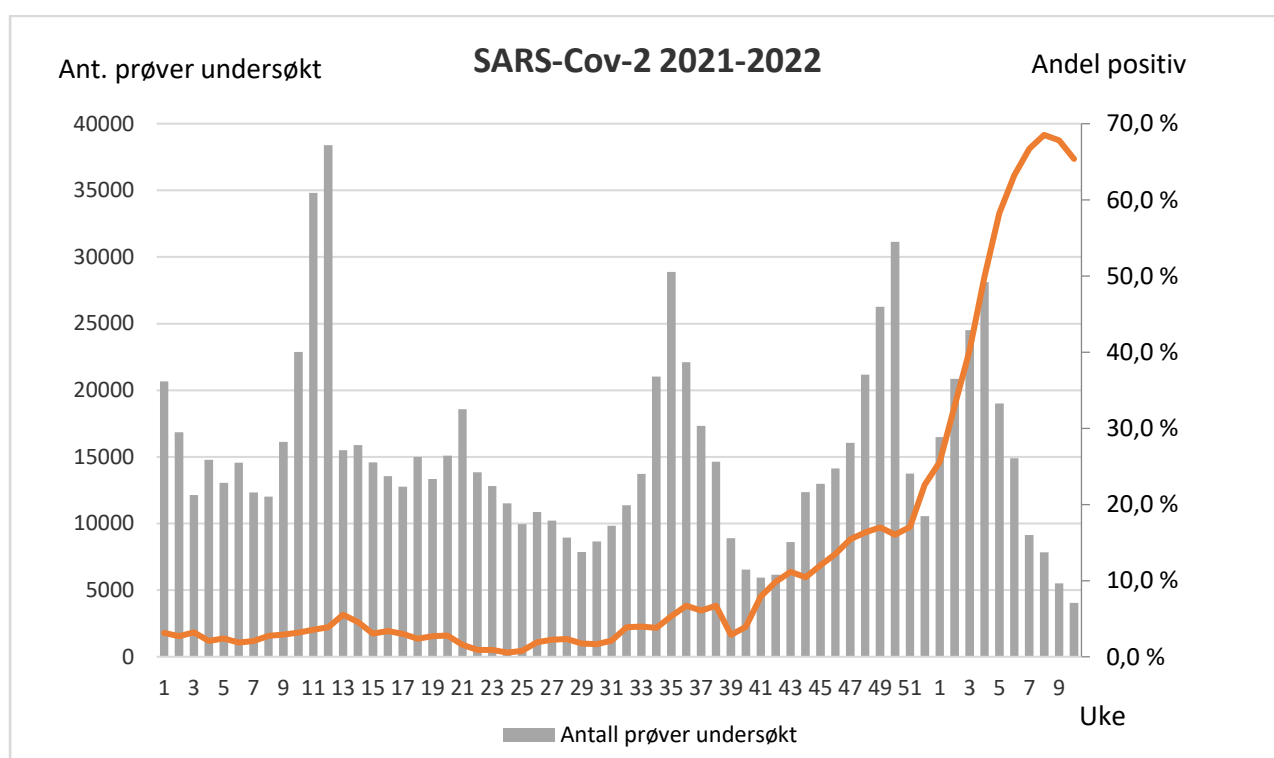


Forekomst av luftveispatogene agens og gastroenterittvirus i prøver fra Ahus' laboratorium, rapport for uke 10-2022.

