

# Antivirales para tratar el COVID-19

Los antivirales orales son medicamentos que actúan impidiendo la replicación del virus en el sistema. De esta forma evitan que la enfermedad progrese y que el individuo requiera hospitalización o cuidados más especializados.

## Antivirales disponibles para tratar el COVID-19

- **PAXLOVID**
- **MOLNUPIRAVIR**

## ¿Quién es elegible para recibir el tratamiento?

- Paciente con prueba positiva de COVID-19 (PCR o Antígeno).
- Paciente que se encuentre durante los primeros cinco (5) días de síntomas.
- Posean un riesgo leve a moderado de tener síntomas severos y/o ser hospitalizado.
- Pacientes mayores de 12 años con un peso de 88 libras o más

## Antivirales disponibles para tratar el COVID-19

CRITERIOS DE INCLUSIÓN	TIPO DE ANTIVIRAL	
	PAXLOVID	MOLNUPIRAVIR
Adultos y pacientes pediátricos (12 años en adelante) que pesen al menos de 88 libras.	X	
Paciente de 18 años en adelante.	X	X
Paciente con prueba positiva de antígeno o PCR.	X	X
Paciente este dentro de los primeros 5 días de comienzo de síntomas.	X	X
Paciente con enfermedad leve a moderada por COVID-19 a riesgo de desarrollar enfermedad severa, hospitalización y/o muerte.	X	X
Paciente quienes las alternativas de tratamiento autorizadas por la Administración de Drogas y Alimentos (FDA, por sus siglas en inglés) no son accesibles o clínicamente apropiadas.		X

## PRECAUCIONES GENERALES

### PAXLOVID

- No está autorizado para uso en pacientes pediátricos menores a 12 años.
- Pacientes embarazadas: No existe suficiente información para determinar los riesgos en el feto y la madre gestante.
- No se recomienda para pacientes con enfermedad renal severa (GFR <30 mL/min).
- No se recomienda para pacientes con enfermedad hepática severa.

### MOLNUPIRAVIR

- No está indicado para pacientes que requieren hospitalización por COVID-19 severo.
- No debe utilizarse en pacientes menores a 18 años.
- Molnupiravir, no se debe utilizar para profilaxis preexposición o post-exposición.

