

Referat fra:

Informations- og debatmøde med deltagelse af de ledende overlæger fra videreuddannelsesregionens uddannelsesgivende afdelinger, specialets professorer, kontorchef fra den lægelige videreuddannelse og direktøren fra Anæstesen Region Nordjylland.

Tid og sted:

D. 11/9 2008, kl. 11.30 – 15.30 .

Hotel Comwell, Conferencecenter, Rebild bakker.

Tilstede:

Max Powey, Berit Bjerre Handberg, Jesper Hedegaard, Christine Hvas, Dorte Keld, Lars Gustav Nielsen, Peter Zepernick, Mads Holmen Andersen, Odd Ravlo, Niels Chr. Mehlsen, Svein Aage Rodt, Claus Tscherning Petersen, Minna Jørgensen Skov Nielsen, Kasper Vad Jepsen, Jørgen Ahrenkiel, Cecilie Lodal Vestergaard, Inga K. Madsen , Hans Ole Holdgaard, Peter Mouridsen.

Ledende overlæger: Jens Daugaard, Silkeborg; Hans Skriver Jørgensen, Randers; Mads Koch Hansen, Horsens; Anette Schultz, Viborg; Michael B Schmidt, Skejby; Lone Winter Jensen, Århus; Frank Brøgger, Aalborg; Jan Greve, Den lægelige videreuddannelse og Lars Høj, Koordinator for færdighedstræning i kirurgi.

Dagsorden:

| | |
|---------------|--|
| 12.30 – 12.45 | Velkomst v. overl., kontorchef Jan Greve, Den lægelige videreuddannelse og overl., PKL Hans Ole Holdgaard. |
| 12.45 – 13.15 | Fremlægning/gennemgang af Sifu-rapporten: ”Implementering af færdigheds- og simulationstræning i den anæstesiologiske speciallægeuddannelse i videreuddannelsesregion Nord” v./ overlæge, PKL Hans Ole Holdgaard |
| 13.15 – 13.45 | Diskussion |
| 13.45 – 14.10 | Kaffe |
| 14.10 – 14.45 | Diskussion |
| 14.45 – 15.00 | Konklusion. |

Velkomst.

Jan Greve fra VUS informerede om videreuddannelsessekretariatets muligheder for at støtte initiativer vedrørende færdighedstræning med bl.a. diverse fantomer til færdighedstræning. For at Rådgivningsgruppen for færdighedstræning kan give økonomisk støtte til projekter eller initiativer indenfor færdigheds- og simulationstræning, skal udstyret være tilgængelig for alle videreuddannelsesspecialer. Det skal derfor have basis ved en eller flere centrale puljer, eksempelvis ved færdighedslaboratorierne ved Århus Universitetshospital Århus/Skejby og Aalborg. Mængden af udstyr skal naturligvis harmonere med behovet. Hvis det viser sig, at der er for lidt udstyr, kan der ansøges om indkøb af yderligere. Ønskes udstyret placeret på de enkelte afdelinger, betragtes det som et internt anliggende, hvor afdelingerne selv skal finansiere indkøb og vedligeholdelse.

Fremlægning/gennemgang af Sifu-rapporten.

Hans Ole Holdgaard præsenterede SIFU-rapporten med en detaljeret gennemgang af denne. Rapporten blev udgivet i maj 2008 og er en beskrivelse af hvilke elementer der, med basis i målbeskrivelser og porteføljer, er oplagte emner for færdigheds- og simulationstræning i den anæstesiologiske speciallægeuddannelse. Rapporten har efterfølgende været diskuteret i URSARN som henstiller til, at rapportens beskrevne færdigheds- og simulationstræningselementer søges implementeret i den anæstesiologiske speciallægeuddannelse i videreuddannelsesregion Nord.

Rapporten har været fremlagt i det Regionale Råd og mødte her anerkendelse og stor velvilje. Såfremt der ved dagens møde opnås enighed i specialet i videreuddannelsesregionen om at fortsætte med implementeringen af færdighedstræningselementer, vil PKL Hans Ole Holdgaard mandag den 15.09.08 fremlægge en ansøgning om økonomisk støtte for "Rådgivningsgruppen for færdighedstræning i Videreuddannelsesregion Nord" med henblik på indkøb af det nødvendige udstyr til færdighedstræningen.

