



Slotsholmsgade 10-12
DK-1216 København K

T +45 7226 9000
F +45 7226 9001
M im@im.dk
W www.im.dk

Sophie Hæstorp Andersen
Sophie.Andersen@ft.dk

Folketingets Sundhedsudvalg
udvalg@ft.dk

Dato: 13. januar 2011
Enhed: Primær Sundhed
Sagsbeh.: SUMKAV
Sags nr.: 1010474
Dok nr.: 403569

Folketingets Sundhedsudvalg stillede efter ønske fra Sophie Hæstorp Andersen (S) den 30. november 2010 spørgsmål nr. 203 (Alm. del) til indenrigs- og sundhedsministeren, som jeg besvarede den 21. december 2010 (se bilag).

Der er imidlertid oplysninger, som gør, at jeg kan svare mere uddybende på den del af spørgsmålet, der vedrører offentlige forskningsmidler til udvikling af alternative lægemidler til brug i forbindelse med multiresistente bakterier.

Mit uddybende svar til dette spørgsmål er, at Programkomitéen for Sundhed, Fødevarer og Velfærd under Det Strategiske Forskningsråd i 2009 bevilligede 31 mio. kr. til projektet DanCARD over 6 år.

DanCARD står for "Danish Center for Antibiotic Research and Development", og formålet med centret er at udvikle 1-2 nye antibiotika, 1-2 nye forbedrede ældre antibiotika eller alternative behandlingsmetoder samt en række nye metoder til at fortsætte denne udvikling. Projektet ledes af professor Niels Friemodt-Møller fra Statens Seruminstitut og består i alt af 11 partnere.

Yderligere oplysning om DanCARD kan findes på:
www.ssi.dk/Forskning/Forskningsafdelinger/Afdeling%20for%20Mikrobiologisk%20Overvaagning%20og%20Forskning/DanCARD.aspx.

Jeg kan desuden oplyse, at Antibiotikarådet under rådets første møde den 26. november 2010 konkluderede, at der ikke kan forventes nye antibiotika på markedet de første 10 år. Hvilket jo gør dette projekt yderst værdifuldt.

Med venlig hilsen

Bertel Haarder / Katrine Skjærris Olsen Vasegaard

Bilag: Spørgsmål nr. 203 af 30. november 2010 og besvarelse af 21. december 2010