



**Descargo de responsabilidad:** Actualmente, se están realizando importantes actualizaciones al sitio en español sobre COVID-19 que podrían generar demoras en la traducción del contenido. Le pedimos disculpas por los inconvenientes.

# Tratamientos y medicamentos para el COVID-19

Actualizado el 5 de ago. del 2022

## Lo que necesita saber

- Si el resultado de su prueba de detección del COVID-19 es positivo y corre más riesgo de enfermarse gravemente, hay tratamientos disponibles que ayudan a reducir las probabilidades de hospitalización y muerte.
- No se demore: es importante iniciar el tratamiento dentro de los primeros días de la aparición de los síntomas para que funcione.
- Otros medicamentos pueden ayudar a reducir los síntomas y ayudarle a manejar la enfermedad.
- El [localizador de tratamientos \(hhs.gov\)](https://www.hhs.gov) puede ayudarle a encontrar un centro que ofrezca pruebas de detección y tratamientos o una farmacia que venda su medicamento recetado.

## Tratamiento del COVID-19

Si su prueba de detección del COVID-19 es positiva y corre más riesgo de enfermarse gravemente, [existen tratamientos disponibles](#) que ayudan a reducir su riesgo de hospitalización o muerte a causa de la enfermedad. Un proveedor de atención médica debe recetar los medicamentos para el tratamiento del COVID-19, que se debe iniciar lo antes posible una vez recibido el diagnóstico, para que resulten efectivos. Contacte a un proveedor de atención médica de inmediato para saber si es elegible para el tratamiento, incluso si en este momento sus síntomas son leves.



**No se demore: el tratamiento se debe iniciar dentro de los primeros días de la aparición de los síntomas para que sea efectivo.**

Las personas con mayor riesgo de enfermarse gravemente incluyen a los [adultos mayores](#) (de 50 años o más; el riesgo aumenta con la edad), las personas que no están vacunadas y las [personas con ciertas afecciones](#), como enfermedad pulmonar crónica, enfermedades cardíacas o con el sistema inmunitario debilitado. Vacunarse reduce significativamente su riesgo de enfermarse gravemente. Sin embargo, algunas personas vacunadas, especialmente si tienen 65 años de edad o más o tienen otros factores de riesgo de enfermarse gravemente, podrían beneficiarse con el tratamiento si se enferman de COVID-19. Un proveedor de atención médica puede ayudarle a decidir si hay un tratamiento que pueda resultarle útil y cuál. Consulte a su proveedor de atención médica o farmacéutico si toma otros medicamentos para confirmar que puede seguir los [tratamientos contra el COVID-19](#) al mismo tiempo sin complicaciones.

# Tipos de tratamientos

La FDA ha autorizado ciertos medicamentos antivirales y de anticuerpos monoclonales para el tratamiento del COVID-19 leve a moderado en personas con mayor riesgo de enfermarse gravemente.

- **Tratamientos antivirales:** [↗](#) atacan ciertas partes del virus para impedir que se multiplique en el organismo y ayudar a evitar la forma grave de la enfermedad o la muerte.
- **Anticuerpos monoclonales:** [↗](#) ayudan al sistema inmunitario a reconocer el virus para reaccionar a él de manera más efectiva.



Los Institutos Nacionales de la Salud (NIH) publicaron [Directrices para el tratamiento del COVID-19](#) [↗](#) para proveedores de atención médica, para ayudarlos a determinar las mejores opciones de tratamiento para sus pacientes. Hay varias opciones disponibles para tratar el COVID-19 en casa o en centros de atención ambulatoria. Entre ellos se incluye:

Tratamiento	Quiénes	Cuándo	Cómo
<a href="#">Nirmatrelvir con ritonavir (Paxlovid)</a> <a href="#">↗</a> <i>Antiviral</i>	Adultos; niños de 12 años de edad o más	Lo antes posible; se debe iniciar dentro de los 5 días de la aparición de los síntomas	Se toma en casa por boca (por vía oral)
<a href="#">Remdesivir (Veklury):</a> <a href="#">↗</a> <i>Antiviral</i>	Adultos y niños	Lo antes posible; se debe iniciar dentro de los 7 días de la aparición de los síntomas	Infusiones intravenosas (IV) en un establecimiento de atención médica por 3 días consecutivos
<a href="#">Bebtelovimab:</a> <a href="#">↗</a> <i>anticuerpo monoclonal</i>	Adultos; niños de 12 años de edad o más	Lo antes posible; se debe iniciar dentro de los 7 días de la aparición de los síntomas	Una inyección IV por única vez
<a href="#">Molnupiravir (Lagevrio):</a> <a href="#">↗</a> <i>Antiviral</i>	Adultos	Lo antes posible; se debe iniciar dentro de los 5 días de la aparición de los síntomas	Se toma en casa por boca (por vía oral)

Algunos tratamientos pueden tener efectos secundarios o interacciones con otros medicamentos que toma. Consulte a un proveedor de atención médica si podría servirle tomar medicamentos para el tratamiento del COVID-19. Si no tiene un proveedor de atención médica, visite un [centro del programa Test to Treat](#) [↗](#) o contacte al centro de salud local o departamento de salud de su comunidad.

