

پژوهش متخصص اطفال در بجستان خراسان رضوی به قتل رسید

فروردین 21، 1404



کیا پرس/عصر روز چهارشنبه ۲۰ فروردین ماه ۱۴۰۴، پیکر بیجان دکتر مصطفی فرشی، پژوهش متخصص اطفال و از نیروهای طرحی دانشگاه علوم پژوهی گنا باد، در منطقه کویری قاسم‌آباد از توابع شهرستان بجستان در استان خراسان رضوی کشف شد. بررسی علت فوت وی توسط مراجع ذیصلاح در دست اقدام است.

به گزارش کیا پرس از وبدا، دکتر مصطفی فرشی از آذرماه ۱۴۰۳ به عنوان پژوهش طرحی در بیمارستان آیت‌الله مدنی بجستان مشغول به خدمت بود و پس از پایان دوره موظف قبلی خود در تاریخ ۱۱ فروردین ماه، قرار بود از تاریخ ۲۰ فروردین ماه ۱۴۰۴ مجدداً فعالیت خود را آغاز کند.

در پی وقوع این سانحه تلخ، دکتر عبدالجواد خواجهی، سرپرست دانشگاه علوم پژوهی گنا باد، با صدور پیامی، این صایعه را به خانواده داغدار، جامعه پژوهی کشور و همکاران دانشگاه، بهویژه کادر شبکه بهداشت و درمان شهرستان بجستان تسلیت گفت.

در بخشی از این پیام آمده است:

«با نهایت تأسف و تالم، درگذشت دکتر مصطفی فرشی، پژوهش متخصص اطفال و از پژوهشکاران طرحی جوان دانشگاه علوم پژوهی گنا باد را تسلیت عرض می‌نمایم. ایشان در مدت حدود چهار ماه خدمت در بیمارستان آیت‌الله مدنی بجستان، با اخلاق حرفه‌ای و تعهد مثالزدی، خدمات ارزشمندی به مردم شریف منطقه ارائه نمود. این صایعه را به

خانواده گرامی آن مرحوم، همکاران محترم، جامعه پزشکی کشور و مردم عزیز تسلیت گفته، از درگاه خداوند متعال برای آن طبیب فقید رحمت و مغفرت الهی و برای بازماندگان صبر و شکیبا یی مسئلت می‌نمایم.»

هیچ موردی از آنفلوآنزای فوق حاد پرندگان مشاهده نشده است

فروردين 21, 1404



* مدیرکل دامپزشکی مازندران در گفت و گوی اختصاصی با کیا پرس: بیش از ۶.۹ میلیون دوز واکسن دام و طیور در استان تزریق شد / هیچ موردی از آنفلوآنزای فوق حاد پرندگان مشاهده نشده است*

به گزارش خبرنگار کیا پرس، دکتر حمزه آقا پور کاظمی، مدیرکل دامپزشکی استان مازندران در مصاحبه‌ای اختصاصی با این پایگاه خبری، از اجرای مستمر پایش و مراقبت بیماری آنفلوآنزای فوق حاد پرندگان در سطح استان خبر داد و گفت: «در مناطق مختلف از جمله شهرستان بهشهر، به صورت هدفمند و در شعاع ۳ کیلومتری از محله‌ای مشکوک، نمونه برداری‌های دقیقی انجام شده که خوب‌بختانه تا این لحظه هیچ ردی از ویروس مشاهده نشده است.»

وی افزود: «در طول سال، با دریافت گزارش‌هایی از سوی دهیاری‌ها، دامداران و روستاییان درباره تلفات غیرعادی در پرندگان خانگی و بومی، نمونه برداری‌ها انجام و پس از تأیید اولیه در استان، برای بررسی نهایی به سازمان دامپزشکی کشور ارسال می‌شود. در صورت مثبت

بودن نتایج، معادل مسازی کانون آلوده و پايش مجدد منطقه انجام خواهد شد.»

همکاری بینبخشی برای کنترل بیماری‌ها

دکتر آقاپور با تأکید بر اینکه تاکنون هیچ موردی از انتقال انسانی ویروس آنفلوآنزای فوق حاد در استان گزارش نشده، اظهار کرد: «با دانشگاه علوم پزشکی مازندران و اداره کل محیط زیست همکاری نزدیکی داریم و در موارد مشکوک، اقدامات هماهنگ از جمله واکسیناسیون، قرنطینه و بررسی منطقه انجام می‌گیرد.»

