

بیماری لته خطر ابتلا به کووید ۱۹ شدید را افزایش می دهد

نتایج یک تحقیق جدید نشان می دهد بیماری لته می تواند احتمال ابتلا به کووید ۱۹ شدید را افزایش دهد.

به نقل از مدیسن نت، تحقیقات قبلی نشان داد که رگ های خونی بیش از مجاری هوا، در بیماری کووید ۱۹ تحت تأثیر قرار می گیرند. حال تحقیقات جدید نشان می دهد که غلظت بالای کروناویروس در بزاق و بیماری های لته (پریودنتیت) با افزایش خطر مرگ ناشی از کووید ۱۹ ارتباط دارد.

این مطالعه فعلی گزارش می دهد که کروناویروس می تواند از طریق بزاق وارد ریه ها شود، چراکه ویروس مستقیماً از دهان به جریان خون، به ویژه در افراد مبتلا به لته های بیمار، منتقل می شود.

دکتر «آئین چاپل»، سرپرست تیم تحقیق از دانشگاه بیرمنگام انگلیس، در این باره می گوید: «این مدل ممکن است به ما کمک کند تا درک کنیم که چرا برخی از افراد به بیماری کووید ۱۹ مبتلا می شوند و برخی دیگر به آن مبتلا نمی شوند. همچنین می تواند نحوه مدیریت ویروس را تغییر دهد و در جستجوی درمان های ارزان قیمت یا حتی رایگان مرتبط با دهان و در نهایت، نجات جان افراد باشد.»

به گفته محققان، ویروس با رسیدن به جریان خون می تواند با عبور از رگ های گردن و قفسه سینه به قلب برسد، قبل از اینکه به رگ های خونی ریه ها پمپاژ شود.

تجمع پلاک دندانی و التهاب لته موجب افزایش احتمال رسیدن کووید ۱۹ به ریه ها می شود و نوع شدیدتر عفونت ایجاد می شود.

چاپل توضیح داد که بیماری لته به میکروارگانیزم ها اجازه می دهد وارد خون شوند. وی گفت: «مسواک زدن دقیق و استفاده از نخ دندان برای کاهش تجمع پلاک، و همچنین دهان شویه های خاص یا حتی شستشوی آب نمک می تواند به کاهش غلظت ویروس در بزاق کمک کند.»

وی در ادامه توضیح داد: «این مراحل می تواند به کاهش پیشرفت بیماری ریه کمک کند و خطر ابتلاء به کووید ۱۹ شدید را کاهش دهد.»

محققان اظهار داشتند که شواهدی در دست است که برخی از مواد موجود در دهان شویه های ارزان قیمت و قابل دسترس در غیرفعال سازی کروناویروس بسیار مؤثر هستند.