

ششمین کنگره بین‌المللی جراحی‌های کم‌تهاجمی زنان و اندومتریوز برگزار می‌شود

تیر 26، 1404

کیا پرس «ششمین کنگره بین‌المللی جراحی‌های کم‌تهاجمی زنان و اندومتریوز توسط پژوهشگاه فناوری‌های نوین علوم زیستی جهاد دانشگاهی - ابن‌سینا و مرکز درمان ناباروری ابن‌سینا، از تاریخ ۱۷ لغایت ۱۹ دیماه ۱۴۰۴ در سالن همایش‌های بین‌المللی دانشگاه شهید بهشتی برگزار خواهد شد.

ریاست کنگره را دکتر محمدرضا صادقی، رئیس پژوهشگاه و مرکز درمان ناباروری ابن‌سینا، بر عهده دارد. دکتر رویا پادمهر، جراح و متخصص زنان و زایمان و فلوشیپ لاپاراسکوپی پیشرفته، به عنوان دبیر علمی و سرکار خانم صفورا سلیمانی فخر، معاون آموزشی و مدیر روابط عمومی پژوهشگاه و مرکز، به عنوان دبیر اجرایی معرفی شدند.

به گزارش کیا پرس از



روابط عمومی پژوهشگاه ابن سینا، محورهای اصلی این کنگره شامل موضوعاتی نظیر اپیدمیولوژی، ژنتیک و اپیژنتیک اندومتریوز، درمان‌های جراحی و دارویی، باروری و حفظ باروری در مبتلایان، آناتومی در جراحی لاپاراسکوپی، کیفیت زندگی، نکات اخلاقی و قانونی مرتبط، آخرین تحقیقات درمانی، تصویربرداری در تشخیص بیماری، ارتباط اندومتریوز با سرطان، میوم و آدنومیوز، هیسترکتومی لاپاراسکوپیک و مدیریت عوارض جراحی لاپاراسکوپی است.

پیش از آغاز رسمی کنگره، سومین جشنواره فیلم جراحی‌های کم‌تهاجمی زنان و اندومتریوز در تاریخ ۱۶ دی ماه ۱۴۰۴ برگزار می‌شود. در

این جشنواره، آثار ارسال شده در محورهای لاپاراسکوپى زنان، لاپاراسکوپى اندومتريوز و هيستروسکوپى به نمايش درمى آيد و چهار اثر برگزيده معرفى مى شوند. برای دریافت اطلاعات بیشتر درباره برنامه ها، نشانی وبسایت رسمی کنگره www.avicenna.ac.ir و شماره تماس ۰۲۱-۲۲۴۳۲۰۲۰ داخلی ۴۵۵ و ۴۵۶ اعلام شده است.

تأکید بر اهمیت خدمت‌رسانی به مردم / بررسی چالش‌ها و فرصت‌های خدمات اورژانس

تیر ۲۶، ۱۴۰۴



کیا پرس/رئیس سازمان اورژانس کشور در سفر به استان قم با رئیس دانشگاه علوم پزشکی قم و نماینده آیت‌الله سیستانی در کشورمان دیدار و گفتگو و بر اهمیت همکاری بین نهادهای مختلف در بهبود کیفیت خدمات درمانی تأکید کرد.

به گزارش کیا پرس از وبدا، دکتر جعفر میعادفر، رئیس سازمان اورژانس کشور، به منظور بررسی فعالیت‌ها و برنامه‌های اورژانس، به قم سفر کرد. وی در بدو ورود خود با استقبال دکتر علی ابراز،

رئیس دانشگاه علوم پزشکی قم، مواجه شد و به گفتگو پرداخت.

در این سفر، دکتر میعادفر همچنین با حجت‌الاسلام والمسلمین شهرستانی، نماینده آیت‌الله سیستانی در کشورمان، دیدار و گفتگو نمود. در این جلسه، گزارشی از روند اقدامات و برنامه‌های اورژانس کشور ارائه شد.

حجت‌الاسلام والمسلمین شهرستانی در این دیدار ضمن ابراز قدردانی از تلاش‌های گسترده اورژانس در ارائه خدمات به شهروندان، بر اهمیت همکاری بین نهادهای مختلف در بهبود کیفیت خدمات درمانی تأکید کرد.

