

## **Bilag 9**

### **Procedure over dataindsamling**

Når en person får hjertestop og dette erkendes af alarmcentralen på Hovedbrandstationen tilstræbes det at få bragt en hjertestarter til skadestedet, hvis en sådan er i nærheden.

Er en hjertestarter blevet bragt til skadestedet og taget i brug inden en primærambulance eller en Akutlægebil ankommer, skal data fra denne hjertestarter indgå i projektet. Definitivt er en hjertestarter taget i brug, når elektroderne er pakket ud.

Efter endt behandling af patienten tages den brugte og tændte hjertestarter med af en Akutlægebil og afhændes ved lejlighed på Hovedbrandstationen til Kim Breum eller overlæge Søren Loumann.

Kim Breum eller Søren Loumann Nielsen kontakter derpå læge og PhD-studerende Dan Lou Isbye samt læge og PhD-studerende Jens Rosenberg med henblik på udlæsning af data og kontakter herefter Alarmcentralen for kontaktoplysninger til indehaveren af den brugte hjertestarter. Der aftales et tidspunkt for udbringning af en låne-hjertestarter af samme mærke som den brugte. Udbringning sker ved Kim Breum Akutlægebil 3 fra Københavns Brandvæsen.

I projektperioden er udlæsning af data sket ved Dan Lou Isbye og Jens Rosenberg på en bærbar PC stillet til rådighed af Region Hovedstaden. På denne PC er der installeret software fra de forskellige firmaer bag hjertestarterne, således at udlæsning og opbevaring af data er mulig.

Efter udlæsning kontaktes den relevante hjertestarterleverandør for at skifte de brugte elektroder ud med nye, som i projektperioden blev stillet til rådighed af hjertestarterleverandørerne.

Når elektroderne er skiftet er hjertestarteren klar til brug igen og udbringes til indehaveren ved Kim Breum Akutlægebil 3 fra Københavns Brandvæsen. Med sig hjem til Hovedbrandstationen tager han låne-hjertestarteren.