

København 27. august 2023

Til Sundhedsstyrelsen v. Claus Malta Nielsen

Høringsvar for rapporten Fremtidens speciallæge fra Dansk Selskab for Arbejds- og Miljømedicin (DASAM). Både DASAMs bestyrelse og repræsentanter fra de 7 arbejds- og miljømedicinske afdelinger har bidraget til nedenstående.

Vi har følgende kommentarer til de generelle anbefalinger, s. 114 og frem:

DASAM støtter op om at modernisere de 7 lægeroller, som i nogen sammenhænge synes en smule kunstige i den nuværende form og med overlap.

Ændring af kurset Forskningstræning er på sin plads, hvis man fastholder det nuværende omfang. Forskningstræningskurset har for næsten alle specialer været utilstrækkeligt til reelt at træne lægerne i at gennemføre egen forskning. Det kan anbefales, at man overvejer at udvide kurset, som vi har gjort i det arbejdsmedicinske speciale, hvor der er indbygget et yderligere krav om at skrive en videnskabelig opgave i løbet af hoveduddannelsen.

Kommentarer til specifikke anbefalinger for det arbejdsmedicinske speciale, s. 130:

DASAM støtter anbefalingen om, at arbejdsmedicinen skal moderniseres med en styrkelse af den miljømedicinske profil, herunder med et navneskifte til Arbejds- og Miljømedicin. De miljømedicinske opgaver, store som små, har været stigende i flere år og med en tendens til at falde mellem flere myndigheds- og lægespeciale-stole. Fra specialets side har vi i praksis oplevet tiltagende ønsker om, at vi påtog os ansvaret for den kliniske del og risikovurderingen af disse problemstillinger. Som eksempler kan nævnes forurening med PCB og PFAS i både inde- og udemiljø, miljøforurening med asbest og metalstøv i den københavnske metro. Det arbejdsmedicinske speciale har en lang tradition for forskning indenfor miljømedicin og har sammen med den toksikologiske viden fra arbejdsmedicinen en velfunderet basis for at påtage sig de stigende miljømedicinske opgaver. Som speciale er vi indstillet på at revidere specialeplan, målbeskrivelse, uddannelsesprogram og uddannelsesplaner, men vil gøre opmærksom på, at den forventede stigning i miljømedicinske aktiviteter på landets 7 arbejds- og miljømedicinske afdelinger vil kræve tilførsel af ressourcer for at kunne efterkomme behovet. Det er desuden vores forventning, at disse øgede miljømedicinske aktiviteter vil medvirke til en stigende tilgang af yngre læger, som ønsker at videreuddanne sig i specialet.

Med venlig hilsen

Harald Meyer

Forperson DASAM