

Invitation til symposium

Clostridium difficile

Nye tiltag i forebyggelse og behandling

Torsdag d. 14. juni 2018 kl. 13-16, Rigshospitalet, Auditorium 93,
Indgang ved Opgang 93, Henrik Harpestrengs Vej 4A

Antibiotic stewardship programmer resulterende i reduceret forbrug af bredspektrede antibiotika, såsom cephalosporiner og ciprofloxacin, og øget fokus på rengøring har bragt forekomsten af *C. difficile* infektioner ned i Region Hovedstaden. Vi er nu på niveau med det øvrige Danmark. Men kan vi ikke gøre det lidt bedre?

Velkommen til en eftermiddag med fokus på nye tiltag indenfor forebyggelse og behandling af *C. difficile* infektioner, både de primære og de komplicerede recidiverende.

Program

13⁰⁰-
13¹⁰ ***C. difficile* infektion-præsentation af dagens program**
Andreas Munk Petersen, overlæge, klinisk lektor, ph.d.,
Gastroenheden, Medicinsk sektion, Hvidovre Hospital



13¹⁰-
13³⁰ **Udgør asymptomatiske bærere af *C. difficile* et problem på vores hospitaler?**
Thomas Blixt, overlæge, Medicinsk afdeling, Sjællands Universitetshospital, Køge



13³⁰-
13⁵⁵ **Whole Genome Sequencing-baseret national overvågning af *C. difficile* – konsekvenser for forebyggelse og behandling**
Søren Persson, seniorforsker, Infektionsberedskab, Bakterier, Parasitter & Svampe, Statens Serum Institut



Pause Kaffe/te og frugt

14¹⁰-
14²⁰ **Et *C. difficile* profylakse og VRE-bærer behandlingsprojekt**
Maria Rubin, læge, ph.d-studerende, Klinisk Mikrobiologisk Afdeling, Hvidovre Hospital



14²⁰-
14³⁵ **Er *C. difficile* forebyggelse muligt med eksisterende eller next-generation probiotika?**
Christa Broholm, Seniorforsker, Microbiome & Human Health Innovation – Discovery, Chr. Hansen



14³⁵-
15⁰⁰ **Fæces transplantation eller 12 stammers-bakterie indhældning ved recidiverende *C. difficile* infektion?**
Morten Helms, Overlæge, ph.d., Infektionsmedicinsk Afdeling, Hvidovre Hospital



Pause Kaffe/te og kage

15¹⁵-
15³⁵ **Bezlotoxumab (Zinplava) som beskyttelse mod *C. difficile* recidiv i patienter med høj risiko**
Wiggo Sandberg, ph.d, Medical Science Liaison, Infectious Disease, MSD



15³⁵-
16⁰⁰ **Fæces transplantation eller bedre antibiotisk behandling af recidiverende *C. difficile* infektion?**
Christian Lodberg Hvas, Overlæge, Klinisk lektor, ph.d., Medicinsk Hepato-Gastroenterologisk Afdeling V, Aarhus Universitetshospital



Deltagelse er gratis. Tilmelding til symposiet med navn, stilling og mailadresse skal ske **senest mandag d. 4. juni** til Jette Nygaard Jensen: jette.nygaard.jensen.01@regionh.dk.
Yderligere oplysninger om symposiet kan fås på hos Andreas Munk Petersen, telefon 3862 6199