



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: 1. februar 2016
Enhed: Sygehuspolitik
Sagsbeh.: DEPMI
Sagsnr.: 1600857
Dok. nr.: 2464

Folketingets Sundheds- og Ældreudvalg har den 14. december 2015 stillet følgende spørgsmål nr. 161 (Alm. del) til sundheds- og ældreministeren, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Liselott Blixt (DF).

Spørgsmål nr. 161:

”Vil ministeren oplyse, om der er hjertepatienter i pakkeforløb – og i givet fald hvor mange i hver af landets fem regioner – som p.t. har ventet længere på at få foretaget ekkokardiografi end angivet i pakkeforløbene”

Svar:

Til brug for min besvarelse af spørgsmålet har ministeriet indhentet bidrag fra Sundhedsdatastyrelsen. I bidraget oplyser Sundhedsdatastyrelsen følgende:

”Forløbstiderne i et pakkeforløb beskriver den tid, de enkelte undersøgelser, procedurer og behandlinger i forløbet tager, tiden mellem de enkelte elementer i forløbet, der eksempelvis benyttes til vurdering af svar og inddragelse af patienten, samt tid som er nødvendig for patienten til at træffe beslutning om samtykke til eksempelvis operation og tid til nødvendig stabilisering af evt. komorbiditet. Forløbstiderne er ikke passiv ventetid, men derimod aktiv udrednings-, planlægnings- og informationstid.

I pakkeforløb for hjertesygdomme er der ikke angivet specifikke forløbstider for ekkokardiografi, men derimod en samlet tid fra begrundet mistanke til start på behandling.

Det er således ikke muligt at opgøre den eventuelle ventetid til ekkokardiografi, forstået som tidspunktet fra indikation for ekkokardiografi til selve ekkokardiografien, idet indikationstidspunktet ikke registreres i LPR.

Sundhedsdatastyrelsen (SDS) har på baggrund af Landspatientregisteret (LPR) ikke mulighed for at opgøre aktuelle ventelister og tid på ventelister, idet sygehusaktivitet først indberettes til LPR, når den er gennemført.

SDS har derfor opgjørt tiden til ekkokardiografi for elektive patienter i pakkeforløb for hjertesygdom på tidspunktet for ekkokardiografien, jf. tabel 2, fra henvisningsdatoen. Denne tid beskriver således ikke ventetiden fra indikationen er stillet til undersøgelsen udføres.

I 3. kvartal 2015 var der 2.448 patienter, der fik foretaget en ekkokardiografi og som var registreret i pakkeforløb for hjertesygdom på tidspunktet for ekkokardiografi. For 25 pct. af disse patienter gik der mere end 30 dage fra de blev henvist, til de fik foretaget ekkokardiografi.

Tabel 2. Erfaret ventetid til ekkokardiografi på sygehus, elektive patienter i pakkeforløb for hjertesygdomme, efter region, 3. kv. 2014 og 3. kv. 2015

	3. kv. 2014				Foreløbige tal, 3. kv. 2015*			
	Gennemsnit, dage	Median, dage	Andel med ventetid over 30 dage, pct.	Antal patienter i alt	Gennemsnit, dage	Median, dage	Andel med ventetid over 30 dage, pct.	Antal patienter i alt
Nordjylland	14	8	5	61	11	6	7	42
Midtjylland	20	8	14	845	37	7	12	657
Syddanmark	32	18	31	1.056	59	16	34	691
Hovedstaden	36	20	28	436	68	27	45	380
Sjælland	26	12	17	718	44	8	20	678
Hele landet	28	14	22	3.116	50	10	25	2.448

Kilde: Landspatientregisteret, Sundhedsdatastyrelsen.

Anm.: Patienter i pakkeforløb for hjertesygdomme er afgrænset til elektive patienter, som har registreret en ekkokardiografi på en kontakt, hvor der samtidigt er registreret en kode for pakkeforløb for hjertesygdomme. Ventetiden er opgjort som tiden (målt i kalenderdage) fra henvisningsdato på den første kontakt i forløbet til dato for ekkokardiografi. I ventetiden indgår kun perioder, hvor patienten er reelt ventende (aktiv ventetid). Det vil sige, at perioder, hvor patienten er ikke-ventende (f.eks. som følge af ferie eller udredning for anden sygdom), er fratrukket. I beregningen indgår offentligt finansierede patienter på danske sygehuse (offentlige og private).

* Foreløbige tal.”

Jeg kan henholde mig til bidraget fra Sundhedsdatastyrelsen.

Med venlig hilsen

Sophie Løhde / Mathias Ørberg Dinesen