

Epidemiologirapport, uke 9 - 2023

Kort oppsummert

Siste uken har det vært moderat forekomst av influensa B, synkende forekomst av influensa totalt. Det er fortsatt høy forekomst av norovirus.

Influensa

Totalt mottok laboratoriet 338 prøver. 81 % av prøvene er rekvirert av sykehuset og 84 % er tatt av personer over 18 år. Denne uken var det 12 positive funn av influensa A og 20 funn av influensa B. Dette viser moderat forekomst av influensa B og lav forekomst av influensa A.

Respiratorisk syncytialt virus (RS)

Totalt mottok laboratoriet 288 prøver. 19 av disse var positive, 6 positive prøver på barn og 13 positive på voksne. 179 prøver ble tatt av innlagte personer over 18 år, og av disse var 10 positive (6 %). Dette viser en moderat forekomst av RS.

SARS-CoV-2

Totalt mottok laboratoriet 367 prøver, og 23 var positive. Dette viser en lav men noe økende forekomst.

Øvrige luftveisagens

Totalt mottok laboratoriet 276 prøver. 8 positive prøver på parainfluensa, 8 positive adenovirus, 13 positive humant metapneumovirus og 22 positive prøver på rhinovirus. Moderat forekomst av rhinovirus, lav forekomst av andre agens.

Atypiske bakterier

Ingen funn av mycoplasma pneumoniae, chlamydomydia pneumoniae eller bordetella pertussis.

Gastroenterittvirus

77 prøver for analyse av GI virus ble mottatt på laboratoriet, hvorav 11 prøver (14 %) var positive for norovirus, ellers 3 funn av astrovirus.

Nasjonal overvåking av covid-19, influensa og andre luftveisagens

Folkehelseinstituttet publiserer rapporter med statistikk annenhver uke på torsdager, og disse finner du her: [Folkehelseinstituttets overvåking](#)

Mer informasjon og statistikk finner du her:

[Inneliggende pasienter med påvist luftveisagens](#)