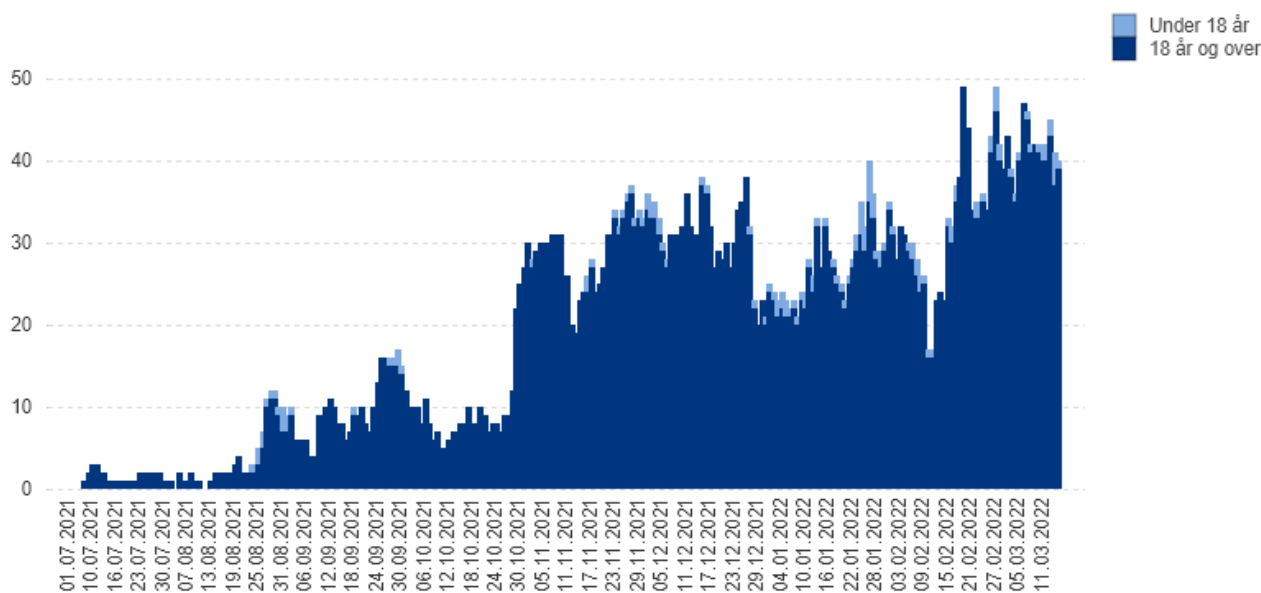
Sars-Cov-2:

Uke 10: Totalt mottok laboratoriet 4043 prøver, av disse var 2643 positive (65,4%). 92,1 % av prøvene var fra primærhelsetjenesten, og 16 % var tatt av personer under 18 år.



Forklaring til figuren: Grå søyler viser antall prøver som er analysert, og relateres til venstre y-akse. Linjen viser andel positive prøver, og relateres til høyre y-akse.

Antall inneliggende pasienter med laboratoriepåvist luftveisagens kl. 21:00



Antall inneliggende med Sars-CoV-2 tom 15.03.2022 kl 21:00

Influenza og RS:

Uke 10: Antall prøver mottatt 306. Lav forekomst av influensa A og RS, ingen forekomst av influensa B.

