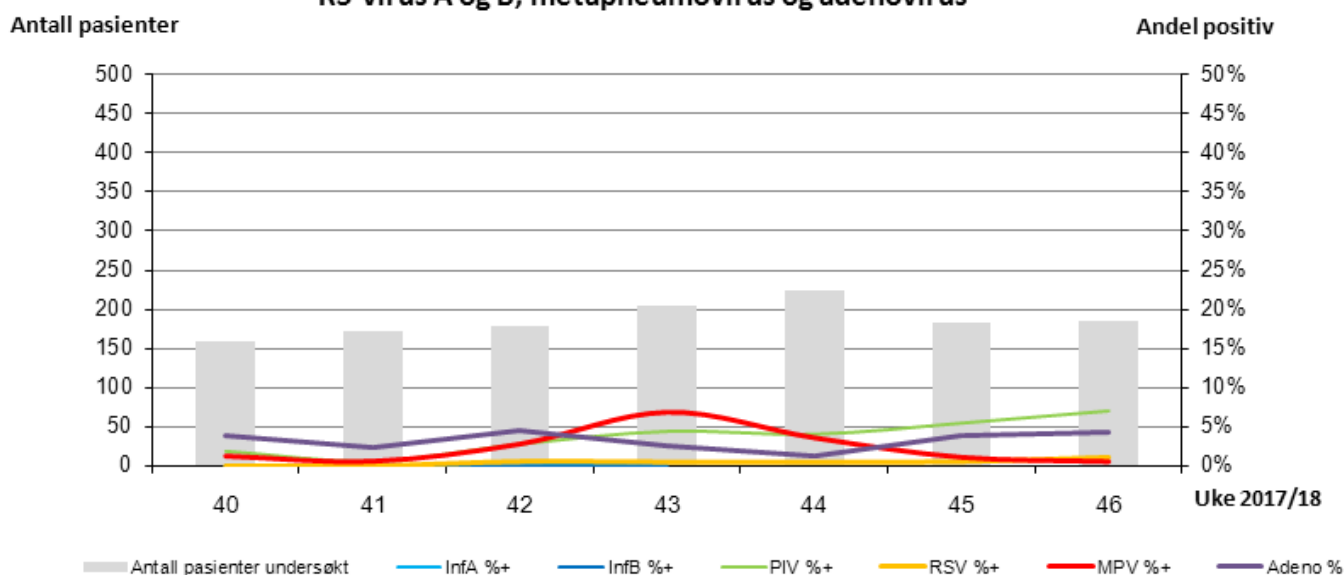


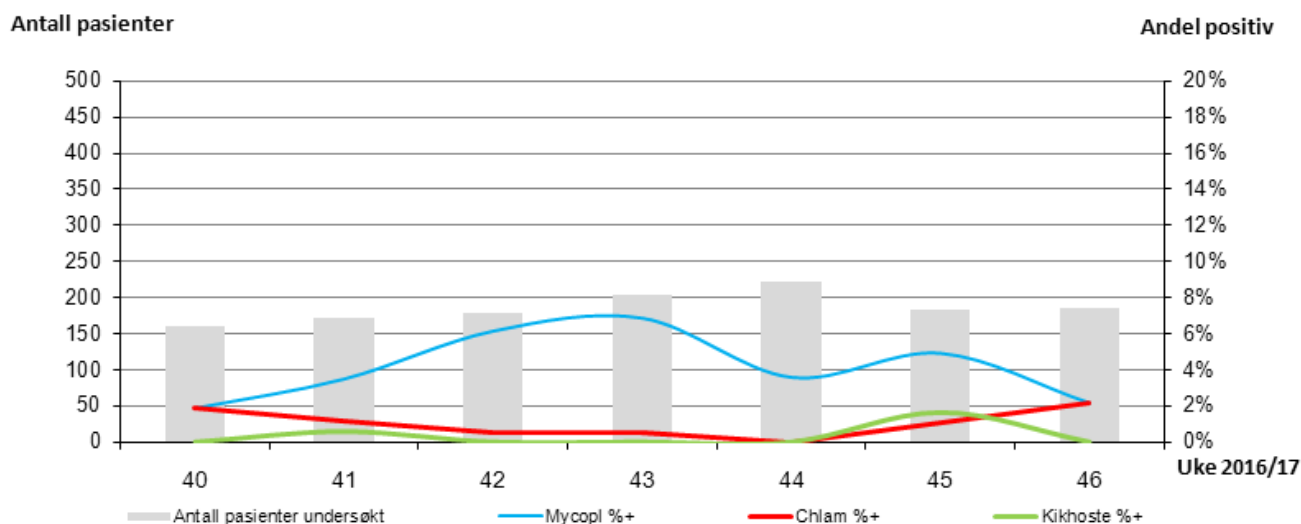
Forekomst av luftveispatogene agens og gastroenterittvirus i prøver fra Ahus' laboratorium, rapport for ukene 46

