



SERVICE
FORBUNDET

Følg brev i forbindelse med deputation i Sundheds- og Ældreudvalget samt beskæftigelsesudvalget tirsdag den 2. februar 2021

Baggrund

Serviceforbundet og Veterinærpsygeplejerskernes Fagforening ønsker at udvide den eksisterende bekendtgørelse BEK nr. 671 af 01/07/2019 (Strålingsgeneratorbekendtgørelsen), så den foruden obligatorisk brug af blygummihandsker- og forklæde også omfatter obligatorisk brug af blyhalskrave. Serviceforbundet og Veterinærpsygeplejerskernes Fagforening har i den forbindelse skrevet kronikken: ”Fagforeninger: Mangel på udstyr udgør stor risiko for veterinærpsygeplejersker”

Dette er grundlaget for deputationen i Folketingets Sundheds- og Ældreudvalg tirsdag den 2. februar kl. 14.00.

Røntgeneksponering

Røntgenstråler er beslægtede til radio- og lysbølger, der dannes indeni røntgenrøret. Når strålen rammer stof – eksempelvis et kæle- eller husdyr – udsendes der spredt stråling fra dyret. Disse spredte stråler kan derefter ramme de omkringbefindende veterinærpsygeplejersker, der bidrager til at fikserer dyret under røntgenfotograferingen. Derfor anvender veterinærpsygeplejerskerne blybeskyttelse ifm. røntgeneksponering.

Et studie fra 2018, viste at skjoldbruskkirtlen var det næstmest eksponerede område af veterinærpsygeplejersker, der fikserede dyret under røntgenfotografering.



Røntgenrelateret kræftsygdomme

Røntgenstråling er en anerkendt årsag for cellebeskadigelse og sene tilfælde af kræftsygdomme. For de fleste mennesker er det relativt uskadeligt at blive eksponeret for en mindre grad røntgenstråling ifm. undersøgelser. Eftersom veterinærpsygeplejersker ofte er nødsaget til at være til stede under røntgenfotografering for at fiksere dyret, udsættes de for større mængder. Dette giver en forøget sandsynlighed for at udvikle kræftsygdomme senere i livet, eftersom kræftsygdomme udvikler sig over en årrække.

Forslag til udvidelse af eksisterende lovgivning

Veterinærpsygeplejersker er beskyttet af BEK nr. 671 af 01/07/2019 Bekendtgørelse om brug af strålingsgeneratorer, også omtalt strålingsgeneratorbekendtgørelsen. I strålingsgeneratorbekendtgørelsens bilag 11 er der anført særlige krav til anvendelse af strålingsgeneratorer for ansatte i veterinærmedicinske fag. Strålingsgeneratorbekendtgørelsen specificerer, at der under veterinærmedicinske undersøgelser skal være det nødvendige antal beskyttelsesremedier til stede og anvendes i form af blygummiforklæder- og handsker.

Serviceforbundet og Veterinærpsygeplejerskernes Fagforening vil gerne anmode om Sundheds- og Ældreudvalget om at kommentere på det fremsendte notat og de følgende spørgsmål, og anmoder udvalget om at indstille notat og følgende spørgsmål til kommentering hos Sundheds- og Ældreministeriet:

1) Spørgsmålets ordlyd:

Er Ministeren enig med de forskere, der i studiet “Restrainer exposure to scatter radiation in practical small animal radiography measured using thermoluminescent dosimeters” fra 2018, slår fast, at skjoldbruskkirtlen er det næstmest eksponerede område, foruden øjet, for ansatte i veterinærfaget, der fikserer dyr ifm. røntgenfotografering?



2) Spørgsmålets ordlyd:

Er ministeren enig med selvsamme forskere, der i samme studie ligeledes konkluderer, at skjoldbruskkirtlen havde den største nedgang i røntgeneksponering med cirka 99 pct. ved anvendelse af blybeskyttelse i halsregionen?

3) Spørgsmålets ordlyd:

Mener ministeren at en obligatorisk anvendelse af blybeskyttelse i halsregionen, kan bidrage til at reducere risiciene for kræft i skjoldbruskkirtlen for veterinær-sygeplejersker?

4) Spørgsmålets ordlyd:

Såfremt ministeren mener, at en obligatorisk anvendelse af blybeskyttelse i halsregionen kan bidrage til at reducere kræftsygdomme i skjoldbruskkirtlen, er ministeren i så fald indstillet på at udvide den eksisterende bekendtgørelse BEK nr. 671 af 01/07/2019 om brug af strålingsgeneratorer, således at anvendelse af blybeskyttelse i halsregionen anvendes på lige fod med beskyttelse i form af forklæder og handsker?