

Институт "Батут" објавио је оперативни план за имунизацију, који предвиђа три фазе вакцинације у којима би требало да буде обухваћено око 50 одсто становништва.

Поред израде планова за вакцинацију који обухвата око 20 одсто укупне популације, истовремено су припремљени и планови за обухват до максимално 50 одсто укупне популације Србије у случају доступности веће количине вакцина.

У првој фази вакцинације обухваћени су запослени у здравственим установама са највишим ризиком од преношења инфекције и запослени у домовима за стара лица и установама социјалне заштите. У другој фази требало би да буде вакцинисано 720.600 особа.



Друга фаза обухвата до 20 одсто од укупног броја становништва и биће обухваћене старије узрасне групе које нису вакцинисане у првој фази, запослени у установама од значаја за функционисање друштва. То је, према процени „Батута“, око 736.500 људи.

У трећој фази требало би да буду вакцинисани запослени у образовним установама

(основне школе), особље ван медицинског и образовног сектора које није обухваћено у другој фази – а приоритети ће се одређивати накнадно.

Прва фаза

У првој фази вакцинације обухваћени су запослени у здравственим установама са највишим ризиком од настајања или преношења инфекције као и запослени у домовима за стара лица и другим установама социјалне заштите.

Приоритетне групе запослених у здравственим установама обухватају: запослене у јединицама интензивног лечења у ковид болницама, запослене у ковид амбулантама домова здравља и пријемно-тријажним центрима болница, у ковид болницама у директном контакту са оболелима на одељењима, запослене у лабораторијама за директну дијагностику ковид 19, запослене на интензивном лечењу и хируршким одељењима у не-ковид болницама, затим запослене на осталим одељењима у не-ковид болницама и запослене у домовима здравља.

Планирано је да обухват вакцинације буде од 60 до 80 одсто запослених у овим категоријама односно око 85.400 људи.

У овој фази биће вакцинисани и старије узрастне групе становништва: особе старије од 65 година које стално бораве у домовима за стара лица и другим установама социјалне заштите, особе старије од 75 година у општој популацији, особе у старосној групи 65-74 године у општој популацији са вишеструким факторима ризика и корисници установа социјалне заштите (осим домова за стара лица) у којима је отежано или немогуће спровођење нефармаколошких мера превенције и сузбијања.

Приликом планирања вакцинације, зависно од расположиве количине вакцине, треба дати приоритет особама у поменутиим циљним групама који имају придружен и додатни висок ризик од настанка тешке болести услед инфекције вирусом САРС-ЦоВ-2, наводи Батут.

Обухват вакцинације у овој категорији грађана требало би да буде између 75 и 80 одсто, или око 635.000 особа.

Укупно за прву фазу вакцинације је планирана вакцинација 720.600 особа.

Друга фаза

У другој фази, која обухвата до 20 одсто од укупног броја становништва, биће обухваћене старије узрасне групе које нису обухваћене у првој фази, особе са коморбидитетима које не спадају у старије узрасне групе становништва као и запослени у одређеним установама од значаја за функционисање друштва.

Када је реч о запосленима биће вакцинисани у службама од виталног и посебног значаја за функционисање друштва које одреди Влада Србије или орган управе коме Влада повери израду такве листе приоритета затим запослени у државној управи и локалној самоуправи који су посебно изложени инфекцији у непосредном раду са странкама, запослени у комуналним и јавним предузећима, у полицији и правосудју, запослени у предшколским установама и образовању у установама са већим ризиком од трансмисије вируса (факултети и средње школе).

За другу фазу планира се имунизација са обухватом од 10 до 80 одсто у зависности од ризика од настанка тешког облика болести код особа које већ имају нарушено здравље или повећаног ризика од трансмисије вируса у радном окружењу.

У другој фази иминизације тако би било вакцинисано око 736.500 људи.

Трећа фаза

Уколико се обезбеде количине вакцине веће од потреба за вакцинацију циљних група планираних у прве две фазе имунизације, план се проширује на трећу фазу која би

требала да обухвати до 50 одсто укупног становништва Србије.

Приоритети се одређују накнадно, на основу нових сазнања о току епидемије, имуногености вакцине, као и на основу доступних количина вакцине.

У овој фази требало би да буду вакцинисани запослени у образовним установама са мањим ризиком од трансмисије вируса (основне школе), есенцијално особље ван медицинског и образовног сектора које није обухваћено у другој фази, запослени на производњи вакцина и у лабораторијама на местима са високим ризиком за инфекцију као и особе које су услед свог социјалног статуса у повећаном ризику од инфекције, јер не могу да обезбеде физичку удаљеност:

1. Мигранти и тражиоци азила у колективном смештају;
2. Групе особа које живе у нехигијенским насељима;
3. Бескућници и особе које живе у екстремном сиромаштву;
4. Особе старије од 50 година на издржавању кривичних санкција.

У овим категоријама планиран је обухват од 75 одсто за вакцинацију односно око 446.250 особа.

Након дефинисаних приоритетних група, зависно од доступних количина вакцине, вакцинацијом ће се обухватити особе млађе од 50 година са одређеним факторима ризика (укупна популација у овим узрасним групама има 4,066 милиона становника, од чега се претпоставља да око 5 одсто, или 203.000 има неки од фактора ризика за тешке облике болести) и особе старости 50-64 године, без обзира на факторе ризика (у овој категорији је 1,44 милиона грађана, од чега би планирани обухват од 75 одсто износио око 1.100.000 особа). Укупно би се трећом фазом на основу наведених

циљних група обухватило око 1.750.000 грађана Србије, закључује Батут.

(Агенције)