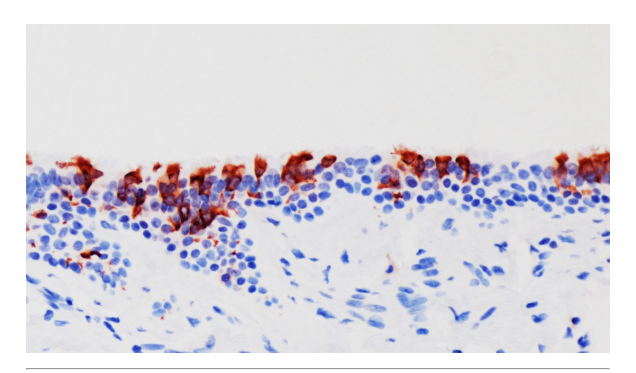
## ACTUALIDAD / SALUD

## Estudio afirma que ómicron se transmite y multiplica 70 veces más rápido que delta

El Ciudadano · 15 de diciembre de 2021

"Los especialistas descubrieron que la variante de SARS-CoV-2 ómicron infecta y se multiplica en los bronquios humanos 70 veces más rápido que la variante delta y el SARS-COV-2 original"



La variante del coronavirus ómicron se transmite y se multiplica 70 veces más rápido en los bronquios humanos que la delta y que el virus SARS-CoV-2 inicial,

según reveló una investigación realizada por los científicos de Hong Kong.

«Los especialistas descubrieron que la variante de SARS-CoV-2 ómicron infecta y

se multiplica en los bronquios humanos 70 veces más rápido que la variante delta

y el SARS-COV-2 original», indicó el centro docente en un comunicado.

Según los estudiosos de Hong Kong, eso puede explicar por qué el ómicron logra

transmitirse de una persona a otra más rápido que las variantes anteriores del

virus.

También se informó que la investigación detectó que, cuando el paciente contrae

la nueva variante ómicron, la infección en sus pulmones resulta mucho menor que

cuando la persona está contagiada del virus SARS-CoV-2 original, lo cual podría

ser un indicador de su menor gravedad.

La Organización Mundial de la Salud (OMS) considera «preocupante» la nueva

variante ómicron, detectada por primera vez a inicios de noviembre en el sur de

África.

Los científicos, que siguen analizando esta variante del coronavirus, suponen que

debido a que tiene gran número de mutaciones, incluso dentro de la proteína pico,

puede provocar mayor riesgo de reinfección y ser capaz de evadir la inmunidad

que proporcionan las vacunas existentes.

Fuente Sputnik

Te puede interesar



Ómicron se extiende a «un ritmo no visto» en otras variantes, expresa OMS

Fuente: El Ciudadano