Hilsen

Smittevernseksjonen

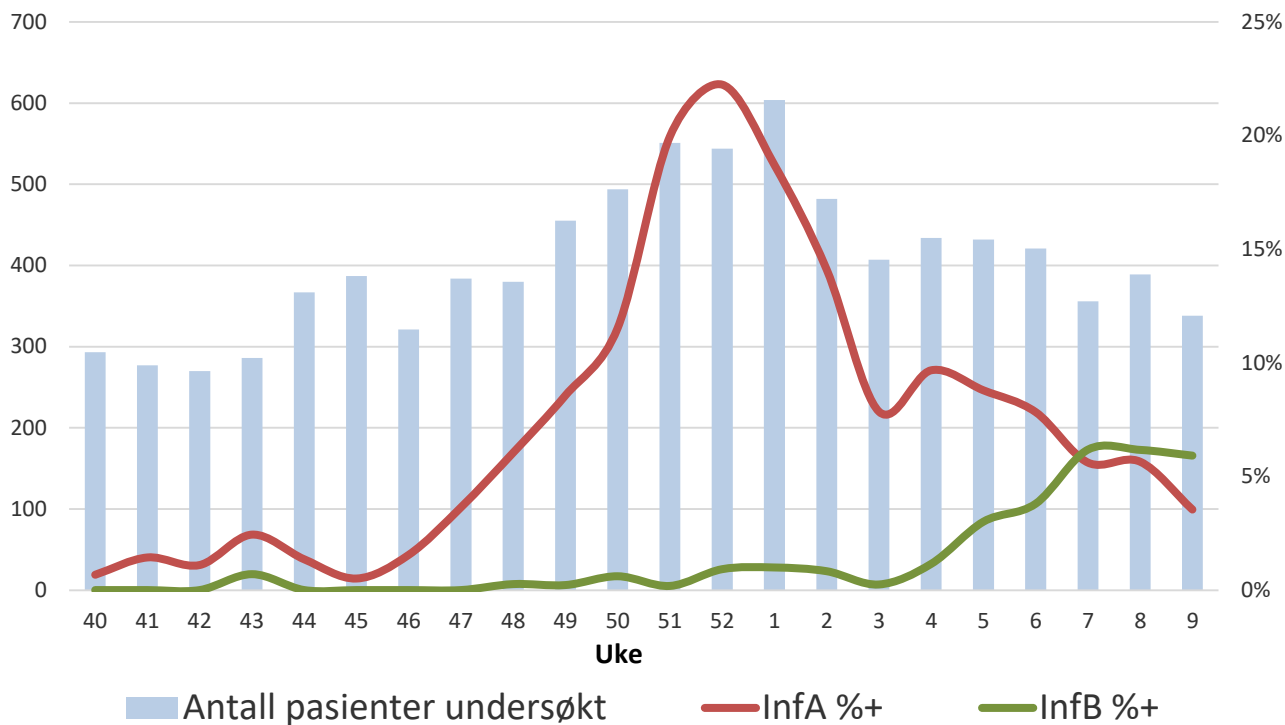
Mikrobiologi og smittevern

smittevern@ahus.no

Antall prøver undersøkt

Influenza A og B

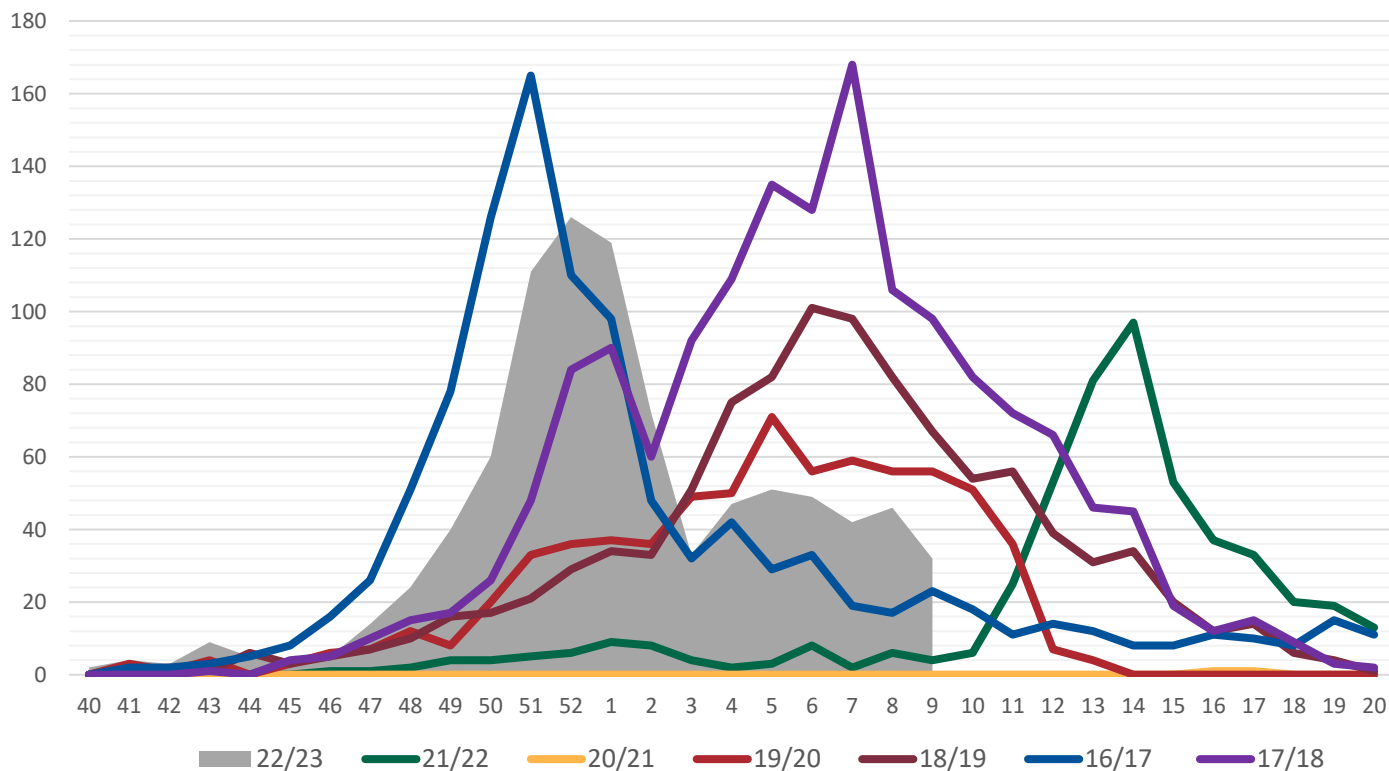
