



Medlem af Inatsisartut  
Astrid Fleischer Rex  
Her

**Vedrørende: Svar på § 37.1 237/2011 om hjertestartere**

24. jan 2012  
Sagsnr. 2011-059273  
Dok. Nr. 810799

Jeg takker Inatsisartutmedlemmet for spørgsmålene omkring hjertestartere.

Postboks 1160

Tlf: 34 50 00

Fax: 32 55 05

3900 Nuuk

Email: pn@nanoq.gl

www.nanoq.gl

**1. Har Naalakkersuisut planer om at opsætte minimum en hjertestarter på alle bosteder? Hvis ikke bedes Naalakkersuisut komme med en velargumenteret redegørelse for, hvorfor man mener, at det er en dårlig idé.**

I perioden 2005 til 2009 blev i dødsårsagsregistret registreret i alt 10 dødsfald pga. hjertestop i Grønland, dvs. 2 om året. I Danmark overlever 7 % et hjertestop udenfor hospital. Vi har desværre ikke tal for Grønland.

Hjernen tager skade efter bare få minutter uden ilt. Da hjertestarteren normalt ikke er lige ved hånden, skal der altid startes hjertelungeredning, idet chancen for at overleve et præhospital hjertestop stiger markant, hvis der hurtigt – inden for få minutter – ydes livreddende førstehjælp. Hjertestartere kan således ikke stå alene som behandling.

Hjertestartere er ikke virksomme ved alle typer af hjertestop. Virkningen kommer således an på sygdommen bag hjertestoppet. Hvis der skal være effekt af hjertestart, skal de ramte have en type af hjertestop, der responderer på elektrisk stimulation. Da stimulationen skal gives hurtigt, vil det også være afgørende, at hjertestoppet sker tæt på det sted, hvor der var en hjertestarter, og ikke fx i naturen eller på åbent hav.

Sundhedsstyrelsens rapport "Hjertestartere (AED) placeret uden for sygehus" anbefaler, at "Hjertestartere bør opsættes systematisk, let tilgængeligt, og hvor de gør størst gavn".

Vi kan på dette område ikke generelt overføre anbefalinger, lavet i et land med helt andre vilkår, til Grønland. Sproget skal tilpasses, da hjertestarterne i dag taler dansk eller evt. engelsk. Lettilgængelighed i alle døgnets timer betyder, at de helst skal hænge ude, hvilket kan forekomme problematisk, da hjertestarter fungerer ved batteri, der aflades hurtigt i frostvejr. Samtidig må det sikres, at befolkningen ved, hvor hjertestarteren er placeret. Det skal også sikres, at hjertestarteren jævnligt tilses, så de virker, når de skal bruges.

Det er sikkert, at effekten i form af reddede liv efter hjertestop vil være større ved at investere i at sikre, at så stor en del af befolkningen som muligt lærte hjertelungeredning. Jeg vil derfor invitere andre dele af selvstyret, kommunerne og NGO'er til et samarbejde om, hvordan vi kan opnå dette, og dermed kan sikre det allervigtigste, nemlig: hurtig hjælp.

Det kan være en god ide at opsætte hjertestartere på steder, hvor der kommer mange mennesker, og hvor risikoen for at få hjertestop er højere, som fx i sportshaller. Det er dog samtidig min opfattelse, at ansvaret for dette må være institutionernes.

**2. Har Naalakkersuisut planer om at gøre det obligatorisk, at der skal være en hjertestarter i alle ambulancer? Hvis ikke bedes Naalakkersuisut komme med en velargumenteret redegørelse for, hvorfor man mener, at det er en dårlig.**

**Svar:** Naalakkersuisut har planer om at sikre, at alle dele af sundhedsvæsenet, ud over at kunne yde hjertelungeredning, også kan give elektrisk stimulation af hjertet. Dette kan ske ved at supplere sundhedsvæsenets nuværende udstyr med fx mobile hjertestartere på de steder, hvor det ikke findes i dag.

Med venlig hilsen



Agathe Fontain



13. december 2011

I henhold til Inatsisartuts forretningsorden § 37, fremsætter jeg hermed nedenstående spørgsmål til Naalakkersuisut:

**Spørgsmål til Naalakkersuisut:**

**1. Har Naalakkersuisut planer om at opsætte minimum en hjertestarter på alle bosteder?**

**Hvis ikke bedes Naalakkersuisut komme med en velargumenteret redegørelse for, hvorfor man mener, at det er en dårlig idé.**

**2. Har Naalakkersuisut planer om at gøre det obligatorisk, at der skal være en hjertestarter i alle ambulancer? Hvis ikke bedes Naalakkersuisut komme med en velargumenteret redegørelse for, hvorfor man mener, at det er en dårlig idé.**

(Medlem af Inatsisartut Astrid Fleischer Rex, Demokratesne)

**Begrundelse**

Hjertestartere redder liv. Så enkelt er det faktisk.

Sundhedsstyrelsen i Danmark udgav i november 2011 en rapport (Hjertestartere (AED) placeret uden for sygehus), hvor en af anbefalingerne lød således:

*"Hjertestartere bør opsættes i tyndt befolkede områder med relativt lange ambulanceresponstider, og bør placeres velkendte steder såsom bytorve, hæveautomater, ved postkasser og lignende, og bør ledsages af et first-responder program."*

Jeg er fuldt ud klar over, at man ikke altid kan sammenligne vores hjemlige forhold med forholdene i Danmark og andre steder, men i dette tilfælde mener jeg godt, at ovenstående anbefaling kan overføres her til landet. Hvis der er noget vi har nok af, så er det tyndt befolkede områder, og Demokratesne mener på den baggrund, at det vil være oplagt at opsætte hjertestartere i alle bygder og yderdistrikter samt i byer, der ikke allerede har.

I Danmark rammes omkring 3.500 personer hvert år af hjertestop, mens de opholder sig uden for sygehus. Tal fra Dansk Hjertestopregister viser, at kun 7,3 procent af disse personer overlever.



Chancen for at overleve et hjertestop falder med ca. 7-10 procent for hvert minut der går til første defibrillering (elektriske stød). Chancen for at overleve et hjertestop stiger med andre ord markant, hvis der inden for få minutter ydes livreddende førstehjælp evt. med anvendelse af hjertestartere.

De mest markante resultater er fra Chicagos lufthavne og amerikanske kasinoer, hvor der er dokumenteret overlevelse uden varige mén i 60-74 procent af tilfældene, hvis defibrillering skete indenfor 3-5 minutter efter kollaps.

Der er således ingen tvivl om, at øget adgang til hjertestartere vil kunne være med til at redde liv, og det er derfor interessant at høre Naalakkersuisuts holdning til opsætning af hjertestartere.

Spørgsmålene bedes besvaret inden for en frist på ti arbejdsdage.