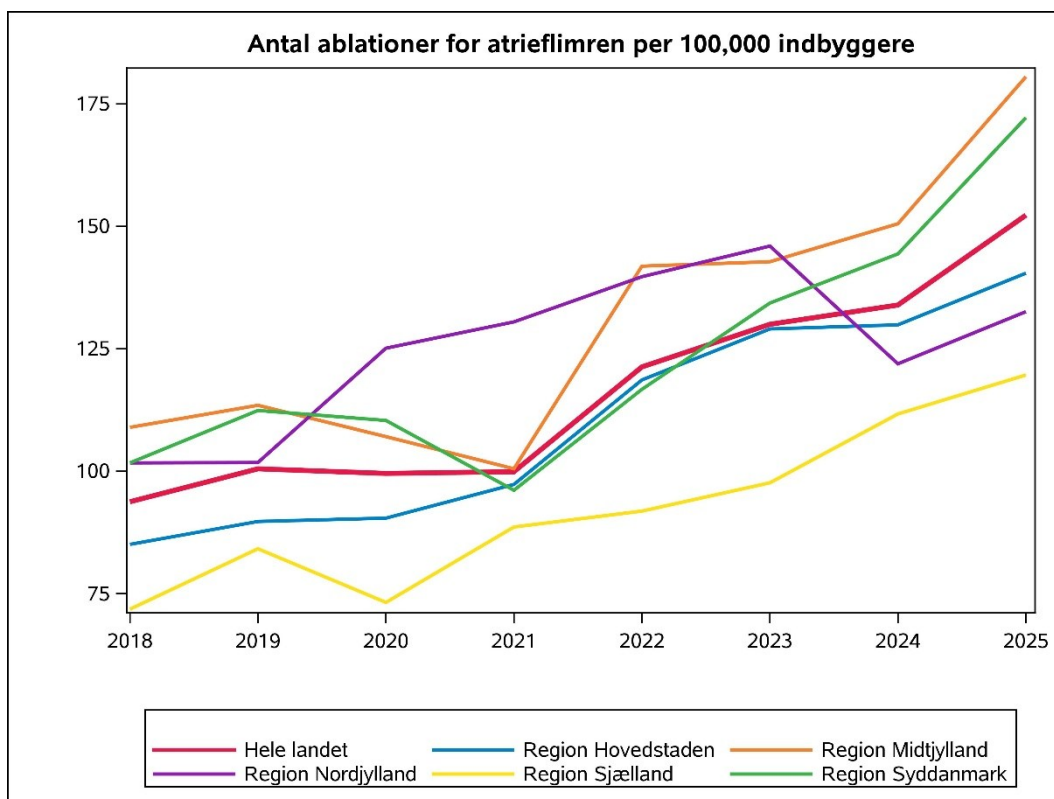


Antal ablationer for atrieflimren pr. 100.000 indbyggere over 50 år

– opgjort på patientens bopæl



Figuren viser antal ablationer for atrieflimren pr. 100.000 indbyggere **over 50 år** i perioden 2018–2025. Alderskriteriet er valgt, da langt størstedelen af de patienter, der ablateres for atrieflimren, er over 50 år. I 2025 var det 93%.

Alle rater er beregnet på grundlag af den ablaterede persons bopælsregion på tidspunktet for ablationen. Det vil sige, at en person kan være behandlet på et hospital, som ligger uden for personens bopælsregion eller på privathospital. For eksempel kan en person, som er bosiddende i Region Sjælland, være behandlet i Odense eller på Mølholm.

