



Holbergsgade 6
DK-1057 København K

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

Folketingets Sundheds- og Forebyggelsesudvalg

Dato: 30. maj 2013
Enhed: Primær Sundhed
Sagsbeh.: DEPMHE
Sags nr.: 1302363
Dok nr.: 1219616

Folketingets Sundheds- og Forebyggelsesudvalg har den 3. maj 2013 stillet følgende spørgsmål nr. 613 (Alm. del) til ministeren for sundhed og forebyggelse, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Daniel Toft Jakobsen (S).

Spørgsmål nr. 613:

"Vil ministeren redegøre for indsatsen - og herunder evt. nye initiativer - i det danske sundhedsvæsen, hvor formålet er at sikre en effektiv og rettidig smitteopsporing af tuberkulose i relation til det stigende antal tuberkulose tilfælde, der har været registreret i Danmark siden 2009?"

Svar:

Jeg har forelagt spørgsmålet for Sundhedsstyrelsen og kan på den baggrund oplyse følgende:

Indsatsen i forhold til at sikre en effektiv og rettidig smitteopsporing af tuberkulose i Danmark består af flere elementer.

Sundhedsstyrelsen har i en vejledning af 28. november 1996 fastlagt forholdsregler ved optræden af tuberkulose. I vejledningen beskrives bl.a. anmeldelse af tuberkulose, forebyggelse, undersøgelse af kontakter ved forekomst af tuberkulose og embedslægeinstitutionernes opgaver ved forekomst af tuberkulose. Sundhedsstyrelsen arbejder i øjeblikket på en revision af vejledningen med henblik på at præcisere ansvars- og opgavefordelingen på området. Styrelsen er desuden ved at revidere anmeldelsessystemet for smitsomme sygdomme - herunder tuberkulose.

Sundhedsstyrelsen oplyser endvidere, at Dansk Lungemedicinsk Selskab, Dansk Selskab for Infektionsmedicin, Dansk Pædiatrisk Selskab og Dansk Selskab for Klinisk Mikrobiologi sammen med Statens Serum Institut er ved at revidere det såkaldte nationale tuberkulose program. Programmet beskriver bl.a. diagnostik og principper for behandling af tuberkulose.

Herudover oplyser Sundhedsstyrelsen, at den er bekendt med, at Region Hovedstaden, som led i en smitteinddæmmende indsats, gennemfører ekspektorat- (undersøgelse af slimsekret fra lungerne) og røntgenundersøgelser i områder, hvor socialt udsatte befinder sig. Sådanne indsatser medvirker ifølge Sundhedsstyrelsen til at identificere smittede tidligt i deres sygdomsforløb, og kan dermed hjælpe til at bryde smittekæden tidligt. En effektiv forebyggende indsats forudsætter dog ifølge styrelsen, at risikoen for at finde tilfælde i den undersøgte gruppe er stor, hvorfor metode ikke kan bruges ukritisk.

Endelig følger Statens Serum Institut tuberkuloseudviklingen tæt. Institutet modtager løbende (lovpligtige) anmeldelser af nye tilfælde og følger sygdomsudviklingen. Institutet modtager desuden prøver fra hele landet til dyrkning for tuberkulosebakterier, da man i Danmark (og i EU) anbefaler dyrkningsundersøgelser af prøver fra alle personer, som mistænkes for tuberkulose. Herved er man i stand til løbende at overvåge smittespredningen i landet ved hjælp af moderne såkaldt "DNA-genotypning" af tuberkulosebakterier fra alle dyrkningspositive patienter. Herudover overvåges forekomsten af eventuelle resistente eller multi-resistente stammer. Resultatet af disse undersøgelser meldes løbende ud til de behandlende læger.

Med venlig hilsen

Astrid Krag / Mette Touborg Heydenreich