

استاد دانشگاه علوم پزشکی تهران: آبله میمونی خطر جدی برای ایران ندارد

گزارش خبری

محدثه جعفری
خبرنگار

از دو سال قبل موارد آبله میمونی در ۱۲ کشور به سازمان بهداشت جهانی گزارش شد. شواهد نشان می دهد بیشتر افرادی در معرض ابتلا قرار دارند که در تماس فیزیکی نزدیک با فرد مبتلا به آبله میمونی دارای علائم بوده اند به طور کلی دوره کمون این بیماری ۶ تا ۱۳ روز است اما تا ۲۱ روز هم می تواند باشد اما شیوع این بیماری در ماه های اخیر و گسترش مجدد آن در قاره آفریقا سبب شد سازمان بهداشت جهانی بار دیگر هشدارهایی برای آبله میمونی صادر کند. به طوری که اکنون موارد ابتلا در چندین کشور مختلف از جمله پاکستان، تایلند، فیلیپین، استرالیا و سوئد هم مشاهده و برخی از آنها تأیید رسمی شدند. اما به گفته یک متخصص بیماری های عفونی باید برای هر بیماری به اندازه اهمیت، خطرات و تعداد مبتلایان آن توجه شود و نباید نگرانی بی مودی را به جامعه تزریق کنیم.

دکتر حمید عمادی، متخصص بیماری های عفونی و گرمسیری و استاد دانشگاه علوم پزشکی تهران با بیان اینکه در حال حاضر آبله میمونی خطر جدی برای ایران ندارد، عنوان می کند: آبله میمونی بیماری شایعی در کشور نیست و هنوز هیچ مورد ابتلا به این بیماری در کشور شناسایی نشده است. آبله میمونی از مدت ها پیش بوده و

سوئد با وجود یک مورد مبتلا گسترش بیماری را شاهد نبودیم.

بزرگ شدن غدد لنفاوی نشانه آبله میمونی

این متخصص بیماری های عفونی با اشاره به همه گیری این بیماری در سال ۲۰۲۲ می گوید: این بیماری در گذشته که منجر به توجه جامعه جهانی به بیماری آبله میمونی شد، اما فروکش کرد تا اینکه دوباره در شهرهای آفریقا شاهد طغیان مجدد آن شدیم و با تغییرات در سویه ویروس آبله میمونی سبب شد دوباره در صدر اخبار قرار گیرد.

دکتر عمادی در خصوص روش های انتقال بیماری می گوید: تماس مستقیم، ترشحات دهان، بینی، تنفسی و رابطه جنسی می تواند سبب انتقال بیماری در افراد دیگر شود. این بیماری درمان خاصی ندارد و علائم آن همراه با تب است. آنچه که این بیماری را متمایز

می کند، غدد لنفاوی است که در بدن بزرگ می شود و با داشتن سایر علائم و مسافرت به کشورهای خارجی می توان این احتمال را داد که فرد به آبله مبتلا شده است که بعد از چند روز هم دانه های پوستی در بدن ظاهر می شود. این دانه های پوستی با خارش همراه است و گاهی تبدیل به زخم می شود.

لزوم توجه بیشتر به تب دنگی

استاد دانشگاه علوم پزشکی تهران



می کند: سویه کلاد ۱ و سویه کلاد ۱۱ که هرکدام زیرشاخه های دیگری دارند. کلاد ۱۱ زیرشاخه های ۱a و ۱b که خطرناکتر است و کلاد ۱۱ با زیرشاخه های ۱۱a و ۱۱b تاکنون موارد ابتلا به سویه مرگبار «clade ۱b» در کشورهای کنگو، سوئد، بوروندی، کنیا، رواندا و اوگاندا گزارش شده است. اما کشورهای آسیایی همچون پاکستان و تایلند هم از این ویروس مصون نمانده و مواردی از ابتلا را گزارش داده اند. بسیاری کشورها برای پیشگیری از گسترش این ویروس از مسافران خواسته اند قبل از عزیمت به نواحی در معرض خطر، واکسن mpxx دریافت کنند.

