

Infokiri: üldhariduskoolide töötajate vaksineerimine, venekeelne vaksineerimise infotund

Kirjast leiate kutse venekeelsesesse vaksineerimise infotundi, lingid vaksineerimise teemalistele infomaterjalidele ning ülevaate haridus- ja noorteesutuste töötajate vaksineerimisest.

Infotund

Neljapäeval, 18. veebruaril kell 16.00 toimub venekeelne vaksineerimise teemaline infotund haridus- ja noorteesutuste töötajatele.

Vaksineerimisega seonduvast räägivad doktor Arkadi Popov, Raviameti esindaja Maia Uusküla, Sotsiaalministeeriumi esindaja ning Haridus- ja Teadusministeeriumi esindaja. Infotund jääb järelvaadatavaks.

Ülekande lingi leiab [Haridus- ja Teadusministeeriumi veebist](#).

Samuti leiate meie veebist vaksineerimisinfo:

- [eesti keeles](#)
- [vene keeles](#)

Haridus- ja noortevaldkonna töötajate vaksineerimine

Sel nädalal alustasime üldhariduskoolide töötajate vaksineerimisega. Täname kõiki koole, kes on vaksineerimist soovivate töötajate nimekirjad esitanud! Kui soovite esitatud nimekirja muuta, saab muudetud või lisandunud töötajate andmed esitada krüpteeritult samal veebivormil.

Teiste valdkondade asutusi teavitatakse niipea, kui nad saavad hakata oma nimekirju esitama.

Kõik haridus- ja noortevaldkonna töötajad (st lasteaedade- ja hoidude, kutseõppeasutuste, kõrgkoolide, täiendkoolitusasutuste, noortekeskuste, huviringide- ja koolide töötajad) kuuluvad riiklikus vaksineerimisplaanis eesliinitöötajate hulka ning on eelisjärjekorras vaksineeritavate hulgas. Valdkonna töötajate vaksineerimine toimub etappide kaupa ning asutused ja kohalikud omavalitsused saavad vaksineerimisjärje nendeni jõudes asjakohase teavituse.

Vaksineerimine on vabatahtlik, aga soovitame kõigil, kel võimalik, seda teha. Vaksineerimiseks kasutatakse üldjuhul AstraZeneca vaktsiini. AstraZeneca vaktsiin on 2-dosiline vaktsiin ja kahe vaksineerimise vahe on kaheksa nädalat. Mõlemad vaksineerimised toimuvad samas vaksineerimiskeskuses.

70-aastaste ja vanemate töötajate vaksineerimisel kasutatakse Pfizeri või Moderna vaktsiini.