



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: 05-04-2019
Enhed: SPOLD
Sagsbeh.: DEPGES
Sagsnr.: 1902605
Dok. nr.: 863751

Folketingets Sundheds- og Ældreudvalg har den 8. marts stillet følgende spørgsmål nr. 665 (Alm. del) til sundhedsministeren, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Flemming Møller Mortensen (S).

Spørgsmål nr. 665:

”Vil ministeren redegøre for, hvornår regeringen forventer at kunne leve op til Lægedækningsudvalgets anbefaling 5b om, at ”alle læger skal arbejde et halvt år i almen praksis som en del af den kliniske basisuddannelse”, som også var indeholdt i Lægedækningsaftalen fra februar 2017, som samtlige af Folketingets partier indgik?”

Svar:

Lægedækningsudvalget anbefalede (2017) bl.a., at alle læger i klinisk basisuddannelse (KBU) skal arbejde et halvt år i almen praksis. Formålet hermed er dels at inspirere læger til at vælge almen medicin som speciale, men også at alle læger, uanset senere speciale, vil have nytte af at opbygge brede medicinske kompetencer og indsigt i det nære sundhedsvæsen, som arbejde i almen praksis giver.

Ændringen af KBU implementeres gradvist af hensyn til de specialer, som ikke lænere vil kunne indgå i KBU under de givne rammer. Af ”Status på Lægedækningsudvalgets forslag og politisk aftale om bedre lægedækning” fremgår det således, at det forventes, at 90 pct. af alle KBU-forløb i 2019 vil indeholde et ophold i almen praksis, og at forslaget vil være fuldt indfaset i 2021, hvis målsætningen om 90 pct. implementeres succesfuldt.

Jeg vil dog nævne, at ministeriet, på baggrund af regeringens handlingsplan for psykiatrien ”Vi løfter i fællesskab” (september 2018), har bedt Sundhedsstyrelsen se på muligheder for at indrette KBU på en måde, så der i højere grad tages hensyn til psykiatri i KBU. Jeg forventer, at Sundhedsstyrelsen kan fremlægge forslag til KBU-modeller inden sommerferien 2019.

Med venlig hilsen

Ellen Trane Nørby / Gert Sørensen