

احتمال بروز تپش قلب با کووید بیشتر از دریافت واکسن کرونا است

تحقیقات جدید ارتباط بین یک سندروم قلبی کمتر شناخته شده و عفونت کووید و ارتباط بسیار کمتر بین این بیماری و واکسیناسیون کووید را نشان می‌دهد.

مدیسن نت نوشت: «سندروم تاکی کاردی ارتواستاتیک وضعیتی» (POTS) یک بیماری مرتبط با سیستم عصبی است که باعث افزایش سریع ضربان قلب بیش از ۳۰ ضربه در دقیقه یا ضربان قلب بیش از ۱۲۰ ضربه در دقیقه در عرض ۱۰ دقیقه پس از ایستادن می‌شود. برخی از افراد غش، سرگیجه، خستگی، میگرن، افزایش ادرار، عرق کردن اندام‌ها، اضطراب و لرزش را تجربه می‌کنند.

در حالی که واکسیناسیون تا حدودی این خطر را به همراه داشته است، اما افرادی که مبتلا به کووید ۱۹ تشخیص داده شدند، پنج برابر بیشتر با احتمال ابتلاء به POTS در مقایسه با زمان دریافت واکسن رو برو بودند.

دکتر «آلن کوان»، نویسنده اول این مطالعه از مرکز پژوهشی سدارس لس آنجلس، می‌گوید: «پیام اصلی مطالعه این است که در حالی که ما یک ارتباط بالقوه بین واکسیناسیون کووید ۱۹ و POTS یا فتیم، پیشگیری از کووید از طریق واکسیناسیون هنوز بهترین راه برای کاهش خطر ابتلاء به POTS است.»

کوان می‌گوید: «از این تجزیه و تحلیل، ما دریافتیم که احتمال ایجاد ۹۰٪ POTS روز پس از قرار گرفتن در معرض واکسن بیشتر از ۹۰ روز قبل از قرار گرفتن در معرض واکسن است.»

وی در ادامه افزود: «این مطالعه یک ارتباط احتمالی، در عین حال هنوز نسبتاً کم، بین [واکسیناسیون کووید ۱۹](#) و POTS را شناسایی کرده است.»

تیم تحقیق از داده‌های بیش از ۲۸۴۰۰ بیمار واکسینه شده به همراه بیش از ۱۲۰۰۰ بیمار مبتلا به کووید ۱۹ استفاده کردند.

POTS معمولاً زنان جوان در سنین باروری را تحت تأثیر قرار می‌دهد.