



Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri

Folketingets Udvalg for Fødevarer,
Landbrug og Fiskeri

København, 23. februar 2015
Sagsnr.: 29291
Dok.nr.: 773851

Fødevareministerens besvarelse af spørgsmål nr. 153 (FLF alm. del) stillet den 27. januar 2015 efter ønske fra Per Clausen (EL)

Spørgsmål nr. 153:

”Hvilke initiativer agter ministeren at iværksætte for at sikre, at passagerer på Ærø-færgen ikke risikerer smitte med MRSA bakterier fra svinetransporterne?”

Svar:

Jeg har til brug for min besvarelse anmodet Ministeriet for Sundhed og Forebyggelse om en udtalelse. Ministeriet for Sundhed og Forebyggelse kan via Statens Serum Institut (SSI) oplyse følgende:

”SSI kan hertil oplyse, at den primære smittevej for MRSA er tæt direkte kontakt med andre mennesker eller dyr, der er positive for MRSA. Berøring af ting, der er forurenede med MRSA, kan endvidere føre til smittespredning. Denne smittevej vurderes dog, på baggrund af den viden der er tilgængelig omkring sygehuserhvervet MRSA, at være væsentlig mindre.

Spredning til omgivelser på hospitaler er koncentreret til den umiddelbare nærhed af kilden (menneske), da bakterier på grund af deres størrelse ikke kan svæve, og derfor hurtigt falder til jorden/gulvet. Vind kan uden tvivl bære bakterierne længere. Miljøeksperter kan muligvis give yderligere oplysninger omkring udendørsforhold. Uanset dette, så må den eventuelle eksponering formodes dels at være kortvarig dels ikke særlig intensiv. Derfor vurderes risikoen for, at passagerer bliver MRSA bærere at være lille.

En undersøgelse der belyser, om færgepassagerer har en større risiko end almen befolkningen for at blive MRSA positive vil være meget omfattende og kræve, at der undersøges mindst 10.000 mennesker for at vise en stigning i forekomsten af MRSA fra 0,3 pct. hos den generelle befolkning til 0,5 pct. hos mennesker, der bruger færgen. Dertil kommer epidemiologiske undersøgelser, der afkræfter, at MRSA positive mennesker ikke har andre risikofaktorer for at få husdyr-MRSA.

Så længe der ikke er epidemiologiske tegn på, at transport og ophold på Ærø-færgen er en væsentlig smittevej, står ressourcforbruget ved en sådan undersøgelse ikke mål med de resultater, der kan forventes opnået.”

Udover ovenstående kan jeg henvise til mit svar på FLF alm. del. spørgsmål 152.

Dan Jørgensen

/ Anne Lerche