وی همچنین به رصد و پايش پرندگان مهاجر در تالاب‌های استان اشاره کرد و گفت: «هر ساله نمونه برداری رنده‌ومی از پرندگان مهاجر در تالاب‌های مختلف استان انجام می‌شود تا از شیوع احتمالی بیماری‌ها پیشگیری شود.»

بیش از ۷۰۰ دامدار تحت آموزش قرار گرفتند

مدیرکل دامپزشکی مازندران با اشاره به اقدامات آموزشی این اداره کل گفت: «سال گذشته طی یک دور آموزشی، بیش از ۷۰۰ دامدار در مناطق روستایی آموزش دیدند. همچنین با مشارکت گروه‌های جهادی، بسیج دانشجویی، بسیج کشاورزی و قرارگاه محرومیت‌زاوی، خدمات درمانی و آموزشی در قالب اردوهای جهادی به مردم مناطق محروم ارائه شد.»

پوشش ۹۲ درصدی طرح واکسیناسیون دام

دکتر آقاپور در بخش دیگری از این مصاحبه از اجرای طرح‌های واکسیناسیون در قالب برنامه‌های دولتی، توسعه‌ای و جهادی خبر داد و گفت: «در مجموع، بیش از ۶ میلیون و ۹۰۰ هزار دوز واکسن در سطح استان تزریق شد که منجر به پوشش حدود ۹۲ درصدی شد.»

توصیه‌های مهم به دامداران و روستاییان

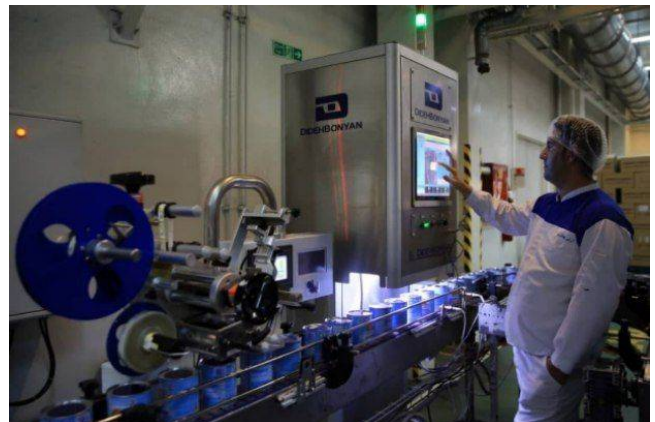
وی در پایان با تأکید بر لزوم همکاری مردم افزود: «از دامداران انتظار می‌رود در شرایط عادی از جا به جایی دام و طیور خودداری کرده و در صورت نیاز، حتماً گواهی بهداشتی حمل دریافت کنند. تهیه واکسن و دارو نیز باید از مراکز معتبر انجام شود. همچنین در صورت مشاهده تلفات یا علائم غیرعادی، موضوع سریعاً به دامپزشکی یا بخش خصوصی اطلاع داده شود تا اقدامات لازم شامل معادل مسازی و پايش انجام

گیرد.»

دکتر آقا پور خاطرنشان کرد: «دامپزشکی مازندران آمادگی دارد در همه ایام، حتی روزهای تعطیل، خدماترسانی کند و سامانه ۱۰۱۲ نیز آماده دریافت گزارش‌های مردمی است.»

ظرفیت تولید شیرخشک به بالاترین سطح خود رسیده است / واردات در صورت تغییر تقاضا

فروردین ۲۱، ۱۴۰۴



کیا پرس / سرپرست اداره فرآورده‌های طبیعی سنتی و مکمل سازمان غذا و دارو به تشریح وضعیت تولید و توزیع شیرخشک در کشور پرداخت و گفت که ظرفیت تولید این محصول در حال حاضر در بالاترین حد خود قرار دارد.

