

Övrig ST-utbildning

För övriga obligatoriska, icke-medicinska delar som ingår i ST-läkarutbildningen som kommunikation, ledarskap och system/förbättringskunskap enligt Socialstyrelsens nya riktlinjer för ST-utbildningen (2008) kontakta Bodil Edvardsson, utbildningsledare, Kunskapsutveckling Syd
bodil.edvardsson@ltkronoberg.se

Att förnya kunskap

FoU Kronoberg är Landstinget Kronoberg och länets kommuners gemensamma arena för forskning och utveckling. Vår inriktning är forskning och utveckling nära vardagen i landstingets och kommunernas välfärds- och hälso- och sjukvårdsverksamhet.

FoU Kronoberg kan hjälpa till med:

- Omvandling av idéer till genomförbara projekt
- Handledning vid genomförande av t.ex utvecklingsprojekt, utvärderingsuppdrag, forskningsprojekt
- Vägledning i metodfrågor
- Statistisk rådgivning
- Enkätkonstruktion och layout
- Tillverkning av poster

Kontakta oss!

FoU Kronoberg, Sigfridsvägen 5, Växjö
Postadress: Box 1223, 351 12 Växjö
Tel: 0470 586385
E-post: fou@ltkronoberg.se
www.ltkronoberg.se/fou



Delmål 19

Medicinsk vetenskap för ST-läkare



Hösten 2011

FoU Kronoberg

En kurs i medicinsk vetenskap och genomförande av ett vetenskapligt arbete är ett obligatoriskt moment för samtliga ST-läkare som erhållit sin legitimation efter 20060701 oavsett specialitet.

Delmål 19 avser att öka ”förmågan till ett medicinskt vetenskapligt syn och förhållningssätt” .

På uppdrag av Landstinget Kronoberg startar FoU Kronoberg den 5 september 2011 en ny kurs i Medicinsk vetenskap för ST-läkare.

Kursen omfattar sammanlagt 11 kursdagar och avslutas i mars 2012 med examination av en projektplan. Projektplanen är starten för det egna vetenskapliga arbetet.

Kursledare är:

Christer Petersson
Helene Ekström

I första hand är du som är ST-läkare i Kronoberg välkommen att söka.

Önskar du mer information eller vill anmäla dig kontakta Yvonne Thörnemyr; FoU assistent: yvonne.thornemyr@ltkronoberg.se

Kursens mål

Målet är att deltagaren ska få en introduktion i ett medicinskt vetenskapligt syn- och förhållningssätt samt hur ett vetenskapligt projekt genomförs från idé till utarbetande av en projektplan och vidare till en artikel.

Kursens innehåll

Vetenskapsteori, forskningsetik, evidensbase-rad medicin, litteratursökning, epidemiologi, kvantitativa metoder (statistik), kvalitativa metoder, enkätmetodik, artikelgranskning, att skriva en artikel, presentationsteknik (muntligt, powerpoint och poster).

Dessutom tillkommer ett projektidé-seminarium samt hur man skriver en projektplan. Hur arbetet med projektplanen fortskrider tas upp vid ett mittseminarium då också presentation och opposition tränas inför det avslutande projektplaneseminarieret mars 2012.

Till kursstart rekommenderas att varje ST-läkare har med en projektidé som om möjligt är väl förankrad i den egna verksamheten. Det underlättar arbetet med den egna projektplanen.

Litteratur

Förslag på litteratur lämnas vid kursstart.

Examination

För godkänd kurs krävs närvaro vid de olika kursmomenten samt godkänd projektplan som redovisas och försvaras. Dessutom ingår att opponera på en annans projektplan.

Projektarbete

Genomförandet av själva projektarbetet administreras och handleds av den egna vetenskapliga handledaren och hemkliniken och inte av FoU Kronobergs kursledning. Kursledningen kan vid behov hjälpa till med förslag på handledare.

Varje ST-läkare råds att kontrollera och följa respektive specialistförenings riktlinjer för projektarbetet.

Varje ST-läkare har rätt till sammanlagt 10 timmars handledning under genomförandet av projektplanen samt färdigställandet av det vetenskapliga arbetet. Handledaren får ersättning motsvarande 20 timmars arbete.

För mer information kontakta

Yvonne Thörnemyr; FoU assistent
yvonne.thornemyr@ltkronoberg.se
eller kursledningen:
christer.petersson@ltkronoberg.se
helene.ekstrom@ltkronoberg.se