

# Ómicron: preocupación por un síntoma que puede durar mucho tiempo, incluso después de haber superado la enfermedad

28/01/2022



Con el surgimiento de la variante **Ómicron** de **Covid-19**, científicos intentan delinear las características de los cuadros sintomatológicos con la mayor exactitud posible, y establecer diferencias entre las diferentes cepas del virus.

La **SARS-CoV-2** es una mutación de coronavirus proveniente de **Sudáfrica** que se caracteriza por su mayor tasa de transmisión y síntomas comparativamente más leves al de otras variantes, como **irritación en la garganta, fatiga o dolor de cabeza**, entre otros.

De todas las señales corporales que provoca, el **dolor lumbar** fue incluido por la aplicación británica **ZOE Covid**

**Study** como uno de los nuevos síntomas de la variante **Ómicron** que posee la capacidad de perdurar luego de haberse superado la enfermedad.

El hallazgo se dió en diciembre, tras la aparición de la cepa en su país de origen, Sudáfrica: *«Lo que es peor es que este síntoma persiste incluso después de que una persona haya dado negativo»*, explicaron desde la aplicación.



El dolor lumbar es el síntoma que puede persistir hasta después de haber dado negativo de Covid-19. (Archivo/Télam)  
.Por su parte, la **Organización Mundial de la Salud (OMS)** advirtió también sobre esta posibilidad: *«Se espera que las personas que han sido infectadas con Ómicron y se recuperan también corren el riesgo de desarrollar las llamadas condiciones prolongadas de Covid»*, manifestaron.

Además, la institución internacional instó a no tratarla como un *“resfriado común”* porque *“algunas personas ya han muerto como resultado de eso»*, remarcaron.

## Los síntomas de la cepa Ómicron más comunes

Según los datos del mencionado sitio británico, la **secreción nasal** es el signo de contagio más frecuente por la variante Ómicron de coronavirus con 73%, seguido de **dolor de cabeza (68%)**, **fatiga (64%)** y **estornudos (60%)**.

Cabe destacar que, a diferencia de la cepa Delta de Covid-19, es menos común que las personas infectadas con Ómicron experimenten **pérdida del olfato y el gusto**.

Fuente: Crónica