

Referat fra møde i den nationale koordineringsgruppe for DCD

Dato 10. december 2024

Tid 14:00-16.00

Deltagere: Dansk Center for Organdonation

Helle Haubro Andersen, Lone Bøgh, Randi Johnsen, Karla Højgaard Lyngby, Anne Marie Michelsen og Diana Højmose Lundsgaard

Sundhedsstyrelsen

Marie-Louise Kirkegaard Mikkelsen og Camilla Krogh

Odense Universitetshospital

Ole Pedersen, Camilla Larsen og Martin Bang

Rigshospitalet

Rune Damgaard Nielsen, Niels Agerlin og Maria Winding Engmann

Aarhus Universitetshospital

Fie Jappe, Mette Juul Kofoed og Helle Madsen

Ikke tilstede:

Julia Andersen Bager, Cengiz Akgül, Nassrin Hadi Ibrahim Al-Jawahri, Nicolai Schultz, Christian Møller, Lars Ilkjær, Ulla Møldrup, Preben Sørensen, Susanne Hav Olsson, Lars Kjærsgaard og Rikke Brauner Mikkelsen

Ref.: Karla Højgaard Lyngby

1. Opdatering på arbejdsgang ved overflytning af potentielle DCD-donorer fra regionshospitalet til Universitetshospitaler/ Anne Marie Michelsen

Den nedsatte undergruppe har sendt retningslinjen vedr. overflytning rundt til udvalgets medlemmer. Retningslinjen betragtes nu som godkendt og kan tages i anvendelse i de enkelte regioner. Det blev understreget, at overflytning kun kan finde sted i helt særlige tilfælde. Hvad der betragtes som særlige tilfælde afgøres i den konkrete sag. Det understreges også, at der på nuværende tidspunkt ikke er en forventning til regionshospitalet om at starte donordetektion med henblik på DCD-donorer og overflytning af disse.

2. Overvejelser om et fælles udvalg for diagnosticering af død/ Helle Haubro Andersen

I forbindelse med indførelse af DCD kan det overvejes, om der bør være et nationalt udvalg vedr. diagnosticering af død, og dermed et bredere udvalg end det nuværende hjernedødsudvalg under Dansk Neurokirurgisk Selskab, som kan håndtere diagnosticering af død i forbindelse med organdonation. Såfremt der er tilslutning i denne kreds om, at der skal arbejdes videre med dette, vil DCO tilbyde at tage kontakt til Dansk Neurokirurgisk Selskab, Dansk Neurologisk Selskab og DASAIM omkring facilitering af etablering af et fælles udvalg.

Der var tilslutning i gruppen til, at DCO går videre med dette tiltag.

3. Kort orientering om ressourcemæssige udfordringer/ Marie-Louise Kirkegaard Mikkelsen

Siden sidste møde har der været et arbejde i gang for at afklare, om der eksisterer ressourcemæssige udfordringer i forbindelse med afvikling af DCD-forløb. Arbejdet udmøntes i en redegørelse til Sundhedsstyrelsen og Sundhedsministeriet. Marie Louise orienterer igen, når redegørelsen foreligger.

4. Monitorering af DCD-forløb/ Randi Johnsen

Opdatering på indberettede data fra DCD-forløb. Den viste Power Point udsendes med referatet.

5. Monitorering af DCD-donorer i Organdonationsdatabasen/ Niels Agerlin

Niels orienterede om, at fra 2025 vil DCD-donorer også blive monitoreret via den Nationale Kliniske Kvalitetsdatabase. Information vil snarest blive udsendt til intensivafdelingerne med information om det nye registreringsskema. Den vanlige detaljerede DCD-registrering, som indsendes til DCO, fortsætter sideløbende indtil videre.

6. Drøftelse af mødehyppighed i 2025/ Lone Bøgh

Det foreslås at gruppen mødes 2 gange i 2025. Lone indkalder til ordinære møder i udvalget til maj og november. Der er altid mulighed for at indkalde til ad hoc møder ved behov.

7. Næste møde

Temaer, eller emner som ønskes drøftet på næste møde:

- Selektion i forhold til DCD-donorer / stand down. Er vi for restriktive?

8. Eventuelt

Under eventuelt blev det diskuteret, hvordan det forholder sig med muligheden for, at Rigshospitalet kan komme og udtage organer på Odense Universitetshospital og Aarhus Universitetshospital. Det blev aftalt, at Rune Damgaard sender vejledningen fra tx-kirurgerne på RH, når denne er revideret, til tx-centrene i Aarhus og Odense med henblik på samarbejde, fælles træning og observation, når alle parter er klar.

Forespørgsel fra RH til DCO omkring yderligere samtaletræning i forbindelse med DCD. Dette er der ikke afsat midler til i 2025. Ved interesse må der kigges på, om der kan laves lokale løsninger.