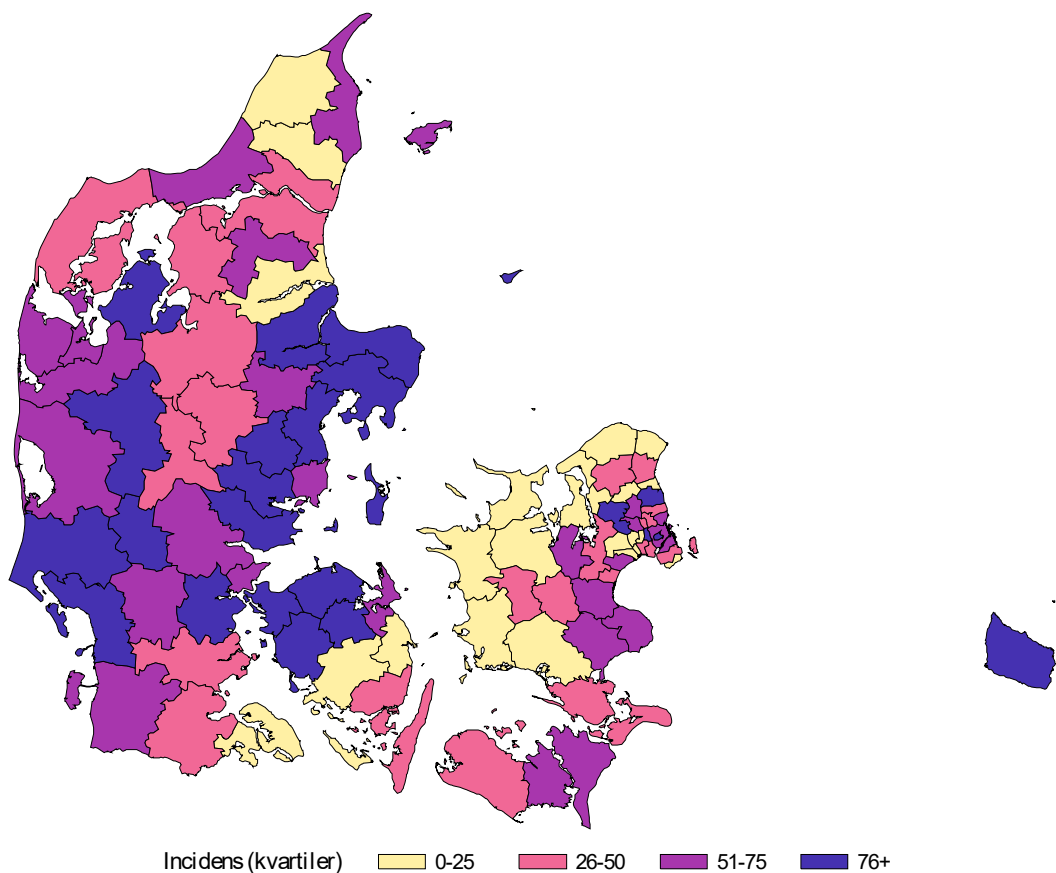
Af figuren ses det, at fra 2018 til 2025 steg antallet af ablationer for atrieflimren på landsplan (fra 94 til 152 pr. 100.000 indbyggere). Gennem alle år har antallet af ablationer for atrieflimren pr. 100.000 indbyggere været lavest i Region Sjælland sammenlignet med de øvrige regioner. Der ses dog en støt stigende tendens siden 2020. I de øvrige regioner bemærkes også, at antallet af ablationer for atrieflimren pr. 100.000 indbyggere er stigende.

Supplerende til figuren er et Danmarkskort, der på kommuneniveau viser incidensen af ablationer for atrieflimren i 2025. Incidenserne er inddelt i kvartiler. Grundet begrænset statistisk præcision i mange kommuner pga. få patienter, skal disse resultater fortolkes med forsigtighed.