Andel positiv



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

Antall positive prøver

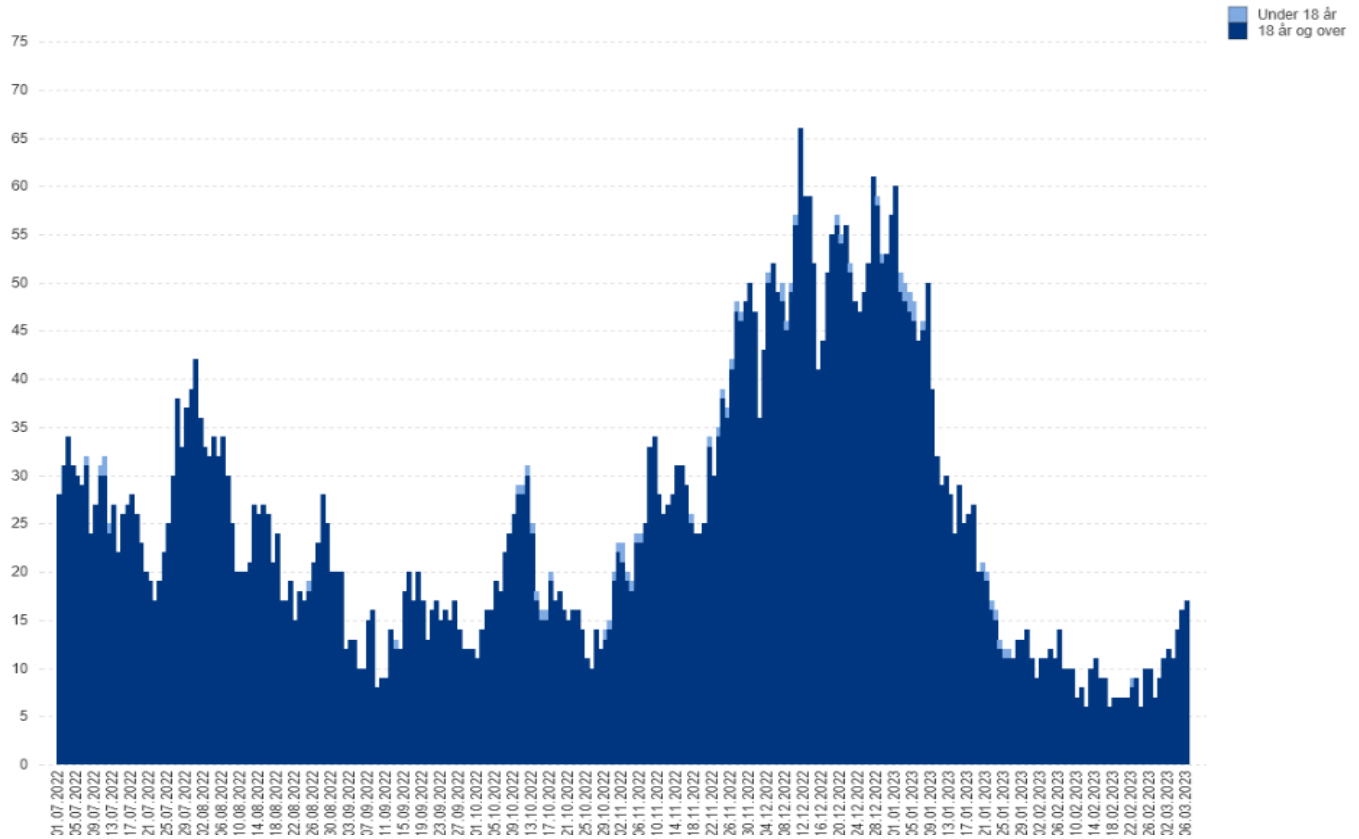
Sesongoversikt influensa A/B påvist ved Ahus



