

مخمصه «أمیکرون»

«أمیکرون» به ایران هم رسید؛ سوپه‌ای که قدرت انتقالش بیش از دو تا سه برابر «دلتا» عنوان و اعلام شده که تنها ظرف ۱۷ روز می‌تواند کل کشور را گرفتار کند.



«أمیکرون» به ایران هم رسید؛ سوپه‌ای که قدرت انتقالش بیش از دو تا سه برابر «دلتا» عنوان و اعلام شده که تنها ظرف ۱۷ روز می‌تواند کل کشور را گرفتار کند. حالا کمیته علمی کشوری کرونا خواستار بازگشت جدی محدودیت‌های کرونایی شده و تأکید دارد که برای پیشگیری از بروز موج ششم، اکنون وقت اقدام است و دیر بجنبیم، نقشه زرد و آبی کشور سراسر قرمز خواهد شد.

به گزارش ایسنا، شناسایی یک مورد قطعی ابتلا به نوع أمیکرون بیماری کووید ۱۹ در کشور که بر اساس طبقه بندی سازمان جهانی بهداشت، به عنوان واریانت نگران کننده در کنار بتا، گاما و دلتا قرار دارد، نشان داد که علی رغم شرایط نزولی بیماری، کاهش بستری و مرگ‌های ناشی از کرونا و پاک شدن نقشه کرونایی کشور از رنگ‌های قرمز و نارنجی، خطر طغیان مجدد پاندمی قرن همچنان بیخ گوش مان است و ممکن است تنها با گذشت چند روز شاهد پیک ششم بیماری آن هم با سوپه‌ای باشیم که به گفته متخصصین می‌تواند طی ۱۷ روز همه چیز را زیر و رو کرده و با هجومی سهمگین شرایط کنترل شده بیماری در کشور را به آشوب بکشانند.

جزئیات شناسایی یک مورد أمیکرون مثبت

روز گذشته، یکشنبه ۲۸ آذر ماه ۱۴۰۰، در جلسه اضطراری ستاد کرونای وزارت بهداشت که با حضور دکتر بهرام عین‌اللهی - وزیر بهداشت، در محل وزارت بهداشت برگزار شد، مشاهده یک مورد سوپه أمیکرون کرونا در ایران تأیید شد و وزارت بهداشت رسماً شناسایی یک مورد قطعی ابتلا به کرونا با سوپه أمیکرون در تهران را تأیید کرد. دکتر محمد مهدی گویا- رییس مرکز مدیریت بیماری‌های واگیر وزارت بهداشت، درباره جزئیات شناسایی این مورد ابتلا به کرونای نوع أمیکرون، گفت که «این مورد مربوط به آقای بوده که به یکی از کشورهای همسایه مسافرت داشته و در آن کشور علائم بیماری برایش آغاز شده و بعد هم وارد کشور شده است.»

وی با بیان اینکه این مورد را در تهران شناسایی کردیم و حال عمومی بیمار نیز خوب است، اعلام کرد که «یک یا دو مورد هم مشکوک داریم که در حال بررسی هستند. به محض اینکه جواب آزمایش‌های قطعی آنها مشخص شود، آن را اعلام خواهیم کرد.»

باید توجه کرد که یکی از مواردی که از ابتدای شیوع أمیکرون در جهان مطرح شد، تجهیزات شناسایی آن و نیاز به کیت‌های ویژه‌ای برای تشخیص این سوپه بود. موضوعی که با توجه به گسترش أمیکرون در کشورهای همسایه ایران، در کشور اهمیتی بیش از پیش پیدا کرد و روز گذشته نیز اولین مورد واریانت امیکرون به روش توالی‌یابی در انستیتو پاستور ایران مورد تأیید قرار گرفت. در عین حال در زمینه امکانات تشخیصی موجود در کشور برای شناسایی موارد بیشتر احتمالی أمیکرون، دکتر علیرضا بیگلری- رییس انستیتو پاستور ایران اعلام کرد که «آزمایشگاه مرجع کووید ۱۹ در انستیتو پاستور ایران کیت ویژه تشخیصی این واریانت را طراحی و در بین تعدادی از آزمایشگاه‌های منتخب شبکه ملی آزمایشگاه‌های کووید ۱۹ کشور که شامل بیش از ۵۰۰ آزمایشگاه است، توزیع کرده است.»

