

## Ministeriet for Sundhed og Forebyggelse

Slotsholmsgade 10-12  
DK-1216 København K

T +45 7226 9000  
F +45 7226 9001  
M [im@im.dk](mailto:im@im.dk)  
W [www.im.dk](http://www.im.dk)

Dato: 18. november 2011  
Enhed: Sunde Rammer  
Sagsbeh.: shh  
Sags nr.: 7-302-01-328/5  
Dok. nr.: svar spm 56

Sundheds- og Forebyggelsesudvalget

Sundheds- og Forebyggelsesudvalget har den 24. oktober 2011 stillet følgende spørgsmål nr. 56 (alm.del) til ministeren for sundhed og forebyggelse, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske af Sophie Løhde (V).

Spørgsmål nr. 56:

"Ministeren bedes redegøre for, hvor mange kræfttilfælde der skyldes solarier og hvor mange der skyldes, at unge i al almindelighed opholder sig for meget i solen?"

Svar:

Jeg har til brug for besvarelsen indhentet følgende udtalelse fra Sundhedsstyrelsen:

"Forekomsten af modernærkekræft er fordoblet i Danmark i perioden 1978 til 2007 (Fuglede, 2011). Omkring 1800 danskere får hvert år stillet diagnosen. Internationale cancer tal fra WHO viser, at specielt blandt unge danske kvinder ses der en hyppigere forekomst af modernærkekræft end i andre og mere solrige lande.

Der er kun få velgennemførte undersøgelser, der beregner enkelte risikofaktors betydning for forekomsten af hudkræft.

I en enkelt australsk undersøgelse af 604 tilfælde af modernærkekræft (malignt melanom), hvor man sammenlignede eksponeringerne blandt disse kræftpatienter med eksponeringer blandt 479 raske kontrolpersoner, beregnede forskerne denne såkaldte ætiologiske fraktion (Cust, 2011). For patienter, der fik stillet diagnosen modernærkekræft, kunne 76 pct. af tilfældene relateres til udsættelse for UV lys i solarier. De fleste mennesker, der benytter solarium, dyrker også solbadning, hvorfor det er svært at vurdere, hvilken fraktion der præcis kan tilskrives solariebrug ud fra de eksisterende data. Bla. fordi det ikke er belyst, hvor meget af eksponeringen de pågældende personer får fra henholdsvis solen og fra solarier. Ovennævnte resultatet må derfor tages med et vist forbehold.

Med venlig hilsen

Astrid Krag / Steen Hartvig Hansen