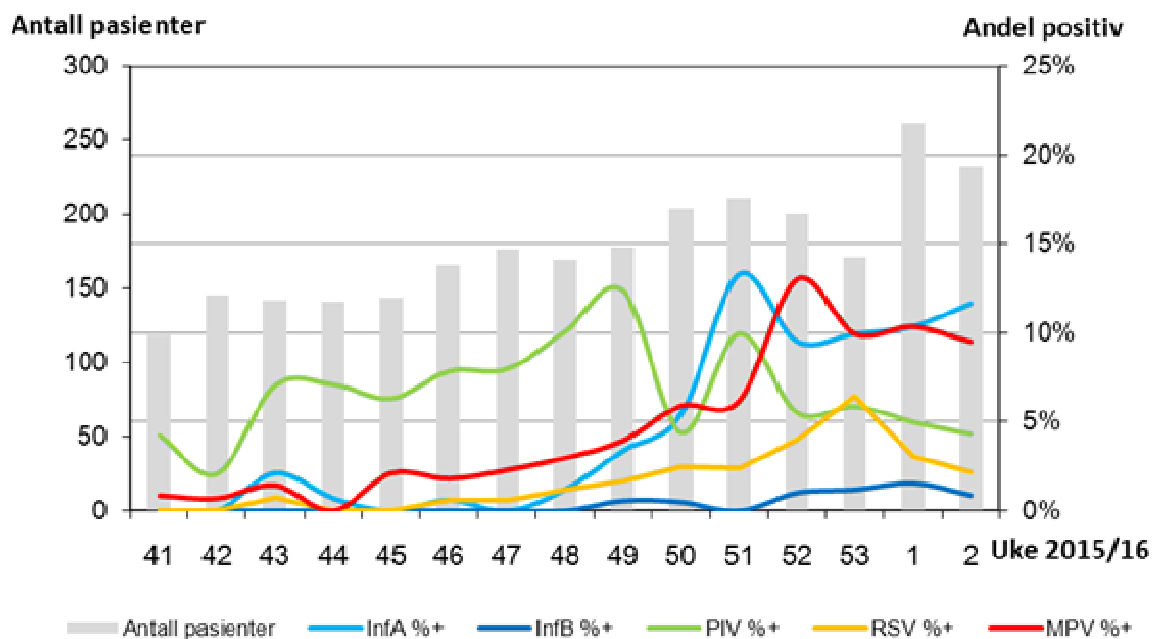


Avdeling mikrobiologi og smittevern

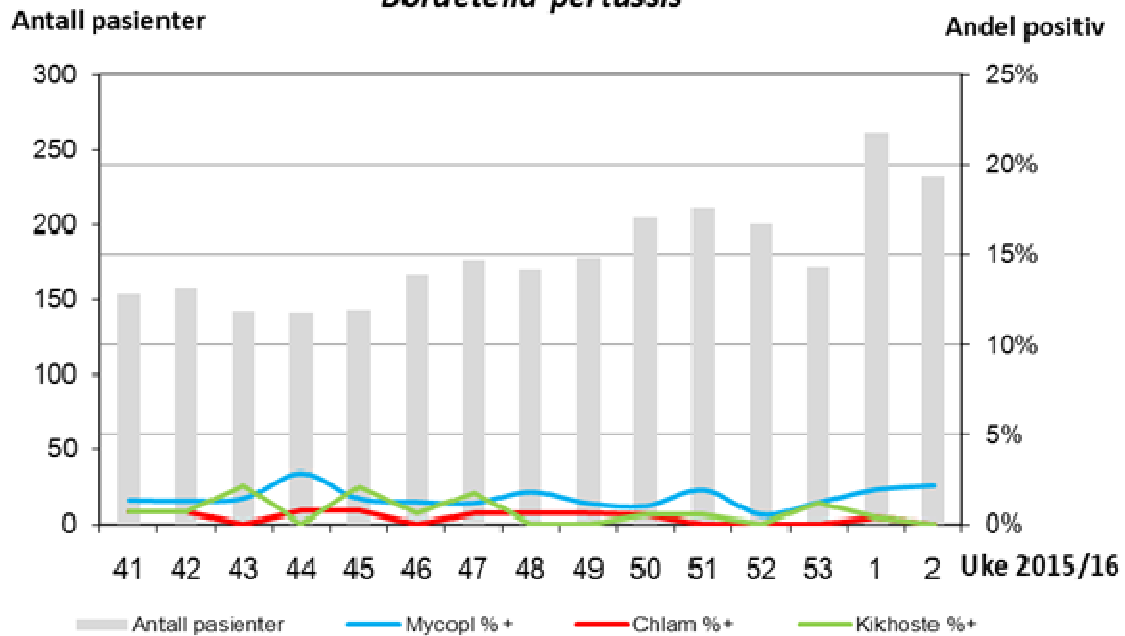
Forekomst av luftveispatogene agens i prøver fra Ahus' laboratorium, rapport uke 1 og 2:

- Ca 2/3 av prøvene kommer fra pasienter innlagt på sykehuset/sykehusets poliklinikker, resten er fra primærhelsetjenesten. Ca 20 % av prøvene er fra pasienter under 18 år.
- Influenzavirus: Høy forekomst av influensa A. Lav forekomst av influensa B og parainfluenzavirus. Folkehelseinstituttet melder foreløpig om lav, men økende forekomst av influensa. Forekomsten er høyest i Oslo i uke 2. [FHI - Influenzaovervåkning].
- Bronkiolittvirus: Høy forekomst av metapneumovirus. Lav forekomst av RS-virus.
- Atypiske bakterier: Lav forekomst av Mycoplasma pneumoniae, kikhoste og Chlamydia pneumoniae.

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



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