

Dagsorden for videnskabeligt opstartsmøde af ”Biofilm arbejdsgruppen under DSKM”. Den 23. februar kl. 13.30 auditorium 93 Rigshospitalet.

13.30 Introduktion og velkommen ved Helle Krogh Johansen, Niels Høiby og Thomas Bjarnsholt

Gruppeindlæg:

13.40 Thomas Bjarnsholt (PANUM og KMA Riget)

-Biofilm i kroniske infektioner

13.45 Niels Høiby (PANUM og KMA Riget)

-Biofilm hos CF patienter

13.50 Helle Krogh Johansen (PANUM og KMA Riget)

-Biofilm i sinus

13.55 Michael Tvede (KMA Riget)

-Anaerobe biofilm

14.00 Peter Østrup Jensen (KMA Riget)

-interaktion mellem PMNer og biofilm

14.05 Preben Homøe (Øre-næse-halskirurgisk Klinik Riget)

-Biofilm ved kronisk mellemørebetændelse

14.10 Christine Rønne Hansen og Tanja Pressler(CF centret Riget)

-Behandling af CF patienter

14.15 Lise Christensen (Patologisk afs., Bispebjerg Hosp.)

-Udvikling af biofilm i fyldningsgeler efter steroidbehandling

14.20 Michael Givskov (ISIM, Panum)

-QS inhibition promotes PMN degradation of biofilms

14.25 Tim Tolker-Nielsen (ISIM, Panum)

- Development and differentiation in microbial biofilms

14.30 Michael Kühl (Biologisk Institut, Akvatisk Mikrobiologi, KU)

- Microenvironmental analysis of biofilms; Biofilm ecology

14.35 Søren Sørensen og Mette Burmølle (inst. For mikrobiologi, KU)

-Horisontal genoverførsel og andre sociale interaktioner i naturlige biofilm

14.40 Pause

15.00 Erik Dabelsteen (Afdeling for Oral Diagnostik, Tandlægeskolen)

-

15.05 Nils-Erik Fiehn , Tove Larsen, Palle Holmstrup og Svante Twetman (Afdeling for Mikrobiologi, Parodontologi og Tandsygdomslære og Endodonti Tandlægeskolen)

- Biofilm i relation til odontologisk klinik.

15.15 Bente Nyvad (afd. For tandsygdomslære, Odont inst. Århus Universitet)

-Dental biofilm økologi

15.20 Claus Sternberg (CSM, DTU)

-Biofilm undersøgelser ved CSM

15.25 Per Halkjær Nielsen (Bioteknologi, Ålborg Universitet)

- Medicinsk relateret biofilmforskning ved Aalborg Universitet

15.30 Carsten Struve (SSI)

- Identification and characterization of genes promoting biofilm formation

15.35 Søren Molin (Biosys, DTU)

-

- 15.40 Per Plemm (Biosys, DTU)
-Biofilm ved UTI
- 15.45 Claus Moser (KMA Riget)
-Det adaptive immunrespons mod biofilm
- 15.50 Oana Ciofu (ISIM, Panum)
-Biofilm og antibiotikaresistens
- 15.55 Anne-Lise Høg Lejre (Teknologisk Institut)
- Systemer med kontrolleret release - en metode til biofilmbekæmpelse
- 16.00 Trine Rolighed Thomsen (Teknologisk Institut)
- Undersøgelse af biofilm i forskellige infektioner med
molekylærbiologiske teknikker
- 16.05 Pause
- 16.30 - 17.00 Diskussion