در هر حال، ورود سوپه أمیکرون کرونا به کشور چندان دور از انتظار نبود و پیش از این هم اعلام شده بود که این سوپه که از آفریقای جنوبی سربر آورد و سپس اروپا را درنوردید و به سرعت در کشورهای همسایه ایران نیز شناسایی شد، دیر یا زود وارد کشورمان می‌شود و باید مراقب باشیم. در حال حاضر نیز طبق آخرین اطلاعات اعلام شده، أمیکرون که گفته می‌شود، شاید ترکیبی از یک ویروس سرماخوردگی و دلتا باشد، در بیش از ۸۹ کشور جهان شناسایی شده و می‌تازد. آخرین مطالعات انجام شده بر روی أمیکرون، نشان می‌دهد که یک نفر مبتلا به سوپه أمیکرون، به راحتی می‌تواند ۲.۵ تا ۳ نفر را درگیر کند.

در عین حال دکتر کمال حیدری- معاون بهداشت وزارت بهداشت اعلام کرده است که اطلاعات در مورد امیکرون جدید است و قدرت سرایت آن به روایتی ۳ و به روایتی دیگر ۵ برابر سوپه دلتا است؛ اما تاکنون اطلاعات می‌گویند که بیماری‌زایی و کشندگی این جهش کمتر از نوع قبلی است اما سرعت انتشار بیشتری دارد. احتمال تغییر رفتار أمیکرون

در عین حال هرچند که تا کنون تعداد افرادی که در دنیا با سویه امیکرون درگیر و وارد بخش مراقبت های ویژه شده و نیاز به اکسیژن درمانی پیشرفته داشته اند، بسیار کم بوده و گفته می شود که این ویروس عمدتاً سننن پایین را درگیر می کند، اما به گفته دکتر مجید مختاری- عضو کمیته علمی کشوری کرونا، "ممکن است رفتار امیکرون تغییر کند؛ آمار جهانی نشان می دهد، کشندگی امیکرون و نیاز به بستری و اکسیژن در سویه امیکرون در کشورهای آفریقایی بسیار کمتر بوده، اما این رفتار در لندن مشابه آفریقای جنوبی نیست و در انگلستان می بینیم که تعداد بیشتری با ابتلای به این سویه بستری می شوند. بنابراین هرچند که امیکرون اکنون در سننن پایین تر دیده می شود، اما اگر تغییر رفتار دهد، ممکن است در سننن بالا هم مشکل ساز شود."

فرصت طلایی ۱۷ روزه
خطر بیخ گوش نقشه آبی کشور

در عین حال بر اساس اظهارنظرهای متخصصان حوزه سلامت، آنچه مسلم است این است که گیرندگی امیکرون دو تا سه برابر بیش از دلتاست و دو برابر شدن آن در جامعه فقط ۲.۵ روز طول می کشد. به طوری که اگر ویروس دلتا طی ۱۰۰ روز توانست به ویروس غالب بدل شود، امیکرون تنها به ۱۷ روز زمان نیاز دارد تا بر کشورمان غلبه کرده و کنترل و مدیریت بیماری در کشور را در هم شکند و مجدداً آمار ابتلا، بستری و مرگ را به آمار وحشتناکی که در بهار و تابستان امسال شاهد بودیم، نزدیک کند؛ به طوری که به گفته، دکتر پیام طبرسی- عضو کمیته کشور کرونا، امیکرون می تواند طی ۱۷ روز تبدیل به سوش غالب شود که این سرعت درباره دلتا ۱۰۰ روز بوده است.

وی همچنین با تاکید بر اینکه خطر امیکرون جدی است، اعلام کرد که علاوه بر رعایت پروتکل های بهداشتی، باید محدودیت ها بازگردند، افراد نیز واکسیناسیون شان را کامل کرده و دز بولستر را هم دریافت کنند. زیرا در غیر این صورت ممکن است دو تا سه هفته دیگر درگیر موج جدیدی با سویه امیکرون شویم و نقشه آبی کشور ممکن است بلافاصله به یک نقشه قرمز تبدیل شود. بنابراین اگر می خواهیم برای مقابله با امیکرون کاری کنیم، الان وقتش است.

