



ANTICORPI MONOCLONALI PER IL COVID 19 NELL'ULSS 7 PEDEMONTANA

INFORMAZIONI PER I CITTADINI A CURA DEL CENTRO REGIONALE PER LA
PRESCRIZIONE DEGLI ANTICORPI MONOCLONALI DELL'ULSS 7
PEDEMONTANA . U.O.C. DI MALATTIE INFETTIVE- SANTORSO (VI)

Anticorpi Monoclonali: cosa sono e come funzionano?

- Sono immunoglobuline (proteine prodotte in laboratorio, simili a quelle utilizzate per combattere tetano, epatite B, Ebola, rabbia e altre malattie infettive)
- Vengono somministrate sotto forma di infusione endovenosa, (fleboclisi)
- Si legano alla proteina spike del virus e lo rimuovono dal sangue come dei proiettili contro la proteina spike



In quali casi è utile somministrarli? 3 criteri

1. Paziente con **sintomi da pochi giorni** (prima possibile, non più di dieci giorni), con tampone positivo (molecolare o antigenico di terza generazione)
2. Con **sintomi lievi-moderati** : febbre, tosse, non sentire odori o sapori, diarrea, dolori muscolari, vomito, nausea.... (le persone con sintomi gravi vanno ricoverate in Ospedale e curate diversamente)
3. Età superiore a 12 anni (nei bambini non sono stati studiati)

Qual'è lo scopo di questo trattamento?

1. Aiutare il paziente a combattere il virus
2. Prevenire le complicazioni del virus: è dimostrato che riducono il rischio di ricovero ospedaliero
3. Per questo le persone sopra i 65 anni, o chi ha diabete, obesità, malattie cardiache, tumori, trapianti, malattie reumatologiche o del sangue, hanno assoluta priorità

Qualche perchè

Perchè vanno fatti subito dopo il contagio e non devono essere passati più di dieci giorni? Se li faccio dopo cosa succede ? Se io ho la polmonite è pericoloso usarli?

- Perchè sarebbero inutili: l'organismo produce già i suoi anticorpi e la malattia ha già fatto il suo corso.
- Ulteriori spiegazioni su questo aspetto vanno richieste al medico

Se non ho nessun sintomo posso farli ugualmente?

- Parlane con il tuo medico : se hai qualche malattia cronica discuterà l'indicazione con lo specialista

Nota bene

Controindicazioni:

- Malattia COVID con grave diminuzione di ossigeno nel sangue

Eventi avversi:

- Reazioni di ipersensibilità, cioè reazioni allergiche
- Aumento della febbre
- Nausea, vertigini, rash, rossori, prurito

Come fare per avere una somministrazione di anticorpi monoclonali ?

- Rivolgersi al medico curante che li richiede al Centro di Prescrizione Regionale, cioè al Servizio di Malattie Infettive dell'ULSS 7, Presidio Ospedaliero di Santorso
- Il MMG fa la richiesta su un portale o con una scheda, o semplicemente per telefono
- Il Centro di Prescrizione Regionale organizza il trattamento per l'ammalato

Come si svolge la somministrazione?

- Il paziente viene accolto in un ambulatorio dedicato nel rispetto della normativa anti-covid.
- Verrà posizionato un ago per la somministrazione di una flebo.
- La durata dell'infusione della terapia monoclonale sarà di circa 30/40 minuti.
- In seguito ci sarà un periodo di osservazione di 1 ora.
- La somministrazione avviene sotto controllo medico e sarà sempre presente una infermiera.

Se sono in isolamento posso andare all'Ospedale ?

- L'isolamento viene interrotto per motivi medici
- Puoi fare una autocertificazione, in caso tu venissi fermato dalle forze dell'ordine , per motivi sanitari

Cosa succede dopo?

- Il paziente rientra a domicilio
- Deve rimanere in isolamento domiciliare fino al successivo tampone
- Comunica al suo medico la avvenuta somministrazione inviando copia della lettera consegnata dallo Specialista
- Prosegue le eventuali terapie prescritte
- Se compaiono nuovi sintomi o se i disturbi non migliorano contatta il suo MMG o su sua indicazione il medico USCA

Nota bene:

- Gli anticorpi monoclonali non sono una alternativa al vaccino che resta l'unica forma di prevenzione del COVID
- Se hai avuto il COVID e hai fatto il trattamento con anticorpi monoclonali, farai normalmente il tuo richiamo di vaccino dopo 6 mesi

Se hai dubbi o domande :

Tel.: **0445-571283**

E-mail : info.monoclonali@aulss7.veneto.it