

Qué sabemos sobre el efecto rebote del COVID-19

El efecto rebote del COVID-19 es una leve reaparición de esta enfermedad que suele producirse una semana después de la recuperación inicial.

¿Qué es el efecto rebote del COVID-19?

- El efecto rebote del COVID-19 ocurre cuando una persona vuelve a enfermarse del virus unos días o semana después de haberse recuperado y dado negativo en las pruebas, desarrollando síntomas y dando positivo de nuevo.
- Generalmente, los síntomas son leves y desaparecen en unos días.
- Esto puede ocurrir incluso si no has sido tratado contra el COVID-19.
- Hasta ahora, no existe ninguna información sobre enfermedad grave a causa del efecto rebote del COVID-19. Por el momento, el CDC no recomienda ningún tratamiento adicional.
- Para algunas personas, el efecto rebote del COVID-19 se considera algo natural dentro de la enfermedad. En un estudio de Paxlovid reciente, hubo **un pequeño grupo de personas que informaron** del efecto rebote; este informe de **Paxlovid incluye personas que usaron el medicamento Paxlovid y otras que no**. El CDC ha informado que no existe evidencias que demuestren que el uso de Paxlovid causa el efecto rebote del COVID-19.
- El estado de vacunación tampoco parece tener un impacto en ello.

¿Qué debería hacer si sufro el efecto rebote del COVID-19?

- EL CDC recomienda que si vuelve a tener **síntomas del COVID-19 o da de nuevo positivo en una prueba, se aisle al menos durante cinco días completos**. Puede terminar el aislamiento al cabo de cinco días si no has tenido fiebre en las últimas 24 horas (sin medicación para reducirla) y los síntomas han mejorado.
- EL CDC también recomienda que las personas con el efecto rebote del COVID-19 lleven puesta una mascarilla por unos 10 días, después del reinicio de los síntomas.
- Si ha recibido tratamiento contra el COVID-19 anteriormente, no debería recibirlo de nuevo en caso de desarrollar el efecto rebote del COVID-19.

El CDC sigue considerando que los tratamientos contra el COVID-19 son efectivos para prevenir la hospitalización y la enfermedad grave debido a este virus.

- EL CDC recomienda el uso de Paxlovid contra el COVID-19 para aquellas personas en alto riesgo de desarrollar una enfermedad grave. Los ensayos clínicos han demostrado que puede reducir la hospitalización en casi **un 90% de los casos**.
- Paxlovid se recomienda para pacientes con riesgo de desarrollar una enfermedad grave, han de ser mayores de 12 años y pesar al menos 88 libras (45 kilos). **El tratamiento se ha de empezar dentro de los primeros cinco días después del inicio de los síntomas**. Si los síntomas empeoran, debería buscar atención médica.

¿Quiere saber más?

Para más información sobre los tratamientos contra el COVID-19, visite <https://www.vdh.virginia.gov/coronavirus/treatments/> o llame al 1-800-VAX-IN-VA (877-829-4682)



Para más información sobre Paxlovid y el efecto rebote del COVID-19, puede leer este [informe del CDC](#). Escanea el código QR.