Ved præsentationens afslutning blev der redegjort for hvilke problemstillinger og implikationer implementeringen vil have. Den efterfølgende diskussion deltes derfor op i følgende punkter:

1. Udstyr og organisation.
2. Vejledertid og lokaler.
3. Kursusaktiviteten i introduktionsuddannelsen.
4. Evaluering af færdigheds- og simulationstræningen.
5. Afsluttende konklusion.

Ad 1. Udstyr og organisation.

Det i rapporten beskrevne udstyr blev ikke objekt for mange kommentarer. Derimod var de organisatoriske forhold atter genstand for debat. Flere fremhævede det ønskværdige i, at færdighedstræningsudstyret blev placeret ude på afdelingerne. Derved mente man, at der vil være bedre mulighed for at træne færdighederne, når behovet er til stede.

Det blev atter anført, at muligheden for at opnå støtte via "Rådgivningsgruppen for færdighedstræning i videreuddannelsesregion Nord" netop ligger i det faktum, at udstyret bliver tilgængeligt for videreuddannelse generelt og altså ikke kun for det anæstesiologiske speciale. Mængden af udstyr skal naturligvis korreleres til behovet. Viser det sig, at der er for lidt udstyr, er det muligt at søge om yderligere.

Færdighedstræningen bør/skal foregå umiddelbart forud for opøvnning af de kliniske færdigheder. Dette vil blive beskrevet i et appendiks til uddannelsesprogrammerne. Afdelingerne vil således i god tid vide, hvornår færdighedstræningen skal foregå og bør således også kunne booke udstyret i god tid.

I øvrigt blev det anført, at afdelingerne naturligvis gerne selv måtte indkøbe udstyr til eget brug.

Det blev foreslået, at der forsøgte oprettet et internetbaseret bookingsystem, idet dette formentlig vil reducere arbejdsmængden.

Efter yderligere diskussion blev organiseringen med de centrale biblioteker accepteret.

Ad. 2 Vejlederfunktion og lokaler.

Flere af de ledende overlæger anførte, at der allerede nu anvendes tid til vejledning og supervision i forbindelse med oplæring i de kliniske kompetencer. Flere afdelinger anvender også forskellige remedier i opøvnning af de kliniske færdigheder. Herudover anførtes, at en sufficient udført færdighedstræning formentlig vil resultere i behov for mindre supervision af de uddannelsessøgende, når kompetencerne skal overføres til klinikken.

Konklusionen på dette punkt blev således, at ingen af afdelingerne mente, at vejlederfunktion og lokaler til færdighedstræning ville udgøre et problem for afdelingerne.

Ad. 3 Kursusaktiviteten i introduktionsuddannelsen.

Den hidtidige kursusaktivitet, finansiering og organisering heraf er beskrevet i Sifu-rapporten og er i øvrigt alle deltagere bekendt.

Med indførelse af simulationstræning i introduktionsuddannelsen er vi nødt til at planlægge anderledes. Den kursusaktivitet der eventuelt skal ændres til simulationstræning, vil fremover komme til at foregå på ét af de to centrale simulationslaboratorier i videreuddannelsesregionen. Vi har tilsagn fra laboratorierne om, at vi i hvert fald indtil videre, kan afbenytte deres faciliteter uden brugerbetaling. Simulationslaboratorierne vil herudover stille teknisk personale til rådighed, d.v.s. til betjening af det ret komplicerede simulationsudstyr. Forventeligt skal vi selv bidrage med planlægning af kurserne inkl. simulationsscenerier, simulatorinstruktører og undervisere i øvrigt.

For de kurser der skal afholdes på simulationslaboratorierne, vil det være nødvendigt at have simulatorinstruktører og undervisere fra flere afdelinger. Afholdes disse kurser af én afdeling, vil denne nærmest blive affolket af speciallæger på kursusdagen.

