشی از اقدامات انجام شده در حوزه دارو ارائه داد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، دکتر حمیدرضا بنفشه گفت: با توجه تغییر نرخ ارز، سیاست‌های حمایتی تحت عنوان تجهیز یار با هدف عدم انتقال افزایش قیمت تجهیزات پزشکی مصرفی به مردم طراحی و در حال اجرا است که افزایش قیمت‌ها از طریق بیمه‌ها و وزارت بهداشت،

معاون غذا و دارو دانشگاه علوم پزشکی کاشان اظهار داشت: «در پیشگیری سرمایه‌گذاری کنید» شعار روز جهانی مبارزه با مواد مخدر امسال نامگذاری شده است.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، دکتر حمیدرضا بنفشه گفت: سرمایه‌گذاری در پیشگیری یکی از هوشمندانه‌ترین و مؤثرترین راهکارها برای مقابله با سوء مصرف و قاچاق مواد مخدر است که نه تنها سلامت فردی بلکه سلامت جامعه را تضمین می‌کند. وی افزود: پیشگیری به معنای اتخاذ تدابیر و برنامه‌هایی است که از ابتلا به اعتیاد جلوگیری می‌کند و به همین دلیل نقش کلیدی در کاهش بار اجتماعی، اقتصادی و روانی ناشی از

متخصص طب ایرانی دانشگاه گفت: طب سنتی و نوین نباید در تقابل با یکدیگر قرار گیرند، بلکه می‌توانند به‌عنوان دو مکتب مکمل در راستای ارتقای سلامت جامعه به‌کار گرفته شوند.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، دکتر زکریا روحانی، با اشاره به پیشینه تاریخی و غنای علمی طب سنتی ایران، اظهار داشت: این مکتب درمانی که ریشه در فرهنگ و تمدن ایران زمین دارد، مبتنی بر اصولی همچون شناخت مزاج، حفظ تعادل بدن و بهره‌گیری از تجربیات پیشینیان در زمینه پیشگیری و درمان بیماری‌هاست.

گرفتگی گوش ناشی از آلرژی، یکی از مشکلات شایع در بین بیماران به‌ویژه در فصول آلرژی‌زا است که در صورت بی‌توجهی می‌تواند باعث اختلال در شنوایی و کیفیت زندگی شود. متخصصان بر لزوم آگاهی، تشخیص به‌موقع و رعایت راهکارهای درمانی تأکید دارند.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، متخصص گوش، حلق و بینی دانشگاه علوم پزشکی کاشان، در گفت‌وگویی با اشاره به افزایش موارد گرفتگی گوش در میان مبتلایان به آلرژی، اظهار داشت: این مشکل می‌تواند به

کمیسیون قانونی ماده ۲۰ امور داروخانه‌ها برگزار شد



یکصد و سی‌امین کمیسیون قانونی ماده ۲۰ امور داروخانه‌ها با حضور رئیس دانشگاه و سایر اعضا در روز چهارشنبه مورخ ۱۸ تیرماه در سالن شهید دکتر زارع برگزار شد.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، معاون غذا و دارو دانشگاه گفت: بررسی فرآیند موافقت اصولی برای تأسیس دو باب داروخانه در شهرستان کاشان و آران و بیدگل و تأیید صلاحیت یک داروساز جهت تصدی مسئولیت فنی شرکت تولید کننده فرآورده‌های دارویی از مهم‌ترین مصوبات این جلسه بود.

دکتر حمیدرضا بنفشه افزود: طبق آیین‌نامه داروخانه‌ها، متقاضیان تأسیس داروخانه پس از دریافت موافقت اولیه، باید حداکثر تا شش ماه از تاریخ اعلام موافقت نسبت به تأسیس داروخانه اقدام کنند. وی در ادامه، به بحث و تبادل نظر در خصوص عملکرد و ارائه خدمات دارویی در داروخانه‌های بخش خصوصی تحت پوشش نیز اشاره کرد و گفت: صدور مجوز ارائه داروهای تحت کنترل برای چهار باب داروخانه از دیگر موضوعات این کمیسیون بود.