به گزارش کیا پرس از ایفانا، دکتر علی صفا با اشاره به افزایش ظرفیت تولید شیرخشک در کشور اظهار داشت: تولید شیرخشک در حال حاضر به سطح بالایی رسیده است و این امکان فراهم شده که نیازهای داخلی تأمین شود. سازمان غذا و دارو همواره نظارت دقیق بر کیفیت این محصولات دارد تا از سلامت مصرفکنندگان اطمینان حاصل شود.

وی در ادامه افزود: در صورت بروز هرگونه تغییر در تقاضا و نیاز بازار، سازمان غذا و دارو آماده است تا در صورت ضرورت، واردات

شیرخشک را انجام دهد تا تأمین نیاز مصرفکنندگان بدون هیچ مشکلی ادامه یابد.

دکتر صفا تأکید کرد: هدف ما از این اقدامات، اطمینان از دسترسی مردم به شیرخشک با کیفیت و در زمان مناسب است، تا بتوانیم به بهترین نحو ممکن از سلامت جامعه حمایت کنیم.

زنجیره توزیع دارو نیازمند بازنگری جدی است

فروردین 21 ، 1404



کیا پرس/معاون غذا و داروی دانشگاه علوم پزشکی قزوین با اشاره به چالش‌های موجود در نظام توزیع دارو و تجهیزات پزشکی گفت: صدور مجوز برای شرکت‌های پخش فاقد طرفیت اجرایی، یکی از دلایل اصلی بی‌نظمی در بازار و شکل‌گیری کمبودهای ساختگی است

به گزارش کیا پرس از ایفانا، دکتر فرزانه حامدی‌وفا اظهار کرد: در حال حاضر مجوزها یی برای شرکت‌های پخش دارویی صادر شده که نه توان مالی دارند، نه زیرساخت اجرایی. این موضوع باعث کاهش تابآوری مالی در زنجیره و ایجاد اختلال در تأمین دارو شده است. به گفته او، رواج سبدفروشی و توزیع‌های غیراستاندارد، بازار را بهصورت مصنوعی دچار کمبود می‌کند.

وی با بیان اینکه برخی واردکنندگان تجهیزات پزشکی با دور زدن سامانه‌های رسمی، کالا را با قیمت بالاتر خارج از شبکه رسمی عرضه

می‌کنند، تأکید کرد: لازم است نظارت بر مبادی وارداتی تقویت شده و تخصیص ارز و مواد اولیه نیز هدفمندتر انجام شود. حذف تأیید خودکار اقلام در سامانه انبار مجازی و آزادسازی عرضه نوار تست قند خون از انحصار نیز از جمله اقدامات مؤثر در بهبود دسترسی بیماران است.

وی افزود: در حوزه حمایت از تولید داخل، محدود بودن تعداد آزمایشگاه‌های همکار و هزینه‌های بالای آزمون، مانعی جدی برای رشد شرکت‌های دانشبنیان است. پیشنهاد می‌شود منابع مالی لازم برای تأمین این هزینه‌ها به صورت وام یا کمک بلاعوض از سوی دولت تخصیص یا بد.

به گفته معاون غذا و دارو، عدم تخصیص ارز به مواد اولیه می‌تواند باعث شود محصول داخلی نسبت به مشابه وارداتی، قیمت بیشتری داشته باشد و از گردونه رقابت خارج شود. از این‌رو، تخصیص ارز باید مبتنی بر کیفیت محصول و میزان رضایتمندی مصرف‌کننده صورت گیرد.

دکتر حامدی‌وفا همچنین درباره قیمت‌گذاری دارو و تجهیزات گفت: این فرآیند باید متناسب با ساختار هزینه‌ای تولیدکننده داخلی و شاخص‌های بومی بیماری در کشور انجام شود. او تأکید کرد که در حوزه تجهیزات مصرفی، به روزرسانی مستمر قیمت‌ها براساس کد IRC ضروری است تا سرمایه در گردش شرکت‌ها حفظ شود.

وی با اشاره به ضرورت ارتقاء نظام نظارت، خواستار افزایش تخصص، حمایت مالی و کاهش بروکراسی در ساختارهای نظارتی شد و افزود: آموزش‌های مستمر برای کارشناسان، صامن پایداری کیفیت بازرگانی‌هاست.

