



# Trattamento con anticorpi monoclonali per il COVID-19

Il trattamento con anticorpi monoclonali (monoclonal antibody, mAb) è per le persone che sono risultate positive al test per il COVID-19 e sono ammalate al punto da dover essere ricoverate in ospedale. Il trattamento con mAb può abbassare la quantità di virus nel corpo, ridurre i sintomi e aiutare a evitare una visita all'ospedale. **Il trattamento con mAb è più efficace quando lo si fa ai primi sintomi di COVID-19 e pertanto è importante fare il test immediatamente.**

## Cosa sono gli mAb?

Gli mAb sono anticorpi (proteine fabbricate dal corpo per combattere le infezioni) creati in laboratorio che si comportano in modo simile agli anticorpi prodotti dal sistema immunitario. Il trattamento con mAb aiuta il tuo corpo a battere il COVID-19 mentre il tuo sistema immunitario inizia a produrre i suoi anticorpi.

## Il trattamento con mAb è sicuro?

L'organismo di controllo degli alimenti e dei farmaci degli Stati Uniti (U.S. Food and Drug Administration, FDA) ha autorizzato il trattamento con mAb per l'uso in emergenza. Negli studi clinici, il trattamento si è dimostrato sicuro. La FDA continua a monitorare il trattamento per controllare che sia sicuro ed efficace.

## Il trattamento con mAb è adatto per me?

Il trattamento con mAb è autorizzato per **le persone che sono risultate positive al test per il COVID-19 e hanno presentato sintomi da lievi a moderati per 10 giorni o meno.** Per ricevere il trattamento con mAb devi avere 12 anni o più, devi pesare almeno 40 chilogrammi (88 libbre) e devi soddisfare uno dei seguenti criteri:

| Criteri per gli adulti di 18 anni e più  | Criteri per bambini dai 12 ai 17 anni   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Avere un indice di massa corporea (body mass index, BMI) di 35 o più alto</li> <li>• Soffrire di patologia renale cronica</li> <li>• Avere diabete mellito di tipo 1 o 2</li> <li>• Avere una malattia polmonare a lungo termine (come broncopneumopatia cronica ostruttiva o enfisema)</li> <li>• Avere una condizione che indebolisce il sistema immunitario</li> <li>• Assumere un farmaco che indebolisce il sistema immunitario</li> <li>• Avere tra 55 e 64 anni e cardiopatia o ipertensione</li> <li>• Avere 65 anni o più</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Avere un BMI superiore o pari a 85% dei pazienti della stessa età e sesso, in base alle tabelle di crescita dei Centri per il controllo e la prevenzione delle malattie (disponibili sul sito <a href="https://www.cdc.gov/growthcharts/cdc_charts.htm">cdc.gov/growthcharts/cdc_charts.htm</a>)</li> <li>• Avere anemia falciforme</li> <li>• Soffrire di cardiopatia</li> <li>• Avere l'asma o altra malattia a lungo termine delle vie respiratorie o polmonare (come fibrosi cistica) che richiede la somministrazione giornaliera di un farmaco</li> <li>• Soffrire di paralisi cerebrale o altro disturbo dello sviluppo neurologico</li> <li>• Essere affidati a una tecnologia medica, come tracheostomia, gastrostomia o ventilazione a pressione positiva (non dovuta a COVID-19)</li> </ul> |

**Parla con il tuo operatore sanitario se non sei sicuro/a di essere idoneo/a.**

## Come riceverò il trattamento con mAb?

Il trattamento con mAb viene somministrato con infusione per via endovenosa (intravenous, IV). Il trattamento dura circa un'ora dopo di che sarai tenuto/a in osservazione per un'altra ora onde accertare che non ci sia nessuna reazione avversa immediata.

## Quali sono gli effetti collaterali?

Le reazioni allergiche sono molto rare ma possono verificarsi nel corso o dopo l'infusione endovenosa. Gli effetti collaterali del trattamento con mAb possono comprendere:

- Reazione al sito dell'infusione IV, compreso dolore, gonfiore, emorragia, livido o infezione
- Nausea, vomito o diarrea
- Prurito, eruzione cutanea o orticaria

Potranno venire alla luce altri effetti collaterali mano a mano che si continua a studiare questo trattamento. Se hai nuovi sintomi o se i sintomi peggiorano dopo l'infusione IV, compreso febbre, difficoltà respiratorie, battito cardiaco accelerato o rallentato, stanchezza, debolezza o confusione, contatta immediatamente il tuo operatore sanitario. Chiama il **911** o recati al pronto soccorso più vicino se i sintomi diventano gravi o peggiorano.

## Dove posso ricevere il trattamento con mAb?

Parla con il tuo operatore sanitario per vedere se dovresti farlo e per sapere come fissare l'appuntamento per il trattamento. Per trovare un centro in cui ricevere il trattamento, visita il sito all'indirizzo [hitesite.org/monoclonalantibody](https://www.hitesite.org/monoclonalantibody). Puoi anche parlare con un medico degli ospedali e strutture sanitarie NYC visitando [expresscare.nyc](https://www.expresscare.nyc) e facendo clic su "Talk to a Doctor Now" (parla con un medico adesso) o chiamando il numero 212-268-4319.

## Quanto costa il trattamento con mAb?

Il trattamento con mAb è coperto gratuitamente dai piani di Medicaid e Medicare. Se hai un'assicurazione privata, per gli eventuali costi esamina il tuo piano di assicurazione sanitaria e controlla con la struttura che offre il trattamento. Gli ospedali e strutture sanitarie NYC forniranno trattamenti e cure indipendentemente dallo stato di immigrazione o dalla capacità di pagare.

## Posso ancora contrarre il COVID-19 dopo avere ricevuto il trattamento con mAb?

Sì, ma dovresti aspettare 90 giorni prima di fare il vaccino per il COVID-19.

## Posso rivere il trattamento con mAb se ho già fatto il vaccino per il COVID-19?

Sì. Puoi ricevere il trattamento se hai sintomi di COVID-19 e risulti positivo/a al test.

## Cosa fare se non ho fatto il test per il COVID-19?

Fai immediatamente il test se presenti sintomi di COVID-19 come febbre, tosse, fiato corto, mal di gola, mal di testa, diminuzione o perdita di senso del gusto o olfatto o se non ti senti bene in altro modo.

Per trovare una struttura in cui effettuare il test nella tua zona, visita il sito [nyc.gov/covidtest](https://www.nyc.gov/covidtest).

## Dove posso trovare ulteriori informazioni sui trattamenti per il COVID-19?

Per saperne di più sui diversi trattamenti possibili per il COVID-19, visita l'indirizzo [combatcovid.hhs.gov](https://www.combatcovid.hhs.gov) o [infusioncenter.org](https://www.infusioncenter.org).

