



Latvijā vakcināciju ar AstraZeneca vakcīnu varētu atsākt rīt, sagaidot lēmumu no Eiropas Zāļu aģentūras Zāļu reģistrācijas komitejas

Publicēts: 18.03.2021.

[Covid-19](#) [Preses relīzes](#)

Atjaunināts: 19.03.2021.

Eiropas Zāļu aģentūras (EZA) Zāļu drošuma komiteja (PRAC) izvērtējusi ziņotos gadījumus par asins trombu veidošanos cilvēkiem, kuri saņēma AstraZeneca vakcīnu pret Covid-19. Pēc gadījumu izvērtēšanas EZA joprojām uzsver, ka vakcīnas ieguvums pārsniedz tās riskus; nav apstiprināta cēloņsaistība vakcīnai ar kopējo risku trombu gadījumiem, kā arī nav pierādījumu, ka atsevišķām vakcīnas sērijām būtu novērotas kvalitātes problēmas. Tomēr vakcīna, iespējams, ir saistīta ar ārkārtīgi retiem trombu gadījumiem, kas saistīti ar trombocitopēniju jeb zemu trombocītu skaitu. Ņemot vērā, ka ziņots tikai 25 šādiem gadījumiem uz 20 miljoniem vakcinēto cilvēku un nav pierādīta šo sindromu cēloņsaistība ar vakcīnas izmantošanu, tomēr to pagaidām nevar izslēgt pilnībā.

Ņemot vērā minēto, Latvijas atbildīgās institūcijas – Slimību profilakses un kontroles centrs, Imunizācijas valsts padome, Zāļu valsts aģentūra un Veselības inspekcija – plāno rekomendēt atsākt vakcināciju ar AstraZeneca vakcīnu Latvijā pēc tam, kad EZA Zāļu reģistrācijas komiteja būs sniegusi savu lēmumu un Latvijas vakcinācijas kabinetiem tiks izplatītas riska mazināšanas vadlīnijas.

Rīt, 19. martā pulksten 13:00 plānota preses konference, kurā atbildīgās institūcijas un vadošie Latvijas eksperti informēs par tālāko Latvijas vakcinācijas gaitu ar AstraZeneca vakcīnu.

Kā [ziņots](#), ka 2021. gada 15. martā papildu piesardzības nolūkā veselības aprūpes iestādes rekomendēja Latvijā uz laiku apturēt vakcināciju ar AstraZeneca vakcīnu pret Covid-19. Šāds lēmums tika pieņemts papildu piesardzības nolūkā līdz cēloņsaistības izvērtēšanai atsevišķās Eiropas Savienības valstīs ziņotiem trombembolijas un līdzīgiem gadījumiem, kas novēroti dažādos laika posmos pēc vakcīnas saņemšanas.

Apturēšana uz laiku ir standarta piesardzības procedūra, kas var tikt veikta šādos gadījumos un martā vakcināciju ar AstraZeneca vakcīnu apturēja 15 Eiropas Ekonomikas zonas valstis, to vidū Vācija, Lietuva, Dānija, Nīderlande, Norvēģija, Francija, Itālija, Īrija, Zviedrija un Islande.

Vairāk informācijas par AstraZeneca vakcīnas izvērtēšanu EZA [tīmeklīvietnē](#).

COVID–19 vakcīna AstraZeneca pasargā no koronavīrusa infekcijas personas, sākot no 18 gadiem, kā arī vecāka gadagājuma cilvēkus. Covid-19 izraisa SARS-CoV-2 vīruss. AstraZeneca izstrādātajā vakcīnā ir izmantots cits vīruss (šis vīruss pieder adenovīrusu dzimtai), kas ir pārveidots, lai tas saturētu SARS-CoV-2 S-proteīna veidošanai nepieciešamo gēnu. COVID-19 vakcīna AstraZeneca pati nesatur vīrusu un nevar izraisīt slimību Covid-19.

Visbiežāk novērotās šīs vakcīnas blaknes parasti ir vieglas vai vidēji smagas un izzūd dažu dienu laikā pēc vakcinācijas.

Zāļu valsts

Autors: aģentūra

<https://www.spkc.gov.lv/lv/jaunums/latvija-vakcinaciju-ar-astrazeneca-vakcinu-varetu-atsakt-rit-sagaidot-lemumu-no-eiropas-zalu-agenturas-zalu-registracijas-komitejas>