- Ca 2/3 av prøvene kommer fra pasienter innlagt på sykehuset/sykehusets poliklinikker, resten er fra primærhelsetjenesten.
- For luftveisagens kommer rundt 29 % av prøvene fra pasienter under 18 år, mens for gastroenterittvirus kommer 19 % 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.
- Bronkiolittvirus: Lav forekomst av RS-virus, adenovirus og metapneumovirus.
- Atypiske bakterier: Lav forekomst av *Mycoplasma pneumoniae* og *Chlamydia pneumoniae*. Ingen forekomst av kikhoste.
- Gastroenterittvirus: lav forekomst av alle gastroenterittvirus.

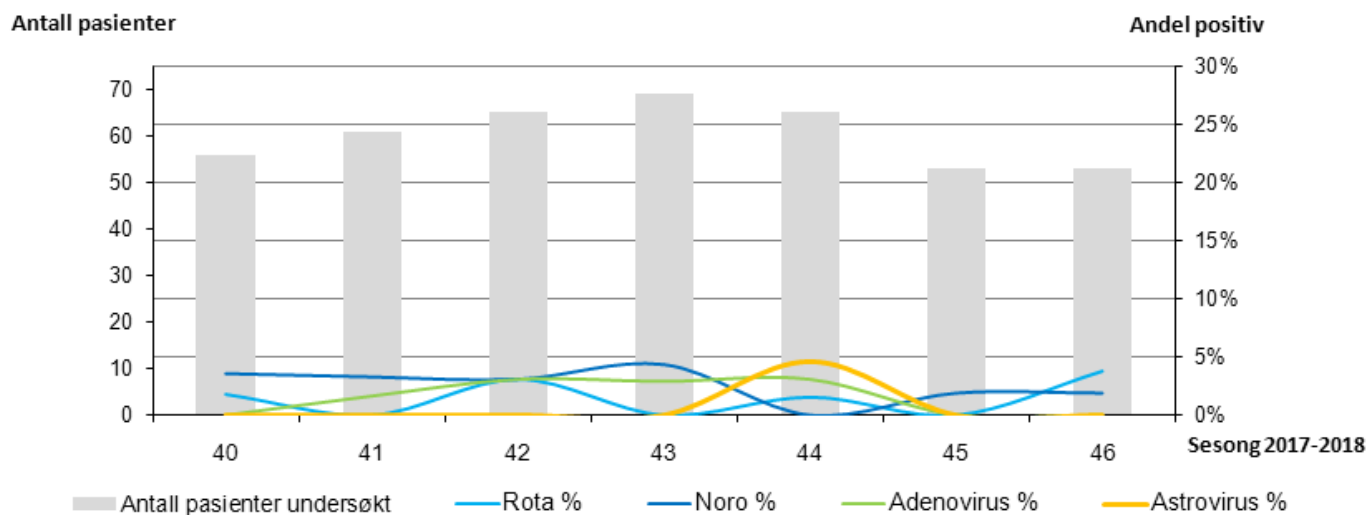
Influenza A, influensa B, parainfluenzavirus 1-4, RS-virus A og B, metapneumovirus og adenovirus



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