

Forskningstræningsmodulet i speciallægeuddannelsen i klinisk mikrobiologi

Formål:

Forskningstræning skal bidrage til at opbygge og styrke kompetencer til, at speciallægen selvstændigt skal kunne opsøge, vurdere og udvikle ny viden, samt til at speciallægen kan anvende og formidle denne viden til kritisk vurdering af etableret praksis inden for eget speciale og tilgrænsende specialer.

Mål:

Når speciallægeuddannelsen er gennemført skal lægen kunne:

- formulere en problemstilling med udgangspunkt i en aktuell klinisk praksis inden for eget speciale og påvise tilstedeværende og manglende viden omkring problemstillingen
- gennemføre en systematisk eftersporing i forskningslitteraturen til at belyse den valgte problemstilling.
- fortolke litteraturens resultater kritisk og anvende resultaterne til en kritisk vurdering af etableret praksis gennem udnyttelse af viden erhvervet ved litteraturgennemgangen.
- vurdere eventuelle organisatoriske, økonomiske og etiske konsekvenser af en ændret praksis.
- formidle resultatet af litteraturgennemgangen samt eventuelle øvrige overvejelser.

Indhold:

Uddannelsen indeholder dels faste, dels valgfrie elementer. Som udgangspunkt for den valgfrie del af forskningstræningen fastlægger den uddannelsessøgende i samarbejde med sin forskningstræningsvejleder et emne, som belyses med brug af forskellige forskningsværktøjer. Som udgangspunkt skal emnet være inden for afdelingens interesseområder. Der må meget gerne være tale om et forskningsprojekt, der resulterer i en egentlig videnskabelig publikation. Som indledning beskrives emneprojektet i en mini-MTV ud fra afdelingens skabelon. Projektet afsluttes med en redegørelse, der forelægges afdelingens øvrige akademikere ved et videnskabeligt møde.

Til projektet er afsat i alt 10 arbejdsdage samt 1 dag til fremlæggelse og evaluering af projektopgaven. Derudover afsættes nødvendig tid til vejledning med projektvejleder. Projektets udvikling følges og kommenteres i samarbejde med afdelingens øvrige læger og andre akademikere gennem fremlæggelse af planer og opnåede resultater på tavlemøder hver 14. dag.

De faste elementer omfatter to teoretiske kurser på SDU, Grundkursus 1 og 2, af hhv. 3 og 4 dages varighed. I fald der arrangeres specialespecifikke kurser for klinisk mikrobiologi, vil et sådant erstatte grundkursus 2. Det påhviler den uddannelsessøgende selv at tilmelde sig til grundkurserne på

http://www.sdu.dk/Om_SDU/Fakulteterne/Sundhedsvidenskab/Uddannelse/Speciallaegeuddannelse.aspx

Organisation

Forskningstræningsleder (hovedvejleder for forskningstræningen) i Klinisk Mikrobiologi Region Syd er professor, overlæge, dr. med. Michael Kemp med ansvar for specialets planlægning af forskningstræningen, inkl. teoridage, projektførløb og udpegning af individuelle projektvejledere. Forskningstræningslederen godkender projektoplægget og det færdige projekt eller kan uddelegere disse opgaver til de individuelle projektvejledere.

Projektvejlederen skal

- have dokumenteret forskningserfaring
- være ansat ved et af de institutter, som den uddannelsessøgende er på i 3. og 4. år i hoveduddannelsen.
- bistå ved beskrivelse af projektet samt afgrænsning af projektet.
- bistå ved tilrettelæggelse herunder udvælgelse af materialets omfang og metoder på det udvalgte materiale.
- deltage i konkret planlægning af de 10 projektdage.
- stå til rådighed for vejledning og evaluering under projektet.
- hjælpe med formidlingsdelen.

Tidsmæssig placering af elementer i forskningstræning i klinisk mikrobiologi.

1. år	Obligatorisk grundkursus 1	3 dage
2. år	Grundkursus 2	4 dage
1.,2. og 3. år (Evt. 4. år)	Projektvejledning, evt. projektspec. kursus	2 dage
	Projekt	9 dage
	Individuel projektvejledning	1 dag
	Fremlæggelse og evaluering	1 dag

Detaljeret indhold

Kort efter tiltrædelsen af hoveduddannelsesstilling modtager den uddannelsessøgende en mappe med detaljeret beskrivelse af uddannelsesforløbet for forskningstræningen. I mappen indgår også papirer til aftaler, herunder aftaler om vejledere og projektbeskrivelser mm. Mappen tjener således til dokumentation af uddannelsesforløbet.

Dispensation

Læger, der har opnået PhD eller Dr. grad kan søge dispensation fra forskningstræningsmodulet. Yderligere information og blanket til ansøgning om dispensation findes på Den Lægelige Videreuddannelses hjemmeside: <http://www.videreuddannelsen-syd.dk/wm434157>.

Økonomi

Aftale vedr. økonomiske forhold i forskningstræningen samt blanket til udbetaling af honorar findes på <http://www.videreuddannelsen-syd.dk/wm434157>.

Honorarblanket samt attestation for gennemført forskningstræningsmodul sendes til sekretariatet.

Yderligere

For nærmere detaljer og yderligere beskrivelser henvises forskningstræningsdeltagerne til den udleverede mappe samt udpegede vejledere.

Opdateret d. 12. august 2016

Koncern HR Sundhedsuddannelser
Den Lægelige Videreuddannelse
Region Syddanmark