۴ توصیه علمی برای مقابله با امیکرون
قرنطینه و محدودیت ها را بازگردانید

بر همین اساس هم جلسه روز گذشته کمیته علمی کشوری مقابله با کرونا، بر محوریت هشدار و توصیه درباره امیکرون برگزار و اعلام شد که نامه ای از کمیته علمی به ستاد ملی کرونا ارسال می شود تا بر بازگشت محدودیت ها تاکید شود. در این زمینه دکتر حمیدرضا جماعتی- خواستار بازگشت قرنطینه و محدودیت های کرونایی شد و گفت: «توصیه ما این است که قرنطینه ها را دوباره و حداقل برای چهار هفته بازگردانیم و اجرا کنیم. زیرا اگر قرار باشد پیکی با امیکرون در کشور ایجاد شود، بانوجه زمان شیوع تندی که ویروس دارد، احتمال دارد که طی چند هفته آینده ما نیز شاهد این پیک باشیم. بنابراین قرنطینه ها دوباره مدارس، دانشگاه ها، کنسرت ها، ورزشگاه ها، رستوران ها و مجامعی که بیش از ۱۰ نفر در آنجا هستند، حتماً انجام و این محدودیت ها اعمال شود.»

لزوم تکمیل واکسیناسیون علیه کرونا
اقدام برای واکسیناسیون زیر ۱۲ ساله ها

وی همچنین گفت: «نکته مهم دیگر بحث واکسیناسیون است. کسانی که دز اول واکسن کرونا را تزریق کردند، حتماً برای تزریق دز دوم مراجعه کنند، کسانی که دز را تزریق کردند، بر اساس ابلاغی که معاونت بهداشت وزارت بهداشت داده است، دز بولستر را حتماً تزریق کنند و همچنین تاکید می کنیم که نوجوانان و افراد ۱۲ تا ۱۸ سال هم واکسیناسیون شان را انجام دهند. در عین حال کمیته علمی اعتقاد دارد که واکسیناسیون افراد ۷ تا ۱۱ سال را هم آغاز کنیم.»

جماعتی همچنین بر لزوم واکسیناسیون افراد پرخطر علیه آنفلوآنزا تاکید کرد و گفت: «زیرا بسیاری از موارد بیماری های تنفسی شدید را در بیمارستان داریم که به وسیله آنفلوآنزا در افراد پرخطر ایجاد شدند.»
اورژانسی عمل شود
محدودیت ها را برنذاریم

در عین حال دکتر پیام طبرسی- عضو کمیته علمی کشوری مقابله با کرونا در گفت و گو با ایسنا، درباره وضعیت کلی کرونا در کشور به ایسنا گفت: «در حال حاضر کرونا در کشور نسبتاً کنترل شده است و در همه استان ها میزان ابتلا و مرگ و میر رو به کاهش است و خوشبختانه شهر قرمز نداریم، اما چیزی که در حال حاضر تهدیدکننده است، سویه امیکرون است.»

وی افزود: «در حال حاضر بحث کنترل مسافرت ها بسیار حائز اهمیت است، اما مهمتر از آن، این است که در داخل کشور هم محدودیت ها را برنذاریم. در کمیته علمی کرونا عمدتاً روی این موضوع بحث کرده ایم که بازگشایی مراسم فرهنگی و هنری مانند

کنسرت ها و ... مراسماتی که اعلام می شود که قرار است در برخی هتل ها در شب یلدا برگزار شود، بازگشایی مجامع مختلف و ... باتوجه به اخباری که از وضعیت امیکرون در کشورهای دیگر رسیده که ظرف ۱۷ روز تبدیل به سویه غالب شده، باید مورد تجدید نظر قرار گیرد. بنابراین باید به صورت اورژانسی جلوی این اقدامات گرفته شود.»

طبرسی با بر اینکه خود مردم نیز باید همکاری کنند؛ چراکه با زور نمی توان چیزی را به مردم تحمیل کرد، به ایسنا گفت: «باید توجه کرد که در حال حاضر در دنیا وضعیت کرونا، در شرایط شکننده و خطرناکی قرار دارد و ما هم مانند سایر کشورهای دنیا هستیم و باید بسیار مراقبت کنیم. سامانه هوشمندسازی محدودیت ها هم اصلا آغاز به کار نکرد و باید جزئیات آن از وزارت کشور پرسیده شود.»

"یلدا"؛ کانون بالقوه پخش امیکرون

وی درباره محدودیت ها و اقدامات پیشگیرانه ای که باید برای مراسم شب یلدا با توجه به شناسایی یک مورد سویه امیکرون در کشور و قدرت بالای شیوع این سویه، انجام شود، گفت: در شب یلدا حتما مردم از دورهمی خودداری کنند، در منازل خودشان بمانند و از مهمانی رفتن یا مهمانی دادن پرهیز کنند. زیرا باتوجه به سویه امیکرون ممکن است، شب یلدا به کانونی برای پخش بیماری با سویه امیکرون در کشور تبدیل شود که البته امیدواریم این اتفاق رخ ندهد.