

چه افرادی و در چه مکان‌هایی باید ماسک بزنند؟

دبیر کمیته علمی کشوری کرونا با بیان اینکه آمارهای کرونا باید به صورت هفتگی ارائه شود،...



دبیر کمیته علمی کشوری کرونا با بیان اینکه آمارهای کرونا باید به صورت هفتگی ارائه شود، گفت: استفاده از ماسک عاملی موثر برای جلوگیری از انتقال چرخش ویروس در جوامع است و در حال حاضر استفاده از ماسک می تواند براساس وضعیت رنگ بندی شهرها و شرایط افراد، متفاوت باشد.

به گزارش نصر، حمیدرضا جماعتی دبیر کمیته علمی کشوری کرونا اظهار داشت: در حال حاضر وضعیت رنگ بندی اکثر شهرهای کشور، زرد و آبی است بنابراین افرادی که بیماری های زمینه ای، سیستم ایمنی ضعیف و سن بالا ندارند و تحت درمان با داروهای سرکوب کننده ایمنی نیستند در محیط های باز الزامی به استفاده از ماسک ندارند. وی افزود: در محیط های سر بسته به ویژه محل هایی که افراد زیادی حضور داشته و سیستم تهویه مناسبی ندارند، استفاده از ماسک همچنان مورد تاکید است. همچنین افرادی که ریسک بالا دارند مانند افراد دارای ضعف سیستم ایمنی، بیمارانی که تحت درمان با داروهای سرکوب کننده سیستم ایمنی هستند، بیماران پیوندی و سالمندان، توصیه این است که استفاده از ماسک، استمرار داشته باشد.

دبیر کمیته علمی کشوری کرونا ادامه داد: در بیمارستان ها و مراکز درمانی که احتمال مراجعه بیماران مبتلا به کووید ۱۹ وجود دارد و پرسنل آن احتمالا در معرض خطر قرار می گیرند، استفاده از ماسک باید الزامی باشد. این تصمیم کمیته علمی کشوری کرونا باتوجه به شرایط موجود اتخاذ شده و ممکن است در هفته ها و ماه های آینده بر اساس شرایط جدید، نظر کمیته علمی هم تغییر کند.

وی افزود: اگر میزان ابتلا، بستری و مرگ و میر بیماران کووید ۱۹ در یک کشور کاهش قابل توجهی داشته باشد به نظر می رسد که انتقال ویروس در آن جامعه کاهش یافته است. مطالعات نشان داده اند که هر قدر میزان ابتلا و بستری کووید ۱۹ کاهش می یابد، محدودیت های اجتماعی مانند استفاده از ماسک هم می توانند اثربخشی کمتری داشته باشند البته فواید استفاده از ماسک بر همگان ثابت شده است.

پاندمی کرونا هنوز پایان نیافته است

جماعتی با بیان اینکه هنوز پاندمی کرونا در جهان پایان نیافته است، گفت: در برخی کشورها مانند استرالیا، نیوزیلند و آمریکا، میزان ابتلا به کرونا در هفته های اخیر، افزایش یافته و میزان مرگ و میر بیماران در آمریکا، مختصری افزایش داشته و احتمال چرخش بالای ویروس در برخی کشورهای اروپایی و آفریقایی (باتوجه به کم بودن میزان واکسیناسیون در کشورهای آفریقایی) وجود دارد.

دبیر کمیته علمی کشوری کرونا ادامه داد: نوع ویروس در چرخش در کشورهای مختلف، عمدتا BA2 بوده اما اخیرا گزارش هایی از افزایش موارد ابتلا به BA5، BA4 و BA2.X وجود داشته و در برخی کشورها مانند پرتغال، شرایط قدری نگران کننده بوده چراکه در این کشور، سویه ای از امیکرون (BA5) در حال افزایش است که از نظر شدت، به دلتا شبیه است که البته هنوز مورد تایید قرار نگرفته است.

هنوز هم مواردی از ابتلا به سویه دلتا در جهان وجود دارد

وی با اشاره به وجود مواردی از جهش دلتا در موارد ابتلا به کرونا در جهان، یادآور شد: هنوز هم مواردی از ابتلا به این سویه در کشورهای مختلف وجود دارد و این نشان می دهد که این سویه، در حال چرخش است که جای نگرانی دارد چون امکان دارد بازهم باتوجه به شرایط کشورها و جهش های احتمالی، در آینده با موجی از کرونا در ماه های آینده روبرو شویم بنابراین به همین دلیل، توصیه کمیته علمی باتوجه به اثبات کارایی واکسن در مطالعات مختلف، این است که حتما واکسیناسیون به ویژه در نوبت سوم و چهارم (برای افراد واجد شرایط)، تکمیل شود.

خبرگزاری عصرایران