

Fyraftensmøde om FMT – status og udvikling

Torsdag 24. februar 2022 kl. 15.30 – 20.30 på Hotel Guest Apart, Tueager 5, 8200 Aarhus N

Om mødet

Mødets mål er at give rum til vidensdeling og diskussion inden for klinisk brug af fækal mikrobiota transplantation (FMT) i Danmark. Målgruppen er sundhedsprofessionelle, der er involveret i behandling med FMT i deres daglige kliniske arbejde. Efter mødet udarbejdes et kort mødenotat, der rundsendes i det danske netværk for FMT.

Program

- 15.30 – 16.00 Ankomst, registrering, forfriskning
- 16.00 – 16.10 **FMT i Danmark, nu og om et år**
Christian Lodberg Hvas, overlæge, Lever-, Mave- og Tarmsygdomme, AUH
FMT udvikles i hele Europa, og samtidig er levende bioterapeutika på trapperne. Hvor er vi på vej hen?
- 16.10 – 16.30 **FMT ud af huset – erfaringer fra et regionshospital**
Anders Lødrup, overlæge, Medicinsk Afdeling, Hospitalsenheden Vest
Udvikling af logistik og infrastruktur skal sikre, at alle patienter med behov for FMT kan få behandlingen tilbudt. Hvordan lykkes det i Gødstrup?
- 16.30 – 17.00 **Ordet er frit – næste skridt i udvikling af FMT**
Logistik og infrastruktur skal sikre, at alle patienter med behov for FMT kan få behandlingen tilbudt. Hvor trykker skoen? Spørgsmål og diskussion.
- 17.00 – 17.30 Pause
- 17.30 – 17.50 **Skal vi i blomsten?**
Christian Erikstrup, lærestolsprofessor, Blodbank og Immunologi, AUH
Rekvisition, udlevering og dokumentation af fæceskomponenter ved FMT
- 17.50 – 18.20 **Praktiske spørgsmål ved bestilling og levering af FMT**
Mette Mejlby Hansen, udviklingsansvarlig bioanalytiker, LMT, AUH
Anne Hovmand og Charlotte Olsen, sygeplejersker, LMT, AUH
- 18.20 – 18.30 **Opsamling og afrunding**
- 18.30 – 20.30 Uformel arbejdsmiddag

Tilmelding

Deltagelse i mødet er gratis. Tilmelding sker på dette link: <https://redcap.link/g4qhu8mw>
Spørgsmål kan rettes til projektkoordinator Line Thomassen, email lithma@rm.dk
Frist for tilmelding: Torsdag 10. februar 2022. Højeste antal deltagere: 40.

Mange hilsner

Christian Erikstrup

Overlæge, BLodbanken

Simon Mark Dahl Baunwall

PhD-studerende

Christian Lodberg Hvas

Overlæge, LMT, AUH