

Referat af bestyrelsesmøde i DSKM Tarmbakt. arbejdsgruppe onsdag d. 11. november 2015  
SSI, mødelokale 43/210 10:30 – 15:00.

**Deltagere:** Lars, Hanne, Anne, Bente, Eva og Jørgen

**Gæster:** Søren P, Mia T, Mie F, Marianne V. og Anne Line

**Afbud:** Hans og Flemming

### ***Clostridium difficile***

Overvågningsdata: SSI's forslag til fremtidig indhold og præsentation af overvågningsdata på hjemmeside blev gennemgået af Søren Persson og drøftet med inputs.

Overvågningsprojekt: Der er et vidensgap i aktuelle nationale typnings- og resistensbaserede overvågning. Styrkelsesmuligheder blev drøftet og Søren P udarbejder en projektbeskrivelse for "Tværsnitsanalyse af uselekterede *C. difficile* isolater i DK" og rundsender til bestyrelsen mhp. kommentarer. Tværsnitsundersøgelsen starter i 2016 som 2 ugers undersøgelse i både forår og efterår.

Epidemiologisk afd. rykkes for status vedr. det binære studie.

### ***Yersinia enterocolitica***

Mia T præsenterede aktuelle udviklingsdata af den typningsbaserede overvågning. Der har været en stigning, men er primært drevet af biotype 1A, som er vurderes at være apatogen.

### ***Campylobacter***

Eva orienterede om igangværende WGS projekt med Fødevarestyrelsen som har deltagelse af flere KMA'er. Især optimering af data for evt. rejserelation blev drøftet.

**Næste tarmbakteriologiske årsmøde:** Der overvejes værtsskab og dato. Hvidovre/Ålborg/?  
Mødeindhold drøftes ved næste bestyrelsesmøde.

**Færdiggørelsen af den tarmbakteriologiske rapport og afrapportering af VTEC i forhold til rekvirenter og ift Embedslæger.** Drøftes med Flemming.

Efter bestyrelsesmødet har der været en mail-tråd med Flemming. Denne korrespondance har mundet ud i følgende forslag til afrapportering af VTEC:

Ved primær påvisning af *vtx2* uanset andre gener er stamme mulig HUSEC og svargives som sådan indtil *vtx2* foreligger såfremt dette ikke udføres af primære diagnostiske lab.

Efter *vtx* subtypning er følgende virulensprofiler HUSEC:

1. *vtx2a* uanset andre virulensgener
2. *vtx2d* uanset andre virulensgener

Eventuelle ændringer i disse definitioner opdateres løbende. VTEC infektioner er individuelt anmeldelsespligtige på blanket 1515 uanset om det er en HUSEC type eller ikke. Desuden er klinisk HUS anmeldelsespligtigt.

Flemming tilbyder, at KMA'er ved næste EQA som udsendes primo 2016 gratis kan få tilsendt et VT subtypningskit fra SSI Diagnostica, således at vi ifm denne EQA kunne lave et evalueringsstudie af lokal VT subtypning som også kunne publiceres.

Lokal VT subtypning vil kvalificere svarafgivelse og patient risikovurdering. Hver KMA bedes ved indbydelse til EQA specificere ønske om deltagelse i VT subtypningsstudie.

KMA'er opfordres til deltagelse.

**Anne Line Engsbro** fremlagde projektidé vedr. irritabel tyktarm og modtog inputs til sit studie fra bestyrelsen.

**Marianne Voldstedlund** redegjorde for aktuel status i MIBA arbejdet, også ift. tarmpatogene bakterier.

**Evt.** Status for A/EEC (Intiminproducerende *E. coli*) humanpatogene betydning blev drøftet og er endnu uafklaret. For indikation af DEC undersøgelse henvises til i Tarmbakteriologiske Rapport.

**Næste bestyrelsesmøde:** 10. febr. kl. 10:30 på SSI. Lokale følger.