



Eiropas
Komisija

Eiropa gatavojas Covid-19 variantiem: inkubators HERA

2021. G. FEBRUĀRIS

Eiropas Savienība strādā dienu un nakti, lai **visiem eiropiešiem** pēc iespējas drīz **sarūpētu Covid-19 vakcīnas**. Apstiprinātās vakcīnas ir iedarbīgas pret pašreizējo vīrusu.

Vienlaikus mums jāgatavojas **cīņai pret jauniem vīrusa variantiem**, ātri izstrādājot pret tiem iedarbīgas vakcīnas un sākot to ražošanu plašā mērogā.

Tādēļ Eiropas Komisija ir izveidojusi **inkubatoru HERA**. Tajā plānots apvienot zinātnes, rūpniecības un publiskā sektora iestāžu potenciālu un izmantot visus pieejamos resursus, lai Eiropa varētu reaģēt uz šo apdraudējumu.



GALVENĀS DARBĪBAS, LAI UZLABOTU SAGATAVOTĪBU UN SPĒTU IZSTRĀDĀT VARIANTIEM PIELĀGOTAS VAKCĪNAS



1. NOTEIKT UN ANALIZĒT JAUNUS VĪRUSA VARIANTUS

Uzlabot variantu **raksturošanas spējas** (genoma sekvencēšana)

Nodrošināt netraucētu **informācijas apmaiņu** par jauniem variantiem ar visām ieinteresētajām personām, kas izstrādā pielāgotas vai jaunas vakcīnas.

Identificēt vīrusa **mutāciju variantus**, kuri raisa lielas bažas, un vienoties par rīcību to gadījumā



2. IZSTRĀDĀT VAKCĪNAS PRET JAUNIEM VĪRUSA VARIANTIEM, PRET KURIEM ESOŠĀS VAKCĪNAS VAR NEBŪT GANA EFEKTĪVAS

Atbalstīt uzņēmumus, kas nodarbojas ar vakcīnu pielāgošanu vai izstrādā jaunas vakcīnas

Atvieglot klīniskos izmēģinājumus: izveidot ES mēroga klīnisko izmēģinājumu tīklu (*VACCELERATE*)

Atbalstīt jaunas tehnoloģijas, lai izstrādātu pielāgotas vai jaunas vakcīnas



3. ĀTRI UN LIELĀ APJOMĀ SARAŽOT VARIANTIEM PIELĀGOTAS VAKCĪNAS

Atjaunināt pašreizējos vai **noslēgt jaunus pirkuma priekšlīgumus** ar ražotājiem, kas izstrādā pielāgotas vakcīnas.

Uzņēmumiem jāiesniedz reāls plāns, kurā norādīta to faktiskā spēja ražot vakcīnas ES un pietiekami ātri nodrošināt vajadzīgo daudzumu.

LAI TO PANĀKTU, ES BŪS:

JĀPAĀTRINA REGULATĪVĀS PROCEDŪRAS

- **Straujāk jāapstiprina** pielāgotās vakcīnas
- Jāizpēta **vakcīnu ārkārtas apstiprināšanas** ieviešana ES līmenī
- Jāsniedz **norādījumi par datu** prasībām
- Jāatbalsta **pētījumi, lai klīniskajā izpētē iekļautu bērnus**

JĀIZVĒRŠ RŪPNIECISKĀ RAŽOŠANA

- **Jāuzrauga piegādes ķēdes,** jārisina sastrēgumi ražošanā
- **Jāatbalsta** pret jauniem variantiem iedarbīgu vakcīnu **ražošana**
- **Jāizveido brīvprātīgs licencēšanas mehānisms,** lai veicinātu tehnoloģiju nodošanu
- **Jāpalielina ražošanas jauda,** izmantojot projektu *EU Fab*

Šie tūlītējie risinājumi būs pamats, uz kura **ES** izveidos **iestādi gatavībai un reaģēšanai ārkārtas situācijās (HERA)**. *HERA* nodrošinās strukturālu sistēmu, kas ES ļaus labāk paredzēt un novērst nākotnes pandēmijas.