

Lo que usted debe saber: Anticuerpos monoclonales para COVID-19



¿Qué son los anticuerpos monoclonales?

- Los anticuerpos monoclonales son un tratamiento administrado en una clínica para pacientes ambulatorios a través de una vía intravenosa/aguja en su brazo que debería ayudar a evitar que sus síntomas empeoren.
- Los estudios de investigación demuestran que este tratamiento debe ser efectivo para evitar que los síntomas de COVID-19 se vuelvan graves y que los pacientes que reciben el tratamiento tengan menos probabilidades de enfermarse y que esto derive a una visita al Departamento de Emergencias o que necesiten ser admitidos en el hospital.

¿Es seguro este tratamiento?

- En 2020, la Administración de Alimentos y Medicamentos (Food and Drug Administration, FDA) emitió una autorización de uso de emergencia (EUA) para permitir anticuerpos monoclonales como una opción de tratamiento para el COVID-19.
- Este tratamiento es muy seguro. Los anticuerpos monoclonales se han administrado a los pacientes durante años. Los efectos secundarios son raros. Se le supervisará por cualquier reacción alérgica posible después de recibir el tratamiento.

¿Puede obtener la vacuna contra el COVID-19 si recibe este tratamiento?

Debe esperar 90 días antes de su tratamiento antes de recibir la vacuna. Si ya recibió una o ambas dosis de la vacuna y usted es elegible, puede recibir este tratamiento.

¿Quién está calificado para recibir este tratamiento? Cualquier persona que haya tenido un resultado positivo para COVID-19, haya tenido síntomas durante 10 días o menos, y una de las siguientes:

Tiene al menos 65 años de edad

O

Tiene al menos 12 años de edad y cualquiera de estas afecciones:

- Sobrepeso (si es adulto, IMC >25 kg/m²; si tiene entre 12-y 17 años, percentil del IMC ≥85)
- Embarazo
- Enfermedad renal crónica
- Enfermedad cardíaca
- Diabetes
- Síndrome de Down
- Demencia
- Enfermedad hepática
- Fumador o exfumador
- Abuso de sustancias actual o pasado
- Tratamiento o enfermedad inmunosupresora
- Antecedentes de accidente cerebrovascular o enfermedad cerebrovascular
- Enfermedad pulmonar crónica
- Enfermedad de células falciformes
- Trastornos del desarrollo neurológico
- Requiere un dispositivo médico, como una traqueostomía o tubo

Hable con su proveedor si considera que cumple con los lineamientos para recibir anticuerpos monoclonales.

UPMC está aquí para brindarle atención para el COVID-19. Si su prueba para COVID-19 es positiva o si ya ha recibido este tratamiento, nos mantendremos en contacto para hablar sobre sus necesidades de atención.

Para obtener más información, visite [UPMC.com/AntibodyTreatment](https://www.upmc.com/AntibodyTreatment) o llame al 866-804-5251.

UPMC
LIFE CHANGING MEDICINE