



Veselības ministrija

Hronisko pacientu vakcinācija



Veselības ministrija

Principi personu ar hroniskām slimībām vakcinācijai



- Vakcinē tos, kam ir tāds veselības stāvoklis (hroniskas slimības un citiem fiziski vai garīgiem traucējumi) kas saistīts ar augstu risku attiecībā uz Covid-19 izraisītiem veselības traucējumiem
- Lēmumu par Covid-19 cilvēka veselībai pieņem ārsts (ģimenes ārsts, speciālists)
- Rekomendācijas hronisko pacientu vakcinācijai publicētas Slimību profilakses un kontroles centra mājaslapā
- Diagnožu saraksts - zinātniski pierādīts augsts risks vai iespējams risks attiecībā uz Covid-19 izraisītiem veselības traucējumiem
- Diagnožu saraksts ir orientējošs, pēc kā vadīties vērtējot Covid-19 risku pacienta veselībai
- Veidojot pierakstu, iespēju robežās tiek ņemts vērā vakcinējamo personu vecums un veselības stāvoklis, priekšroku dodot vecākām personām vai personām ar smagākām hroniskām slimībām, vairākām diagnozēm vai smagākiem veselības traucējumiem



Veselības ministrija

Augsts risks

- Ļaundabīgi audzēji
- Hroniskas nieru slimības
- Pēctransplantācijas pacienti
- Dauna sindroms
- Sirds asinsvadu sistēmas slimības (sirds išēmiskā slimība, kardiomiopātijas)
- HOPS
- Aptaukošanās (ķermeņa masas indekss virs 30kg/m^2)
- Smaga aptaukošanās
- Grūtniecība
- Sirpjšūnu anēmija
- Cukura diabēts (2.tipa)



Var būt augsts risks

- Bronhiālā astma (vidēji smaga – smaga)
- Cistiskā fibroze
- Smaga arteriālā hipertensija
- Aknu slimības (t. sk. hepatīti)
- Plaušu fibroze
- Talasēmija
- Personas ar imūndeficītu stāvokli (t. sk. HIV infekcija, medikamentoza imūndepresija, onkoloģiskas slimības u. tml.)
- Demence un tamlīdzīgas cerebrovaskulāras slimības
- 1.tipa cukura diabēts
- Aptaukošanās (ķermeņa masas indekss virs $>25\text{ kg/m}^2$, bet zem 30kg/m^2)

Informācijas avoti



Veselības ministrija

Centers for Disease Control and Prevention
CDC 24/7: Saving Lives. Protecting People™

- **Eiropas slimību profilakses un kontroles centrs «COVID-19 vaccination and prioritisation strategies in the EU/EEA»**

<https://www.ecdc.europa.eu/sites/default/files/documents/COVID-19-vaccination-and-prioritisation-strategies.pdf>

- **Pasaules veselības organizācija**

«SAGE ROADMAP FOR PRIORITIZING USES OF COVID-19 VACCINES IN THE CONTEXT OF LIMITED SUPPLY»

<https://www.who.int/docs/default-source/immunization/sage/covid/sage-prioritization-roadmap-covid19-vaccines.pdf>

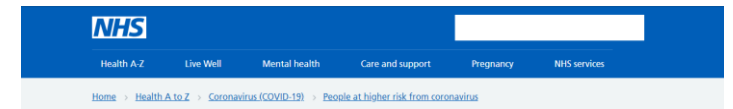
COVID-19 and NCD risk factors <https://www.who.int/docs/default-source/ncds/un-interagency-task-force-on-ncds/uniatf-policy-brief-ncds-and-covid-030920-poster.pdf?ua=1>



Veselības ministrija

Piemērs riska pacientu noteikšanai (AK)

- ir veikta orgānu transplantācija;
- tiek veikta ķīmijterapija vai antivielu ārstēšana pret vēzi, ieskaitot imūnterapiju
- tiek veikta staru terapijas (radikālās staru terapijas) gaita
- tiek veikta mērķtiecīga vēža ārstēšana, kas var ietekmēt imūnsistēmu (piemēram, proteīnkināzes inhibitori vai PARP inhibitori)
- ir asins vai kaulu smadzeņu vēzis (piemēram, leukēmija, limfoma vai mieloma)
- pēdējo 6 mēnešu laikā ir pārstādītas kaulu smadzenes vai cilmes šūnas
- tiek lietoti imūnsupresanti
- ir smaga plaušu slimība (piemēram, cistiskā fibroze, smaga astma vai smaga HOPS)
- ir citi stāvokļi, kas rada ļoti augstu risku inficēties (piemēram, SCID vai sirpjveida šūna)
- tiek lietotas zāles, kas nomāc imunitāti
- ir nopietna sirds slimība
- ir liesas slimības vai ir veikta splenektomija
- tu esi pieaudzis cilvēks ar Dauna sindromu vai cita veida demenci
- pieaugušais, kam tiek veikta dialīze vai ir smaga (5. stadija) ilgstoša nieru slimība



Who is at high risk from coronavirus (clinically extremely vulnerable)

Coronavirus (COVID-19) can make anyone seriously ill. But for some people, the risk is higher.

People most at risk of getting seriously ill are known as clinically extremely vulnerable.

Clinically extremely vulnerable list

You're considered clinically extremely vulnerable if:

- your doctor or GP has classed you as clinically extremely vulnerable because they think you're at high risk of getting seriously ill
- you've been identified as possibly being at high risk through the [COVID-19 Population Risk Assessment](#)
- you've had an organ transplant
- you're having chemotherapy or antibody treatment for cancer, including immunotherapy
- you're having an intense course of radiotherapy (radical



Veselības ministrija

Paldies par uzmanību