



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: 11. oktober 2012
Enhed: Sygehuspolitik
Sagsbeh.: SUMENR
Sags nr.: 1210123
Dok nr.: 1054190

Folketingets Sundheds- og Forebyggelsesudvalg har den 26. september 2012 stillet følgende spørgsmål nr. 927 (Alm. del) til ministeren for sundhed og forebyggelse, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Jane Heitmann (V).

Spørgsmål nr. 927:

"På baggrund af ministerens svar på spørgsmål S 3215 om fire-års-reglen og antal læger, som eventuelt risikerer ikke at blive speciallæger på baggrund af reglen bedes ministeren oplyse den aktuelle status."

Svar:

. / . Hermed fremsendes Sundhedsstyrelsens oversigt af 12. september 2012 vedrørende 4-årsfristen og læger under videreuddannelse til speciallæge.

Heraf fremgår det, at 3 af de læger, der påbegyndte den kliniske basisuddannelse i 2. halvår 2008, er i høj risiko for at falde for 4-årsfristen, idet de på opgørelsestidspunktet ikke har gennemført en introduktionsuddannelse. Yderligere 20 læger er i risiko for at falde for fristen, idet de har gennemført en introduktionsuddannelse, men endnu ikke opnået ansættelse i en hoveduddannelsesstilling på opgørelsestidspunktet. Op mod halvdelen af de 20 har søgt hoveduddannelsesstilling og har således fortsat mulighed for at opnå ansættelse inden fristen. Det vides ikke, hvor mange af de resterende, f.eks. de 3 der ikke har haft introduktionsstilling, der reelt ønsker eller har ønsket at uddanne sig til speciallæge.

Af de læger, som har påbegyndt den kliniske basisuddannelse i 1. halvår 2009, er 19 læger i høj risiko for at falde for 4-årsfristen på opgørelsestidspunktet, mens 107 læger er i risiko for at falde for fristen. Disse læger har dog længere tid til at opnå ansættelse i de hoveduddannelsesforløb, som løbende opslås i speciallægeuddannelsen.

Jeg kan endvidere henvise til min besvarelse af spørgsmål S 60.

Med venlig hilsen

Astrid Krag / Emil Niragira Rasmussen