این دیدار و گفتگوها نشان‌دهنده عزم مشترک برای ارتقاء سطح خدمات بهداشت و درمان در استان قم و بهبود شرایط اورژانس کشور است.

هرساله شاهد رشد تعداد اهدا عضو بیشتر هستیم

تیر 26، 1404



کیا پرس/معاون مرکز مدیریت پیوند و درمان وزارت بهداشت درمان و آموزش پزشکی با اشاره به اینکه هرساله شاهد رشد تعداد اهدا عضو

یا پیوند عضو بیشتر هستیم، گفت: در بهترین شرایط در سال گذشته ۴۲۰۰ پیوند عضو انجام شده است.

دکتر حسین حاجی میرزایی در گفت و گو با خبرنگار کیاپرس اظهار داشت: در حال حاضر بیش از ۱۹ هزار نفر منتظر پیوند عضو هستند.

وی با اشاره به این اینکه فرهنگ اهدای عضو باید در کشور ما همه گیر شود، گفت: با اهدا اعضای فرد مرگ مغزی شده ۸ نفر از افرادی که در لیست دریافت پیوند هستند به زندگی عادی برمی گردند.

وی ادامه: ما نیاز داریم هم در بعد سیاست‌گذاری و پرورش نیروی انسانی کار کنیم و هم در بعد رسانه ای فعالیت کنیم تا بتوانیم فرهنگ جامعه را به سمت اهدا بیشتر هدایت کنیم.

وی افزود: هر فرد دچار مرگ مغزی می تواند ۸ عضو خود را اهدا کند که قلب، کلیه، کبد، پانکراس، روده از جمله آن است.

وضعیت طغیان‌های گوارشی در کشور تحت کنترل است

تیر ۲۶، ۱۴۰۴



کیا پرس/ رئیس مرکز مدیریت بیماری‌های واگیر وزارت بهداشت، درمان و

آموزش پزشکی اعلام کرد: با وجود گزارش‌هایی در خصوص طغیان بیماری‌های گوارشی در برخی نقاط کشور و گمانه‌زنی‌هایی درباره نقش آدنوویروس، تاکنون هیچ‌گونه شواهد آزمایشگاهی مبنی بر نقش این ویروس در طغیان‌های اخیر به دست نیامده است.

به گزارش کیاپرس از وبدا، دکتر قباد مرادی گفت: طبق پایش‌های مداوم نظام مراقبت بیماری‌های عفونی منتقله از آب و غذا و نتایج بررسی‌های آزمایشگاهی، میزان ابتلا به بیماری‌های گوارشی در کشور در حال حاضر در سطح مشابه سال‌های گذشته در همین بازه زمانی قرار دارد.

هرچند در برخی مناطق افزایش محدود و مقطعی موارد گزارش شده، اما بررسی‌های صورت‌گرفته، عامل بیماری‌زا را ویروس‌هایی غیر از آدنوویروس یا عوامل غیرویروسی نشان داده‌اند.

وی تأکید کرد: بروز این طغیان‌ها در فصل گرم سال پدیده‌ای مورد انتظار است و اقدامات کنترلی برای مهار آن‌ها در حال انجام است. همچنین مرکز مدیریت بیماری‌های واگیر به‌صورت مستمر وضعیت را رصد کرده و بررسی‌های تکمیلی آزمایشگاهی در حال انجام است.

دکتر مرادی با اشاره به اهمیت اطلاع‌رسانی مسئولانه، از همکاران حوزه سلامت و رسانه‌ها خواست تنها به منابع رسمی استناد کرده و از انتشار اخبار نادرست که موجب نگرانی غیرضروری در جامعه می‌شود، پرهیز کنند.

رئیس مرکز مدیریت بیماری‌های واگیر همچنین با توجه به افزایش احتمال بروز بیماری‌های گوارشی در تابستان، رعایت توصیه‌های بهداشتی زیر را ضروری دانست:

شستن مرتب دست‌ها با آب و صابون به‌ویژه پیش از تهیه یا مصرف غذا و پس از استفاده از توالت

