

Direkte 38666023

POLITIKERSPØRGSMÅL

Journal-nr.: 20001626
Ref.: Thomas Pihl

Dato: 10-02-2020

Spørgsmål nr.: 005-20
Dato: 8. januar 2020
Stillet af: Annette Randløv (B)
Besvarelse udsendt den: 10. februar 2020

Øjenlægedækning i Region Hovedstaden

Spørgsmål:

På baggrund af de øjenlæger fra Ishøj, der har meldt sig på banen ift. at etablere speciallæge praksis, er jeg blevet opmærksom på at:

1. Antallet af øjenpatienter i Region Hovedstaden er steget betydeligt over de senere år pga. demografien og adgang til behandlinger, der ikke tidligere blev givet.

Der ønskes en opgørelse af, hvor mange flere øjenbehandlinger/patienter, der er tilkommet over de sidste 10 år. Især med fokus på, om antallet af privatpraktiserende øjenlæger stadig er passende.?

2. Antallet af mennesker, der bliver blinde, er halveret, netop pga. af disse nye behandlinger. Det er naturligvis glædeligt, men der må medgå flere ressourcer til kontrol og behandling af disse. Kan administrationen bekræfte, at der er tale om en halvering af antallet af blinde over de sidste 10 år?

3 Den befolkningsgruppe, der bor på Vestegnen har typisk meget færre ressourcer ift. at magte sprog, transport mv. Man kan mistænke, at dette betyder, at personer derfra, kommer meget senere i behandling end mennesker fra mere velstillede områder.

Der ønskes en opgørelse over synsevnen på henvisningstidspunktet til Øjenafdelingen Glostrup opgjort på kommune niveau.

4. Hvor mange speciallæger pr. borger har vi i Region Hovedstaden ift. hvad man har i de andre regioner?

5. Det kan være meget svært at få en tid hos en øjenlæge. Vi i det almene system har næsten opgivet muligheden, fordi det også er svært at finde de relevante Bag-telefonnumre. Det betyder, at man benytter sig af at ringe til øjenlægevagten på Glostrup også med ting, der burde have været set i speciallægepraksis.

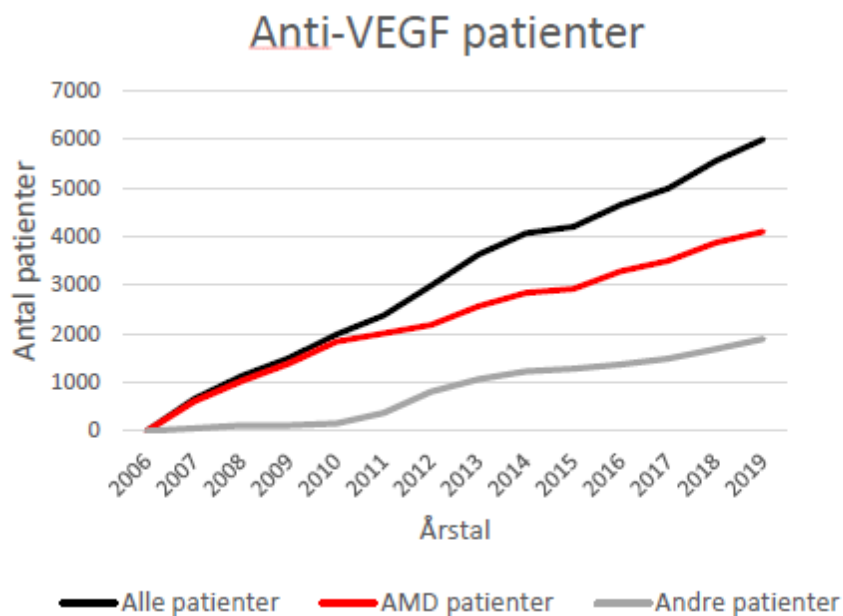
Er henvisninger til akut vurdering på Glostrup steget gennem de sidste 10 år og hvor meget?

Svar

Spørgsmål 1

I øjenlægepraksis er der i perioden 2009-2018 sket en stigning på 22.180 patienter svarende til 11,7 %. Stigningen i antallet af øjenpatienter følger nogenlunde befolkningstvæksten i regionen, som i samme periode var på 9,7 %. Der ses derudover en mindre stigning i antallet af ydelser pr. patient som i 2009 var på 3,57 mod 3,82 ydelser pr. patient i 2018.

Der er ikke tilgængelige data for antallet af øjenbehandlinger i hospitalsregi 10 år tilbage bl.a. fordi, der er skiftet IT-system. For anti-VEGF (Vascular Endothelial Growth Factor), der består af indsprøjtning af et lægemiddel i øjets glaslegeme, er der dog data. Populationen af anti-VEGF-patienter i behandling i Rigshospitalets Øjenklinik passerede i 2019 6.000, og den vokser med ca. 450 patienter om året (se figur nedenfor). Stigningen skal ses i lyset af, at behandlingen fremkom i 2007 og har vist sig effektiv overfor AMD (Aldersrelateret Makula Degeneration).



For grå stær er der data fra Landspatientregisteret (LPR) indtil efteråret 2016. Her ses, at der i 2010 udførtes 15.474 LPR-registrerede gråstæroperationer i Region Hovedstaden på offentlige og private klinikker. Dette tal var i 2015 steget til 18.169. Dvs. en vækst på 17% på 5 år, eller godt 3 % om året.

Der er i Region Hovedstaden 49 øjenlægekcapaciteter i praksissektoren. Der er igennem årene sket en produktivitetstigning, som bl.a. har kunnet lade sig gøre som følge af, at specialet er blevet moderniseret, hvor flere ydelser kan uddelegeres til klinikpersonalet.

