

Folketingets Sundhedsudvalg



Folketingets Sundhedsudvalg har den 14. april 2009 stillet følgende spørgsmål nr. 449 (Alm. del) til ministeren for sundhed og forebyggelse, som hermed besvares endeligt.

Spørgsmål nr. 449:

”Hvad kan ministeren oplyse om udviklingen i de sidste 10 år om udbredelsen af penicillinresistente MRSA stafylokokker? Ministeren bedes herunder oplyse, hvorledes udbredelsen er fordelt på de 98 kommuner og hvilke foranstaltninger der tages for at forebygge og slå penicillinresistente MRSA stafylokokker ned.”

Svar:

Under henvisning til det foreløbige svar på alm. del spørgsmål nr. 449, kan jeg nu besvare spørgsmålet endeligt.

Til brug for besvarelsen har jeg indhentet en udtalelse fra Sundhedsstyrelsen, der kan oplyse følgende:

”Sundhedsstyrelsen har indhentet udtalelse vedrørende udbredelsen fra Statens Serum Institut, der på Sundhedsstyrelsens vegne varetager overvågningsopgaven.

I forhold til udbredelsen af penicillinresistente MRSA stafylokokker oplyses det, at Statens Serum Institut fra 1999 til 2006 har indsamlet oplysninger om nyopståede tilfælde af MRSA baseret på frivillige indberetninger fra landets klinisk mikrobiologiske afdelinger, og data foreligger umiddelbart kun på dette niveau.

Fra 1. november 2006, hvor MRSA blev anmeldepligtig, foreligger der data på hver enkel patients bopæl. Der foreligger således ikke en samlet opgørelse på kommuneniveau for de sidste ti år, og derudover kan en opgørelse på kommuneniveau være misvisende, da en stor del af infektionerne er erhvervet på sygehuse eller i udlandet.

Antallet af nye MRSA tilfælde pr. år siden 1999 er således opgjort i tabel 1 (bilag 1) fordelt på indsendende klinisk mikrobiologiske afdeling. Tabellen viser, at antallet af nye MRSA tilfælde steg kraftigt i 2003-2005 til 851 nye tilfælde i 2005 fra et ellers stabilt lavt niveau i 1999-2002 på ca. 100 pr. år. Denne stigning skyldtes dels et større udbrud på sygehusene i det tidligere Vejle Amt, dels en ny tendens med stigende antal MRSA hos personer, der ikke havde været i kontakt med hospitalsvæsenet (samfunds-erhvervet MRSA).

I 2006 og 2007 faldt antallet af MRSA tilfælde dels som følge af kontrol med udbruddet på hospitaler i det tidligere Vejle Amt, dels som følge af Sundhedsstyrelsens vejledning om bekæmpelse af MRSA.

Slotsholmsgade 10-12
DK-1216 København K
Tlf. +45 7226 9000
Fax. +45 7226 9001
E-mail sum@sum.dk
Hjemmeside www.sum.dk

Dato: 3. september 2009
Sags nr.: 0904012
Sagsbeh.: SUM-
LBU/Lægemedelkontoret
Dok nr.: 94268

I 2008 er antallet igen steget til 854 nye tilfælde. Dette skyldes langt overvejende to konkrete forhold, mens der i øvrigt fortsat synes at være god kontrol med udviklingen af antallet af nye tilfælde af MRSA. For det første, var der tre større udbrud på neonatalafdelinger i Danmark i efteråret 2008, og for det andet var der et stadigt stigende antal tilfælde af MRSA 398, som er en undertype, der primært smitter fra svin til mennesker - der arbejder med disse - men som også kan føre til videresmitte fra menneske til menneske. Neonataludbruddene er alle under fuld kontrol.

MRSA 398 (hos svin) er et forholdsvist nyt problem, der kun har eksisteret i 5 år. Både i Danmark samt i udlandet. Problemet er fortsat forholdsvist lille, men antallet af ny-smittede synes stadig at stige.

I forhold til de foranstaltninger, der tages for at forebygge og slå penicillinresistente MRSA stafylokokker ned, oplyses det, at påvisning af MRSA blev individuelt anmeldelsespligtigt oktober 2006 (BEK nr.1002 af 6. oktober 2006).

Desuden udsendte Sundhedsstyrelsen i oktober 2006: "Vejledning om forebyggelse af spredning af MRSA til landets sundheds- og plejepersonale."

http://www.sst.dk/publ/Publ2006/CFR/MRSA/Vejl_MRSA.pdf

Vejledningen indeholder detaljerede anvisninger på forebyggelse af smittespredning på sygehuse og i primærsektor. Sundhedsstyrelsen opstartede i begyndelsen af 2009 et evalueringsarbejde af vejledningen, men har foreløbigt måttet stille dette i bero.

Hvad angår MRSA hos svin, lagde Sundhedsstyrelsen i april 2009: "Information til læger samt til husstande, der har kontakt til svinebesætning med MRSA" i udkast på hjemmesiden:

http://www.sst.dk/~media/Sundhed%20og%20forebyggelse/Smitsomme%20sygdomme/MRSA/MRSA_info_laeger_og_husstande.ashx

Med venlig hilsen

Jakob Axel Nielsen / Lisette Bulig