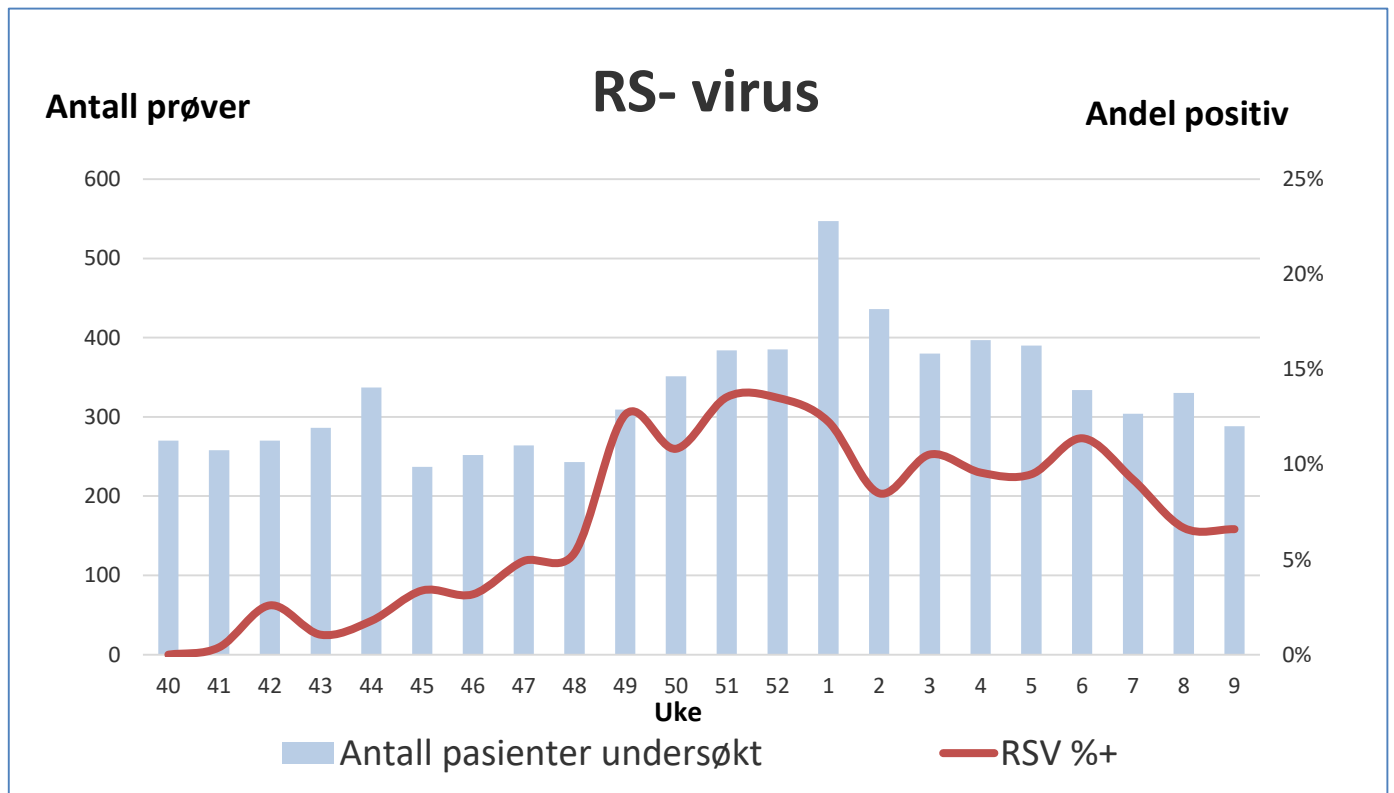
Status 06.03.2023 21:00:00:

	<p>Antall barn</p> <p>0</p> <p>Se detaljer</p>		<p>Antall voksne</p> <p>17 +1</p> <p>Se detaljer</p>		<p>Antall totalt</p> <p>17 +1</p> <p>Se detaljer</p>	 <p>Antall unike pasienter siste 7 dager</p> <p>88 +8</p>
---	---	---	---	---	---	---

