



Holbergsgade 6
DK-1057 København K

T +45 7226 9000
F +45 7226 9001
M sum@sum.dk
W sum.dk

Folketingets Sundhedsudvalg

Dato: 21-06-2021
Enhed: SPOLD
Sagsbeh.: DEPEHO
Sagsnr.: 2106628
Dok. nr.: 1689232

Folketingets Sundhedsudvalg har den 7. april 2021 stillet følgende spørgsmål nr. 1074 (Alm. del) til sundhedsministeren, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra ikke medlem Kristian Phil Lorentzen (V).

Spørgsmål nr. 1074:

"Silkeborg tilbød som led i "Jo før – jo bedre"-planen, at de praktiserende læger kunne henvises til lavdosis CT-skanning i stedet for røntgen i det såkaldte 3. diagnostiskspor (uspecifikke hverdagssymptomer, hvor mistanken om lungekræft er minimal og hvor andre diagnoser er langt mere sandsynlige). Silkeborg fandt signifikant flere i de tidlige stadier og signifikant færre i de sene stadier, og resultaterne har potentialet til at redde flere hundrede lungekræftspatienters liv hvert år, hvis samme resultater (stadiefordeling) kunne opnås i hele landet. Ministeren har i et svar på spørgsmål 1225 (2019-20) (efter rådspørgen til Region Midtjylland) oplyst: "Det er korrekt, at DLCGs opgørelse de seneste år viser, at Diagnostisk Center, sammenlignet med resten af landet, finder flere lungecancer i de lave stadier. Det har imidlertid ikke betydet, at Diagnostisk Center har færre lungecancer i senere stadier." Silkeborg har gennem alle årene efter indførelse af tilbuddet om lavdosis-CT været det sted i landet med færreste lungekræft diagnosticeret i de sene stadier. I en opgørelse af stadiefordelingen ved lungekræftudredning 3 år før og 3 år efter indførelse af tilbuddet med lavdosis CT er der højsignifikant flere i de tidlige stadier (IA-III A) og højsignifikant færre i de sene stadier (IIIB-IVB): Anerkender ministeren, at det oprindelige svar på spørgsmål 1225 er misvisende? Se tillige SUU alm. del - bilag 343 "

Svar:

Sundhedsministeriet har til brug for besvarelsen indhentet bidrag fra Region Midtjylland, som oplyser følgende:

"I spørgsmålet anvendes begrebet "3. diagnostiske spor", som en klart defineret gruppe af patienter. Dette er der ikke lægefaglig enighed om.

Region Midtjylland beklager formuleringen i bidraget til besvarelse af spørgsmål 1225. Der burde have stået: "*Det har imidlertid ikke betydet, at Diagnostisk Center har tilsvarende færre lungecancer i senere stadier.*"

Det er korrekt, at der i den seneste treårs periode har været et fald af lungecancer i de sene stadier, og en stigning i de tidlige stadier. Samlet set har der været en stigning i antallet af lungecancer. Denne tendens gør sig – om end mindre signifikant – også gældende på landsplan.

Det er på nuværende tidspunkt ikke dokumenteret, at tilbuddet om lavdosis-CT er årsag til den ændrede stadiefordeling i Diagnostisk Center, Regionshospitalet Silkeborg.

Dette er ved at blive undersøgt, og der forventes offentliggjort en rapport herom i løbet af juni måned 2021”

Med venlig hilsen

Magnus Heunicke / Emilie Holkmann Olsen