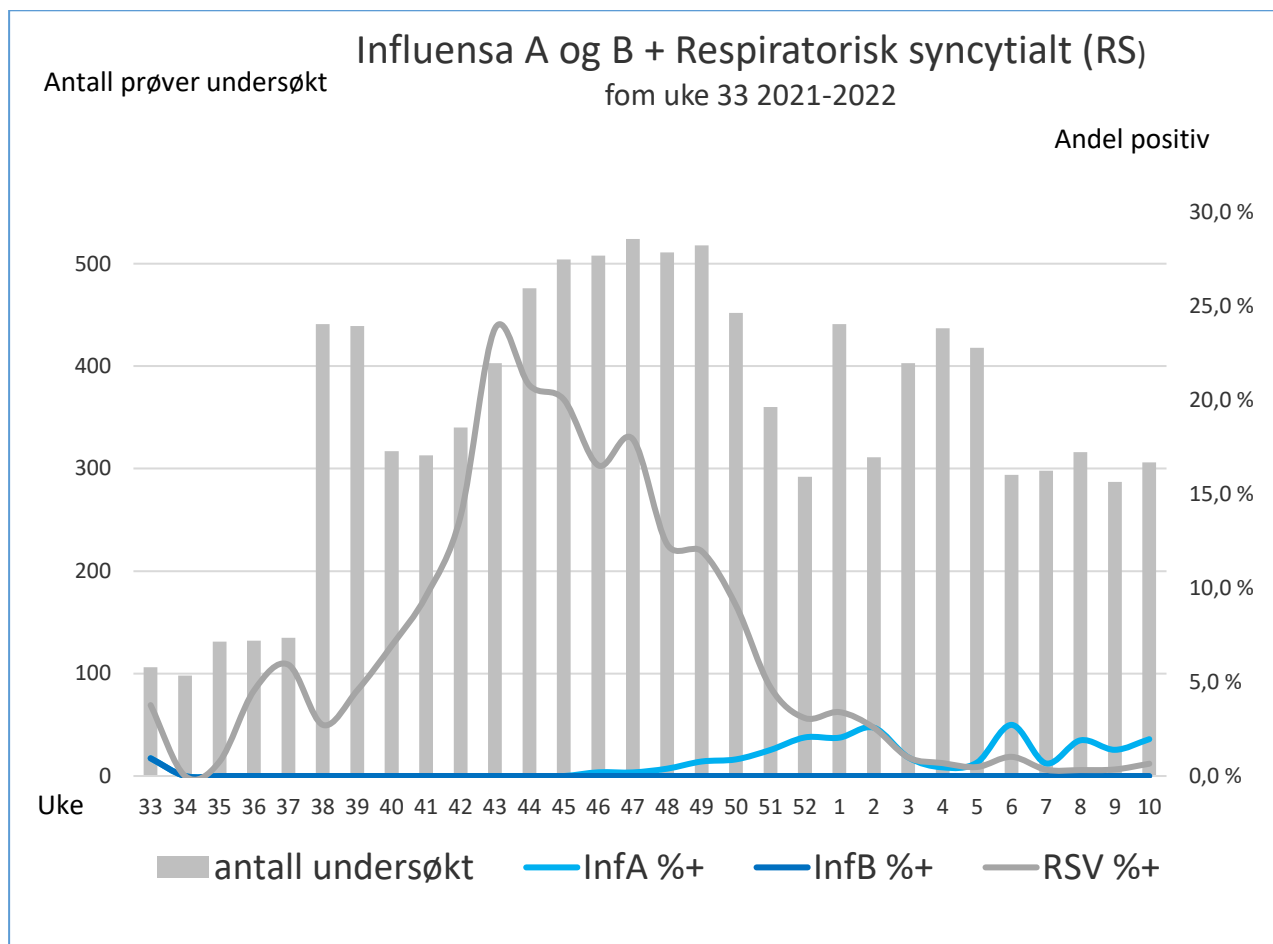
Øvrige luftveisagens:

Uke 10: Antall prøver mottatt: 229. 90,4 % av luftveisprøvene er fra pasienter innlagt på sykehuset/sykehusets poliklinikker; resten er fra primærhelsetjenesten. 13,3 % av prøvene er tatt av personer under 18 år.

Atypiske bakterier:

I uke 10: 1 positiv på mycoplasma pneumoniae, den var over 18 år, ingen forekomst av chlamydomydia pneumoniae og bordetella pertussis.

