



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: 7. maj 2014
Enhed: Primær Sundhed
Sagsbeh.: SUMBBM
Sags nr.: 1306097
Dok nr.: 1443029

Folketingets Sundheds- og Forebyggelsesudvalg har den 11. april 2014 stillet følgende spørgsmål nr. 7 til L 163 til ministeren for sundhed og forebyggelse, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Jane Heitmann (V).

Spørgsmål nr. 7:

"Ministeren bedes præcisere, hvilken uddannelse personale i bemandede solcentre skal have, jf. lovforslaget."

Svar:

Med uddannelseskrauet i solarielovens § 4 ønsker regeringen at give solariebrugere øget adgang til brugerinformation med henblik på, at brugerne skal kunne anvende solarierne på et oplyst grundlag og dermed også selv bidrage til en mere sikker anvendelse af solarier.

Som det fremgår af bemærkningerne til lovforslag nr. 163 er det således hensigten at fastlægge krav til de ansattes kompetencer i forhold til at kunne rådgive den enkelte bruger om korrekt brug, helbredsrisiko og mulige skader. Ligeledes fremgår det, at de udstedte regler om krav til uddannelse og træning af ansatte forventes at tage udgangspunkt i tre standarder, der udmøntes med det verserende standardiseringsarbejde i regi af TC 412, der er en komite under CEN (European Committee for Standardization).

Jeg vil gerne henlede opmærksomheden på, at de nærmere regler om krav til uddannelse og træning af ansatte i bemandede solcentre med solarier af UV-type 1 og 2, jf. lovforslagets bemærkninger, vil blive udarbejdet, når de tre standarder - tidligst - træder i kraft ultimo 2014. Det er imidlertid min forventning, at kravene til de ansattes uddannelse og træning skal omfatte gældende lovgivning, helbredsrisiko og korrekt anvendelse, herunder i forhold til forskellige hudtyper, UV-typer og deres funktion, herunder i relation til det naturlige sollys, hygiejne m.v. med henblik på at gøre personalet i stand til at yde kompetent rådgivning af den enkelte solariebruger og øge sikkerheden og brugerbeskyttelsen.

Med venlig hilsen

Nick Hækkerup / Brit Borum Madsen