وضعیت بحرانی آفریقا

ماجرای شیوع آبله میمونی از کنگو شروع شد. زمانی که وزارت بهداشت این کشور از شناسایی سویه های متفاوت بیماری آبله میمونی به نام های «clade ۱» و «clade ۱b» گزارش داد. از ژانویه ۲۰۲۳ تاکنون کنگو درگیر آبله میمونی است و ۲۷ هزار مورد ابتلا و ۱۱۰ نفر مرگ و میر ناشی از این بیماری را اعلام کرده که متأسفانه قربانیان بیشتر کودکان هستند.

از دیگر کشورهای آفریقایی درگیر، بوروندی است که تا تاریخ ۹ اگوست، ۶۱ مورد ابتلا به سویه خطرناک را گزارش داد. وزارت

با اشاره به اینکه یک مورد ابتلا در تایلند گزارش شده است، می گوید: تایلند کشور توریستی است و از همه جای دنیا مسافر به این کشور تردد دارد به همین دلیل این ابتلا دور از ذهن نیست اما همان یک نفر هم در قرنطینه است و دیگر شاهد مورد مثبت دیگری نبودیم و به عبارتی اپیدمی در این بیماری نداشتیم.

به گفته دکتر عمادی، باید برای هر بیماری به اندازه اهمیت، خطرات و تعداد مبتلایان آن توجه شود و نباید نگرانی بی مودی را به جامعه تزریق کنیم و در عوض از موارد مهم تر غافل شویم به طوری که اکنون باید نگرانی و دغدغه ما تب دنگی باشد.

آبله مرغان یا آبله میمونی

این متخصص بیماری های عفونی با اشاره به مسافرت های بین المللی، بوده و موارد ابتلا داشتیم و اینکه گفته بمان می کند: با توجه به

تماس مستقیم، ترشحات دهان، بینی، تنفسی و رابطه جنسی می تواند سبب انتقال بیماری در افراد دیگر شود

اینکه آبله

میمونی هنوز

در کشورهای منطقه

شایع نشده و اپیدمی

محسوب نمی شود قرار دادن

سیستم های نظارتی در مرزهای

هوایی، زمینی و دریایی مقرون به

صرفه نیست، چرا که این بیماری در

حال حاضر برای کشور جدی محسوب

نمی شود.

وی با اشاره به اینکه در کشور ما

آبله مرغان بیماری شایع در فصل

بهار است، عنوان می کند: آبله مرغان

بیماری اواخر زمستان و ابتدای بهار

است اما امسال شاهد بودیم در اوج

تابستان هم این بیماری در گردش

بوده و موارد ابتلا داشتیم و اینکه گفته

می شود فردی در ایران مبتلا به آبله

دید شده است.

باید به هشدارها درباره آبله میمونی توجه کرد

وحشتناک نیست!

گزارش

راضیه خونیجی
خبرنگار

سازمان جهانی بهداشت در بی شیوع آبله میمونی اعلام وضعیت اضطراری کرد. هشدار می دهد که برای دومین بار طی ۲ سال اخیر با شیوع امپاکس در کنگو و گسترش آن به همسایگان این کشور آفریقایی صادر شد. هرچند که این بیماری با کرونا تفاوت های فاحشی دارد و نمی تواند به شدت کرونا باشد؛ اما کمیته امنیت بهداشت اروپا خواستار اقدام جهانی برای ریشه کن کردن امپاکس و جلوگیری از ایجاد چرخه وحشت دیگر به خاطر سهل انگاری شد.

ماجرا با شناسایی سویه خطرناک تر آبله میمونی از نظر میزان کشندگی و سرعت سرایت شروع شد: سویه «clade ۱b»، به خاطر اطلاع رسانی کم، این سویه به سرعت از مرزها عبور می کند. چرا که مهمترین راه انتقال آن تماس از نزدیک و بدترین ویژگی آن سرایت از راه های ساده تر از تصور ما؛ همچون لمس ملافه و لباس های آلوده است.