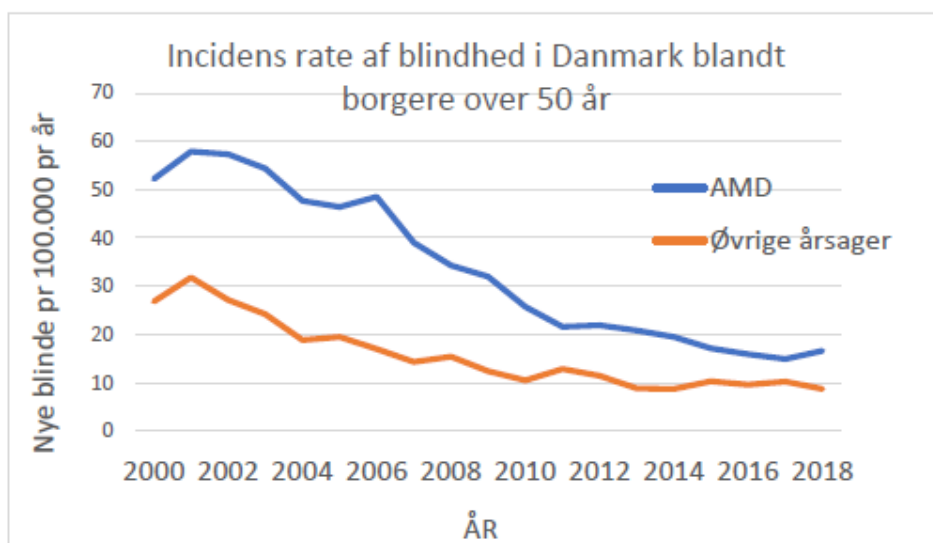
Moderniseringen giver regionerne mulighed for at udlægge kontrol af AMD-patienter behandlet med anti-VEGF til praksis. Ligeledes er der indført behandlingsforløbene diabetisk øjenundersøgelse og fotoscreening for diabetisk øjensygdom, hvilket skal være med til at give en effektivisering i speciallægepraksis og dermed frigive kapacitet inden for øjenspecialet.

Spørgsmål 2

Rigshospitalets øjenklinik kan bekræfte, at blindhedsforekomsten i Danmark er mere end halveret efter indførelsen af anti-VEGF-behandling. Der findes ingen officiel blindestatistik i Danmark, og udsagnet er baseret på en publiceret undersøgelse, som bl.a. anvendte kvalificerede data fra Dansk Blindesamfunds medlemsregister, hvori er anført blindhedsårsagen. Her kunne man se,

at faldet i medlemstilgangen stort set alene skyldtes færre AMD-blinde. Artiklens data går til 2010, men forfatterne har fulgt op på disse frem til 2018, og det samlede datasæt er vist i nedenstående figur.

Af figuren kan ses, at faldet i ny blindhed på grund af AMD er større end faldet i blindhed af andre årsager, omend AMD stadig er den hyppigste årsag til blindhed blandt danskere over 50 år.



Ad spørgsmål 3

Rigshospitalets øjenklinik oplyser, at der ikke er data for synsevnen for patienter på henvisningstidspunktet, og at de ikke kan skaffes uden et forskningsprojekt.

Ad spørgsmål 4

Af nedenstående tabel fremgår det samlede antal speciallægekapatiteter i regionerne. En fuldtidspraksis svarer til én kapacitet og en deltidspatiks svarer i Region Hovedstaden til 1/3 kapacitet. Med 4.592 borgere pr. speciallægekapatitet er Region Hovedstaden den region, som har den bedste dækning med speciallægepraksis. Region Sjællands som har den næstbedste dækning i landet, har 6.865 borgere pr. speciallægekapatitet.

Speciallægehjælp: Antal borgere pr. kapacitet opdelt på regioner

	Antal borgere	Antal kapaciteter	Kapaciteter (%)	Antal borgere pr. kapacitet
Region Hovedstaden	1.848.989	402,67	44,9%	4.592
Region Sjælland	837.087	121,94	13,6%	6.865
Region Midtjylland	1.326.913	148,62	16,6%	8.928
Region Nordjylland	590.580	68	7,6%	8.685
Region Syddanmark	1.223.894	154,98	17,3%	7.897
Landsplan	5.827.463	896,21	100,0%	6.502

På øjenområdet har Region Hovedstaden 37.734 borgere pr. kapacitet, mens Region Syddanmark, som har den bedste dækning ift. øjenlægepraksis, har 32.208 borgere pr. kapacitet.

Øjenlægehjælp: Antal borgere pr. kapacitet opdelt på regioner

	Antal borgere	Antal kapaciteter	Kapaciteter (%)	Antal borgere pr. kapacitet
Region Hovedstaden	1.848.989	49,00	30,1%	37.734
Region Sjælland	837.087	25,00	15,3%	33.483
Region Midtjylland	1.326.913	33,00	20,2%	40.209
Region Nordjylland	590.580	18,00	11,0%	32.810
Region Syddanmark	1.223.894	38,00	23,3%	32.208

Ad spørgsmål 5

Der foreligger ikke data, som viser antallet af akutte henvisninger til regionens øjenlægevagt. Rigshospitalet oplyser, at hospitalet indenfor de sidste 10 år flere gange har været nødt til at tilføre flere ressourcer til øjenklinikens vagt-funktion, som aktuelt dækkes af 3 læger på hverdage og 2 i weekender/helligdage, herunder en speciallæge.