

سوغات خطرناک آفریقایی

اعلام وضعیت هشدار جهانی درباره آبله میمون
توجه به این بیماری در کشورمان را ضروری کرده است

درست است که این روزها همچنان همه حواس ما پی کرونا و این اپیدمی سمع است و یک طرف دیگر ذهن ما نیز بواسطه ثبت ۶۳ مورد وبا در کشور با چالش طغیان این بیماری درگیر شده، ولی نه «کرونا» و نه «وبا» هیچ کدام نباید ذهن ما را از خطر آبله میمون منحرف کند. موارد ابتلا به آبله میمون، این سوغات قاره آفریقا از ماه خرداد تا امروز در جهان چهاربرابر شده و سازمان جهانی بهداشت را به اعلام وضعیت اضطرار جهانی واداشته است. این یک رنگ هشدار است که برای ما نیز به مسدودارآمده و سیستم بهداشتی و درمانی و البته نکات ما باید هوشیار باشیم و در تله کوچک انگاری بیماری گرفتار نشویم.

آبله‌میمون ۶۰ سال قبل در جهان شناسایی شد که صاحب دو بویه کنگو و غرب آفریقاقت. اولی با ۱۰ درصد قدرت کشندگی و دومی با توان ۱۰ درصدی در قلع و قمع مبتلایان. پس به‌ظاهر یک بیماری کم‌خطر است اما اگر گفته‌های دکتر بهزاد امیری، رئیس گروه مدیریت بیماری‌های قابل انتقال بین انسان و حیوان وزارت بهداشت را ملاک قرار دهیم، گسترش آبله‌میمون در ۷۰ کشور جهان آن هم در بازه کوتاه ماه می میلادی (۱۱ اردیبهشت تا ۱۲ خرداد ۱۴۰۱) حکایت از خطر افراطی بودن این بیماری دارد. آبله‌میمون یک بیماری بومی آفریقا خصوصاً صنایع جنوبی و مرکزی است اما این حقیقت که در عرض یک ماه ۶۴ کشور غریب‌یوم نیز بیش از ۱۴ هزار ابتلا ثبت کرده‌اند، جای بحث دارد.

ایران هنوز درگیر نشده است

جای خوشبختی است که می‌توانیم اعلام کنیم برخلاف کرونا که این روزها حساسی درگیرش هستیم، هنوز خبری از آبله میمون در کشورمان نیست. این موضوع را بهزاد امیری در وزارت بهداشت نیز تأیید می‌کند؛ کسی که در گفت‌وگو دیروزش با ایسنا تأکید کرده است که تا به حال هیچ مورد قطعی آزمایشگاهی آبله میمونی در کشور شناسایی نشده و موارد مشکوکی نیز که وجود داشته‌اند پس از بررسی‌های دقیق آزمایشگاهی مشخص شده که آبله مرغان بوده است.

اومی گوید رصد روزانه، جمع آوری و تجزیه و تحلیل بیماری، تشکیل کمیته علمی اجرایی کشوری و ابلاغ دستورالعمل راهنمای بالینی

تشخیص، درمان و مراقبت بیماری آبله میمونی به دانشگاه های علوم پزشکی در دستورکار قرار گرفته و نظام مراقبت مرزی در مبادی ورودی زمینی، هوایی و دریایی کشور نیز تشدید شده که این علاوه بر تهیه امکانات تشخیصی بیماری در انستیتو پاستور و ۱۲ قطب دانشگاهی است.

با این توضیحات باید خیال‌مان تا حد زیادی از خطری که می‌تواند یک روز گریبان ما را نیز همچون ۷۰ کشور درگیر جهان