تاکنون موارد ابتلا به سویه مرگبار «clade ۱b» در کشورهای کنگو، سوئد، بوروندی، کنیا، رواندا و اوگاندا گزارش شده است. اما کشورهای آسیایی همچون پاکستان و تایلند هم از این ویروس مصون نمانده و مواردی از ابتلا را گزارش داده اند

می دهند که او همراه خانواده اش به منطقه دیگری رفته است. دیگر اطلاعاتی از این فرد در دسترس نیست.

رسانه های خبری از جمله یاهو اخیراً از شناسایی ویروس کشنده امپاکس در جزیره تایلند خبر داده اند که اولین مورد مرگبار این ویروس در آسیا به شمار می آید. وزارت بهداشت تایلند به بیانیه ای تأکید کرد: «بخش کنترل بیماری ها در تایلند نتیجه آزمایشاتی که نشان می دهد این بیمار اروپایی به ویروس کشنده امپاکس آلوده شده را تأیید می کند. ۴۳ نفر دیگر که در تماس نزدیک با این فرد بوده اند تاکنون علائمی از خود بروز ندادند ولی تحت نظر هستند و این نظارت تا ۲۱ روز ادامه دارد.»

وزارت بهداشت فیلیپین هم اعلام کرد که کادر درمان این وزارتخانه به تازگی دو مورد جدید ابتلا به امپاکس از نوع کم خطر را شناسایی کرده و تعداد مبتلایان این کشور جمعاً به سه نفر رسید.

خبرگزاری رویترز خبر دادند. وزارت بهداشت پاکستان اعلام کرد که فرد مبتلا در حال بازگشت از کشورهای حاشیه خلیج فارس بوده ولی این کشور موفق به شناسایی سویه ویروس نشده است. سخنگوی وزارت بهداشت پاکستان گفت: آزمایشات در حال انجام است و تا زمانی که روند کامل نشود، معلوم نیست بیمار به کدام سویه امپاکس مبتلا است.

در حالی که اداره بهداشت استان شمالی خیبر پختونخوا پاکستان اظهارات قبلی مبنی بر شناسایی ۳ بیمار مبتلا به آبله میمونی طی هفته مذکور، در بدو ورود از امارات متحده عربی را رد کرد. یکی از مأموران بهداشت ناحیه مردان خیبر پختونخوا به رویترز گفت: مکان دقیق ابتدای این بیمار به امپاکس مشخص نیست ولی اخیراً از عربستان بازگشته بود. دکتر جاوید اقبال هم گفت: آزمایش های اولیه از بیمار مبتلا به امپاکس در بیمارستانی در مرکز شهر پیشاور انجام شد و مشاوره لازم را دریافت کرد. اما چند ساعت بعد زمانی که به خانه فرد مبتلا مراجعه می کنند همسایگانش خبر

بهداشت کنیا هم ۲۹ ژوئیه از شناسایی اولین مورد ابتلا به سویه کشنده «clade ۱b» خبر داد. رواندا تا تاریخ ۱۷ اگوست، ۴ مورد و اوگاندا ۲ مورد ابتلا به سویه خطرناک را شناسایی کردند که به تأیید سازمان جهانی بهداشت تا تاریخ مذکور هیچ تلفاتی در این کشورها گزارش نشده است.

اروپائیان هم از این ویروس در امان نماندند و اولین مورد ابتلا به سویه کشنده در قاره سبز سوئد شروع شد. مقامات بهداشتی سوئد گفتند که این فرد در بازگشت از آفریقا مبتلا شده بود که تحت درمان قرار دارد. آرانتین هم به تازگی از قرنطینه یک کشتی باری در رودخانه پارانا به دلیل مشاهده یک مورد مشکوک به آبله میمونی خبر داد. به گفته مقامات بهداشت این کشور در امریکای جنوبی، ضایعات پوستی کیستی روی قفسه سینه و صورت یکی از خدمه کشتی با ملیت هندی وجود داشته است.

وضعیت کشورهای نزدیک ایران

مقامات بهداشتی پاکستان روز جمعه ۲۶ مردادماه از ابتلای حداقل یک نفر به ویروس آبله میمونی به

