

توصیه سازمان جهانی بهداشت برای کاهش خطر "سویه‌های جدید کرونا"

سازمان جهانی بهداشت (WHO) اعلام کرد: افزایش میزان واکسیناسیون در سطح جهانی می‌تواند در کاهش خطر بروز و جابه‌جایی سویه‌های مختلف کروناویروس موثر باشد.

به گزارش سایت خبری پرسون، یکی از مقامات ارشد سازمان جهانی بهداشت روز گذشته (دوشنبه) تخمین زد که برای کاهش قابل توجه خطر ابتلا به کروناویروس "وارداتی" مانند موارد مرتبط با سویه‌های جدید که می‌تواند باعث ایجاد یک خوشه یا شیوع گسترده تر شود، پوشش واکسیناسیون حداقل ۸۰ درصدی ضروری است.

مایکل رایان، رئیس بخش فوریت‌های سازمان جهانی بهداشت گفت: در نهایت سطح بالای پوشش واکسیناسیون، راه خروج از این همه‌گیری است.

بسیاری از کشورهای ثروتمند اقدام به واکسیناسیون نوجوانان و کودکان کرده‌اند که خطر ابتلا به کووید-۱۹ در آنان نسبت به افراد مسن یا افراد مبتلا به بیماری‌های زمینه‌ای کمتر است و این در حالیست که این کشورها از سوی نهادهای بهداشتی بین‌المللی تحت فشار هستند که اهدای واکسن به کشورهای فقیر را در اولویت قرار دهند.

رئیس بخش فوریت‌های سازمان جهانی بهداشت اذعان کرد داده‌های کاملاً دقیقی وجود ندارد که نشان دهد چند درصد پوشش واکسیناسیون برای تاثیر کامل بر انتقال بیماری لازم است اما مطمئناً پوشش ۸۰ درصدی واکسیناسیون می‌تواند به طور قابل توجهی خطر بروز سویه‌های وارداتی که به طور بالقوه می‌تواند موارد ثانویه ایجاد کند یا باعث ایجاد خوشه یا شیوع بیماری شود کاهش دهد.

وی افزود: سویه دلتا در بیش از ۶۰ کشور جهان گسترش پیدا کرده و نسبت به سویه آلفا که برای اولین بار در انگلیس مشاهده شد از قدرت سرایت پذیری بیشتری برخوردار است.

منبع: ایسنا