Diskussion

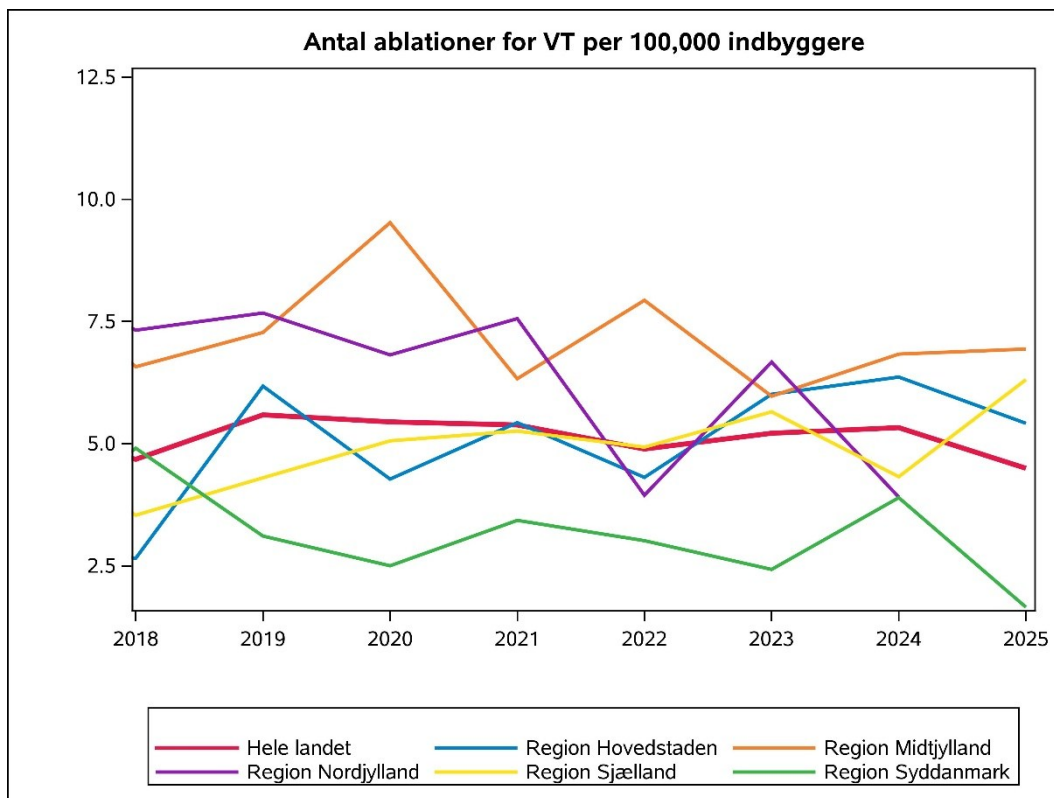
Der er fortsat betydelige forskelle på hvor mange patienter, som ablateres for atrieflimren på tværs af regioner og kommuner. Der kan være regionale forskelle i behandlingsbehovet pga. ulige fordeling i alder, komorbiditet, patient-præferencer og socio-økonomiske faktorer, som delvist forklarer disse forskelle. Men det tyder dog også på, at der er betydelig forskel i adgang til ablation for atrieflimren i Danmark. Styregruppen er ikke kommet årsagen nærmere. Fokus vil blive rettet mod hjælp til at sikre, at ablation er et ens tilbud for alle borgere med behov for behandling i Danmark uanset bopælskommune og region. Den igangværende reform af sundhedssektoren forventes at bidrage til at løse dette.

Incidens af ablationer fordelt på kommuner



Indeholder data fra Geodatastyrelsen, UTM32/EUREF89, maj 2015

Antal ablationer for ventrikulær takykardi pr. 100.000 indbyggere over 50 år - opgjort på patientens bopæl



Figuren viser antal ablationer for ventrikulær takykardi pr. 100.000 indbyggere **over 50 år** i perioden 2018–2025.

Alle rater er beregnet på grundlag af den ablaterede persons bopælsregion på tidspunktet for ablationen. Det vil sige, at en person kan være behandlet på et hospital, som ligger uden for personens bopælsregion eller på privathospital. For eksempel kan en person, som er bosiddende i Region Sjælland, være behandlet i Odense eller på Mølholm.

Af figuren ses det, at i perioden 2018 til 2025 har antallet af ablationer for ventrikulær takykardi på landsplan ligget stabilt på landsplan (fra 4,5 til 5,6 pr. 100.000 indbyggere).

Det bemærkes, at VT ablation næsten ikke udføres på indbyggere i 2 ud af landets 5 regioner i 2025, selvom det samlede antal i Danmark er uændret.

Styregruppen vurderer, at det giver stof til eftertanke. Det er der behov for en indsats for at styrke dette område.