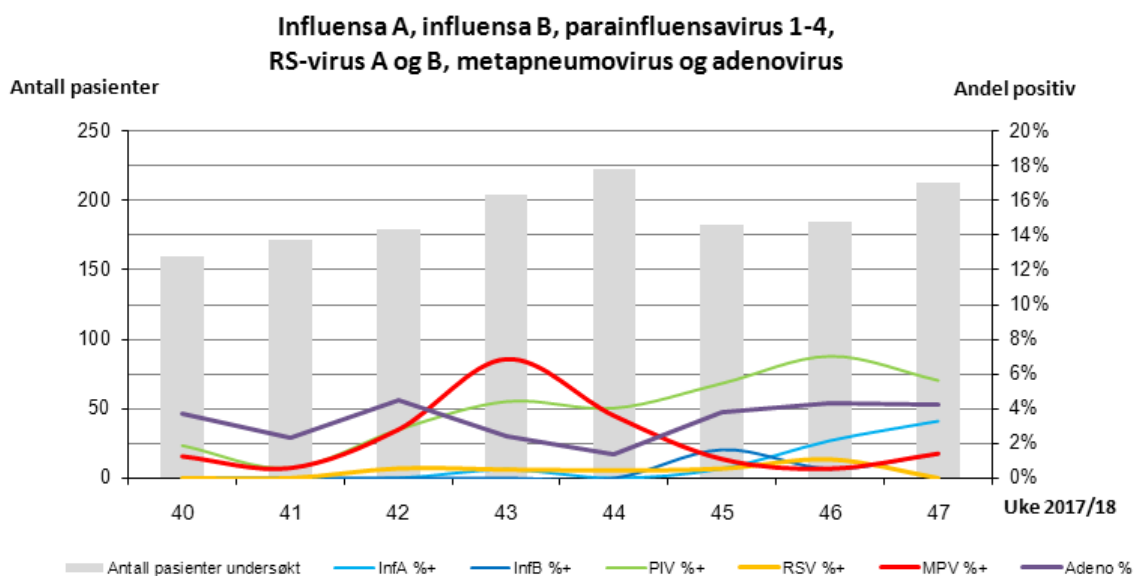
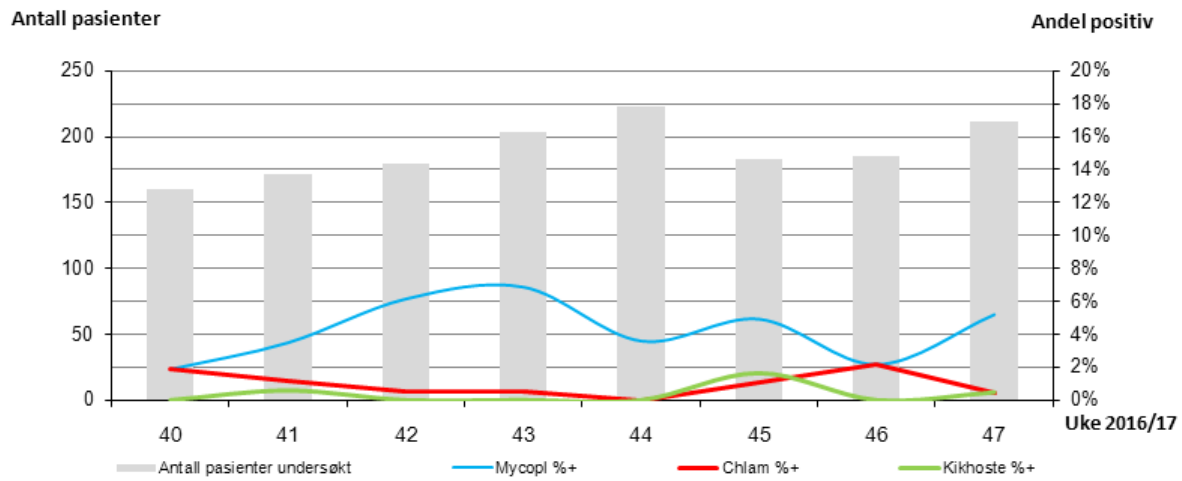


Forekomst av luftveispatogene agens og gastroenterittvirus i prøver fra Ahus' laboratorium, rapport for ukene 47

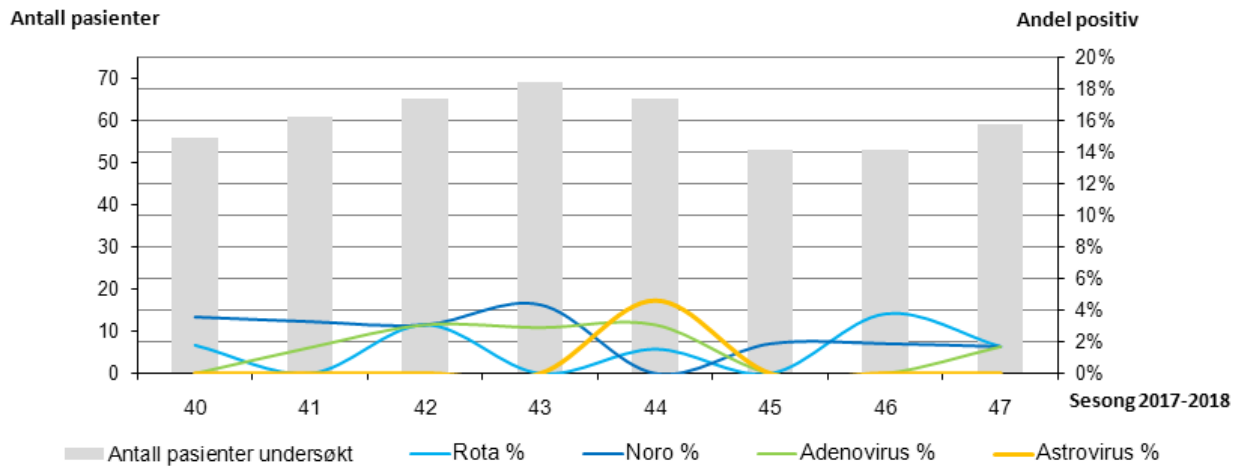
- Ca 2/3 av prøvene kommer fra pasienter innlagt på sykehuset/sykehusets poliklinikker, resten er fra primærhelsetjenesten.
- For luftveisagens kommer rundt 19 % av prøvene fra pasienter under 18 år, mens for gastroenterittvirus kommer 27 % av prøvene fra pasienter under 18 år.
- Influenzavirus: lav forekomst av influensa A og B, og moderat forekomst av parainfluenza.
- Folkehelseinstituttet rapporterer at forekomsten av influensalignende sykdom på landsbasis er lav, men noe økende.
- Bronkiolittvirus: Lav forekomst av RS-virus, adenovirus og metapneumovirus.
- Atypiske bakterier: Lav forekomst av kikhoste og Chlamydomphila pneumoniae. Moderat forekomst av Mycoplasma pneumoniae
- Gastroenterittvirus: lav forekomst av alle gastroenterittvirus.



Mycoplasma pneumoniae, Chlamydia pneumoniae og Bordetella pertussis



Rotavirus, Norovirus, Adenovirus og Astrovirus



Hilsen

Silje Severine Sætre

Spesialsykepleier/smittevern

Akershus universitetssykehus

Mikrobiologi og smittevern

1478 Lørenskog

Tlf: 02900

silje.severine.setre@ahus.no

www.ahus.no