



Holbergsgade 6
DK-1057 København K

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

Folketingets Sundheds- og Forebyggelsesudvalg

Dato: 5. februar 2014
Enhed: Sygehuspolitik
Sagsbeh.: DEPJTB
Sags nr.: 1305964
Dok nr.: 1383843

Folketingets Sundheds- og Forebyggelsesudvalg har den 4. december 2013 stillet følgende spørgsmål nr. 257 (Alm. del) til ministeren for sundhed og forebyggelse, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Hans Andersen (V).

Spørgsmål nr. 257:

"Patienter der har haft en blodprop i hjertet anbefales medicinsk behandlet med statin på grund af en overlevelsesgevinst påvist i blandt andet 4S studiet (Lancet, 1994). Ministeren bedes redegøre for, hvilken overlevelsesgevinst der blev påvist efter henholdsvis 30-dage, 1 år og 5 års opfølgning i 4S studiet, og hvorfor opgørelse efter mere end 1 år er valgt som grundlag for den anbefalede praksis."

Svar:

Til brug for min besvarelse af spørgsmålet har ministeriet anmodet om bidrag fra Sundhedsstyrelsen, som oplyser følgende:

"4S-studiet er af ældre dato, men undersøgte effekterne af medicinsk behandling med cholesterolsænkende medicin (statin) og påviste en øget overlevelse jo længere behandlingen varede. En af pointerne ved medicinsk behandling er netop, at effekten først forventes på langt sigt, i mindre grad efter 1 år og formentlig helt fraværende efter kun 30 dage.

Det fremgår af de efterfølgende kommentarer til studiet, at andre studier på samme område bl.a. har valgt andre opfølgingsperioder, ofte afhængigt af, hvad der er praktisk muligt og hvilke effekter, man undersøger."

Jeg kan henholde mig til Sundhedsstyrelsens oplysninger, og i øvrigt henvise til mine svar på SUU alm. del spørgsmål 256 og 258.

Med venlig hilsen

Nick Hækkerup / Jeppe Troels Berger