

Støttede forskningsprojekter 2019

Børnehjertefonden støttede forskning i medfødt hjertesygdom med i alt 1,25 mio. i 2019. Tre forskningsprojekter modtog en bevilling:

Jakob Boesgaard Norsk, Herlev Gentofte Hospital. To- fliget aortaklap og sygdomme i hovedpulsåren hos nyfødte og deres nærmeste familie. **Bevilget Kr. 417.000**

Maria Munk Pærregaard, Herlev Hospital. Det nyfødte barns hjertediagram: normalmateriale, betydning af fødselsrelaterede og biokemiske faktorer samt kobling med strukturel hjertesygdom baseret på 17.506 børn. **Bevilget Kr. 417.000**

Lars Allan Larsen, Københavns Universitet. Koordinering af TGFbeta signalering under udvikling og misdannelse af hjertet. **Bevilget Kr. 416.000**