Antall innliggende pasienter med laboratoriepåvist luftveisagens kl. 21:00



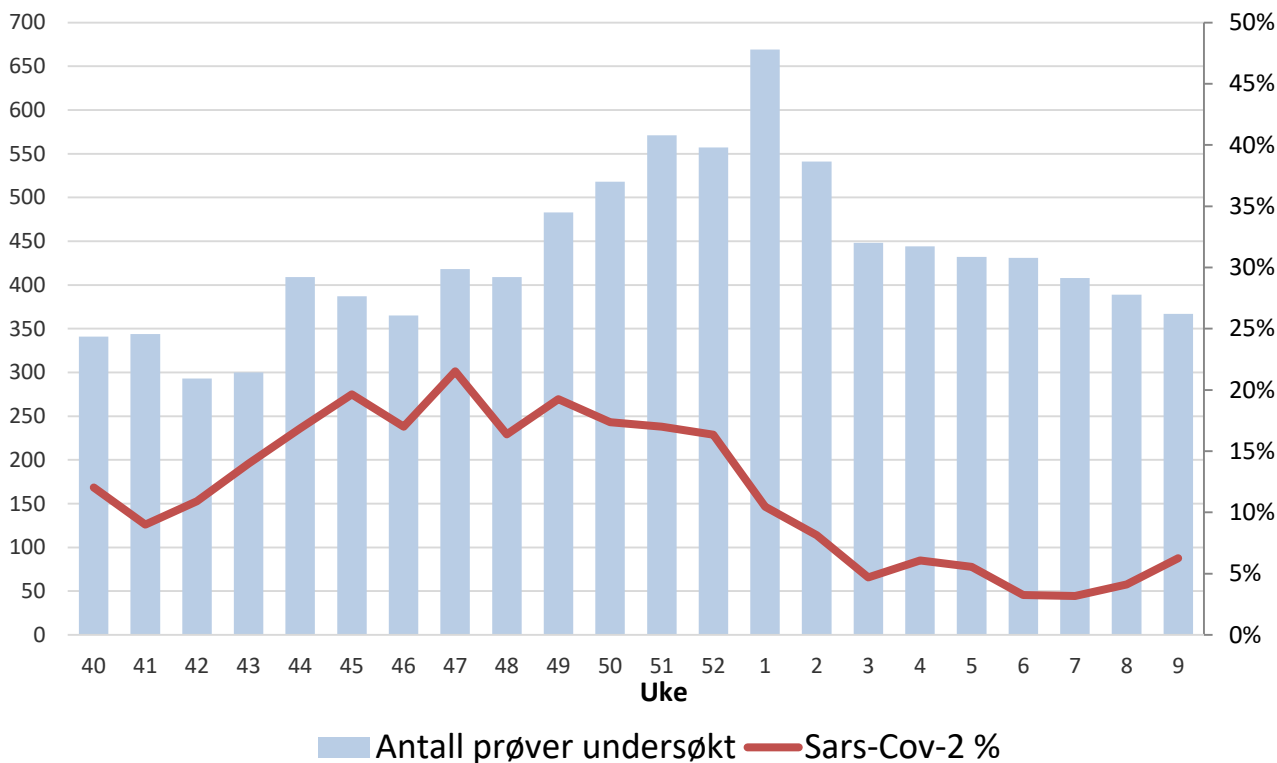
Alle luftveisagens: adenovirus, humant metapneumovirus, influensa A + B, -parainfluensa, RS og Sars-CoV-2.



