#### Forskningsservice 09. juni 2017

Projekt nr. 706319

# Indstilling om godkendelse af projekt

### Ændring

**09.06.2017**

Data fra landspatientregisteret ønskes koblet til populationen vedrørende diagnoser og procedure – se dokument TRIAGE udtræksbeskrivelse.docx.

Begrundelse:

Ovenstående data er nødvendige for at kunne undersøge effekten af at indføre en ny triage algoritme og brugen af biomarkører til risikovurdering ved akutte indlæggelser. Hypotesen er; at ændring i triage processen vil kunne undgå dødsfald og unødige indlæggelser. De ønskede data vil kunne af- eller bekræfte denne hypotese.

### Autoriseret institution

Gentofte hospital

### Projekttitel

### Vurdering af akut indlagte patienter

### Projektbeskrivelse

Formålet med projektet er at belyse om nye mål for tilstanden af akutte patienter er værdifulde. Der er foretaget forskellige vurderinger (triagering) og samtidigt er en række andre oplysninger indsamlet. Det umiddelbare formål er at vurdere betydningen for overlevelse, og ved senere opdateringer belyse ko-morbiditet, ikke fatalt udkomme og sociale parametre.

### Population

Populationen er indsamlet på Københavnske hospitaler hvor der i en periode er foretaget nye målinger.

### Variabelindhold

Blodprøvesvar, mål for sygelighed

**Eksterne data eller egne data**

Egne data er to datasæt med målinger af akut indlagte patienter.

Danmarks Statistik skal levere køn, fødselsdato (evt. kun fødselsår og måned) som en eventuel dødsdato, helst opdateret til sommer 2016.

**Projektperiode**

*Tidspunkt for sletning af oplysninger:* Der ønskes adgang til data frem til og med marts 2026.

### Autoriserede forskere

Christian Torp-Pedersen (zyp). Tre nye forskere vil blive tilmeldt når opgaven er defineret, de har endnu ikke et ident.

FSE, den

Godkendt til ekstern adgang

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

Ivan Thaulow