وی استفاده از هوش مصنوعی در سامانه‌های نظارتی را گامی مؤثر در تحلیل سوابق شرکت‌ها دانست و بر نقش شرکت‌های دانشبنیان در توسعه ابزارهای هوشمند بازرگانی تأکید کرد.

معاون غذا و داروی دانشگاه علوم پزشکی قزوین همچنین پیشنهاد کرد سامانه‌های اطلاعاتی دستگاه‌های مختلف یکپارچه‌سازی شده و داشبوردهای مدیریتی مشترک طراحی شود تا تصمیم‌گیری‌ها دقیق‌تر و چاکتر باشد. به گفته او، نشستهای منظم با مدیران اقتصادی و بازدیدهای میدانی به شناسایی بهتر گلوگاه‌ها کمک می‌کند.

وی درباره اصلاحات طرح دارویار، سه محور اصلی را مطرح کرد: کاهش هزینه داروهای خاص با استفاده از اعتبار کارت، حذف داروخانه‌ها از فرآیند پرداخت یارانه و منطقی‌سازی تجویز دارو توسط پزشکان.

دکتر حامدیوفا درخصوص تفویض وظایف سازمان غذا و دارو، خواستار افزایش اختیارات کمیسیون ماده ۲۰ و تمرکز بر حذف شرکت‌های ناکارآمد و نطارت مؤثر بر تولیدکنندگان شد.

وی در زمینه مقابله با قاچاق دارو نیز تصریح کرد: افزایش کیفیت تولید داخل، رقابت‌پذیری داروهای ایرانی، تأمین داروی برنده برای بیماران خاص و آموزش مستمر به پزشکان می‌تواند مسیر مبارزه با قاچاق را هموار کند.

در پایان، او بر نوسازی ماشین‌آلات تولید دارو، ارتقاء سطح بازرگانی و تدوین استانداردهای سختگیرانه‌تر برای واردات مواد اولیه تأکید کرد و گفت: شناسایی گلوگاه‌ها و آموزش کاربردی به بازرسان، بدون ایجاد فشار مضاعف به تولیدکننده داخلی، موجب ارتقاء سطح کیفی فرآورده‌های سلامت‌محور خواهد شد.

وداع باشکوه با پرستاری که جاودا نه شد

فروردین 21 ، 1404



behdasht.gov.ir

کیا پرس/پیکر الهه احمدی، پرستار دلسوز و متعهد بخش اطفال بیمارستان آنکولوژی امیر که در اثر سانحه تصادف جان خود را از دست داده است، امروز در شیراز بدرقه شد.

به گزارش کیا پرس از وبدا؛ در این مراسم با حضور دکتر عباس عبادی، معاون پرستاری وزارت بهداشت، مقامات دانشگاه علوم پزشکی شیراز،

خانواده و انبوه همکاران این بانوی فقید، یاد و خاطره او گرامی داشته شد.

دکتر عباس عبادی، با ابراز تأثیر عمیق، مقام والای پرستاران را ستود و اقدام ارزشمند خانواده الهه احمدی در اهدای اعضای بدن او را تجلی رستگاری توصیف کرد.

وی ضمن ابلاغ پیام تسلیت وزیر بهداشت، الهه احمدی را نمونه‌ای از زندگی و عروج الهی خواند و افزود: رویکرد علمی، عاشقانه و حرفه‌ای او در خدمت به بیماران در طول تحصیل و خدمت، بیشک مصدق بارز نظریه مراقبت به توان عشق در پرستاری بود.

معاون پرستاری وزارت بهداشت، ایثار بزرگ خانواده احمدی در اهدای اعضا را ارج نهاد و در مقابل این عمل خداپسندانه سر تعظیم فرود آورد.

پس از مراسم وداع، دکتر عبادی در محل خدمت الهه احمدی حاضر شد و ضمن تسلیت مجدد به همکاران، ویژگی‌های بر جسته اخلاقی و حرفه‌ای او را تشریح کرد و فقدان او را ضایعه‌ای بزرگ و رفتنش را شهادت‌گونه و جاودانه خواند. یاد و خاطره این پرستار فداکار همواره در قلبها زنده خواهد ماند.