واکسیناسیون عمومی ضروری است؟

اخبار مربوط به خرید و ذخیره‌سازی واکسن آبله‌میوم در آمریکا هنوز هم در حاشیه تاریخی خیلی از ما پررنگ است. این خبر، توقع اقدام سریع مسئولان بهداشتی کشور و دپوی واکسن آبله‌میوم را در بسیاری از مخاطبان این خبر ایجاد کرد درحالی‌که وزارت بهداشت هنوز هیچ واکسنی به کشور وارد نکرده است. البته رئیس گروه مدیریت بیماری‌های قابل‌انتقال بین انسان و حیوان وزارت بهداشت می‌گوید درخواست خرید واکسن را داده‌اند که در حال بررسی است و اگر تایید شود به خرید تعداد محدودی واکسن منجر خواهد شد. محدود به این دلیل که اگر آبله‌میوم در کشورمان شیوع پیدا کرد، کادر درمان با بیماران مواجهه رودرو دارند واکسینه شوند. حمید سوری، اپیدمیولوژیست نیز به ما می‌گوید واکسن‌ناقص عمده‌ی مانند آنچه که برای کرونا انجام دادیم در مورد آبله‌میوم ضروری نیست زیرا «به سال‌ها باطالایی که در کشورمان به این مسئله و علیه آن واکسینه‌ها داشتند مصونیت خوب در قبال این بیماری دارند و دیگران نیز که ممکن است ریسک ابتلا داشته باشند اگر اصول بهداشتی و اخلاقی را رعایت کنند، از بیماری مصون خواهند بود.

بیشتری نسبت به سویه‌های گذشته دارد، می‌افزاید: «افراد سالمند و کسانی که بیماری‌های زمینه‌ای دارند بیشتر تحت تأثیر کرونا قرار می‌گیرند.» «به گفته‌ی وی، امروزه هر سرماخوردگی را باید مشکوک به امیکرون بدانیم اگر کسی احساس مریضی می‌کند در مهمانی‌ها و دورهمی‌ها شرکت نکند و باعث بیماری افراد دیگر نشود. بعضا دیده شده یک شخص باعث بیماری

تعدادی بسیاری از افراد در مهمانی‌ها شده است. طبق توضیحات آقای وزیر، اکنون در موج هفتم هستیم و هنوز به قله نرسیده‌ایم؛ بنابراین مردم در این شرایط باید بیشتر احتیاط کنند. ایمنی واکسن، همیشگی نیست و آنتی‌بادی واکسن‌ها تا مدتی می‌تواند در مقابل کرونا مقاومت کند و به همین دلیل به مردم توصیه می‌کنیم در یادآور باز تزریق کنند و ایمنی بدن خود را افزایش دهند.



است. یعنی بررسی دقیق، علمی و واقعی از خطر، چون درباره این بیماری چه کوچک‌نمایی کنیم و چه بزرگ‌نمایی گمراه خواهیم شد.

البته سوری باور دارد که براساس شواهد علمی و روند گسترش آبله میمون در جهان طی سه دهه اخیر نمی‌توان گفت که احتمال همه‌گیری جهانی این بیماری آنچنان که برای کرونا یا سارس اتفاق افتاد وجود دارد اما وی باین حال تاکید دارد که باید خطر را جدی بگیریم و هوشیار باشیم.

رئیس گروه مدیریت بیماری‌های قابل انتقال بین انسان و حیوان وزارت بهداشت یک جمله خاص با این مضمون دارد که «خطر انتقال آبله‌میمون در کشور ما بسیار پایین است». این جمله می‌تواند ما را به دام کوچک‌انگاری بیندازد اما حمید ابوری‌دلالی دارد که نشان می‌دهد شانس اپیدمی شدن این بیماری در کشور ما واقعاً کم است. او می‌گوید: تفاوت‌های ما با قاره‌آفریقا کم است پس احتمال سرایت بیماری از طریق مسافران زیاد نیست. همچنین چون منبع انتقال این ویروس حیواناتی مثل میمون و سنجاب و جوندگان هستند و مواجهه مردم ما با این حیوانات اندک است، احتمال خطر نیز کم‌تر است. علاوه بر این از آنجا که راه انتقال آبله‌میمون، غالباً تماس پوست با مبتلایان است و در اروپا نیز گروه‌های همجنس‌گرا سبب انتشار پیکاره این بیماری شدند پس به دلیل قوی‌تر بودن موازین اخلاقی در کشورمان بازهم شانس همه‌گیری آبله‌میمون در ایران کمتر خواهد بود.