#### Forskningsservice Dato 26. september 2017

Projekt nr. 706550

### Ændring 26. september 2017

Projektet ønskes opdateret med det eksterne datasæt:

TEE\_manglende\_dst\_sep\_2017\_copy.xlsx

Patienterne i den vedhæftede fil ligger allerede inde på dst, men har manglet oplysninger på ekko svar. Disse er fundet frem og felterne for disse patienter er udfyldte.

### Ændring 8. august 2017

Projektet ønskes opdateret med et eksternt datasæt. Projektet manglede information på den involverede hjerteklap ved endokardit hos 29 patienter, som allerede findes på projektet, hvorfor dette datasæt blev genereret.

### Indstilling om godkendelse af projekt

### Autoriseret institution (projektejer og dataansvarlig)

Gentofte Hospital

### Projekttitel

### Endocarditis i den terminale nyrepopulation

### Projektbeskrivelse

### Projektets primære formål er, at afklare incidensraten og risikofaktorer for endocarditis i den terminale nyrepopulation, der enten er i renal erstatningsterapi med hæmodialyse, peritoneal dialyse eller er nyretransplanterede. Dernæst er det formålet at afklare S. aureus bakteriæmi-incidensen og risikofaktorer herfor i de forskellige undergrupper af hæmodialyse populationen.

### Derefter er det formålet at undersøge outcome og dødsårsager blandt populationen sammenlignet med en tilfældigt udvalgt baggrundspopulation. Ligeledes ønsker vi at følge patienternes generelle sygdomsudvikling, herunder den totale indlæggelsestid.

### Population

Populationen afgrænser sig til de nyrepatienter der er i renal erstatningsterapi i perioden 1996-2012 samt en tilfældigt udvalgt baggrundspopulation. I alt ca. 17.000 individer.

### Variabelindhold

1. Demografi (BEF/FAIN, indvandringer/udvandringer)
2. Diagnoser fra LPR
3. Operationer/procedurer/undersøgelser/behandlinger fra LPR
4. Død og dødsårsager

### Særligt vedr. lægemiddelsdata

*Der ønskes ingen lægemidler på projektet.*

**Data fra andre Styrelser eller egne data**

Eksterne data/egne data til dette projekt er:

* Datasæt med endokardit bakteriologi – uploades når projektet er godkendt og oprettet
* Udtræk fra DNSL (dansk nefrologisk selskabs register)
* S. aureus databasen

**Projektperiode**

*Tidspunkt for sletning af oplysninger. Angiv en realistisk slutdato for projektet.*

Der ønskes adgang til data frem til og med januar 2027.

### Autoriserede forskere

*Udfyld skemaet nedenfor for alle der skal have adgang til projektet.*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Navn** | **Institution & Afdeling** | **Ident\*** | **e-mail** | **Mobil** | **Fysisk token\*\* ønskes** | **Hjemsendelse tillades** |
| Mavish Safdar Chaudry | Klinisk Assistent, Kardiologisk Afdeling, Gentofte, Region Hovedstaden | FAXS |  |  |  | Nej |
| Regitze Kuhr Skals | Enhed for Epidemiologi og Biostatistik, Aalborg Universitetshospital, Region Nord | FDWK |  |  |  | Ja |
| Lone Frøkjær Christensen | Enhed for Epidemiologi og Biostatistik, Aalborg Universitetshospital, Region Nord | FELR |  |  |  | Ja |
| Christian Torp-Pedersen | Enhed for Epidemiologi og Biostatistik, Aalborg Universitetshospital, Region Nord | ZYP |  |  |  | Ja |

*\* Forsker-ident tildeles først, når der er underskrevet en Forskeraftale mellem forskeren og Danmarks Statistik.*

*\*\*Fysisk token tildeles forskere med et udenlandsk mobilnummer og forskere, som enten ikke ejer en mobil eller opholder sig et sted uden mobildækning.*

FSE, den

Godkendt til ekstern adgang

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ivan Thaulow