تعداد فوت شدگان حادثه در مانگاه مشیریه تهران به ۳ نفر رسید

۱۴۰۴، ۲۱ فروردین



کیا پرس/سازمان اورژانس استان تهران اعلام کرد که ساعت ۱۹:۴۵ دقیقه دوشنبه شب یک مورد آتشسوزی به آدرس مشیریه ابتدای آقانور به مرکز ارتباطات، اعزام و راهبری عملیات (۱۱۵) اورژانس اعلام شد که این حادثه تاکنون ۱۸ مصدوم داشته و سه نفر نیز جان خود را از دست داده‌اند.

به گزارش کیا پرس، براساس اعلام سازمان اورژانس استان تهران، با توجه به وسعت آتشسوزی، هفت دستگاه آمبولانس، ۲ دستگاه اتوبوس آمبولانس و چهار دستگاه موتورلانس به محل اعزام شده است.

رئیس سازمان اورژانس استان تهران گفت: تاکنون در این حادثه آتشسوزی ۱۸ نفر مصدوم و ۲ نفر در صحنه جان باختند و یک کودک هشت ساله نیز با وجود اقدامات اورژانسی جان خود را از دست داد.

محمد اسماعیل توکلی اطهار کرد: آمار نهایی و قطعی پس از پایان عملیات اعلام خواهد شد.

سخنگوی سازمان آتشنشانی و خدمات ایمنی شهرداری تهران نیز درباره این حادثه گفت: این آتشسوزی در درمانگاه پنج طبقه در طبقه همکف یک داروخانه در مشیریه رخ داد بوده که لابی داروخانه به وسعت ۵۰ مترمربع دچار آتشسوزی شده است.

سید جلال ملکی افزوود: آتشنشان در مراحل اولیه حدود ۱۲ مصدوم را بیرون آورده و تحويل عوامل اورژانس دادند که حال چهار یا پنج نفر از آنان وخیم بود و یک نفر نیز به دلیل سوختگی شدید جان باخته بود.

وی تاکید کرد: در ادامه عملیات امداد و نجات تعداد مصدومان به ۱۸ نفر و افراد فوت شده به سه نفر افزایش یافت.

ملکی ادامه داد: عملیات اطفای حریق و امداد و نجات همچنان با حضور نیروهای آتشنشانی و حضور عوامل اورژانس در محل در حال انجام است.

خودمرا قبتی مادران پس از زایمان؛ از استراحت تا تغذیه و پیشگیری از عفونت

فروردین 21، 1404



کیا پرس/رئیس اداره مامایی دانشگاه علوم پزشکی راهدان بر اهمیت خود مراقبتی مادران پس از زایمان تاکید کرد.

به گزارش کیا پرس از وبدا، لیلا عربنژاد، رئیس اداره مامایی دانشگاه علوم پزشکی راهدان، با اشاره به اهمیت مراقبت‌های پس از زایمان، توصیه‌های ضروری برای مادران ارائه داد و اظهار داشت: مادران پس از زایمان باید به اندازه کافی استراحت کنند، اگرچه مراقبت از نوزاد زمانبر است، اما نباید از سلامت خود غافل شوند.

وی تاکید کرد: انجام کارهای غیرضروری باید محدود شود و مادران از فشار آوردن به خود بپرهیزنند.

عربنژاد افزود: فعالیتهای سبک پس از زایمان مفید است، اما باید از ورزش‌های سنگین و هوازی به مدت ۴ تا ۶ هفته خودداری شود. همچنین، استراحت مطلق به دلیل خطر لخته شدن خون توصیه نمی‌شود و

ایستادن یا نشستن طولانی‌مدت و بلند کردن اجسام سنگین نیز باید محدود شود.

وی به تغذیه مناسب پس از زایمان اشاره کرد و گفت: مصرف آهن و ویتامین‌ها تا سه ماه پس از زایمان ضروری است. همچنین نوشیدن مایعات کافی (۶ تا ۸ لیوان در روز) و رژیم غذایی پرفیبر برای پیشگیری از یبوست توصیه می‌شود.

وی هشدار داد: تب بالای ۳۸ درجه سانتیگراد بیش از ۱۲ ساعت می‌تواند نشانه عفونت باشد و نیاز به درمان آنتیبیوتیکی دارد و همچنین، قرمزی، تورم یا ترشحات چرکی در محل بخیه‌ها (سزارین یا اپیزیا تومن) نیاز به مراجعت فوری به پزشک دارد.