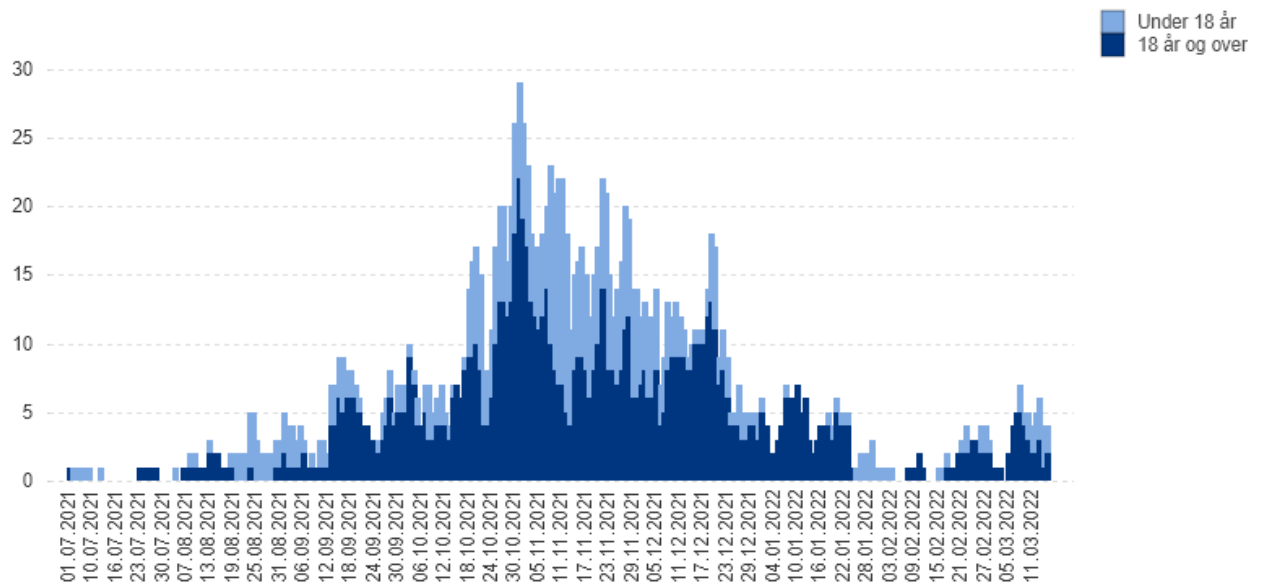
Gastroenterittvirus: I uke 10: Moderat forekomst av norovirus og rotavirus. Lav forekomst av adenovirus og astrovirus.



