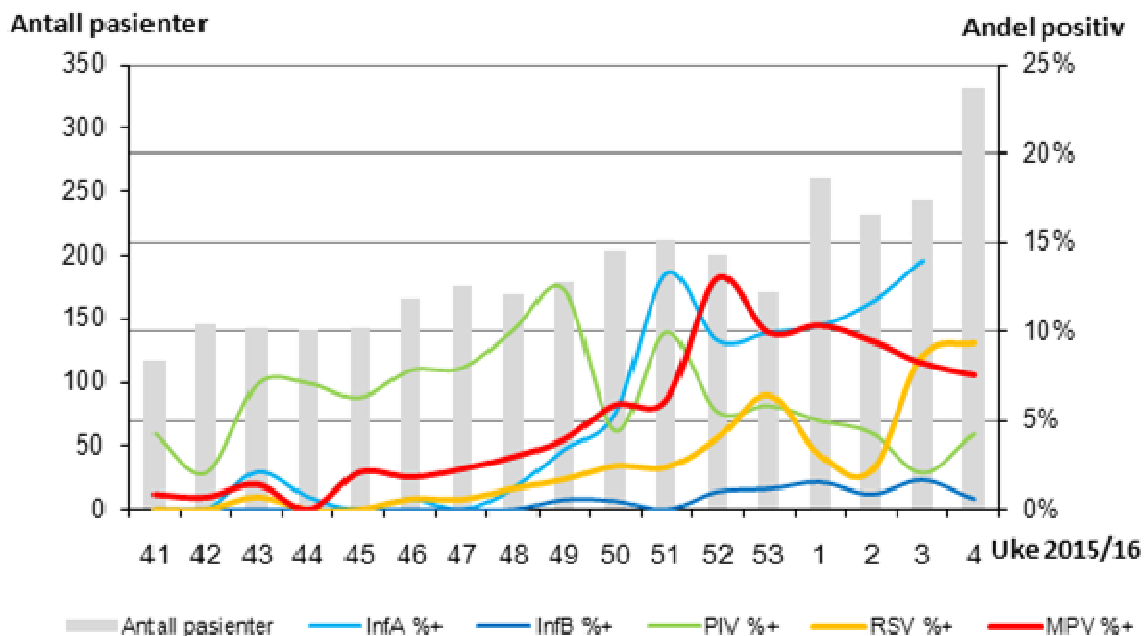


Forekomst av luftveispatogene agens i prøver fra Ahus' laboratorium, rapport uke 3 og 4:

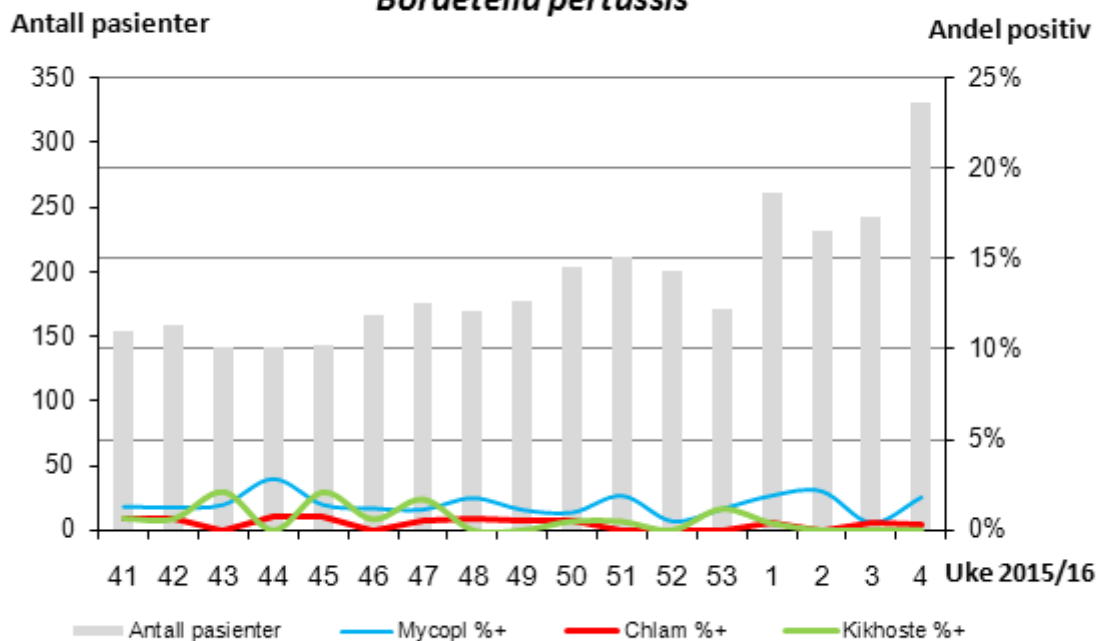
- Ca 2/3 av prøvene kommer fra pasienter innlagt på sykehuset/sykehusets poliklinikker, resten er fra primærhelsetjenesten. 26 % av prøvene er fra pasienter under 18 år.
- Influenzavirus: Høy forekomst av influensa A. Lav forekomst av influensa B og parainfluenzavirus. Folkehelseinstituttet melder om lav, men klart økende forekomst av influensa. Aktiviteten er høyest i fylkene på Vestlandet og Oslo i uke 4. [[FHI - Influenzaovervåkning](#)].
- Bronkiolittvirus: Moderat forekomst av metapneumovirus. Moderat, men stigende forekomst av RS-virus.
- Atypiske bakterier: Lav forekomst av *Mycoplasma pneumoniae*, *Chlamydomphila pneumoniae* og kikhoste.

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



Etter mal fra Dagfinn Skaare, Vestfold sykehus

Mycoplasma pneumoniae, Chlamydia pneumoniae og Bordetella pertussis



Etter mal fra Dagfinn Skaare, Vestfold sykehus

Med vennlig hilsen

Marita Skogstad

rådgiver i smittevern/spesialsykepleier

Akershus universitetssykehus HF

Miks Smittevern
1478 LØRENSKOG
Tlf: (679) 68152

E-Post: marita.skogstad@ahus.no