



26. november 2024

## **Høringssvar til SST dimensioneringsplan for speciallæger fra Dansk Neurologisk selskab**

Specialet neurologi har gennemgået en væsentlig forandring til et mere akut speciale samtidig med at mange komplekse kroniske forløb skal varetages. Hovedparten af disse varetages med størst patienttilfredshed og patientsikkerhed af speciallæger i neurologi.

Med udgangspunkt i følgende spørgsmål fra høringsbrevet fra SST:

### **1. Hvordan opleves den nuværende balance mellem udbuddet og efterspørgslen på speciallæger?**

Der er fortsat mangel på neurologer i alle regioner. Udenfor for de store universitetsbyer er der udbredt mangel i alle regioner og mest udtalt i region Sjælland, Nord, Midt og Syd. Også i de store universitetsbyer er der mangel på speciallæger primært inden for nogle subspecialer af neurologien (f. eks demens, bevægeforstyrrelser, ALS, neurorehabilitering). Overordnet medfører dette flere uhensigtsmæssige patientforløb grundet lange ventetider til både forundersøgelser og opfølgninger i ambulatorierne samt pressede vagttag på hospitalerne. Desuden kompromitteres den uddannelse der tilbydes de uddannelsessøgende læger i neurologien.

### **2. Er der særlige regionale forskelle i efterspørgslen og udbuddet, som den kommende dimensioneringsplan skal tage højde for?**

Der mangler særligt neurologer udenfor hovedstadsområdet. Som nævnt ovenfor, er der især i nogle regioner mangel på neurologiske speciallæger. Det er derfor vigtigt at dimensioneringsplanen tager højde for behovet den generelle vækst i behovet, men også en yderligere vækst i de mere pressede regioner. Især videreuddannelsesregion Øst har haft en meget stor søgning af hoveduddannelsesstillinger.

### **3. Vurderes udviklingen i efterspørgslen af speciallæger de kommende år at være større eller mindre end det forventede udbud, jævnfør hovedscenariet i de nye prognosefremskrivninger? Med hvilken begrundelse?**

Der er fortsat behov for en markant vækst i antallet af neurologer hurtigst muligt, da der er et betydeligt efterslæb på speciallægekapaciteten

Større behov for specialistdækning til den akutte neurologi samt generel stor vækst i de neurologiske behandlinger grundet stor faglige udvikling medfører behov for flere neurologer. Der er, og vil fremover være fortsat vækst i nye behandlingstilbud hvilket bl.a. vil medføre flere behandlinger på regions- og højtspecialiseret niveau. Særlig behandling af tidligere uhelbredelige sygdomme såsom demens (ny behandling netop godkendt af EMA), nye behandlinger af ALS, neuromuskulære sygdomme og hovedpine vil kræve yderligere neurologer. Endvidere forventes det at endnu flere behandlinger indenfor hovedpine og Botulinum toxin behandling kan overgå til hovedfunktionsniveau og dermed øge behovet for flere neurologiske speciallægepraksis



#### **4. Hvilke faktorer forventes at kunne få indflydelse på behovet for speciallæger?**

Efterspørgslen af speciallæger i neurologi vil i de kommende år være markant stigende grundet det markante demografiske træk med langt flere ældre medborgere naturligt medføre en stor stigning i efterspørgslen på speciallæger i neurologi, da denne gruppe har en langt højere prævalens af neurologiske sygdomme. I løbet af de næste 15 år forventes næsten en fordobling i antallet af medborgere ældre end 80 år. Denne aldersgruppe vil trods overordnet bedre sundhedstilstand bevirke at der kommer en stor stigning i antallet af borgere med bl.a. neurodegenerative og cerebrovaskulære sygdomme. Dette skyldes blandt andet, at der ikke er sket væsentlige fremskridt i primær profylakse af de fleste neurologiske sygdomme. Neurologi er et speciale som er meget afhængig af aldersdemografien i befolkningen. Derudover vil der forventeligt være en større gruppe patienter som vil have brug for neurorehabilitering, hvor der også er markant mangel på neurologiske speciallæger. Derudover er der de seneste år kommet mange nye behandlinger til indenfor neurologien, hvilket vil betyde flere og længere/livslange kroniske patientforløb. Der vil derfor være brug for markant flere neurologiske speciallæger.

#### **5. Er der nogle generelle bemærkninger til prognoses fremskrivning af speciallæger i specialet?**

Målsætningen om styrkelse af det nære sundhedsvæsen vurderes at øge behovet for flere speciallæger i neurologisk speciallægepraksis.

#### **6. Hvor mange hoveduddannelsesforløb anbefales årligt for perioden 2026-2030, og med hvilken begrundelse?**

De seneste år er det lykkedes at besætte alle hoveduddannelsesforløb i alle uddannelsesregioner og derudover fleksforløb. De neurologiske afdelinger kan derfor sikre rekruttering til specialet og vurderes at have en uddannelseskapacitet, der kan inkludere yderligere hoveduddannelsesforløb. På baggrund af ovenstående vil vi anbefale at øge antallet af H-stilling i hver uddannelsesregion Øst, Nord og Syd således at det samlede antal stiger fra 33 til 36.

#### **7. Hvilken ratio mellem introduktions- og hoveduddannelsesforløb vurderes nødvendig for dels at sikre et passende antal ansøgere til hoveduddannelsesforløbene og dels at sikre, at læger introduceres til specialet?**

Der er behov for en højere ratio mellem Introduktions- og hoveduddannelsesforløb for at sikre ansøgningen til hoveduddannelsesforløbene. Der har ikke været problemer med at besætte I-stillingerne, heller ikke i de regioner, hvor der især mangler neurologiske speciallæger. Særligt i det nordlige Danmark er der behov for at sikre en høj ratio, da ansøgningen til H-stillingerne her tidligere har været udfordret. Derudover bør der være mere fleksibilitet ift. at ansætte på deltid, da dette er et stort ønske fra yngre uddannelsessøgende læger. For derudover at sikre rekrutteringen og en bred vifte af kompetencer for de kommende speciallæger vil både I- og H-stillinger med indbygget mulighed for prægraduat undervisning, forskning, ledelse og/eller administration anbefales.

Rationen anbefales på den baggrund øget til 3.0-3.5

#### **På vegne af Dansk Neurologisk selskab**

Anne-Mette Hejl

Anne Møller Witt

Line Lunde Larsen

Formand for uddannelsesudvalget

Formand for Yngre Neurologer

Forperson DNS