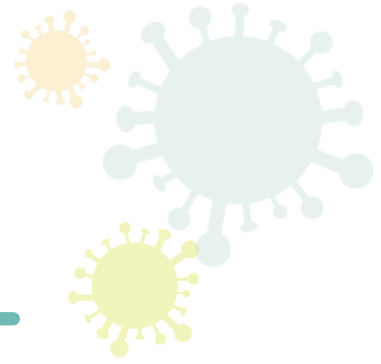


Ce sunt tratamentele pe bază de anticorpi monoclonali?



Dacă prezentați risc de îmbolnăvire severă cu COVID-19 și ați fost testat pozitiv pentru COVID-19 sau ați fost în contact apropiat cu cineva care a fost testat pozitiv, este posibil să doriți să luați în considerare un tratament cu anticorpi monoclonali (mAb). Este posibil să vă calificați pentru un tratament cu mAb pentru tratarea COVID-19, în funcție de vârsta dvs., istoricul medical și de cât timp aveți simptome.

Tratamentul cu mAb poate împiedica virusul care provoacă COVID-19 să pătrundă în celulele din organism și poate limita cantitatea de virus din corpul dvs. Acest lucru înseamnă că puteți avea simptome mai ușoare și poate scădea probabilitatea de a fi nevoie să stați în spital.

Un tratament cu mAb poate ajuta persoanele care:

- Prezintă risc ridicat de a avea simptome mai grave și
- Au un test COVID-19 pozitiv cu simptome, timp de 7 zile sau mai puțin sau
- Au fost în contact apropiat cu o persoană care a fost recent testată pozitiv

• CE ESTE UN ANTICORP MONOCLONAL?

Organismul dvs. produce în mod natural anticorpi pentru a lupta împotriva infecțiilor. Cu toate acestea, este posibil ca organismul dvs. să nu aibă anticorpi concepuți pentru a recunoaște o nouă tulpină (sau un virus nou), cum ar fi SARS-CoV-2, virusul care provoacă COVID-19. Anticorpii monoclonali, sau mAb, sunt produși în laborator pentru a combate o anumită infecție (în acest caz, SARS-CoV-2) și vă sunt administrați direct prin perfuzie. Tratamentul cu mAb poate fi de ajutor în cazul în care aveți un risc ridicat de a avea simptome grave sau de a fi spitalizat.

Tratamentul mAb pentru COVID-19 este diferit de un vaccin COVID-19. Vaccinul declanșează răspunsul imunitar natural al organismului dvs., dar acest lucru poate dura săptămâni pentru a dezvolta suficienți anticorpi împotriva unui virus. Așadar, dacă aveți virusul, tratamentul cu mAb oferă organismului anticorpii de care are nevoie pentru a se proteja. Tratamentul cu mAb nu înlocuiește nevoia de imunitate obținută prin vaccin, dar vă poate ajuta în cazul în care prezentați riscul de a dezvolta COVID-19 în formă gravă.

• TRATAMENTUL CU ANTICORPI MONOCLONALI MĂ POATE ÎMBOLNĂVI?

Tratamentele cu anticorpi nu conțin niciun virus viu, așa că nu există riscul de a contracta COVID-19 în urma tratamentului cu mAb. Cu toate acestea, tratamentul cu anticorpi poate avea efecte secundare. Vă rugăm să discutați cu medicul dvs. despre posibilele reacții adverse și ce trebuie să faceți dacă le aveți.

• CE SE ÎNTÂMPLĂ DACĂ NU MĂ CALIFIC PENTRU TRATAMENTUL CU ANTICORPI MONOCLONALI?

Medicul dvs. poate decide dacă nu vă calificați pentru tratamentul cu mAb. Ar putea exista mai multe motive pentru asta. Este posibil să nu îndepliniți toate criteriile de eligibilitate sau să aveți o afecțiune de bază care să vă descalifice pentru tratamentul cu mAb. Adresați-vă medicului dvs. pentru alte opțiuni de tratament.

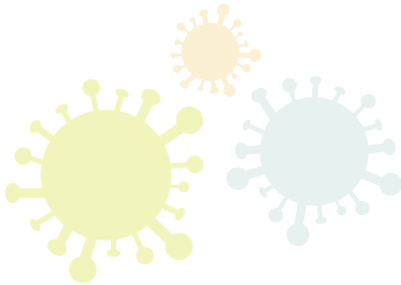
• CUM POT OBȚINE ANTICORPI MONOCLONALI?

Pasul 1: Test pozitiv pentru COVID-19 și simptome timp de 7 zile sau mai puțin.

Pasul 2: Obțineți o recomandare de la medicul dvs.

Pasul 3: Găsiți un centru disponibil.

Pentru a primi un mAb, trebuie să fiți recomandat pentru tratament de către medicul dvs. și să fiți îndrumat către locațiile disponibile pentru perfuzii. **Dacă nu aveți un medic**, sunați la Centrul de preluare a apelurilor pentru anticorpi monoclonali de combatere COVID, la numărul 1-877-332-6585 pentru a afla cu cine puteți vorbi despre simptomele și tratamentul dvs.



DOH 825-031 March 2022 Romanian

Pentru a solicita acest document în alt format, sunați la 1-800-525-0127. Clienții surzi sau cu deficiențe de auz trebuie să sune la 711 (Washington Relay) sau să trimită un e-mail civil.rights@doh.wa.gov.