عرب‌نژاد گفت: افسردگی پس از زایمان شایع است، اما اگر بیش از دو هفته طول بکشد، نیاز به مشورت با پزشک دارد.

وی از مادران خواست در صورت تداوم علائم افسردگی، برای دریافت کمک تخصصی اقدام کنند.

اولین بخش اورولوژی ترمیمی کشور در بیمارستان شهدای تجریش افتتاح می‌شود

فروردین ۲۱، ۱۴۰۴



کیا پرس/ اولین بخش آموزشی و درمانی اورولوژی ترمیمی کشور با حضور اسا تید و متخصصان بر جسته این حوزه از سراسر دنیا به همت دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی در بیمارستان شهدای تجریش افتتاح میشود.

به گزارش کیا پرس از وبدا، مراسم افتتاحیه نخستین بخش آموزشی و درمانی اورولوژی ترمیمی کشور پنجشنبه ۲۱ فروردین ماه سال ۱۴۰۴ از ساعت ۱۶ تا ۲۰ در سالن اجتماعات بیمارستان شهدای تجریش دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی برگزار میشود.

در این مراسم که از ساعت ۱۶ تا ۲۰ در سالن اجتماعات بیمارستان شهدای تجریش برگزار میشود، علاوه بر حضور و سخنرانی مسئولان کشوری، متخصصان بر جسته ای از کشورهای انگلیس، آلمان، استرالیا، ایتالیا، قطر و امارات با ارایه جدیدترین دستاوردهای علمی به نحوه ارتباط با این بخش درمانی کشور میپردازند.

بخش اورولوژی ترمیمی به ریاست دکتر سیدجلیل حسینی در بیمارستان شهدای تجریش به عنوان مرکزی ریفرال در جراحی های ترمیمی با بیش از سه دهه تجربه افتتاح خواهد شد.

این بخش با بهره گیری از امکانات پیشرفته برای انجام جراحی های باز و کم تهاجمی و با هدف انجام تکنیک های جراحی پیشرفته اورولوژی ترمیمی، تحقق برنامه تخصصی تربیت نسل آینده فلوشیپ های این حوزه و همکاری چند رشته ای برای ارایه مراقبت های جامع به بیماران و مشارکت بین المللی از طریق تبادل عمل های جراحی به صورت مجازی، افتتاح میشود.

روز جمعه ۲۲ فروردین نیز با تکیه بر دانش ایرانی و موفقیت های حاصل شده در حوزه اورولوژی ترمیمی با حضور فلوشیپ های مطرح کشور، بیمارستان شهدای تجریش میزبان انجام ۱۰ عمل جراحی اورولوژی ترمیمی خواهد بود و این رویداد با طور زنده برای متخصصان و پزشکان کشورهای مختلف دنیا به نمایش گذاشته میشود.

دکتر سیدجلیل حسینی رئیس بخش اورولوژی ترمیمی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی با اشاره به تاریخچه جراحی ها و اقدامات درمانی اورولوژی ترمیمی در کشور گفت: از دهه ۶۰ بیماران اورولوژی ترمیمی و بیمارانی که نیاز به درمان های جراحی مجزا داشتند به خارج از کشور اعزام میشدند.

معاون آموزشی وزارت بهداشت و رئیس مرکز تحقیقات سلامت مردان

دانشگاه ادامه داد: با آموزش‌های اساتید اورولوژی کشور به دانشجویان، درمان جانبازان و بیماران نیازمند به درمان‌های پیچیده اورولوژی ترمیمی توسط متخصصان کشور انجام شد و این اقدام کشور را از اعزام بیمار به خارج از کشور بینیاز کرد.

دکتر حسینی در ادامه توضیح داد: در دهه ۸۰ متخصمان و اساتید اورولوژی ترمیمی آموزش همکاران جراح کلیه را در قالب برنامه فلوشیپ اورولوژی ترمیمی با اختصاص هر یک از آنها در یکی از دانشگاه‌های علوم پزشکی و در استان‌های مختلف در دستور کار قرار دادند و در پی این اقدام جراحان کلیه کشور بیماران سخت تصادفی و جانبازان را برای درمان به بیمارستان شهدای تجریش اعزام کردند.

