



LÆGEVAGTEN REGION MIDTJYLLAND

Kvalitets- og efteruddannelsesudvalget
Primær Sundhed
Region Midtjylland
Skottenborg 26
8800 Viborg

Aarhus, den 14. november 2018

Ansøgning om dækning af udgifter til afholdelse af akutkurser i Lægevagten Region Midtjylland i 2019 og i 2020.

Målgruppe: praktiserende læger og læger med vagtdernummer.

På Lægevagtudvalgets vegne ansøges hermed om bevilling til 2 akutkurser i 2019 og 3 kurser i 2020. Kurserne har været afholdt løbende, indtil nu med 2-4 kurser årligt.

Kurserne er henvendt til praktiserende læger i Region Midtjylland samt læger med vagtdernummer – dvs. uddannelseslæger fra og med fase 2.

Formålet med kurset er opdatering og fortsat videreudvikling af de praktiserende lægers faglige kompetencer i forhold til de akutte tilstande, samt fortsat udvikling og afstemning af samarbejdet med Præhospitalet. Som indledning på kurset gives der desuden en opdatering på organisationen af akutbetjeningen i forhold til såvel lægevagten som akutaftalen generelt.

Kurset er udviklet i samarbejde med Præhospitalet. Ud over at det sikrer den faglige kvalitet i håndteringen af de akutte tilstande, er det også medvirkende til at udvikle og afstemme de forventninger der er i samarbejdet mellem det præhospitale beredskab og almen praksis.

Udgifterne til akutkurserne andrager ca. 100.000 kr. per kursus, vi søger derfor om i alt 500.000 kr til de planlagte 5 kurser i 2019 og 2020.

./ Vedlagt program for kursus

Med venlig hilsen


Søren Svenningsen
Formand for Lægevagtudvalget


Vibeke Holm Andersen
Sekretariatet

Akut-kursus

Et kursus for Praktiserende læger
i
Region Midtjylland

2018/2019

Udviklet af

Lægevagten Region Midt
Akutlægebilen Århus
i samarbejde med
Dansk præhospital uddannelses center

Kursussted.....	3
Styregruppe, Undervisere og simulations instruktører.....	4
Program	5
Færdighedstræning.....	6
Simulation.....	7
Evaluering.....	8

Kursussted

Dansk præhospitalt uddannelses center ligger ved Sygeplejeskolen og Sosuskolen i Silkeborg, Rylevej 1, 8600 Silkeborg.

Der er parkeringsmuligheder ved skolen.



Styregruppe

Søren Svenningsen
Formand for lægevagtordningen, Region Midt

Troels Martin Hansen
Ledende overlæge, Præhospitalet

Kenneth Snogdal
Paramediciner, udviklingskonsulent, Dansk Præhospital
Uddannelsescenter

Undervisere

Troels Martin Hansen
Ledende overlæge

Jens Aage Kølsen Petersen
Overlæge

Marianne Rhode
Afdelingslæge

Alle arbejder som Præhospitale akutlæger i Region Midt samt på
den Landsdækkende Akutlægehelikopter

Simulations instruktører

Simulations instruktører:

Karsten Stie Behandler og supervisor

Søren Holmgaard Behandler og supervisor

Ricki Toft Paramediciner

Kenneth Snogdal Paramediciner

Program PLO akutkursus

Tidspunkt	Varighed	Emner	Lokale
13:45	15 min	Registrering	Forelæsning
14:00	10 min	Velkomst	Forelæsning
14:10	30 min	AMK/VC og Præhospitale ressourcer	Forelæsning
14:40	30 min	Hjertestop	Forelæsning
15:10	30 min	Gennemgang af akuttaske (hands on)	Gruppe rum
15:40	10 min	Pause	
15:50	60 min	Skill station 1-3	Gruppe rum
16:50	5 min	Pause	
16:55	60 min	Skill station 1-3	Gruppe rum
17:55	45 min	Spisning	Kantinen
18:40	60 min	Skill station 1-3	Gruppe rum
19:40	15 min	Opsamling og afslutning.	Forelæsning

Skill station 1: Det akutte barn
 Skill station 2: Den kritisk syge patient
 Skill station 3. Hjertestop

Simulation:

Simulationsbaseret undervisning stammer fra luftfarten, hvor metoden anvendes til træning af piloter og teknisk personale. Formålet er jævnlig kontrol af færdigheder samt træning i kritiske situationer, hvor flypersonalet trænes i at håndtere kritiske hændelser.

Simulationstræning kræver, foruden viden og færdigheder hos de involverede, et scenarium. Man øver sig i håndteringen af kritiske hændelser ved simulation i scenarier, der foregår i større eller mindre grader af efterligning af virkeligheden.

Det kan dreje sig om øvelse i håndtering af en patient med problemer med ABCDE eksempelvis hjertestop, hvor teamarbejdet er af lige så stor betydning. Det indebærer anvendelse af opsæt med computermodeller, der realistisk afspejler væsentlige dele af den menneskelige fysiologi, f.eks. kredsløbets reaktion på forskellige medikamenter og sygdomstilstande.

I det set up som anvendes på stationerne på Akut kurset for praktiserende læger benyttes dukke som computerstyres. Der kan føles puls og dukkens vejrtrækning kan monitoreres. Der kan anlægges venflon og dukken kan ventileres og kan om nødvendigt defibrilleres.

De simulationsbaserede scenarier vil således dels være træning i vurdering, prioritering og handlekompetencer, dels indlæring af teamsamarbejde i kritiske situationer. Simulationsbaseret træning indebærer deltagelse af specialuddannede instruktører til facilitering af indlæring og debriefing.

Det er af allerstørste vigtighed, at man under arbejdet med simulationsscenarier er underlagt tavshedspligt. Alle deltagere skal kunne føle sig frie til at agere, hvilket fordrer, at man kan føle sig sikker på, at det som foregår ikke senere vil blive refereret andre steder.

Evaluering:

Der vil på kursusdagen blive udleveret et evaluerings skema, som vi vil bede dig om at afkrydse inden du forlader kurset (tidsforbrug er ca. 3-4 minutter).

Evalueringen har til formål, at kurset til stadighed kan forbedres og udvikles samt at sikre dokumentation af kursets effekt.

Velmødt

Søren Svenningsen
Formand for vagtudvalget