



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: 12-03-2020
Enhed: NAERSOM
Sagsbeh.: DEPANS
Sagsnr.: 2001744
Dok. nr.: 1109601

Folketingets Sundheds- og Ældreudvalg har den 13. februar 2020 stillet følgende spørgsmål nr. 646 (Alm. del) til sundheds- og ældreministeren, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Kirsten Normann Andersen (SF).

Spørgsmål nr. 646:

”Ifølge Landspatientregistret blev 171.576 patienter i 2018 udskrevet fra sygehus med en almen genoptræningsplan. Hvilke 10 indlæggelsesårsager medførte oftest en udskrivning med almen genoptræningsplan, og hvilke 10 indlæggelsesårsager medførte sjældnest en almen genoptræningsplan?”

Svar:

Til brug for min besvarelse har ministeriet indhentet bidrag fra Sundhedsdatastyrelsen, som oplyser følgende:

”SDS har som baggrund for besvarelsen lagt til grund, at der ønskes oplysninger om indlæggelsesårsag uagtet, at disse fører til en genoptræningsplan.

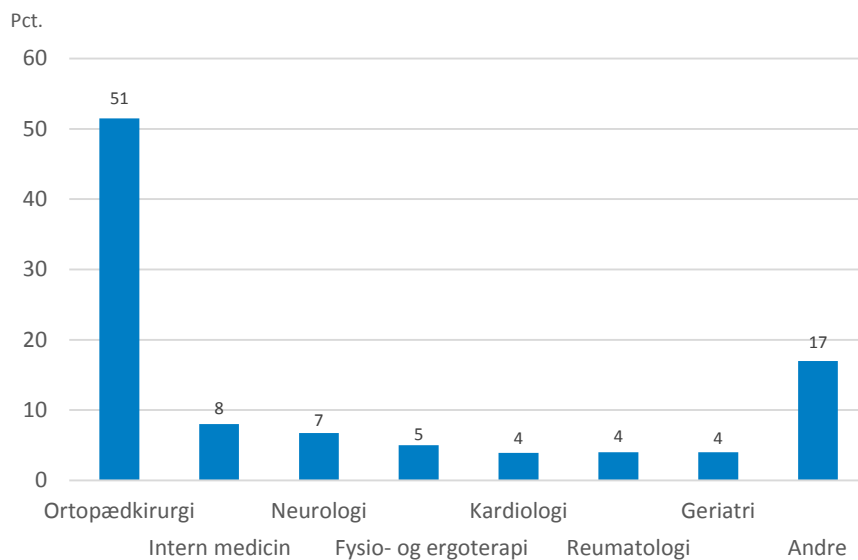
SDS kan som bidrag oplyse, at der er mange diagnoser, der aldrig vil medføre en genoptræningsplan fx diagnoser vedrørende undersøgelser og screeninger. Derfor vil det være misvisende at se på, hvilke diagnoser, der sjældnest medfører en genoptræningsplan. For at kunne svare på, hvilke indlæggelsesårsager, der oftest medfører en udskrivning med almen genoptræningsplan, er det efter styrelsens vurdering ikke umiddelbart muligt at foretage en retvisende opgørelse uden det indebærer et større register- og metodeprojekt.

SDS kan i stedet som bidrag henvises til nedenstående opgørelser:

- Figur 1: Lidt over halvdelen af alle genoptræningsplaner blev i 2018 udarbejdet på ortopædkirurgiske afdelinger, jf. analysen [Afsendelse af genoptræningsplaner](#).
- Tabel 2: Antal genoptræningsplaner fordelt på udvalgte diagnoser i 2018, jf. [eSundhed.dk](#).

Omkring halvdelen af de genoptræningsplaner, der blev afsendt i 2018 kom fra en ortopædkirurgisk afdeling, jf. Figur 1.

Figur 1 Andel genoptræningsplaner fordelt på specialer, 2018



Kilde: Landspatientregisteret og genoptræningsplansregisteret, Sundhedsdatastyrelsen.

Note: Genoptræningsplaner omfatter almene genoptræningsplaner, som er afsendt fra et hospital og modtaget af en kommune.

Endvidere er der afgrænset til genoptræningsplaner, der er 1) sendt samme dag eller op til 14 dage efter et ambulant besøg eller 2) sendt én dag før eller op til 14 dage efter udskrivesdatoen.

Afdelingstypen er defineret ud fra afdelingens hovedspecialitet på sidste kontakt i hospitalsopholdet. Gruppen "Andre" indeholder både medicinske og kirurgiske afdelinger.

Ud af de udvalgte diagnoser blev der i 2018 afsendt flest genoptræningsplaner vedrørende læsion af knæ og underben samt læsion af hofte og lår, jf. Tabel 2.

Tabel 1 Antal genoptræningsplaner fordelt på udvalgte diagnoser, 2018

Diagnoser	Antal almene genoptræningsplaner
Alle diagnoser	171.576
Andet	131.205
Hjertesygdomme	3.797
Inflammatoriske polyarthritter	177
KOL	24
Leddegigt hos børn	15
Læsion af albue og underarm	3.589
Læsion af ankel og fod	924
Læsion af hofte og lår	8.306
Læsion af håndled og hånd	1.444
Læsion af knæ og underben	10.855
Læsion i skulder og overarm	6.832
Misdannelser i fod	164
Misdannelser i hjerte	20
Sygdomme i nervesystemet	4.224

”

Med venlig hilsen

Magnus Heunicke / Andrea Scheutz