استفاده از آب سالم و بهداشتی

پرهیز از مصرف مواد غذایی و نوشیدنی‌های غیربهداشتی

شستشو و ضدعفونی صحیح میوه و سبزی

مصرف غذاهای تازه و کاملاً پخته‌شده

پرهیز از نگهداری طولانی غذا در دمای محیط

آغاز مایع‌درمانی خوراکی در صورت ابتلا به اسهال

پرهیز از مصرف خودسرانه آنتی‌بیوتیک

دکتر مرادی در پایان تأکید کرد: اطلاع‌رسانی درباره بیماری‌ها و

وضعیت سلامت باید صرفاً از طریق منابع رسمی وزارت بهداشت انجام شود و منابع رسمی مورد استناد را وبسایت وزارت بهداشت به نشانی www.behdasht.gov.ir و سایت مرکز مدیریت بیماری‌های واگیر به نشانی icdc.behdasht.gov.ir عنوان کرد.

آغاز ثبت‌نام آزمون استخدامی وزارت بهداشت از ۲۱ تیر

تیر ۲۶، ۱۴۰۴



آغاز ثبت‌نام آزمون استخدامی وزارت بهداشت از ۲۱ تیر

تاریخ انتشار: ۱۴۰۴/۰۴/۲۲ | زمان مطالعه: ۱ دقیقه

به گزارش وبدا، دکتر شاهرخ رامزی، مدیرکل منابع انسانی معاونت توسعه مدیریت و منابع وزارت بهداشت، از آغاز فرآیند ثبت‌نام آزمون استخدامی این وزارتخانه خبر داد.

وی گفت: «این آزمون با هدف تأمین نیروی انسانی متخصص برای مراکز درمانی، بهداشتی و پشتیبانی دانشگاه‌ها و دانشکده‌های علوم پزشکی و

مؤسسات تابعه وزارت بهداشت برگزار می‌شود.»

ثبت‌نام آزمون از شنبه ۲۱ تیرماه ۱۴۰۴ آغاز شده و تا دوشنبه ۳۰ تیرماه ۱۴۰۴ ادامه دارد. ثبت‌نام از طریق درگاه مرکز آزمون جهاد دانشگاهی به نشانی <https://hrtc.ir> انجام می‌شود.

داوطلبان می‌توانند از ۱۰ شهریورماه کارت ورود به جلسه خود را دریافت کنند و **آزمون در روز جمعه ۱۴ شهریورماه ۱۴۰۴** برگزار خواهد شد.

مشاغل با بیشترین ظرفیت جذب:

- پرستار: ۱۰'۰۷۲ نفر
- فوریت‌های پزشکی: ۵'۵۰۰ نفر
- بهداشت خانواده: ۱'۱۵۵ نفر
- ماما: ۹۸۸ نفر
- کارشناس علوم آزمایشگاهی: ۸۹۹ نفر
- کارشناس اتاق عمل: ۷۹۵ نفر
- کارشناس فناوری اطلاعات سلامت: ۶۴۴ نفر
- پزشک عمومی: ۶۲۵ نفر
- کارشناس تغذیه: ۵۶۶ نفر
- کارشناس سلامت روان: ۴۵۹ نفر
- پزشک متخصص: ۲۲۸ نفر

سایر مجوزهای استخدامی نیز به دیگر مشاغل تخصصی و عمومی اختصاص دارد.

مدیرکل منابع انسانی وزارت بهداشت در پایان تأکید کرد: داوطلبان باید با دقت **دفترچه راهنمای آزمون** را مطالعه کرده و تنها در صورت دارا بودن شرایط اعلام‌شده اقدام به ثبت‌نام کنند.

این استخدام‌ها نقش مؤثری در تقویت توان عملیاتی و کیفی نظام سلامت کشور خواهد داشت.

۹۵ درصد از موارد حیوان گزیدگی مربوط به سگ و گربه است

تیر 26, 1404



کیا پرس/رئیس گروه مدیریت بیماری‌های قابل انتقال بین انسان و حیوان وزارت بهداشت با بیان این که ۹۵ درصد از موارد حیوان گزیدگی مربوط به سگ و گربه است، بیان کرد: ۵ درصد دیگر مربوط به حیوانات اهلی است که از طریق وحوش مانند شغال و گرگ دچار هاری شده‌اند.