Der var en lang diskussion i forbindelse med omlægning af kurserne i introduktionsuddannelsen.

Der var enighed om, at man ønskede kursusaktiviteten i introduktionsuddannelsen bibeholdt, men også at "byrderne" burde fordeles ligeligt. Løsningen blev, at der til simulationskurserne der afholdes på simulationslaboratorierne ved henholdsvis Århus Universitetshospital og Anæstesi Region Nordjylland, anvendes simulatorinstruktører og undervisere fra flere afdelinger. De kurser der fortsat skal være placeret på regionshospitalerne, skal gå på skift afdelingerne imellem – evt. således at én afdeling afholder et kursus 2-3 år ad gangen inden en anden afdeling overtager.

En anden mulighed er, at indføre en form for kursusafgift således, at de afdelinger der i en fremtidig periode vil påtage sig den kursusaktivitet, der fortsat skal være på afdelingerne kan blive honoreret herfor. Der var ikke stemning for denne mulighed.

Vedrørende simulationskurserne blev det påpeget, at det var rimeligt, at alle videreuddannelsesgivende afdelinger i regionen fik uddannet simulatorinstruktører, for dermed at kunne bidrage med instruktører i introduktionsuddannelsens kursusaktivitet. Denne kursusaktivitet må betragtes som et fælles anliggende for såvel universitets- som regionshospitaler. Herudover vil de enkelte afdelinger uddannelsesmæssigt have fordele af at have uddannede instruktører.

Det blev aftalt, at hver videreuddannelsesgivende afdeling i regionen skal/bør have uddannet mindst to simulatorinstruktører m.h.p., at kunne bidrage til den beskrevne simulationsundervisning.

PKL Hans Ole Holdgaard mener, at det til foråret vil være muligt, at få et kursus finansieret via "Rådgivningsgruppen for færdighedstræning" i regi af den lægelige videreuddannelse. Han vil undersøge muligheden herfor og derefter kontakte afdelingerne.

Det blev oplyst, at der allerede er planlagt et kursus i respiratorbehandling den 30/9 2008 for de introduktionsuddannelsessøgende læger. Dette kursus vil blive afholdt på Færdighedslaboratoriet ved Århus Universitetshospital, Skejby. Til dette kursus deltager instruktører og undervisere fra flere afdelinger: Regionshospitalerne Randers, Viborg og Horsens, Århus Universitetshospital - Århus og Skejby og Anæstesi RN

Ad 4. Evaluering af færdigheds- og simulationstræning.

Selve færdighedstræningen for de enkelte uddannelsessøgende vil blive evalueret med de beskrevne "kompetencekort for færdighedstræning", d.v.s. en slags "kørekort" for at overføre færdighedstræningselementerne til klinisk praksis.

Vedr. den overordnede evaluering af effekten af færdigheds- og simulationstræning er URSARN ved dr. med., udd. ansv. overl. Jørgen Heslop, Århus Universitetshospital, NBG og PKL, overl. Hans Ole Holdgaard i gang med, at belyse mulighederne for at opstarte en egentlig uddannelsesrelateret forskning med fokus på færdigheds- og simulationstræning. Dette fandt flere som en god og fremadrettet idé.

Der var ikke yderligere kommentarer til dette punkt.

Afsluttende konklusion.

Som referatet indikerer, var der en til tider livlig debat omkring de forskellige punkter. Diskussionerne centrerede sig omkring de forskellige problemstillinger, der naturligt nok vil være ved implementering af færdigheds- og simulationstræning i den anæstesiologiske speciallægeuddannelse i videreuddannelsesregion Nord. Der var ingen kommentarer til, eller spørgsmål vedr. det ønskværdige i, at indføre disse læringsværktøjer på organiseret og struktureret måde.

Den overordnede konklusion blev således, at specialet anæstesiologi i videreuddannelsesregion Nord henstiller til Sifu og URSARN at fortsætte deres arbejde med implementeringen som beskrevet i Sifu-rapporten og i henhold herved referat.

Referent Peter Mouridsen/ama
15.09.08.