

Lægefaglig indstilling for Forskningstræningsmodulet

Neurokirurgi

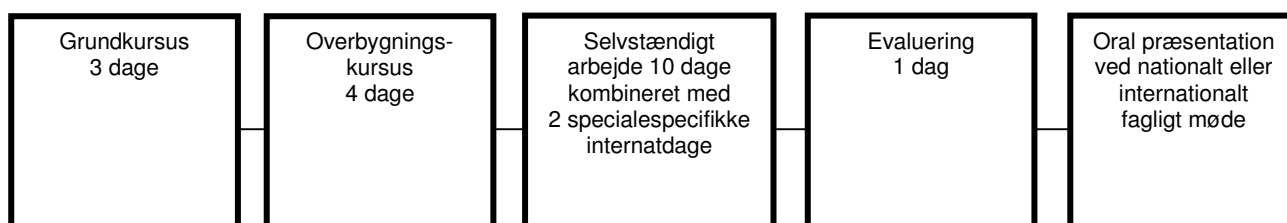
Bilag 1: Målbeskrivelsen for Hoveduddannelsen i Neurokirurgi: Pkt. 7.18 Akademiker

Bilag 2: Målbeskrivelsen for Hoveduddannelsen i Neurokirurgi: Pkt. 2.2.2 Hoveduddannelsen
i Neurokirurgi

**Udarbejdet af DNKS Udvalg for Speciallægeuddannelsen (SUS), april 2006 og revideret
oktober 2006. Revisionen omhandler det regionale overbygningskursus side 2.**

Forskningstræningsmodulet afholdes i henhold til Sundhedsstyrelsens vejledning for den obligatoriske forskningstræning i speciallægeuddannelsen, af juni 2005.

Den overordnede tidsmæssige ramme, der er afsat til forskningstræningsmodulet er tyve dage. Ti dage til teoretisk kursusvirksomhed og ti dage til et forskningsprojekt forankret på uddannelsesstedet:



Regionalt teoretisk kursusmodul – Grundkursus (3 dage)

Grundkursus i videnskabelige metoder på 3 dage afholdes regionalt i samarbejde med de Sundhedsvidenskabelige Fakulteter.

Regionalt teoretisk overbygningskursus (4 – 5 dage)

Overbygningskurset, som afholdes som et fælles kursus på tværs af specialerne i regionerne, er en overbygning på grundkurset og orienteres mod specifikke kliniske forskningsprojekter. Kurset er under udarbejdelse i de tre regioner i samarbejde med de Sundhedsvidenskabelige Fakulteter. Varigheden af overbygningskurset er på 4 til 5 dage afhængig af region. Kurset forventes etableret primo 2007.

Nationalt teoretisk kursusmodul – specialespecifikt kursus (2+1 dag)

Et specialespecifikt internat på 2 dage afholdes som et nationalt kursus. Kurset omfatter en dag med projektformulering og vejledning, som vil tage udgangspunkt i de konkrete forskningsprojekter og en dag med præsentation af aktuel neurokirurgisk forskning. Undervisere på internatkurset vil være de kliniske professorer i neurokirurgi, de postgraduate kliniske lektorer, forskningstræningsvejlederne og andre ad hoc inviterede.

Evalueringdagen omfatter skriftlig og mundtlig præsentation af projekterne med efterfølgende bedømmelse (bestået/ikke bestået) ved forskningstræningsvejlederen efter plenumdiskussion. Deltagere som under internatkurset. En evt. reevaluering foretages alene ved forskningstræningsvejlederen inden nedenstående møde.

Den endelige kompetenceattest udfærdiges efter oral præsentation ved næstfølgende nationale videnskabelige DNKS møde eller fagrelevant internationalt møde.

Forskningsprojektet

Projektet tager udgangspunkt i målbeskrivelsen for hoveduddannelsen i neurokirurgi (Bilag 1), samt den i porteføljen samhørende kompetencekort for hoveduddannelsen i neurokirurgi.

Senest 3 måneder før overbygningskurset udpeges en forskningstræningsvejleder. Denne vejleder udpeges af den uddannelsesansvarlige overlæge. Der indgås en individuel aftale om gennemførelsen af forskningstræningsmodulet mellem lægen under hoveduddannelse og forskningstræningsvejlederen. Det tilstræbes at vejlederen kommer fra den afdeling hvor projektet er forankret. Vejlederen bistår i valg af projektemne.

Indplaceringen af Forskningstræningsmodulet i hoveduddannelsen

Forskningstræningsmodulet skal indplaceres i fase 1 og 2 af hoveduddannelsen (se bilag 2) og skal være afsluttet med udgangen af fase 2 inden lægen under hoveduddannelse skifter uddannelsessted. Grundkurset kan med fordel placeres i fase 1 hvorimod overbygningskurset og det specialespecifikke kursus placeres tidligt eller i midten af fase 2 ligesom evalueringdagen og den orale præsentation ligger sent i fase 2.

Kursusudbyder

Med udgangspunkt i Sundhedsstyrelsens vejledning for forskningstræning er regionerne ansvarlige for kursernes tilrettelæggelse. Ansvaret for planlægning og implementering af det specialespecifikke kursus påhviler formanden for SUS.

Formand for SUS indstiller hermed, at ovennævnte forslag til forskningstræningsmodulet godkendes af DNKS bestyrelse til indstilling i De Regionale Råd.

Gorm von Oettingen, 26-04-2006/09-10-2006
Formand for Udvalget for den Neurokirurgiske Speciallægeuddannelse
Hovedkursusleder i Neurokirurgi