به گزارش کیا پرس، محمد زینلی امروز طی نشست خبری با اصحاب رسانه با اشاره به ۱۵ ژوئیه، روز جهانی بیماری‌های مشترک بین انسان و حیوان افزود: حدود ۸۰ درصد از حیوان گزیدگی‌ها سگ گزیدگی توسط سگ‌های ولگرد و خانگی است و ۱۵ درصد مابقی نیز گزش توسط گربه است که عمدتاً این گربه‌ها خانگی هستند. بالای ۵۰ درصد از سگ‌هایی که افراد را مورد گزش قرار می‌دهند سگ‌های صاحب‌دار هستند که بسیاری از آن‌ها واکسیناسیون دریافت نکرده‌اند.

دکتر محمد زینلی در پاسخ به سوالی مبنی بر آمار گزش توسط حیوانات زهرآگین اظهار کرد: در سال گذشته ۸۱ هزار و ۴۰۶ مورد عقرب گزیدگی و ۸۳۸۹ مورد نیز مارگزیدگی در کشور داشته‌ایم.

وی افزود: در تمام مراکز، ایمونوگلوبولین ضد عقرب‌گزیدگی به اندازه کافی وجود دارد.

رئیس گروه مدیریت بیماری‌های قابل انتقال بین انسان و حیوان وزارت بهداشت تصریح کرد: در صورتی که عضو مورد گزش پایین‌تر از قلب باشد فرد بالای محل گزش را تا زمانی که به مرکز درمانی می‌روند ببندد اما به هیچ عنوان بریدن محل گزش به افراد توصیه نمی‌شود.

وی در پاسخ به سوال دیگری مبنی بر آمار ابتلا به سالک در کشور تصریح کرد: در سال ۷۸ بالغ بر ۲۶ هزار مورد ابتلا به سالک داشتیم اما در سال ۱۴۰۳، تعداد ۸ هزار و ۲۶۷ مورد ابتلا داشته‌ایم. سیستان و بلوچستان، خراسان و در خوزستان به دلایل شرایط اقلیمی بیشتر موارد را به خود اختصاص داده‌اند.

درمان رایگان سالک در کشور

دکتر زینلی با بیان اینکه بیش از ۲۰۰ مرکز تشخیص و درمان سالک داریم که در آن بیماران بلافاصله پس از تشخیص بیماری تحت درمان قرار می‌گیرند، خاطرنشان کرد: داروهای گلوکانتیم و پمادهای موضعی به صورت رایگان در اختیار بیماران مبتلا به سالک قرار می‌گیرد. همچنین شبکه مراقبت‌های آزمایشگاهی در کشور برای دریافت نمونه‌های بیماران وجود دارد.

۴۰۹ هزار نفر در سال گذشته دچار حیوان گزیدگی شدند

تیر ۲۶، ۱۴۰۴



کیا پرس / مدیر مرکز بیماری‌های واگیر وزارت بهداشت اظهار داشت: ۴۰۹

هزار نفر در سال گذشته دچار حیوان گزیدگی شدند که عدد خیلی بالایی است.

به گزارش خبرنگار کیاپرس، دکتر قباد مرادی در نشست خبری به مناسبت هفته اطلاع رسانی بیماری های قابل انتقال بین انسان و حیوان افزود: این عدد نسبت به سال ماقبل ۲۰ درصد افزایش داشته است.

وی افزود: سگ، گربه، برخی از حیوانات اهلی مانند گاو و گوسفند و همچنین تعدادی از حیوانات وحشی مانند گرگ و شغال از مهمترین حیواناتی بودند که گزش انسان را داشته اند.

وی با اشاره به اینکه همه این افراد برای اقدامات درمانی به مراکز پیشگیری از های این وزارتخانه مراجعه می کنند، گفت: این افراد بطور متوسط باید سه نوبت واکسن هاری را بزنند تا تزریق شوند.

رئیس مرکز مدیریت بیماری های واگیر وزارت بهداشت تصریح کرد: بسیاری از این موارد حیوان گزیدگی توسط حیوانات خانگی انجام میشود بنابراین توصیه می کنیم در صورت بروز هرگونه حیوان گزیدگی و خراش توسط حیوان مردم به مراکز مراقبت هاری مراجعه کنند.

وی تاکید کرد: باید قواعدی برای افرادی که حیوانات خانگی نگهداری می کنند از نظر بهداشتی در نظر گرفته شود زیرا سالانه هزینه زیادی بابت درمان هاری انجام میشود در حالی که بسیاری از افراد ماهها میلیون ها تومان صرف نگهداری حیوانات خانگی می کنند.

