

Millioner til dansk hjerteforskning i kvinder

Af Caroline Broge. Udgivet tirsdag den 25. oktober 2011

Det hidtil største millionbeløb i Hjerteforeningens historie til et enkelt forskningsprojekt blev tidligere i dag tildelt professor og overlæge ved Bispebjerg hospital, Eva Prescott. Overrækkelsen på 8 millioner kroner skete i forbindelse med en forskningskonkurrence udskrevet af Hjerteforeningen



Kvinder med hjertekarsygdom var på dagsordenen, da Hjerteforeningen tidligere i dag på Nationalmuseet uddelte det hidtil største engangsbeløb i foreningens historie til et enkelt forskningsprojekt. Det vindende forskningsprojekt løb med en check på 8 millioner kroner indsamlet af Hjerteforeningen.

Penge til kvinder med brystmerter

Det vindende forskningsprojekt har titlen *Bedre behandling af kvinder med brystmerter uden forsnævninger i hjertets kranspulsårer*, og hovedansøger er professor og overlæge Eva Prescott fra hjerteafdelingen på Bispebjerg hospital, som omtaler perspektiverne i forskningsprojektet:

- Den hyppigste hjertesygdom blandt kvinder er hjertekramper (angina pectoris). I dag får kvinderne kun et behandlingstilbud, hvis deres skanning af hjertet viser, at de har en traditionel forsnævring i hjertets kranspulsårer, som kan behandles med en ballon- eller en bypassoperation. Men omkring 50.000 danske kvinder har brystmerter uden at have forsnævninger i deres kranspulsårer.
- Med vores forskningsprojekt vil vi med moderne skanningsmetoder af hjertet finde den gruppe af kvinder med brystmerter, som lider af det, der hedder småkarssygdom (mikrovaskulær angina pectoris). Vi skønner, at op imod halvdelen af kvinder med brystmerter lider af småkarssygdom.
- Med den rette medicin, risikofaktorkontrol og fysisk træning kan man behandle småkarssygdom hos kvinder med brystmerter, lindre deres smerter og forbedre deres prognoser for senere blodprop i hjertet. Vi forventer, at man med den rette behandling af kvinder med småkarssygdom i hjertet kan nedsætte risikoen for en efterfølgende blodprop i hjertet med op imod 30 procent.
- Jeg er meget taknemmelig for, at vi med donationen fra Hjerteforeningen på 8 millioner kroner i dag nu får mulighed for at gøre en forskel inden for et område, hvor der er en væsentlig underbehandling af kvinder med hjertekarsygdom. Simpelthen fordi vi i dag ikke har velegnede metoder til at finde kvinder med småkarssygdom, som så heller ikke får et behandlingstilbud på trods af smerter i brystet og en stor risiko for at få en blodprop i hjertet.

Peter Clemmensen, professor, overlæge, dr.med. og formand for Hjerteforeningen er imponeret over det faglige niveau i forskningskonkurrencen: - Både prækvalifikationen med de 14 deltagere og de 3 finalister i Hjerteforeningens forskningskonkurrence viser, at dansk hjerteforskning er i verdensklasse. Især finalisterne viste enorm originalitet og tværfagligt samarbejde. Jeg ville ønske, at vi kunne uddele 3 x 8 millioner kroner. Det vindende forskningsprojekt vil forbedre behandlingen af kvinder med hjertekarsygdom på sigt. Både her i landet men også i udlandet, understreger Hjerteforeningens formand.



Om det vindende forskningsprojekt

Forskningsprojektet *Bedre behandling af kvinder med brystmerter uden forsnævninger i hjertets kranspulsårer* har som formål at forbedre mulighederne for at påvise småkarssygdom hos kvinder med brystmerter (angina). I forskningsprojektet indgår en stor gruppe kvinder med brystmerter, som ikke skyldes forsnævninger i hjertets kranspulsårer. Kvinderne skal undersøges med moderne ekkografiske og andre skanningsmetoder for at identificere kvinder med småkarssygdom. Som led i forskningsprojektet bliver kvinder med både brystmerter og småkarssygdom tilbudt behandling, som omfatter medicin, kontrol af risikofaktorer og fysisk træning for at lindre og behandle brystmerterne og nedsætte risikoen for blodprop i hjertet som følge af sygdom i hjertets små kar.

Om Hjerteforeningens forskningskonkurrence

Præmieoverrækkelsen fandt sted ved en ceremoni på Nationalmuseet i København den 25. oktober. Kriterier for deltagelse i konkurrencen var, at de deltagende forskningsprojekter var målrettet behandling og forebyggelse af hjertekarsygdomme hos kvinder. I alt 14 forskningsprojekter dystede om 1. præmien i konkurrencen og et nordisk ekspertdommerpanel voterede og udpegede suverænt det vindende forskningsprojekt i konkurrencen.

Erik Juhl, overlæge, tidl. sundhedsdirektør for Københavns Sundhedsvæsen og tidl. adm. direktør for Hovedstadens Sygehusfællesskab, var formand for det nordiske dommerpanel, der udpegede vinderprojektet i forskningskonkurrencen. Præmien på 8 millioner kroner blev overrakt på dagen af Hjerteforeningens formand, professor og overlæge dr. med. Peter Clemmensen.

Pengene til 1. præmien er indsamlet af Hjerteforeningen gennem den seksårige kampagne "Elsk hjertet". Donationen er den hidtil største fra Hjerteforeningen til et enkelt forskningsprojekt. Målet med kampagnen er at indsamle 18 mio. kroner.

Læs mere om kvinders hjerter i Hjerteforeningens kampagne "Elsk hjertet", www.elskhjertet.dk



Køb et armbånd

Du kan støtte forskning i kvinders hjertekarsygdomme på mange forskellige måder. Køb fx et støttearmbånd og forær et til din mor, søster eller veninde. Uanset om du handler i butikken på www.elskhjertet.dk, i Hjerteforeningens webshop på www.hjerteforeningen.dk/shop eller i Føtex, går overskuddet til forskning i kvinders hjerter.