



Holbergsgade 6
DK-1057 København K

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

Folketingets Sundheds- og Ældreudvalg

Dato: 11. januar 2016
Enhed: Psykiatri og Lægemiddel-
politik
Sagsbeh.: SUMPBR
Sagsnr.: 1507249
Dok. nr.: 1845601

Folketingets Sundheds- og Ældreudvalg har den 23. november 2015 stillet følgende spørgsmål nr. 116 (Alm. del) til sundheds- og ældreministeren, som hermed besvares.

Spørgsmål nr. 116:

”Vil ministeren oplyse, hvor stort problemet med Toxoplasma Gondii er i Danmark? Jf. SUU alm. del – bilag 8, 58 og 83 (2014-15, 2. samling).”

Svar:

Jeg har til besvarelsen af dette spørgsmål indhentet bidrag fra Sundhedsstyrelsen, som jeg kan henholde mig til:

Vedr. medfødt toxoplasmose

. / . Sundhedsstyrelsen oplyste, at der i perioden 2000-2007 blev registreret mellem 8-19 årlige tilfælde af medfødt toxoplasmose hos spædbørn, jf. vedhæftede opgørelse fra Landspatientregistret. I den periode blev alle nyfødte screenet, og fødselstallet var over 65.000. Fra tidligere opgørelser vides, at 8-12 af disse børn var uden symptomer, mens 2-3 børn havde ar i øjnene, som dog sjældent påvirkede synet.

Efter ophør af screening er der registreret mellem 0 og 4 tilfælde årligt af medfødt toxoplasmose hos spædbørn. Det har formentlig drejet sig om tilfælde, der har præsenteret sig med nethindebetændelse eller neurologiske symptomer.

Når man ikke screener, finder man ikke de børn, som ikke har symptomer. Det må derfor formodes, at der er omkring 10 udiagnosticerede tilfælde af medfødt toxoplasmose årligt, der ikke har symptomer eller med milde symptomer, som ikke har ført til lægehenvendelse. En sammenligning af tallene fra før og efter screeningens ophør indikerer ikke, at der efter screeningens ophør bliver overset nyfødte med kliniske symptomer på medfødt toxoplasmose.

I Danmark fødes ca. 1 barn med svære symptomer hvert til hvert andet år.

Vedr. toxoplasmose senere i livet

Sundhedsstyrelsen oplyste, at der ifølge Statens Serum Institut årligt hos voksne forekommer 5-8 tilfælde af toxoplasmose med neurologiske symptomer hos immun-supprimerede patienter, herunder HIV-positive.

Sundhedsstyrelsen vurderer, at omkring 80 pct. af befolkningen har antistoffer mod parasitten, hvilket vil sige, at de på et tidspunkt har været inficerede. Sædvanligvis har en infektion hos raske børn og voksne et mildt og godartet forløb.

Med venlig hilsen

Sophie Løhde / Pia Brodersen