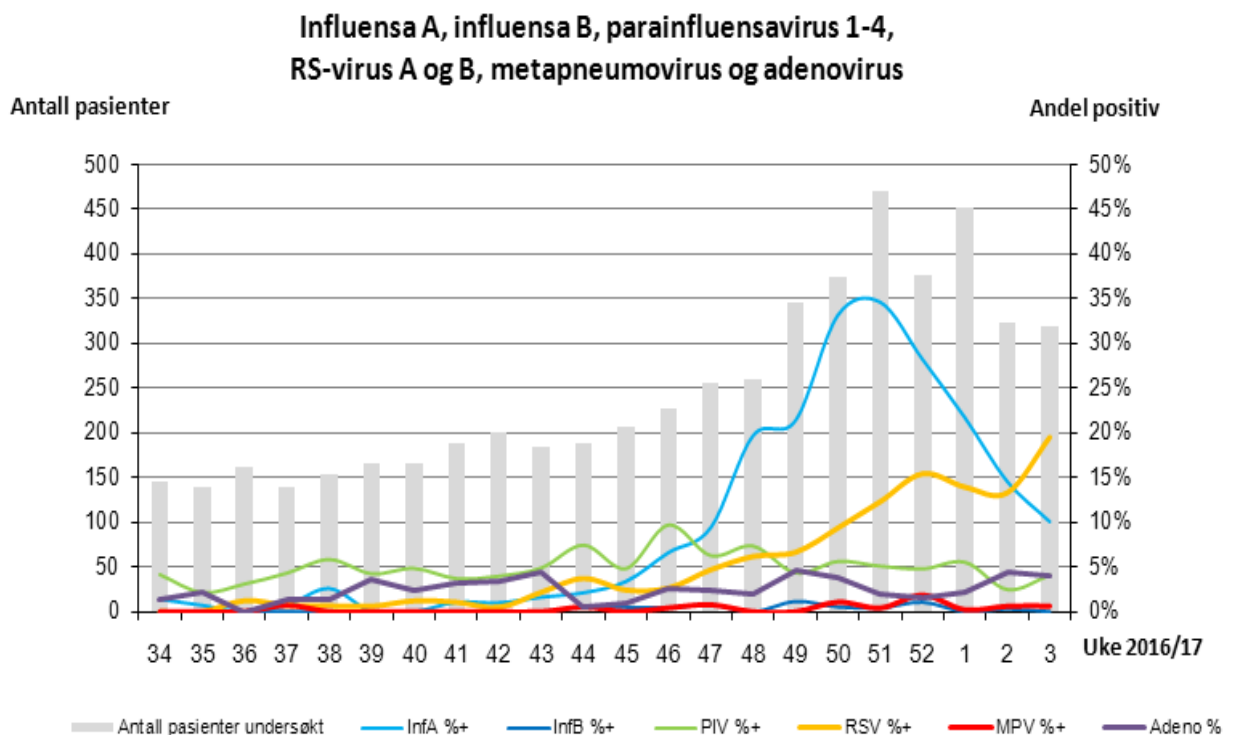


### Forekomst av luftveispatogene agens i prøver fra Ahus' laboratorium, rapport for uke 3

- Ca 2/3 av prøvene kommer fra pasienter innlagt på sykehuset/sykehusets poliklinikker, resten er fra primærhelsetjenesten. 30 % av prøvene er fra pasienter under 18 år.
- Influenzavirus: Moderat forekomst av influensa A, og synkende siste fire uker. Ingen forekomst av influensa B og lav forekomst av parainfluenzavirus.
- Folkehelseinstituttet rapporterer at forekomsten av influensalignende sykdom på landsbasis nå er tilbake på et lavt nivå, men at det er visse geografiske forskjeller.
- Bronkiolittvirus: Høy forekomst av RS-virus. Lav forekomst av metapneumovirus og adenovirus.
- Atypiske bakterier: Lav forekomst av Mycoplasma pneumoniae og Chlamydia pneumoniae, ingen forekomst av kikhoste.

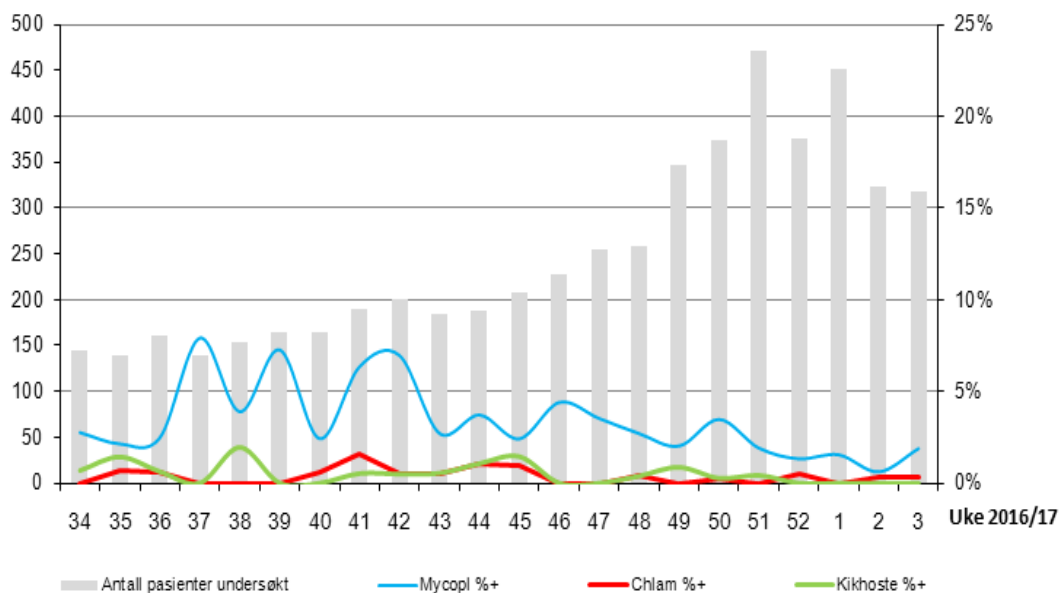


Etter mal fra Dagfinn Skaare, Vestfold sykehus

## *Mycoplasma pneumoniae*, *Chlamydia pneumoniae* og *Bordetella pertussis*

Antall pasienter

Andel positiv



Etter mal fra Dagfinn Skaare, Vestfold sykehus

Hilsen

**Silje Severine Sætre**

Spesialsykepleier/smittevern

Akershus universitetssykehus  
Mikrobiologi og smittevern  
1478 Lørenskog

Tlf: 02900

[silje.severine.setre@ahus.no](mailto:silje.severine.setre@ahus.no)

[www.ahus.no](http://www.ahus.no)