



INDENRIGS- OG SUNDHEDSMINISTERIET

Sundhedsudvalget 2022-23 (2. samling)
SUU Alm.del - endeligt svar på spørgsmål 89
Offentligt

Holbergsgade 6
DK-1057 København K

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

Folketingets Sundhedsudvalg

Dato: 24-02-2023
Enhed: SOA
Sagsbeh.: DEPNAK
Sagsnr.: 2301726
Dok. nr.: 2558571

Folketingets Sundhedsudvalg har den 27. januar 2023 stillet følgende spørgsmål nr. 89 (Alm. del) til indenrigs- og sundhedsministeren, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Kirsten Normann Andersen (SF).

Spørgsmål nr. 89:

”Vil ministeren oversende den status og det samlede overblik over regionernes situationer på akutmodtagelserne, samt de tiltag der er nødvendige for at forbedre situationen, som ministeren vil modtage på møde med regionerne i denne uge? Der henvises til svar på spm. nr. S 116 af 24. januar 2023.”

Svar:

Danske Regioner har på et møde d. 31. januar redegjort for, at der er stort pres på de akutte afdelinger, men at det ikke er deres vurdering, at der er en situation, hvor patientsikkerheden er truet. Regionerne oplyste, at presset bl.a. skal ses i sammenhæng med en højere andel akutte patienter sammenlignet med før covid-19, samt at det netop har været sæson for bl.a. influenza og luftvejssygdomme.

Regionerne oplyste videre, at de tager opråbet fra personalet alvorligt og ser på, hvordan de kan robustgøre akutområdet i alle regioner - bl.a. via inddragelse af alle faggrupper og anvendelse af alle relevante kompetencer på tværs af døgnet. Ligeledes oplyste regionerne, at de arbejder målrettet med fx at lade den præhospitale indsats spille en større rolle for at tage presset af akutmodtagelserne.

Jeg vil herudover henvise til, at regeringen netop, som led i akutplanen, der skal nedbringe ventelister, har aftalt en række initiativer med Danske Regioner og KL, som skal bidrage til at robustgøre akutmodtagelserne samt aftalt en række initiativer med fokus på at forbedre den bemandingsmæssige situation på sygehusene.

Med venlig hilsen

Sophie Løhde