

Kompetensförsörjning Patologi Södra sjukvårdsregionen

Jens Enoksson

Regional processledare

Regionalt cancercentrum syd

Klinisk patologi

- Obduktioner
- Diagnostik av sjukdomar, tumörsjukdomar
- Viktig del av ett multidisciplinärt omhändertagande av cancerpatienter
- Forskning
- Utbildning av ex. läkarstudenter

Patologi

- Labspecialitet, men...
- Liknar andra diagnostiska specialiteter som bild- och funktionsdiagnostik
- ”Läkartung”

Flaskhals

- Diagnostiktider för långa i cancervården
- Ökande befolkning/cancer
- Ökande belastning per remiss/undersökning
- Patologläkarbrist

Utredning

- Regeringen 2011
- Marie Beckman Suurküla
- 2012: Svensk patologi – en översyn och förslag till åtgärder

Uppdraget

- Patologins plats i vårdkedjan
- Arbetsprocesser, teknik
- Arbetsrutiner, delegering av uppgifter
- Kompetensförsörjning

Utredningen

- Platsbesök
- Intervjuer
- Omvärldsanalys
- Kundintervjuer
- SKL
- SoS

Utredning

- ”Patologins kapacitet motsvarar inte patologins uppdrag i Sverige”
- Otillräcklig rekrytering under en följd av år
- Cirka 250 patologläkare (specialister och underläkare) i Sverige
- Behov i Sverige c:a 400
- Det finns inga externa hinder att rekrytera unga läkare till specialiteten

Utredning

- Kapacitetsbristen anses bero på felprioriteringar hos sjukvårdens huvudmän
- Utbildning för framtiden är helt avgörande
- Kompetensöverföring
- Regionala cancercentra bör medverka i planeringen av utbildningen

2013

Regionalt cancercentrum syd

Uppdrag att inventera Klinisk patologi
i Södra sjukvårdsregionen

Klinisk patologi

Södra sjukvårdsregionen

- Skåne
 - En klinik, fyra avdelningar (Kristianstad, Helsingborg, Malmö och Lund)
 - Halland (Halmstad)
 - Blekinge (Karlskrona)
 - Kronoberg (Växjö)

Fokusområden

- Kompetensförsörjning, personalkategorier
- Instrumentering
- Lokaler
- Deltagande i lokalt multidisciplinärt arbete
- Förväntningar på Regionalt cancercentrum

Tillvägagångssätt

- Webenkät
- Platsbesök
- Intervjuer med VC och personal

Personalbehov

- Mestadels läkare
- Specialistläkare
- Få in ST-läkare

Specialistläkarbehov inom en femårsperiod

- Skåne
 - 8 läkare
- Kronoberg
 - 2 läkare
- Blekinge
 - 3 läkare
- Halland
 - 3 läkare

ST-läkare

- Skåne
 - 17 (10 färdiga specialister inom fem år)
- Kronoberg
 - 2 (1 färdig specialist inom fem år)
- Blekinge
 - 1 (1 färdig specialist inom fem år)
- Halland
 - 2 (2 färdiga specialister inom fem år)

Läkardiskrepans

- 16 "ut"
- 14 "in"
- Inom en femårsperiod
- Ökad tyngd och troligen ökad mängd prover

Andra personalkategorier

- BMA väsentligen välförsörjt för traditionellt arbete
- Cytodiagnostiker – brist men möjligen automatiserad VS-diagnostik eller primär HPV-diagnostik
- Obduktionstekniker och sekreterare – väsentligen välförsörjt

Lokaler

- Sämst i Skåne
- Andra landstingen bygger om eller bygger nytt

Kompetensförsörjning

<5 år

- Utbildning – men ST-läkare till specialist tar 7-10 år beroende på föräldraledighet och forskning
- Extern rekrytering från Sverige. Generell patologbrist. Avdelningarna mer eller mindre attraktiva arbetsplatser
- Utlandsrekrytering. Oklar framtid.

Kompetensöverföring

- BMA eller annan personalkategori kan ta över arbetsuppgifter såsom utskärning (ta hand om stora tumörpreparat inför mikroskopi).

Digitalisering

- Bulkdiagnostikhjälp av extern part
- Subspecialisering – högre kvalitet och förhoppningsvis högre produktion
 - Nivåstrukturering i Södra sjukvårdsregionen
- Tillgänglighet

Processförbättringar

- Jämnare flöden
- Ostört arbete
- Standardisering av arbete och remissvar

Aktuellt

- Skåne får fem T-block
- Andra landsting/regioner?
- Behovet om 5-10 år svårt att förutse men möjligen 10-20 specialister i Södra sjukvårdsregionen

Framtiden

- Molekylär teknik
- Digital patologi
- Landsting/regioner/staten/privata aktörer?
- Biobankning för forskning



En utmaning – ingen omöjlighet

Frågor?