Si está hospitalizado, es posible que su proveedor de atención médica utilice otros tipos de tratamientos, en función de la gravedad de su cuadro. Podrían incluir medicamentos para tratar el virus, reducir la actividad excesiva de la respuesta inmunitaria o tratar complicaciones causadas por el COVID-19.

## Controlar los síntomas del COVID-19

La mayoría de las personas con COVID-19 tienen la forma leve de la enfermedad y puede recuperarse en casa. Puede tratar sus [síntomas](#) con medicamentos de venta sin receta médica, como acetaminofeno (Tylenol) o ibuprofeno (Motrin, Advil), para sentirse mejor.

Obtenga más información sobre lo que puede hacer [si está enfermo](#).



### Localizador de tratamientos

Haga clic en el botón de abajo o llame al 1-800-232-0233 (TTY 1-888-720-7489) para encontrar un centro que ofrezca pruebas de detección y tratamiento o una farmacia que venda su medicamento recetado.

Ver centros

## Prevención del COVID-19

### Vacunas contra el COVID-19

Las vacunas contra el COVID-19 disponibles en los Estados Unidos son eficaces para proteger a las personas de la forma grave de la enfermedad, de hospitalizaciones y de morir, especialmente si recibieron una dosis de refuerzo. Al igual que con las vacunas para otras enfermedades, la mejor protección se logra si mantiene el esquema [al día](#). Los CDC recomiendan que todas las personas elegibles [mantengan sus vacunas contra el COVID-19 al día](#).

Para encontrar centros cercanos de vacunación contra el COVID-19: visite [vacunas.gov](https://www.vacunas.gov), envíe su código postal al 438829 o llame al 1-800-232-0233.

### Medicamentos de prevención

La FDA otorgó una EUA para el [tixagevimab más cilgavimab \(Evusheld\)](#) [🔗](#), un medicamento que se administra a adultos y niños de 12 años de edad o más. El Evusheld está compuesto por 2 anticuerpos monoclonales que se administran juntos para ayudar a prevenir la infección por el virus que causa el COVID-19. Un proveedor de atención médica debe administrar 2 inyecciones intramusculares consecutivas y separadas de Evusheld en su consultorio o en un establecimiento de salud. Si tiene inmunodepresión moderada o grave, o una alergia grave a las vacunas contra el COVID-19, podría ser elegible para acceder al Evusheld. Hable con un proveedor de atención médica para determinar si es la opción correcta para usted.

**Tomar los medicamentos correctos para el COVID-19 puede ayudarle.** Algunas personas han resultado [gravemente perjudicadas e incluso han muerto](#) por haber tomado productos que no han sido aprobados para tratar o prevenir el COVID-19, incluso productos aprobados o recetados para otros usos. Hable con un proveedor de atención médica para consultar sobre la posibilidad de tomar medicamentos para tratar el COVID-19.



## Recursos y recomendaciones de la OMS

### Recursos generales sobre tratamiento

- [Directrices para el tratamiento del COVID-19: Lo nuevo](#)
- [Medicamentos para el coronavirus \(COVID-19\)](#)
- [Manejo terapéutico de adultos no hospitalizados con COVID-19](#)
- [Buscador de opciones terapéuticas para el COVID-19](#)

### Recursos para el tratamiento con antivirales por vía oral

- [¿Qué son los antivirales orales?](#)
- [Actualizaciones de la FDA sobre el Paxlovid para proveedores de atención médica](#)
- [Herramienta de evaluación y lista de verificación para la elegibilidad de pacientes para profesionales que recetan Paxlovid](#)

### Recursos para el tratamiento con anticuerpos monoclonales

- [Anticuerpos monoclonales contra el SARS-CoV-2](#)
- [¿Qué son los anticuerpos monoclonales?](#)
- [Cobertura del tratamiento con anticuerpos monoclonales para el COVID-19](#)



### Otros recursos

- [Autoverificador de coronavirus](#)
- [No se demore, hágase una prueba de detección para iniciar el tratamiento lo antes posible](#) [361 KB, 1 página] | [Más idiomas](#)

El uso de nombres de productos o de fabricantes en esta página y en estos recursos tiene fines informativos exclusivamente. No debería inferirse ninguna aprobación, real o implícita, de esas entidades o productos por parte del HHS y/o los CDC. Además, esta información no debe considerarse una recomendación médica ni sustituye la consulta con su proveedor de atención médica.

Última actualización: 5 de ago. del 2022