



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: 25-03-2019
Enhed: AELSAM
Sagsbeh.: DEPLSL
Sagsnr.: 1901556
Dok. nr.: 863180

Folketingets Sundheds- og Ældreudvalg har den 8. februar 2019 stillet følgende spørgsmål nr. 538 (Alm. del) til sundhedsministeren, som hermed besvares endeligt.

Spørgsmål nr. 538:

”Ministeren bedes redegøre for, om der er andre steder i Danmark end i tandplejen, hvor kviksølv anvendes til humant brug?”

Svar:

Til brug for min besvarelse af spørgsmålet har ministeriet anmodet om bidrag fra Lægemiddelstyrelsen og Miljø- og Fødevareministeriet.

Miljø- og Fødevareministeriet oplyser følgende:

”Miljø- og Fødevareministeriet varetager ikke regulering af anvendelse af kviksølv til humant brug, udover enkelte områder i relation til tandplejen. Europa Parlaments og Rådet forordning om kviksølv (EU) 2017/852 fastlægger, at tandfyldningsamalgam udelukkende må benyttes i forhåndsdoseret indkapslet form. Desuden fremgår det, at tandfyldningsamalgam ikke må anvendes til tandbehandling af mælketænder, af børn under 15 år og af gravide eller ammende kvinder, medmindre tandlægen finder, at det er strengt nødvendigt på grundlag af patientens særlige medicinske behov.”

Lægemiddelstyrelsen oplyser følgende:

”Der er to lægemidler¹ i form af plastre til diagnostik af allergisk kontakteksem, som er godkendt og markedsført i Danmark, der indeholder thiomersal. Thiomersal er en substans, der nedbrydes til ethylmercury og thiosalicylate, hvor førstnævnte er en kviksølvsalt. Thiomersal indgår i plastrene for at kunne undersøge, om der er allergiske reaktioner over thiomersal og kviksølv. Plastrene kan anvendes til undersøgelse (ved hjælp af dermaltest) af allergiske reaktioner over for en række forskellige organiske forbindelser, der fremgår af den godkendte produktinformation.”

Med venlig hilsen

Ellen Trane Nørby / Louise Sevel Lundstrøm

¹ True Test 24 og True Test 36