دکتر مرادی همچنین ضمن هشدار نسبت به نگهداری حیوانات خانگی نظیر سگ و گربه تصریح کرد: انگل توکسوپلاسموز در بدن برخی از گربه ها زندگی می کند و در مادران بارداری که به این بیماری مبتلا میشوند جنین شان ممکن است دچار سندرمی به نام تورچ شود که باعث ناهنجاری هایی مانند عقب ماندگی ذهنی میشود. سگها نیز تا حدودی میتوانند ناقل این انگل باشند بنابراین خانواده هایی که حیوانات خانگی نگهداری می کنند حتما از نظر عدم ابتلای حیوان خود به این بیماری مطمئن شوند تا فرزندان شان دچار مشکلی نشوند.

وی همچنین درباره آمار ابتلا به تب کریمه کنگو بیان کرد: سال گذشته ۷۹ مورد ابتلای قطعی تب کریمه کنگو داشتیم که بیشترین موارد در استان های سیستان و بلوچستان و کرمان و یزد بوده اند. کنه

هیالوما باعث ابتلا به تب کریمه کنگو می‌شود.

وی در پاسخ به سوالی مبنی بر تعداد فوتی‌های ناشی از این بیماری گفت: ۵ مورد فوتی نیز بر اثر ابتلا به تب کریمه کنگو در سال گذشته به ثبت رسیده است.

لبنیات غیرپاستوریزه، از عوامل اصلی ابتلا به بیماری‌های خطرناک مشترک انسان و حیوان

تیر 26، 1404



کیا پرس/لبنیات غیرپاستوریزه همچنان یکی از مهم‌ترین عوامل انتقال بیماری‌های خطرناک از دام به انسان هستند؛ پزشکان هشدار می‌دهند که مصرف این نوع فرآورده‌ها می‌تواند سلامت عمومی را به شدت تهدید کرده و زمینه‌ساز ابتلا به بیماری‌هایی چون تب مالت شود.

به گزارش کیا پرس از وبدا، دکتر علی نظری عالم، عضو هیأت علمی گروه میکروپزشناسی دانشگاه علوم پزشکی کاشان، با اشاره به وجود بیش از ۱۷۰۰ عامل بیماری‌زا در جهان، گفت: تقریباً نیمی از این عوامل می‌توانند از حیوانات به انسان منتقل شوند و لبنیات

غیرپاستوریزه یکی از رایج‌ترین مسیرهای این انتقال است.

وی، تب مالت را یکی از شایع‌ترین بیماری‌های مشترک عنوان کرد که از طریق مصرف شیر و فرآورده‌های لبنی خام یا سنتی به انسان منتقل می‌شود و هشدار داد: نگهداری از دام‌ها بدون رعایت اصول بهداشتی و مصرف لبنیات سنتی می‌تواند سلامت عمومی را به شدت تهدید کند.

در ادامه، دکتر محمدکاظم سیاح، متخصص بیماری‌های عفونی و عضو هیات علمی دانشگاه علوم پزشکی کاشان نیز، ضمن تأکید بر خطرات این نوع لبنیات، گفت: مصرف فرآورده‌های لبنی غیرپاستوریزه به‌ویژه در مناطق روستایی، یکی از اصلی‌ترین دلایل ابتلا به بیماری‌های عفونی است. شهروندان باید تنها از لبنیات پاستوریزه و دارای مجوز بهداشتی استفاده کنند.

وی افزود: رعایت بهداشت فردی، شست‌وشوی دست‌ها پس از تماس با دام و واکسیناسیون دام‌ها از جمله راهکارهای مؤثر برای پیشگیری از انتقال بیماری‌ها است.

این متخصصان ضمن تأکید بر نقش آموزش و اطلاع‌رسانی در ارتقای سلامت جامعه، از رسانه‌ها خواستند با افزایش آگاهی عمومی در خصوص خطرات بیماری‌های مشترک، از بروز موارد جدی و حتی مرگ‌ومیر ناشی از آن جلوگیری کنند.

در پایان، این پزشکان خاطرنشان کردند که بی‌توجهی به نکات ساده بهداشتی می‌تواند عواقب سنگینی برای سلامت فرد و جامعه به دنبال داشته باشد. آگاهی، پیشگیری و رعایت بهداشت، سه ضلع اصلی حفظ سلامت در برابر بیماری‌های مشترک انسان و حیوان است.

