

Dansk Transplantations­selskabs Årsmøde 17. november 2022

Sted: Charlottet­haven, Hjørning­gade 12C, 2100 Kø­ben­havn Ø

Program

(med for­behold for ændringer)

Kl. 9.30-10.00	Kaffe og rundstykker
Kl. 10.00-10.05	Velkomst ved formand Michael Perch
Kl. 10.05-12.00	Foredragskonkurrence <i>Chair: Vibeke Rømming Sørensen og Jan Carstens</i>
Kl. 12.00-13.00	Frokost og udstilling
Kl. 13.00-13.10	Kåring af fore­dragskon­kurren­cens vinder
Tema 1	Livs­stil, socioøkonomiske faktorer og misbrug hos transplan­ta­tions­pa­tien­ten <i>Chair: Karin Skov og Michael Perch</i>
Kl. 13.10-13.40	Fysisk aktivitet og kronisk sygdom <i>Jesper Frank Christensen, senior researcher, Abdominalcenter K, Bispebjerg Hospital</i>
Kl. 13.40-14.10	Nyretransplan­ta­tion for alle? Også de gamle og skrøpelige? <i>Kristian Heldal, sektionsoverlæge, Afdeling for Transplan­ta­tions­me­di­sin, Rikshospitalet, Oslo Universitetssykehus</i>
Kl. 14.10-14.40	Hjertetransplan­ta­tion og "high-intensity training" – HIT studiet <i>Lars Gullestad, professor, Kardiologisk afdeling, Rikshospitalet, Oslo Universitetssykehus</i>
14.40- 15	Kaffe

- Kl. 15.00-15.30 Socioøkonomiske faktorer og hjertetransplantation
*Rikke Elmoose Mols, adjunkt, Hjertemedicinsk Afdeling B, Aarhus
Universitetshospital*
- Kl. 15.30-16 Alkohol og levertransplantation
Jens Otto Clemmesen, professor, Hepatologisk Afdeling, Rigshospitalet

Tema 2 **Minimal donor- og transplantationskirurgi**
Chair: Paul Suno Krohn

- Kl. 16.00-16.30 Robot-assisteret nyretransplantation – Rationale og erfaringer
Malene Rorsted, cheflæge, Urinvejskirurgisk afdeling, Rigshospitalet

Tema 3 **Vaccination guidelines og organtransplantation**
Chair: Jan Carstens

- Kl. 16.30-17.00 Guidelines for vaccination af voksne i forbindelse med organtransplantation
*Susanne Dam Poulsen, professor, Afdeling for Infektionssygdomme,
Rigshospitalet*

- Kl. 17-17.10 **Pause**

- Kl. 17.10-17.45 **Generalforsamling**

- Kl. 18.00 **Middag i Charlottenhaven**
(Særskilt tilmelding og betaling på <http://www.organtransplantation.dk>)