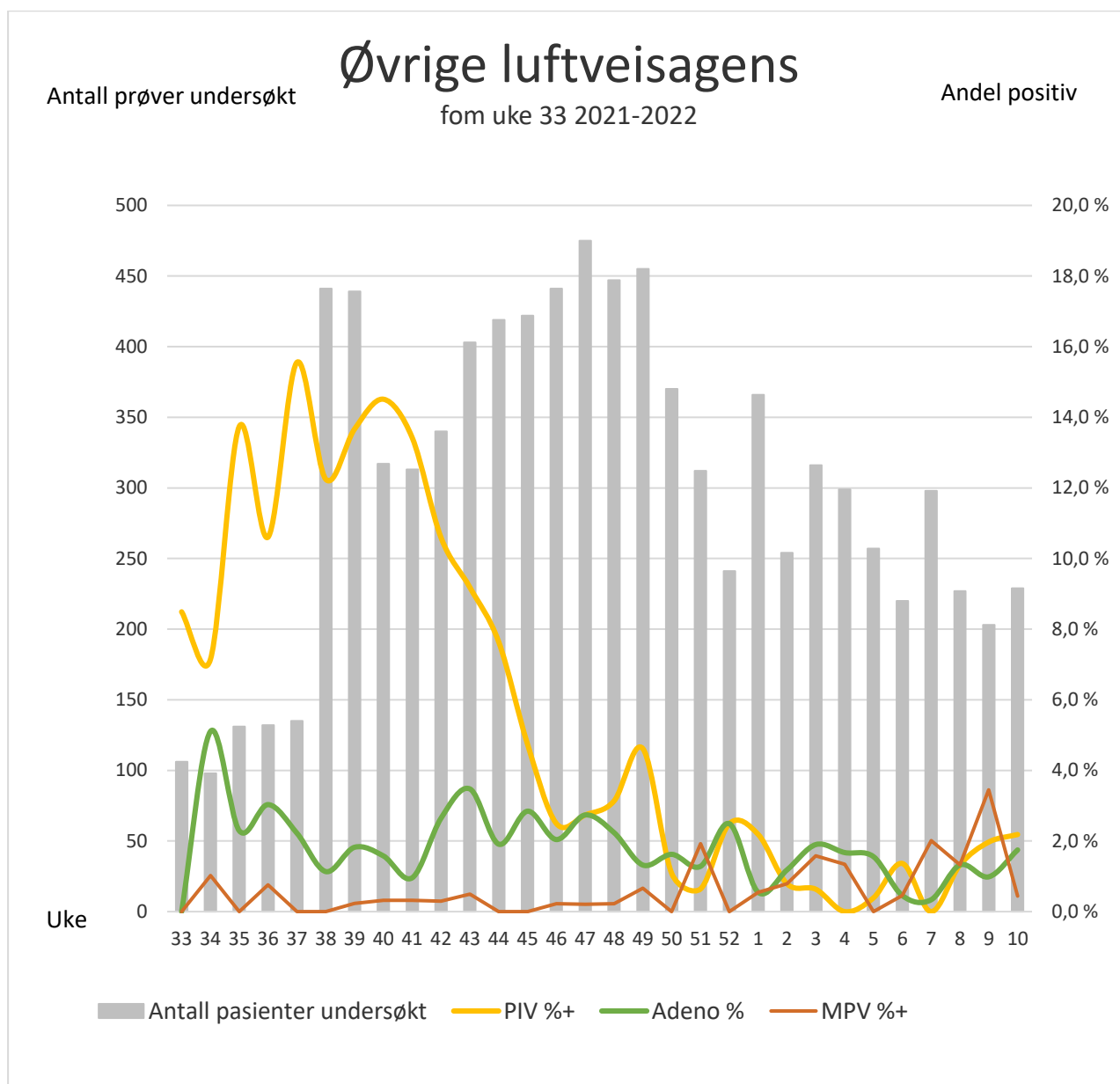
Forklaring til figuren: Grå søyler viser antall prøver som er analysert, og relateres til venstre y-akse. Linjene viser andel positive prøver, og relateres til høyre y-akse

I uke 10: Av 306 prøver er 6 positiv på influensa A, 2 var under 18 år, ingen positive på influensa B. 2 er positiv på respiratorisk syncytialt virus (RS), 1 var under 18 år.

