

Radiologisk Klinik

Rigshospitalet Glostrup

Radiologisk Klinik, Rigshospitalet Glostrup, har været igennem en gennemgående omstrukturering i flere omgang og er siden juli 2015 fusioneret med RH-Blegdamsvej. Rigshospitalet Glostrup er højt specialiseret indenfor neurologi, rygsygdomme, reumatologi og øjensygdomme og er nærhospital for medicinske sygdomme for beboerne på vestegnen. Hospitalet har akut klinik i dag- og aftenstid. Der er desuden en stor aktivitet for almen praksis og speciellægepraksis.

Rigshospitalet Glostrup har 253 sengepladser, 18.000 udskrevne patienter og ca. 300.000 ambulante besøg/år.

På Radiologisk Klinik, Rigshospitalet Glostrup, betjenes samtlige specialer samt et stort optageområde fra primærsektoren. Afdelingen udførte i 2019 80.000 undersøgelser. Undersøgelserne omfatter konventionel radiologi, CT, herunder CT af hjerte, MR, UL-undersøgelser og neuroradiologisk intervention i form af rodblokader og facetledsblokader. Der er ca. 90 ansatte på Radiologisk Klinik.

Specialer med funktion på Glostrup-matriklen:

Anæstesi-operations- og intensiv afdeling

Akutklinik (til kl. 22)

Akutmodtagelse for medicinske patienter

Medicinsk afd. (inkl. kardiologi, lungemedicin og geriatri)

Neurologisk afd. (inkl. sklerose, epilepsi, bevægelsesforstyrrelser) samt Dansk Hovedpine Center med landsdækkende funktion.

Videncenter for Reumatologi og Rygsygdomme

Oftalmologisk afd. – en af Nordeuropas største på begge matrikler

Klinisk Fysiologisk Afdeling

Klinisk Biokemisk Afdeling

Respirationscenter Øst

Afdelingen råder udover det konventionelle røntgenudstyr med CD og DR-rum for tiden over 3 CT-skannere (tre multi-slice), 3 MR-skannere på 1,5 samt 1 3T MR-skanner. Der er et moderne biplan digitalt angiografiudstyr og 4 avancerede high-end ultralydsapparater. Hele afdelingen er fuldt digitaliseret, alle konferencerum er udstyret med storskærme.

Organisation og ledelse:

Afdelingsledelsen består af en ledende overlæge og ledende overradiograf på Blegdamsvej-matriklen. Den lokale ledelse på Glostrup-matriklen består af en driftsansvarlig overlæge, en ledende overradiograf, en afdelingsradiograf samt teamkoordinator for sekretærgruppen. Radiologisk Klinik, Glostrup, uddanner intro- og hoveduddannelseslæger, radiografer og læresekretærer.

Afdelingen deltager i forsknings- og udviklingsarbejde i samarbejde med de kliniske afdelinger. Der er én forskningsansvarlig overlæge på Radiologisk Klinik, som organiserer afsnittets forskningsaktivitet i tæt samarbejde med Enhed for Funktionel Billeddiagnostik (EFB) og de andre kliniske afdelinger.

Afdelingens opdeling:

Glostrup-matriklen er opdelt i 2 faglige teams:

MSK/torso og UL med 3 overlæger og 2 afdelingslæger

Neuro med 5 overlæger og 2 afdelingslæger

Arbejdstid for læger:

7:45-14.45(yngre læger i vagt)

7.45-15.09 (alle øvrige læger)

Glostrup som uddannelsessted:

I afdelingen er der ansat en uddannelsesansvarlig overlæge, der står for den overordnede planlægning af uddannelsen i afdelingen, 1 hovedvejleder, der sammen med den UAO varetager de planlagte uddannelsessamtaler og UKYL, som bl.a. står for koordinering af formaliseret undervisning på afdelingen.

Alle ansættelser starter med 3 dages introduktion; 2 dage på Blegdamsvej og 1 dag på Glostrup. Planen for disse sendes per mail ca. 2 uger før start.

Introdiktionslæger uddannes på begge matrikler (8 måneder på Glostrup, heraf 3 måneder i UL + 4 måneder på Blegdamsvej).

Hoveduddannelseslæger på Glostrup er 2. års kursister. De er en del af vagtholdet og introduceres til vagtopgaver typisk indenfor de første 6-8 uger, afhængigt af baggrund og kompetencer og derefter med mulighed for hjælp fra BV i typisk en måned, varierer også af kompetenceniveauet.

Formaliseret undervisning:

Onsdag fra kl. 14-14.45: Alle yngre læger samt speciellæger forventes at holde undervisning. Der bliver inviteret eksterne undervisere fra kliniske afd., radiologer fra Blegdamsvej eller andre radiologiske afdelinger.

Fredag kl. 12.30 er der fælles frokostmøde for alle læger på afdelingen med case-præsentation.

Kurser:

Introdiktionslæger tilbydes tre 1-dagskursus i basal radiologi arrangeret i Region Øst. Udover A-kurserne kan man ved f.eks. præsentation af et foredrag søge et kursus på lige fod med de øvrige ansatte.

Rotationsskema for 1-årig stilling på Glostrup består af:

- 1 måneds introduktion i teams, rum og apparatur
- 4 måneder i neuroteam
- 3 måneder i muskuloskeletalteam
- 3 måneder i rygteam
- 2 måneder i torsoteam
- 1 måned opfølgende.

Revideret januar 2020 af Tzvetelina Delfi