



Forskningsudvalgsmøde

Den 15. maj 2020 kl. 13.00-15.00

Idrættens Hus 20, 2605 Brøndby

Referat

Deltagere: Jakob Mørkeberg (JMO), Marie Overbye (MO), Malene Johannisson (MRJ), Thomas Kamm Ringsted (TKR), Kim Dalhoff (KD) og Michael Ask (MA)

- **Godkendelse af dagsorden og referat fra sidste møde (ALLE)**

Dagsorden referat fra sidste møde blev godkendt uden rettelser.

- **Bedømmelse af forskningsansøgninger 2020 (ALLE)**

ADD havde modtaget 7 forskningsansøgninger til en samlet værdi af ca. 1,5 mio kr. Budgettet var 850.000 kr. Hver ansøgning blev evalueret i plenum og scoret efter forskningsudvalgets bedømmelseskabelon. Jf. forskningsudvalgets forretningsorden kan medlemmer af forskningsudvalget, som søger forskningspuljen ikke være med til at bedømme egen eller andres ansøgninger. Da KD var medansøger på ansøgningen fra Henrik Horwitz kunne KD ikke være med i bedømmelsen af ansøgningerne og beslutningen om hvilke ansøgninger, som fik bevillinger. KD kunne dog godt kommentere på de enkelte ansøgninger inden bedømmelsen.

Herunder følger en kort opsummering af de modtagne ansøgninger.

1. **Henrik Horwitz: The health hazards of anabolic steroids. Ansøgte beløb: 262.795kr**

Projekt som tidligere er bevilget penge til. Dette projekt vil evaluere effekten af AAS på fertilitet og psykiske lidelser. Der søges til arbejde med publikationer. Det skal afklares med forsker hvorvidt, ansøgning om penge til Danmarks Statistik (30.000 kr) er relevant eller allerede inkluderet/bevilget i tidligere ansøgning.

Bedømmelse: 40 point

Beslutning: Bevilling på 120.000 alternativt 90.000 jvf ovenstående.

2. Steen Larsen: Can actovegin improve mitochondrial function and thereby endurance performance in trained athletes? Ansøgte beløb: 189.750 kr.

Actovegin er meget omdiskuteret og har tidligere været på Dopinglisten. Studiet vil forsøge at klarlægge om stoffet er præstationsfremmende i mennesker. Udføres i Polen, da stoffet ikke er godkendt i Danmark.

Bedømmelse: 35 point

Beslutning: Bevilling på 189.750 kr.

3. Nikolai Nordsborg: Detection of autologous blood transfusion by dried blood spots. Ansøgte beløb: 150.804 kr

Studiet vil undersøge DBS-kort fra tidligere microdoseringsblodtransfusionsstudie og se på nye biomarkører til sporing. DBS-kort fra 4 deltagere vil udvælges. Resultaterne fra dette pilotstudie vil skulle bruges in en større ansøgning til Partnership for Clean Competition.

Bedømmelse: 39 point

Beslutning: Bevilling på 100.000 kr. (den reducerede bevilling ift. budget argumenteres med at det arbejde der ligger hos Post Doc (2 måneders løn) vil kunne klares på én måned.

4. Carsten Stage: Almost perfect, always flawed? Ansøgte beløb: 334.295 kr.

Studiet vil undersøge selftracking, sociale medier og kropsidealers betydning for doping i fitnesssektoren og bestå af en survey og interviews. Studiet falder fint ned i ADDs strategi og vil give vigtig viden til ADDs fremadrettede forebyggelsesindsats i dette segment.

Bedømmelse: 35 point

Beslutning: Bevilling på 334.295 kr. (afhænger af om lønkronerne går til at købe PI fri fra normale pligter på universitetet.

5. Morten Hostrup. Springvindue for clenbuterol i dried blood spots i forbindelse med kronisk indtag. Ansøgte beløb 200.000 kr.

Vil undersøge sporingstiden af clenbuterol i urin og DBS efter flerdosis indtag. Vil samtidig udvikle mulighed for kvantificering af koncentrationer i DBS gennem undersøgelse af biomarkører. Vil desuden kigge på hjertekarforandringer efter administration af clenbuterol. Studiet bygger videre på tidligere finansieret ADD-studie (Saras PhD) og er relevant for ADDs arbejde med implementeringen af DBS.

Bedømmelse: 45 point

Beslutning: Bevilling på 200.000 kr.

6. Kasper Eibye. Influence of inhalation device and technique on urinary concentrations of beta2 agonist. Ansøgte beløb: 162.703 kr.

Studiet har til hensigt at undersøge hvorvidt administration af salbutamol via to forskellige devices vil give forskellige urinkoncentrationer. Om end studiet er interessant fra et akademisk perspektiv vurderes det at have meget lille impact ift. ADDs arbejde.

Bedømmelse: 25 point

Beslutning: Ingen bevilling.

7. Stefano De Dominicis. DOPing PrEvention in FITness (DOPE-FIT): Development and Implementation of Persuasive Communication. Ansøgte beløb: 179.888 kr.

Studiet har mange delprojekter og vil bl.a. forsøge at kvantificere antallet af fitnessdopere, adskille dem fra andre ikke-dopere samt udvikle effektiv kommunikations- og forebyggelsesindsats i Danmark.

Studiet er for ambitiøst og ustruktureret og ansøgerne er ikke hjemme i den videnskabelige litteratur.

Bedømmelse: 15 point

Beslutning: Ingen bevilling.

Den samlede bevillingssum er derfor kr. 944.045 dvs. 94.045 kr. mere end budgetteret. Dette beløb ønskes taget fra næste års forskningsbudget, hvilket skal godkendes i bestyrelsen. MA fremsender derfor dette referat til bestyrelsesmedlemmerne og hører om dette kan godkendes.

- **Næste møde (ALLE)**

Det blev besluttet at indkalde til et afsluttende møde i december 2020.

- **Evt. (ALLE)**

Intet.