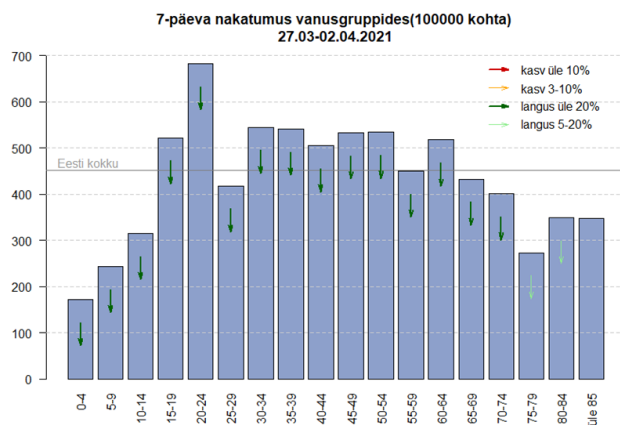
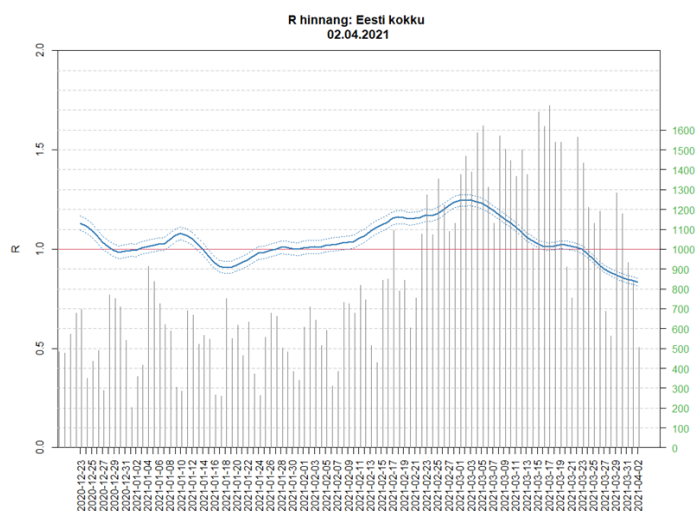


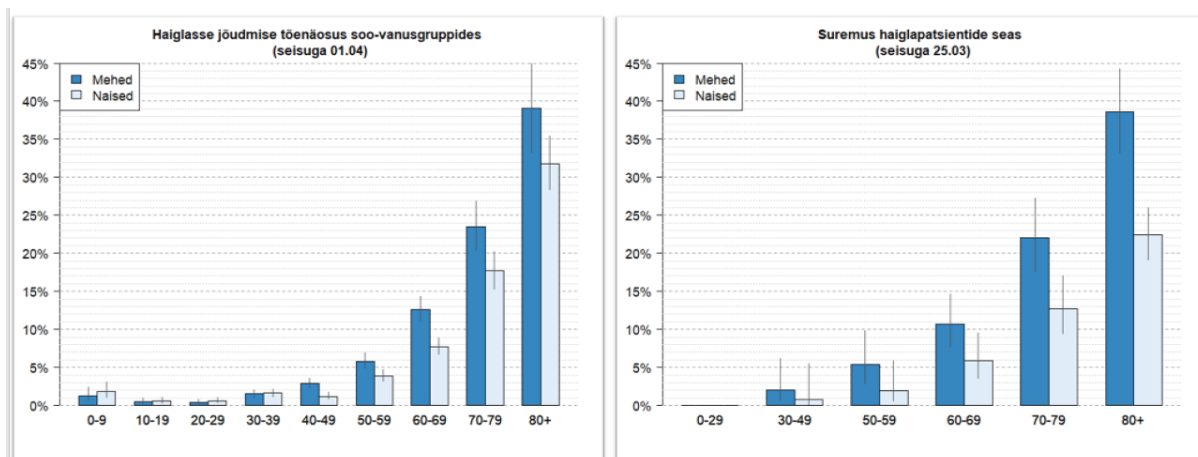
## 5. aprill 2021

### Olukorra lühianalüüs

Nakatamine on viimase nädala jooksul jõudsalt vähenenud. Nakatumiskordaja R on 2. aprilli seisuga vahemikus 0,82 – 0,85. Jätkuvalt on Harjumaal ja Lääne-Virumaal viimase 14 päeva nakatumine 100 000 elaniku kohta Eesti kõrgeim. Ka positiivsete testide osakaal on hakanud langema. Nakatumise langustrend on 3. aprilli seisuga näha kõigis vanuserühmades (v.a 85+, kus püsib sama tase, mis eelneval nädalal).



Haiglaravile jõudvate inimeste hulk on samuti kerges langustrendis, kuid haiglata koormus tervikuna ei ole veel märkimisväärselt langenud. Covid-19 haigete III astme intensiivravi voodikohtade hõive on haiglates kriitiliselt kõrge (87%) ja Tallinna haiglates koguni 95%. Haiglaravile jõudmise tõenäosus kasvab vanuse suurenedes. Vanuserühma 80+ meestel on koroonaviiruse tõttu haiglaravile sattumise tõenäosus ligi 40%, sama vanuserühma naistel umbes 32%. Kõnealusel vanuserühmas on ka haiglapatsientide suurem kogus kõrgeim.



## Soovitused

Teadusnõukoja hinnangul hetkel kehtestatud piirangud töötavad ning aitavad nakatumis- ja hospitaliseerimise näitajaid vähendada. Näitajad püsivad aga endiselt väga kõrged ja seega pole hetkel piirangute leevendamiseks nakatumise trend veel piisavalt madal.

Teadusnõukoda teeb ettepaneku, et vaksineerimise fookus peaks olema suunatud ennekõike vanematele põlvkondadele. Vaksineerimine peaks liikuma astmeliselt kõige vanematest gruppidest (80+ aastat) nooremateni. Kui enamikes maakondades on vanuserühmades 80+ ja 70-79 saavutatud vaktsiinidega hõlmatus 70-75%, siis on võimalik vanuserühmade kaupa hakata vaksineerima ka nooremaid põlvkondi.

- Erinevad siin kajastatud aegread on koostatud Teadusnõukoja liikme professor Krista Fischeri poolt ning need on jooksvalt kättesaadavad: [http://www-1.ms.ut.ee/krista/covid/covid\\_pildid.html](http://www-1.ms.ut.ee/krista/covid/covid_pildid.html).