



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: 24-04-2019  
Enhed: SPOLD  
Sagsbeh.: DEPSEL  
Sagsnr.: 1901907  
Dok. nr.: 881335

Folketingets Sundheds- og Ældreudvalg har den 6. februar 2019 stillet følgende spørgsmål nr. 527 (Alm. del) til sundhedsministeren, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Kirsten Normann Andersen (SF).

Spørgsmål nr. 527:

”Ministeren bedes redegøre for, hvordan de arbejdsmedicinske klinikker er fordelt i landet, og hvordan de er bemandet på de enkelte klinikker?”

Svar:

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

”I **Region Nordjylland** er der én arbejdsmedicinsk klinik, nemlig Arbejds- og Miljømedicinsk Afdeling på Aalborg Universitetshospital.

Afdelingen er bemandet med 4 speciallæger (3 overlæger, hvoraf den ene er klinisk professor, og 1 afdelingslæge), 2 uddannelseslæger (1 hoveduddannelseslæge og 1 introduktionslæge), 3 psykologer (hvoraf 2 er ½-tids ansatte) og 3 lægesekretærer. Herudover 2 forskerstillinger (1 ph.d. knyttet til professoratet og 1 post.doc. finansieret af eksterne fondsmidler).

I **Region Sjælland** er der én arbejdsmedicinsk afdeling, der betjener alle borgere i regionen i forhold til arbejdsmedicinske ydelser.

Afdelingen er organiseret med hovedsæde på Holbæk Sygehus og med ambulatoriefunktion på Nykøbing F. Sygehus og på Sjællands Universitetshospital i Køge. Afdelingen huser to lægelige specialer i form af arbejdsmedicin og socialmedicin (en del af specialet samfundsmedicin).

Arbejds- og Socialmedicinsk Afdeling på Holbæk Sygehus har 50 medarbejdere og består af en arbejdsmedicinsk enhed og en socialmedicinsk enhed. Afdelingen er bemandet således, at de to enheder består af hhv. 22 og 25 medarbejdere, hvortil kommer tre medarbejdere, der går på tværs af enhederne, herunder den ledende overlæge.

De 22 medarbejdere i den arbejdsmedicinske enhed er sammensat af 8 fastansatte læger, 4 uddannelsessøgende læger, 3 psykologer samt 7 lægesekretærer - samlet set 20,25 fuldtidsstillinger.

I **Region Syddanmark** er der 2 arbejds- og miljømedicinske afdelinger, nemlig på Odense Universitetshospitalet (OUH) og Sydvestjysk Sygehus, Esbjerg (SVS). Begge afdelinger udfører alle hovedfunktioner. Højt specialiserede funktioner findes kun på OUH.

*Bemandingen arbejdsmedicin Odense Universitetshospital:*

3,2 overlæger

1 afdelingslæge, eksternt finansieret

3 uddannelseslæger

7 arbejdspsykologer, hvoraf 2 er projektansat

5 lægesekretærer, hvoraf den ene er forskningssekretær

0,2 fysioterapeut.

På forskningssiden er der ansat 2 professorer på deltid (0,1 og 0,2) samt 2 udenlandske adjungerede professorer.

*Bemandingen arbejdsmedicin Sydvestjysk Sygehus:*

5,5 overlæger

1,5 uddannelseslæge

3 psykologer

3 lægesekretærer

0,3 bioanalytiker

0,75 socialrådgiver

0,5 kontorassistent (flexjob)

I **Region Midtjylland** er Arbejdsmedicin organiseret i to enheder. Den ene er på Århus Universitetshospital i Skejby og den anden på Regionshospitalet i Herning med et ambulatorium på Regionshospitalet i Skive.

På Arbejdsmedicin, AUH i Skejby er der 25 ansatte. Der er 12 personer, der arbejder med klinisk arbejde, samt 4 lægesekretærer. Af de 12 er 4 speciallæger, 5 uddannelseslæger og 3 psykologer.

På Arbejdsmedicin, Regionshospitalet Herning er der ud over de kliniske aktiviteter en stor forskningsafdeling og en enhed for patientrapporterede oplysninger. Der er 53 ansatte. Der er 13 personer, der arbejder med klinisk arbejde, samt 4 lægesekretærer. Af de 13 er 5 speciallæger, 2 uddannelseslæger og 6 psykologer.

En del af de klinisk arbejdende har desuden forsknings- og udviklingsprojekter.

I **Region Hovedstaden** ligger Arbejds- og Miljømedicinsk Afdeling på Bispebjerg og Frederiksberg Hospital. De er bemandet med 21,8 årsværk efter følgende fordelingsnøgle:



”

Jeg kan henholde mig til Danske Regioners oplysninger.

Med venlig hilsen

Ellen Trane Nørby / Sofie Elsborg Larsen