اسامی فرآورده‌های غیرمجاز مراقبت از پوست و مو منتشر شد



اسامی فرآورده‌های غیرمجاز مراقبت از پوست و مو منتشر شد

روابط عمومی سازمان غذا و دارو فهرستی از محصولات آرایشی و بهداشتی فاقد مجوز بهداشتی را منتشر کرد که به دلیل نداشتن تاییدیه‌های رسمی، عرضه آنها در سطح بازار ممنوع اعلام شده است.

به گزارش کی‌پرس، این محصولات مراقبت از پوست و مو بدون تأییدیه‌های لازم از سوی سازمان غذا و دارو وارد بازار شده‌اند و می‌توانند سلامت مصرف‌کنندگان را با خطر جدی مواجه کنند.

فرآورده‌های غیرمجاز مراقبت از مو:

- شامپو Nela Ketoconazole
- شامپو EMERON
- شامپو OGX
- شامپو حجم‌دهنده OGX
- شامپو حاوی رنگدانه DEXE
- ماسک مو DAMEETHA (با ترکیبات جلبک اسپیرولینا و حنایی)
- پودر پرپشت‌کننده مو PERFECT

فرآورده‌های غیرمجاز مراقبت از پوست:

- کرم مرطوب‌کننده TIDAMES، HAROOT، بیلسان، البرز
- لوسیون دست و بدن Kris
- صابون Donkey Milk
- صابون Max Lady (با ترکیب زردچوبه)
- ماسک پوست DAMEETHA (ترکیب خاک رس سبز)

روابط عمومی سازمان غذا و دارو اعلام کرد که به دلیل نبود اطلاعات کافی درباره ترکیبات، شرایط نگهداری و ایمنی این محصولات، موضوع در اولویت نظارت و پیگیری‌های قانونی قرار دارد.

این سازمان از شهروندان خواسته است در صورت مشاهده اقلام غیرمجاز فوق در فروشگاه‌ها، موضوع را از طریق سامانه‌های نظارتی یا معاونت غذا و دارو دانشگاه‌های علوم پزشکی سراسر کشور گزارش کنند.

منبع: سازمان غذا و دارو

شناسایی و پلمب مکان غیرقانونی سقط جنین در چالوس

تیر 26، 1404



شناسایی و پلمب مکان غیرقانونی سقط جنین در چالوس

به گزارش **کیا پرس**، معاون درمان دانشگاه علوم پزشکی مازندران از شناسایی و پلمب یک مرکز غیرمجاز مداخله‌گر در امور درمانی و سقط جنین در شهرستان چالوس خبر داد.

دکتر آزاده ناظری با اشاره به اشراف اطلاعاتی کارشناسان نظارت بر درمان این معاونت، گفت: یک مکان غیرمجاز که در آن سقط جنین غیرقانونی انجام می‌شد، تحت رصد بازرسان این معاونت، دادستانی و پلیس اماکن قرار گرفت و پس از احراز تخلف، با دستور قضایی و همکاری پلیس آگاهی، متهم در زمان مناسب دستگیر و تحویل مراجع قضایی شد. محل مذکور نیز پلمب گردید.

وی با تأکید بر اینکه حفظ سلامت آحاد جامعه از اولویتهای دانشگاه علوم پزشکی مازندران است، تصریح کرد: مقابله با مراکز غیرمجاز و مداخله‌گر در امور درمانی با جدیت دنبال میشود و هیچ‌گونه مماشاتی با متخلفان و تهدیدکنندگان سلامت مردم صورت نخواهد گرفت.

معاون درمان از مردم خواست: از مراجعه به واحدها و مؤسسات غیرمجاز درمانی پرهیز کنند و در صورت مشاهده تخلف، از طریق سامانه ۱۹۰ یا واحد رسیدگی به شکایات معاونت درمان موضوع را اطلاع دهند.

وی همچنین نصب تابلو در ورودی مرکز، رویت پروانه طبابت و تطبیق چهره فرد با تصویر درج‌شده، و جستجوی نام فرد و عنوان مرکز در سامانه نظام پزشکی کشور را از راه‌های شناسایی مراکز مجاز درمانی عنوان کرد.