

Støttede forskningsprojekter 2024

Hjerteforeningen har uddelt i alt 24.900.000 kr. til hjerteforskning og i alt 5 forskningsprojekter modtager penge til deres forskning. Hjerteforeningen uddeler, ud over dens støtte til Danish Cardiovascular Academy, udelukkende forskningsstøtte inden for udvalgte temaer, som understøtter foreningens strategiske målsætninger.

Bevillinger 2024

Tema: Forebyggelse målrettet unge

- **Lars Breum Skov Christiansen**, Syddansk Universitet, Institut for Idræt og Biomekanik. Implementering af national platform for fitness- og styrketræning i udskolingen i Danmark. Bevilget: **5.107.000 kr.**

Tema: Forebyggelse af hjerte-kar-sygdom hos højrisikoborgere

- **Cecilie Thøgersen-Ntoumani**, Syddansk Universitet, Institut for Idræt og Biomekanik. Forebyggelse af hjertekarsygdomme hos fysisk inaktive kvinder i alderen 40-65 år via korte intense perioder med fysisk aktivitet af høj intensitet integreret i daglige gøremål (VILPA). Bevilget: **5.517.000 kr.**

Tema: Forskning inden for akut opstået hjerte-kar-sygdom

- **Lene Holmvang**, Københavns Universitet Hospital, Rigshospitalet. APT-SCAD-projektet. Bevilget: **3.500.000 kr.**
- **Manan Pareek**, Københavns Universitets Hospital Herlev-Gentofte Hospital. Hurtig eller ultrahurtig diagnostik af akut myokardieinfarkt ved brug af højsensitiv hjertespecifik troponin under hospitalisering (DanRUSH). Bevilget: **5.000.000 kr**

Tema: Digitale løsninger til diagnose, behandling og rehabilitering af hjerte-kar-sygdom

- **Michael Hecht Olsen**, Holbæk Hospital. Digitalt understøttet personlig hjerterehabilitering efter blodprop i hjertet blandt borgere med overvægt – Et lodtrækningsforsøg. Bevilget: **5.776.000 kr.**