وی به تحولات درمانی اورولوژی ترمیمی در دهه ۹۰ اشاره کرد و افزود: ارتقای فعالیت‌های بین‌المللی اورولوژی ترمیمی باعث شد در سطح منطقه و بین‌الملل پیشرفت‌های این حوزه شناخته شده و درخواست‌های متعددی برای آموزش دانشآموختگان این حوزه به بیمارستان شهدای تجریش دانشگاه ارسال شود.

استاد دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی در ادامه توضیح داد: دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی اولین بخش اورولوژی کشور را با حضور اساتید شناخته شده ملی، منطقه‌ای و بین‌المللی و با هدف ارایه خدمت به مصدومان ترا فیکی که دچار شکستگی لگن، قطع مجرأ، مبتلایان به برخی بیماری‌های بدو تولد (مثل هیپوسپادیاس) و جانبازانی که از زمان جنگ تحمیلی با عوارض این بیماری دست و پنجه نرم می‌کنند و به جراحی‌های اورولوژی ترمیمی نیاز دارند را افتتاح می‌کند.

به گفته وی افتتاح اولین بخش اورولوژی ترمیمی کشور در بیمارستان شهدای تجریش زمینه‌ساز ارتباطات بین‌المللی و جذب اساتید و دستیاران از کشورهای منطقه برای آموزش در این بیمارستان و افزایش ارتباطات بین‌المللی و ارتقای سطح آموزش‌های بین‌المللی در کشور خواهد بود.

مسومیت با قارچ‌های خودرو؛ ظاهری فریبند، تهدیدی جدی در فصل بهار

فروردین 21، 1404



کیا پرس/کارشناس غذا و دارو با اشاره به رشد قارچ‌های خودرو در فصل بهار هشدار داد: ظاهر فریبند این قارچ‌ها نباید باعث اطمینان خاطر شود، چرا که برخی از آن‌ها بهشت سمی هستند و مصرفشان میتواند سلامت افراد را به طور جدی تهدید کند.

به گزارش کیا پرس از ایفانا، دکتر امیر ظاهر قربانی تأکید کرد که تشخیص قارچ‌های سمی از انواع خوراکی تنها از عهده متخصصان برمی‌آید و مردم باید از مصرف قارچ‌های خودرو پرهیز کنند.

وی بیان کرد: شناسایی قارچ‌های سمی از خوراکی تنها از طریق ویژگی‌های ظاهری امکان‌پذیر نیست و تنها کارشناسان مجبور در این حوزه میتوانند این تمایز را تشخیص دهند.

وی همچنین گفت: "صرف قارچ‌های سمی میتواند منجر به مسمومیت‌های شدید گوارشی مانند تهوع، استفراغ و اسهال شده و در مواردی حتی به مرگ منجر شود. این علائم معمولاً بین ۵ تا ۱۲ ساعت پس از مصرف ظاهر می‌شوند و در صورت تأخیر در بروز علائم، خطر سمیت بیشتر می‌شود."

این کارشناس افزود که برای پیشگیری از مسمومیت، باید از مصرف قارچ‌های خودرو به ویژه آن‌هایی که در کنار تنه درختان خشک شده می‌رویند، خودداری کرد و تنها قارچ‌هایی که توسط مراکز مجاز عرضه می‌شوند، مصرف شوند.

دکتر قربانی ظاهر همچنین تاکید کرد که روش‌های سنتی مانند تغییر رنگ قاشق نقره یا مشاهده حشرات اطراف قارچ معیارها برای تشخیص سمی بودن قارچ‌ها نیستند.

وی در پایان با بیان اینکه تعداد مراجعه کنندگان به بیمارستانها در اثر مسمومیت با قارچ سمی نشان دهنده درصد بالای قربانیان و شایع بودن این مسمومیت در کشور می‌باشد خاطرنشان ساخت: که سومین برخی قارچ‌های سمی در برابر گرما مقاوم هستند و فرآیندهای پخت نمی‌توانند آن‌ها را بی‌اثر کنند.

