



www.jydskmedicinskelskab.org :: Møde #633

Tid Torsdag den 19. maj 2022 fra 17:00 til 19:15
Sted Auditorium J116-113, Indgang J, Aarhus Universitetshospital, Palle Juul Jensens Boulevard 99, 8200 Aarhus N
Deltagelse Mødet er åbent for alle interesserede og tilmelding er ikke nødvendigt

Jydsk Medicinsk Selskabs Foredragskonkurrence

Ordstyrer Jakob Starup Linde; Læge, ph.d. Hormon og Knoglesygdomme, Aarhus Universitetshospital

Program

- 17:00 – 17:05 **Velkomst**
Peter Vestergaard; professor, overlæge, ph.d., dr.med., Endokrinologisk Afdeling, Aalborg Universitetshospital; formand for Jydsk Medicinsk Selskab
- 17:05 – 17:20 **A firstborn boy and maternal HLA Class II polymorphism negatively affect pregnancy prognosis in recurrent pregnancy loss**; Caroline Nørgaard-Pedersen The center for Recurrent pregnancy loss of western Denmark, Aalborg Universitetshospital
- 17:20 – 17:35 **Ustekinumab clearance in neonates, susceptibility to infection, and developmental milestones: a prospective multicentre population-based cohort study**; Mette Julsgaard, Lever-, mave-, tarmsygdomme, Aarhus Universitetshospital
- 17:35 – 17:50 **Lifetime risks of atrial fibrillation and its complications. A Danish nationwide study**; Nicklas Vinter, Diagnostisk Center, Hospitalsenheden Midt.
- 17:50 – 18:05 **Impaired postural control during quiet standing – a predictor of falls in people with T1D and T2D?**; Nicklas Rasmussen, Endokrinologisk Afdeling, Aarhus Universitetshospital
- 18:05 – 18:20 **Kaffe og sandwich pause**
- 18:20 – 18:35 **Predictors of disease activity during pregnancy in women with IBD – a Danish cohort study**; Thea Vestergaard, Lever-, mave-, tarmsygdomme, Aarhus Universitetshospital
- 18:35 – 18:50 **Clinical Validation of the Aarhus Side effect Assessment Questionnaire (ASAQ)**; Pernille Kølbaek, Forskningsenheden for psykoser, Aarhus Universitetshospital - psykiatrien
- 18:50 – 19:05 **The effect of remote ischemic postconditioning in moderate to severe hypoxia-ischemia on MR markers of brain injury; a newborn piglet model**; Lærke Hansen, Børn og Unge, Aarhus Universitetshospital
- 19:05 – 19:20 **Nedsat glukagon-medieret suppression af VLDL-triglycerid sekretion hos patienter med NAFLD**; Sara Heebøll, Hormon og Knoglesygdomme, Aarhus Universitetshospital
- 19:20 – 19:30 **Afstemning og prisoverrækkelse**