

Folketingets Sundhedsudvalg



Folketingets Sundhedsudvalg har den 29. januar 2009 stillet følgende spørgsmål nr. 231 (Alm. del) til ministeren for sundhed og forebyggelse, som hermed besvares endeligt.

Spørgsmål nr. 231:

”Hvorledes stiller ministeren sig til WHO's anbefalinger til regeringer om restriktioner på solarieområdet, som fremgår af henvendelsen fra Kræftens Bekæmpelse, jf. SUU alm del - bilag 195. Ministeren bedes herunder oplyse, om han finder, at anbefalingerne giver anledning til lovgivning på området.”

Svar:

Det er bekymrende, at forekomsten af modermærkekræft i Danmark er stigende, og at de væsentligste grunde hertil er vores adfærd i solen og øget brug af solarium.

Der er i regi af CENELEC (The European Committee for Electrotechnical Standardization) vedtaget en europæisk standard, som stiller en række krav til producenterne af solarier. Standarden er blevet skærpet med virkning fra 1. april 2009 og foreskriver nu, at producenterne skal gøre opmærksom på farerne ved at gå i solarium og fraråde, at personer under 18 år at gå i solarium. Der arbejdes endvidere på en advarselsplakat, som skal hænges op i det rum, hvor solarieret er stillet op. Endelig er grænseværdien for stråling blevet sat ned. Det er væsentligt at bemærke sig, at producenterne af solarier støtter op om standarden.

Fra den 1. april 2009 har der endvidere ikke længere kunne sælges nyproducerede solarier i Danmark, som ikke opfylder den nye CENELEC standard. Det kan dog ikke udelukkes, at der i en tid fremover kan forekomme ældre private og kommercielle solarier, der ikke opfylder den nye standard.

./. Jeg vedlægger til orientering et notat om kravene om oplysning til brugeren om anvendelsen af solarier.

Med hensyn til de undersøgelser, som Kræftens Bekæmpelse har præsenteret for Sundhedsudvalget som argumentation for en 18 års aldersgrænse kan jeg på baggrund af en udtalelse fra Sundhedsstyrelsen oplyse følgende:

Sundhedsstyrelsen er enig i, at befolkningens udsættelse for UV-lys – herunder brug af solarium – bør begrænses på grund af risikoen for at udvikle modermærkekræft. Med hensyn til litteraturen på området vurderer Sundhedsstyrelsen, at det meste af litteraturen og både WHO og EUROSkin (European Society of Skin Cancer Prevention) taler for, at UV-lys er carcinogent, og at befolkningens udsættelse for UV-lys – herunder

Slotsholmsgade 10-12  
DK-1216 København K  
Tlf. +45 7226 9000  
Fax. +45 7226 9001  
E-mail [sum@sum.dk](mailto:sum@sum.dk)  
Hjemmeside [www.sum.dk](http://www.sum.dk)

Dato: 3. juni 2009  
Sags nr.: 0903517  
Sagsbeh.: SUMSHH/Kommunal  
sundhed  
Dok nr.: 53388

brug af solarier - bør begrænses. Langt den overvejende del af befolkningens hudkræfttilfælde skyldes ufornuftige solvaner i det hele taget, idet 1/4 af modermærkekræfttilfældene kan tilskrives solariebrug. Anden litteratur peger på, at de, som dyrker intensiv solbadning, også i højere grad benytter solarier. En overordnet folkesundhedsbetragtning er altså ifølge Sundhedsstyrelsen, at befolkningens sol/solarievaner bør justeres under ét for at nedsætte befolkningens samlede udsættelse for UV-lys.

Alt i alt finder jeg, at WHO's anbefalinger bør udmøntes gennem en fortsat oplysningsindsats fra Sundhedsstyrelsens side om de sundhedsskadelige virkninger af at gå i solarium, og ved at producenterne følger EU-standarden på området.

Reduktion af befolkningens udsættelse for UV-lys kan ske på flere måder. Man kan forsøge at fremme fornuftige solvaner i befolkningen ved eksempelvis kampagner, anbefalinger eller ved hjælp af andre incitamenter til at ændre folks soldyrkningsadfærd og brug af solarier. Dette kan målrettes imod befolkningen som helhed eller imod udsatte grupper – eksempelvis: børn og unge, personer med lys hud, "udearbejdende" erhvervsgrupper (fx søfolk, landmænd og postbude) mv.

Sundhedsstyrelsen gennemfører allerede i samarbejde med Kræftens Bekæmpelse årlige solkampagner, hvori Sundhedsstyrelsen advarer mod overdreven soldyrkning, ligesom Sundhedsstyrelsen fraråder, at personer med lys hud eller mange modermærker og personer under 18 år går i solarium.

Med venlig hilsen

Jakob Axel Nielsen / Steen Hartvig Hansen