



Slotsholmsgade 10-12
DK-1216 København K

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

Folketingets Udvalg for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri
udvalg@ft.dk

Mette Gjerskov
smegj@ft.dk

Esben Nielsen
esben.nielsen@ft.dk

Cc: Folketingets Sundhedsudvalg
udvalg@ft.dk

Dato: 14. juli 2011
Enhed: Primær Sundhed
Sagsbeh.: SUMKAV
Sags nr.: 1107781
Dok nr.: 587160

Folketingets Udvalg for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri har den 5. juli 2011 stillet følgende spørgsmål nr. 497 (Alm. del) til indenrigs- og sundhedsministeren, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Mette Gjerskov (S).

Spørgsmål nr. 497:

"Vil ministeren fremsende en opgørelse over udviklingen i antal årlige nye tilfælde af danskere smittet med den antibiotika-resistente stafylokokker Methicillin Resistente Staphylococcus Aureus (MRSA) fordelt på hvert år i perioden 2002-10 og oplyse, hvor mange procent antallet af smittede danskere er steget siden 2002 og oplyse, hvor mange procent af tilfældene i 2010 der skyldtes den multiresistente svinebakterie MRSA CC 398?"

Svar:

Jeg har indhentet tal fra Statens Serum Institut, der viser følgende antal årlige nye tilfælde af danskere smittet med den antibiotika-resistente stafylokok Methicillin Resistent Staphylococcus Aureus (MRSA):

År	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Antal nye tilfælde	100	239	556	876	740	663	855	817	1097

Fra 2002 til 2010 er der således sket en stigning i antal nye tilfælde af MRSA på 997%. I 2010 var der 109 tilfælde af MRSA CC398, hvilket udgjorde 9,9% af det samlede antal tilfælde.

Med venlig hilsen

Bertel Haarder / Katrine Skjærris Olsen Vasegaard