Antall prøver undersøkt

SARS-Cov-2 Ahus - 2022-2023

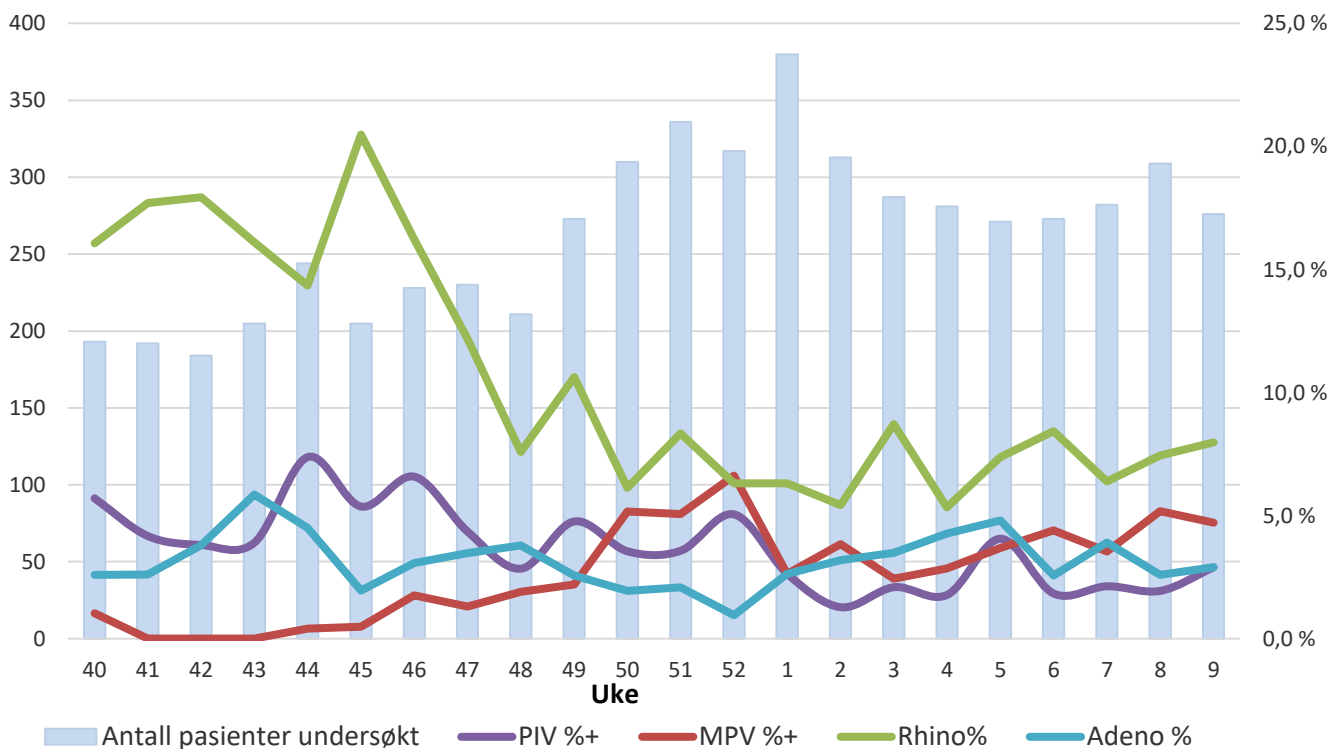
Andel positiv



Antall prøver undersøkt

Øvrige luftveisagens

Andel positiv

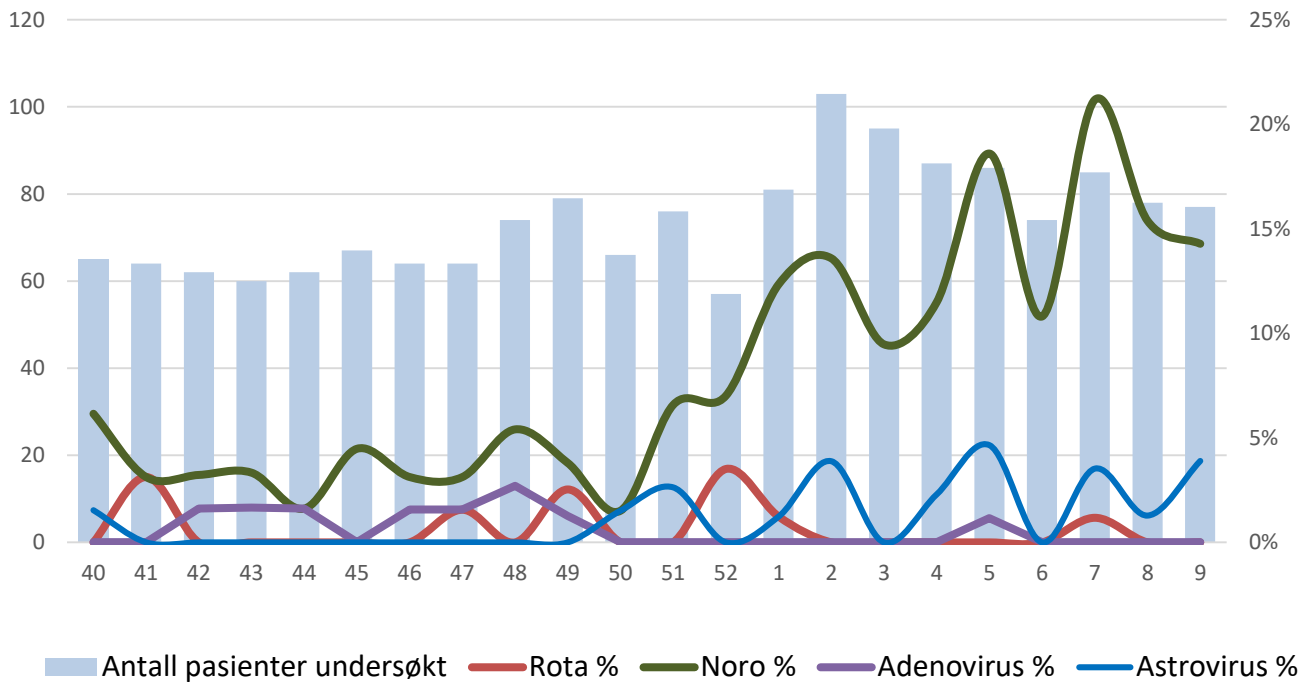


Forklaring til figurene: Blå søyler viser antall prøver som er analysert, og relateres til venstre y-akse. Røde linjer viser andel positive prøver, og relateres til høyre y-akse

Gastroenterittvirus

Antall prøver

Andel positiv



Forklaring til figurene: Blå søyler viser antall prøver som er analysert, og relateres til venstre y-akse. Røde linjer viser andel positive prøver, og relateres til høyre y-akse