Antall inneliggende pasienter med laboratoriepåvist luftveisagens kl. 21:00

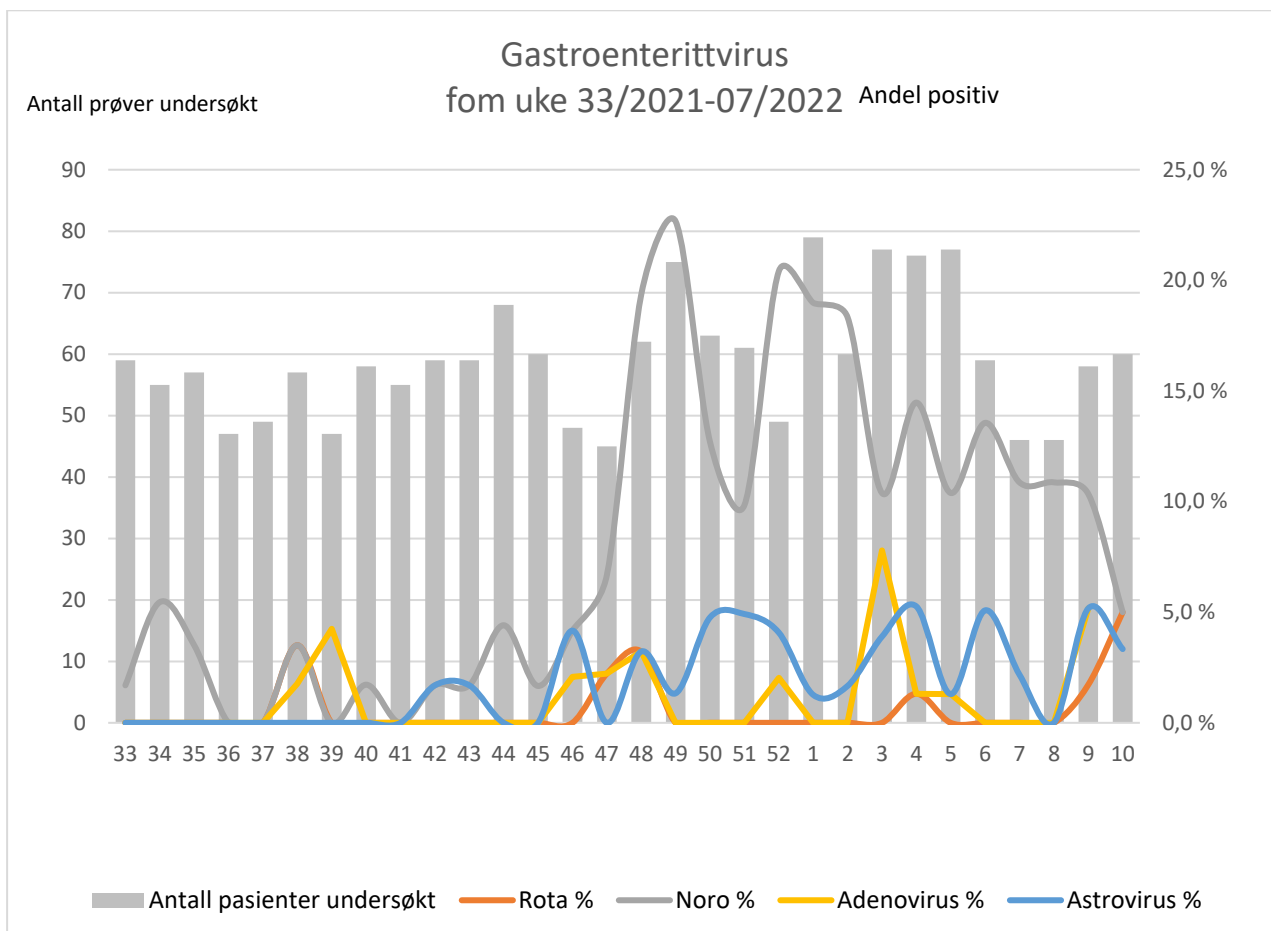


Antall inneliggende pasienter med laboratoriepåvist luftveisagens: Adenovirus, Metapneumovirus, Influenza, RS og Parainfluenza tom 15.03.2022 kl 21:00.



Forklaring til figuren: Grå søyler viser antall prøver som er analysert, og relateres til venstre y-akse. Linjene viser andel positive prøver, og relateres til høyre y-akse.

I uke 10: Av 229 prøver var 5 positive på parainfluenza, 3 var under 18 år, 4 positiv på adenovirus; 3 under 18 år, 7 positive på metapneumovirus, 6 var under 18 år.



Forklaring til figuren: Grå søyler viser antall prøver som er analysert, og relateres til venstre y-akse. Linjene viser andel positive prøver, og relateres til høyre y-akse.

I uke 10: Av 60 prøver undersøkt var 3 positiv på rotavirus, alle var over 18 år, 2 positive på astrovirus, 1 under 18 år, 1 positive på adenovirus, den var under 18 år. 3 positive på norovirus, alle var over 18 år.

Informasjon fra Ahus` intranett:

[Antall inneliggende pasienter med påvist Sars-Cov-2](#)

[Inneliggende pasienter med påvist øvre luftveisagens](#)

Hilsen

Astrid Halvorsen Schreiner

Mikrobiologi og smittevern
Akershus universitetssykehus
1478 Lørenskog
smittevern@ahus.no