

VAKCĪNAS IZRAISĪTIE BLAKUSEFEKTI

Kāpēc ir normāli, ja pēc
vakcīnām ir jūtamas
blakusparādības?

PROJEKTS

VAKCINĒJIES:
ESI DROŠĪBĀ



Sabiedrības integrācijas fonds



Kad vīruss nonāk organismā, imūnsistēma cīnās pret vīrusu.



2 / 10

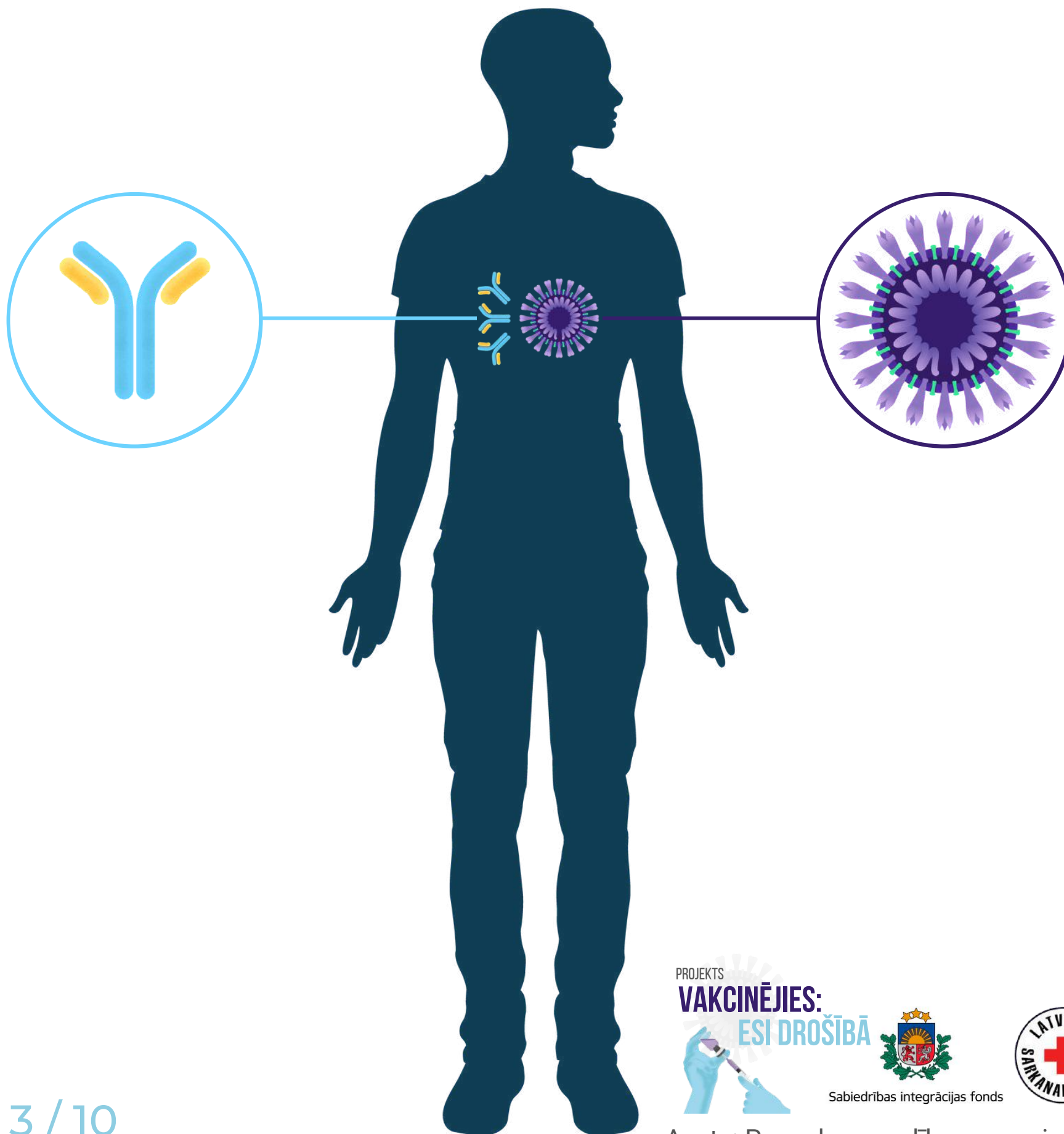


Sabiedrības integrācijas fonds



Avots: Pasaules veselības organizācija

Mūsu imūnsistēma sāk uzbrukt vīrusam.



3 / 10

PROJEKTS
VAKCINĒJIES:
ESI DROŠĪBĀ



Sabiedrības integrācijas fonds



Avots: Pasaules veselības organizācija

Mūsu imūnsistēmas darbības rezultātā **organismā palielinās asinsrite**: tas paaugstina ķermeņa temperatūru.



Tā rezultātā mēs reizēm izjūtam **drudzi** vai **drebuļus**.



5 / 10

PROJEKTS
VAKCINĒJIES:
ESI DROŠĪBĀ



Sabiedrības integrācijas fonds



Avots: Pasaules veselības organizācija

Vakcīnas ir izstrādātas, lai tādā pašā veidā aktivizētu imūnsistēmu bez cilvēka saslimšanas ar vīrusu.



Lai gan nereti imunitāte veidojas bez
blakusparādībām,



PROJEKTS

VAKCINĒJIES:
ESI DROŠĪBĀ



Sabiedrības integrācijas fonds



ir cilvēki, kuri pēc vakcinācijas izjūt
vieglas vai vidēji smagas blaknes,
piemēram, sāpes injekcijas vietā,
paaugstinātu temperatūru, drudzi un
drebuļus.



Šīs blaknes parasti **ilgst dažas dienas**
un pāriet pašas no sevis.



Vakcīnas ir drošas: vakcinēšanās palīdzēs aizsargāt Tevi un Tavus tuviniekus pret smagu slimības gaitu un pat nāvi.



10/10



Sabiedrības integrācijas fonds



Avots: Pasaules veselības organizācija