گفتنی است از جمله وظایف کمیسیون قانونی ماده ۲۰ دانشگاه، تسریع در رسیدگی به درخواست‌های متقاضیان امور داروخانه‌ها، تدوین مقررات بهینه‌سازی خدمات داروخانه‌ها، تنظیم ضوابط تأسیس داروخانه، هماهنگی با گروه‌های نظارت بر عملکرد داروخانه‌ها و بهبود روش‌های نظارتی و تدوین استانداردهای فنی و توزیع دارو می‌باشد.

نگذارید نور، سلامت چشمتان را بگیرد؛ اهمیت عینک‌های محافظ در روز و شب

متخصص چشم پزشکی دانشگاه، با تأکید بر نقش مهم عینک‌های آفتابی و دید در شب در حفظ سلامت بینایی، استفاده از این ابزارهای ساده اما مؤثر را گامی ضروری در پیشگیری از آسیب‌های چشمی ناشی از نور شدید، اشعه‌های مضر و شرایط کم‌نور دانست.

به گزارش روابط عمومی دانشگاه، دکتر سید محمود عطری گفت: عینک‌های آفتابی و دید در شب تنها وسیله‌ای برای زیبایی یا مُد نیستند، بلکه نقش محافظتی مهم در برابر عوامل محیطی و نوری دارند که می‌توانند سلامت چشم را تهدید کنند.

وی، با اشاره به ویژگی‌های یک عینک آفتابی استاندارد اظهار داشت: مهم‌ترین نکته، برخورداری از فیلتر ۱۰۰ درصدی اشعه ماوراء بنفش (UV) است؛ این ویژگی از چشم در برابر اشعه‌های مضر محافظت کرده و خطر بروز بیماری‌هایی مانند آب مروارید، دژنراسیون ماکولا و حتی سرطان پوست اطراف چشم را کاهش می‌دهد.

دکتر عطری افزود: عینک آفتابی علاوه بر فیلتر UV، باید دارای لنزهایی با رنگ مناسب و پلاریزه باشد تا از انعکاس نور جلوگیری کرده و دید واضح‌تری ایجاد کند. برای مثال، رنگ خاکستری برای استفاده روزمره، قهوه‌ای برای رانندگی و زرد برای نور کم کاربرد دارد. این متخصص چشم پزشکی، همچنین به اهمیت عینک‌های دید در شب اشاره کرد و گفت: عینک‌های دید در شب با لنزهای زرد یا طلایی طراحی شده‌اند و با فیلتر کردن نورهای آبی و بازنمایی، موجب افزایش کنتراست شده و دید را در شرایط نوری ضعیف، به‌ویژه هنگام رانندگی در شب، بهبود می‌بخشند.

وی تصریح کرد: این عینک‌ها به رانندگان کمک می‌کنند تا در برابر تابش نور چراغ خودروهای مقابل دچار خیرگی نشوند و دید بهتری در شب داشته باشند.

دکتر عطری، با بیان برخی باورهای نادرست گفت: برخی تصور می‌کنند در روزهای ابری نیازی به عینک آفتابی نیست، در حالی که اشعه UV حتی در چنین شرایطی نیز به چشم آسیب می‌زند. همچنین تیرگی لنز به‌تنهایی نشان‌دهنده محافظت نیست؛ بلکه نوع فیلتر UV اهمیت دارد.

وی در پایان تصریح کرد: استفاده روزمره و آگاهانه از عینک‌های آفتابی و دید در شب، اقدامی ساده اما بسیار مؤثر در پیشگیری از بیماری‌های چشمی است و می‌تواند کیفیت زندگی و بینایی را در شرایط مختلف محیطی بهبود بخشد.