



## SUNDHEDSMINISTERIET

Holbergsgade 6  
DK-1057 København K

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

### Folketingets Sundhedsudvalg

Dato: 24-08-2022  
Enhed: NAERSOM  
Sagsbeh.: DEPNSLA  
Sagsnr.: 2208476  
Dok. nr.: 2307444

Folketingets Sundhedsudvalg har den 14. juni 2022 stillet følgende spørgsmål nr. 835 (Alm. del) til sundhedsministeren, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Anne Honoré Østergaard (V).

Spørgsmål nr. 835:

"I svar på SUU alm. del spm. 27, hedder det bl.a. "I 2019 udarbejdede Danske Regioner endvidere en fællesregional retningslinje for udlevering af sensorbaseret teknologi (FGM) som behandlingsredskab i regionerne til voksne med type 1-diabetes." Vil ministeren redegøre for, hvordan ministeren vil sikre, at regionerne ikke favoriserer teknologien FGM, når samlebetegnelsen sensorbaseret diabetesteknologi - der omfatter både FGM og rtCGM - omtales eller prioriteres?"

Svar:

Der er indhentet bidrag fra Danske Regioner til besvarelsen af spørgsmålet. Danske Regioner oplyser følgende:

- . / .
- "Den fællesregionale retningslinje, som beskriver, at voksne med type 1-diabetes og en HbA1c over 70 mmol/mol skal tilbydes en FGM, blev formuleret af regionerne i 2019. Den fællesregionale retningslinje understøtter lighed på tværs af landet i forhold til hvilke patienter, der har adgang til sensorbaseret diabetesteknologi, men retningslinjen står ikke i vejen for, at regionerne kan udlevere andre typer teknologier, herunder CGM. Området for sensorbaseret diabetesteknologi er i udvikling, og regionerne holder sig løbende orienteret om nye teknologier, patienternes behov, indkøbspriser mv. Som det fremgår af svar på SUU alm. del 1304, så udleverer regionerne både FGM og CGM."

Med venlig hilsen

Magnus Heunicke / Nanna Søndergaard Lauritzen