



Holbergsgade 6  
DK-1057 København K

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

Folketingets Sundheds- og Ældreudvalg

Dato: 11-10-2019  
Enhed: SPOLD  
Sagsbeh.: DEPSEL  
Sagsnr.: 1907733  
Dok. nr.: 981543

Folketingets Sundheds- og Ældreudvalg har den 13. september 2019 stillet følgende spørgsmål nr. 167 (Alm. del) til sundheds- og ældreministeren, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Karina Adsbøl (DF).

Spørgsmål nr. 167:

”Vil ministeren oplyse, om der findes et landsdækkende register eller lokale registre over, hvor mange uhelbredelige syge borgere, der ønsker at komme på hospice, men ikke når at komme på hospice, inden de dør?”

Svar:

Jeg kan oplyse, at i Dansk Palliativ Database, som er en klinisk kvalitetsdatabase, registreres den specialiserede palliative indsats – det vil sige den aktivitet, der udføres af palliative teams, palliative enheder på sygehuse samt på hospice.

Dansk Palliativ Database varetages af Dansk Multidisciplinær Cancer Gruppe for Palliativ Indsats (DMCG-PAL). Dansk Palliativ Database omfatter alle patienter, der henvises til specialiserede palliative funktioner.

I Dansk Palliativ Database Årsrapport for 2018, fremgår der blandt andet følgende:

*”Der var 10.086 kræftpatienter, der blev henvist til specialiseret palliativ enhed/team/hospice efter 1. januar 2010 og døde i 2018, og 8.042 (80 %) af disse patienter blev modtaget til behandling. Der var 1.082 ikke-kræft patienter, der blev henvist til specialiseret palliativ indsats, hvoraf 643 (59 %) blev modtaget til behandling dvs. en væsentlig lavere modtagelsesprocent end for kræftpatienter.*

*Antal henviste kræftpatienter og patientforløb faldt med 1 % fra 2017 til 2018, men antallet af modtagne patienter var stort set uændret fra 2017 til 2018. Antal henviste ikke-kræftpatienter og patientforløb steg med ca. 30 % fra 2017 til 2018, og der var 36 % flere modtagne ikke-kræftpatienter (39 % flere patientforløb).”*

Med venlig hilsen

Magnus Heunicke / Sofie Elsborg Larsen