



Holbergsgade 6
DK-1057 København K

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

Niels Krebs

nk@force.dk

FORCE Technology
Park Allé 345
2605 Brøndby

Dato: 24. november 2016
Enhed: Psykiatri og Lægemedel-
politik
Sagsbeh.: DEPAEP
Sagsnr.: 1610405
Dok nr.: 238084

Vedr. forslag af teknologi til bekæmpelse af multiresistente bakterier

Kære Niels Krebs

Tak for din henvendelse af 28. oktober 2016 til Sundheds- og Ældreministeriet. I din henvendelse gør du opmærksom på, at Sundheds- og ældreminister Sophie Løhde har indkaldt til samråd ang. hvilken sundhedsrisiko MRSA udgør på danske hospitaler, og om ministeren agter at tage yderligere initiativer for at nedbringe den risiko. På baggrund heraf vil du gerne gøre ministeren opmærksom på, at der eksisterer en dansk udviklet, ikke-kemisk teknologi, der kan bidrage til bekæmpelsen af multiresistente bakterier. Afslutningsvis stiller du dig til rådighed, såfremt ministeren ønsker et møde eller har spørgsmål.

Ministeriet værdsætter generelt henvendelser fra borgere, der ønsker at give udtryk for deres forslag og synspunkter om forhold i sundhedsvæsenet. Alle henvendelser bliver læst og indgår i ministerets overvejelser og videre arbejde.

Hvad angår dit konkrete løsningsforslag i form af ikke-kemisk teknologi, kan ministeriet oplyse følgende:

Vurdering af ikke-kemisk teknologi til bekæmpelse af multiresistente bakterier

Sundheds- og Ældreministeriet har til brug for vurdering af dit løsningsforslag indhentet bidrag fra hhv. Statens Serum Institut (SSI)

Statens Serums Instituts vurdering af løsningsforslag

SSI' oplyser, at afdeling *Central Enhed for Infektionshygiejne* har kendskab til den omtalte teknologi fra Sono Steam, en teknologi som anvender samtidig brug af ultralyd og damp til behandling af overflader.

SSI nævner, at Sono Steam har præsenteret resultater – senest fredag 18. november 2016 – som SSI vurderer, ser lovende ud, i forhold til at kunne reducere forekomsten af sygdomsfremkaldende bakterier på overflader, herunder hospitalsmadrasser og transport-kasser. Endvidere oplyser SSI, at *Central Enhed for Infektionshygiejne* ikke er blevet bedt om at udføre en egentlig vurdering af produktet, hvilket b.la. vil forudsætte en fremsendelse af dokumentationsmateriale, herunder afprøvningsprotokoller.

På baggrund heraf vil ministeriet henvise Sono Steam til at kontakte SSI's afdeling *Central Enhed for Infektionshygiejne* med henblik på, at der kan blive udført en mere systematisk vurdering af teknologien og dens mulige anvendelse i sundhedsvæsenet. Du kan kontakte SSI ved at ringe på til 32 68 32 68 eller ved at skrive til serum@ssi.dk

Med venlig hilsen

Asta Elbæk Petersen