آبله مرغان، بیماری شایع فصل بهار

فروردين 21, 1404



کیا پرس/عضو هیات علمی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی و متخصص بیماری‌های عفونی و گرم‌سیری با اشاره به شیوع آبله مرغان در فصل بهار، گفت: به افراد توصیه می‌شود برای پیشگیری از ابتلا از تماس، دست و دیده بوسی با بیماران خودداری کنند.

به گزارش کیا پرس از وبدا، دکتر مسعود مردانی با اشاره به اینکه احتمال ابتلا به آبله مرغان در فصل بهار افزایش می‌یابد، اظهار کرد: عامل ابتلا به آبله مرغان یک بیماری ویروسی حاد است که منجر به بروز تب و بثورات جلدی (جوش‌های پوستی) در فرد مبتلا خواهد شد.

وی افزود: در گذشته این بیماری مخصوص کودکان بود، اما با افزایش

سطح بهداشت در جامعه، کودکان در مراحل ابتدایی زندگی به این بیماری مبتلا نمی‌شوند و در بزرگسالی با آبله مرغان درگیر می‌شوند.

استاد دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی با تأکید بر اینکه نشانه‌های ابولا به آبله مرغان در بزرگسالان به مراتب شدیدتر از کودکان است، خاطرنشان کرد: این بیماری ارتباط مستقیم با سن دارد، هر چه سن ابولا افزایش یابد علامت‌های بیماری نیز شدیدتر است.

دکتر مردانی یادآور شد: جوش‌های پوستی آبله مرغان در قسمت‌های مختلف بدن مانند سر، صورت، اندام و در برخی موارد در تمام بدن ظاهر می‌شود.

وی با بیان اینکه دوره حاد این بیماری هفت روز است، تأکید کرد: در برخی افراد بهبود بین دو تا سه هفته نیز ادامه دار است.

این متخصص بیماری‌های عفونی و گرم‌سیری با بیان اینکه به افراد توصیه می‌شود برای پیشگیری از ابولا به این بیماری از دست دادن و دیده بوسی با مبتلایان خودداری کنند، خاطرنشان کرد: این بیماری واگیردار است به شکلی که با کوچک‌ترین تماس با فرد آلوده، بیماری انتقال می‌یابد.

عضو هیات علمی دانشگاه علوم پزشکی شهید بهشتی با بیان اینکه معمولاً این بیماری در کودکان سالم خفیف است و در موارد شدید، صایعات می‌تواند تمام بدن را پوشش دهد اضافه کرد: ممکن است در گلو، چشمها و غشاها مخاط مجرای ادرار و واژن نیز نشانه‌هایی از بیماری ایجاد شود.

به گفته وی، بثورات تاولی و خارش دار ناشی از عفونت آبله مرغان بین یک هفته تا ۲۰ روز (بسطه به شرایط فرد متفاوت است) پس از قرار گرفتن در معرض ویروس ظاهر خواهد شد و معمولاً حدود ۵ تا ۱۰ روز این بیماری نشانه‌های خود را دارد.

دکتر مردانی به برخی از نشانه‌های آبله مرغان که ممکن است یک یا دو روز قبل از بثورات ظاهر شوند، اشاره کرد و افزود: تب (اغلب با تب خفیف ۳۷.۸ تا ۳۸.۹ درجه سانتیگراد شروع می‌شود)، کاهش اشتها، سردرد، خستگی و احساس ناخوشی عمومی از جمله نشانه‌های این بیماری است.

وی با بیان اینکه زمانی متوجه شدید خودتان یا فرزندتان، نشانه‌های

ابتلا به آبله مرغان را دارد باید به پزشک عفونی یا عمومی مراجعه کنید، اضافه کرد: پزشک با معاینه صایعات و در نظر گرفتن سایر علامتها میتواند بیماری را تشخیص دهد، همچنین در صورت لزوم، برای کاهش شدت بیماری و درمان عوارض ناشی از آن، دارو تجویز میکند.

دکتر مردانی توصیه کرد: در صورت ابتلا به آبله مرغان صایعات را نخارانید، ممکن است خاراندن صایعات شما را در معرض خطر عفونت باکتریایی قرار دهد و همچنین میتواند باعث برجای ماندن محل صایعات شود.