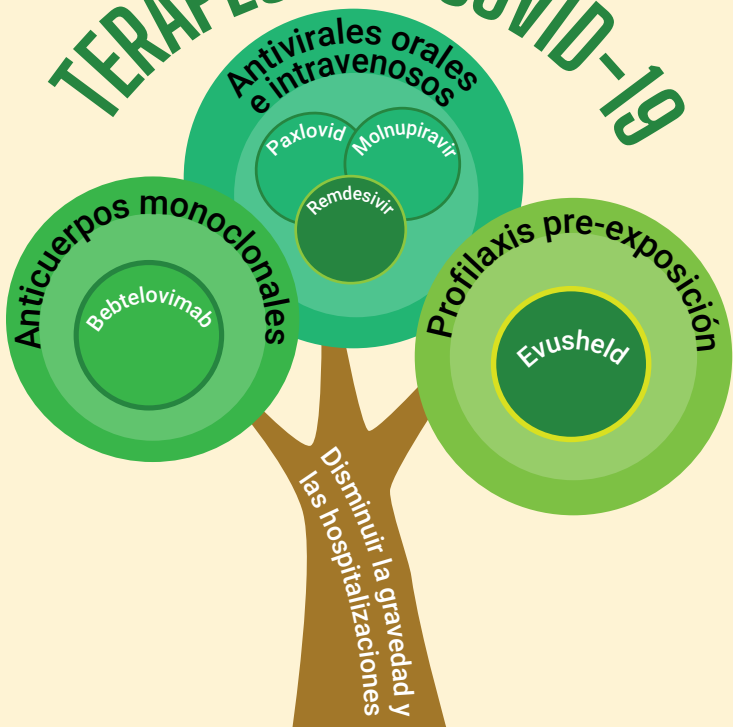


TERAPÉUTICA COVID-19



Enmascarate

Aíslate

Pruébate

Conéctese con su proveedor de atención médica

Manténgase actualizado en la vacunación COVID-19

¿Necesita un proveedor de atención médica?

Visite findahealthcenter.hrsa.gov para encontrar un centro de salud comunitario o llame al 312-746-4835 para obtener ayuda

Terapéutica COVID-19

Si obtiene un resultado positivo para COVID-19, incluso en una prueba casera, y tiene 65 años o más o tiene una afección subyacente que lo pone en alto riesgo de resultados graves de COVID-19, comuníquese con un proveedor de atención médica de inmediato para analizar las opciones de tratamiento. **Los tratamientos deben tomarse poco después del comienzo de los síntomas para ayudar a reducir el riesgo de hospitalización y muerte.**

Si no tiene un proveedor de atención médica, visite **aspr.hhs.gov/TestToTreat** o llame al **1-800-232-0233** (TTY 1-888-720-7489, Línea de información y acceso para discapacitados 1-888-677-1199) para encontrar un centro de salud comunitario o una farmacia que pueda evaluarlo y, si es elegible, conectarlo con el tratamiento.

Los tratamientos de COVID-19 incluyen:

ANTIVIRALES ORALES E INTRAVENOSOS Paxlovid y molnupiravir son pastillas que se toman por vía oral y deben tomarse dentro de los 5 días posteriores al inicio de los síntomas. Remdesivir se administra a través de una vena mediante infusión intravenosa y debe administrarse dentro de los 7 días posteriores al inicio de los síntomas.

LOS ANTICUERPOS MONOCLONALES (Bebtelovimab) son proteínas fabricadas en laboratorio que imitan la capacidad del sistema inmunitario para combatir el virus. Se administran a través de una vena mediante infusión intravenosa y deben administrarse dentro de los 7 días posteriores al inicio de los síntomas.

PROFILAXIS PREVIA A LA EXPOSICIÓN Evusheld es una terapia preventiva con anticuerpos monoclonales para las personas no infectadas con COVID-19 y con un compromiso inmunitario de moderado a grave, o para quienes no se recomienda la vacunación debido a un historial de reacciones adversas graves (reacciones alérgicas graves) a las vacunas COVID-19.

Para obtener más información, visite **chi.gov/therapeutics**