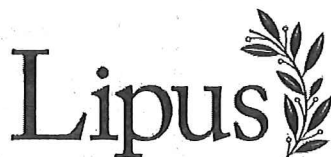



1. Titel
2. Sammanfattning
3. Ämnesområde
4. Målgrupp
5. Bakgrund
6. Kursmål
7. Program
8. Metodik
9. Uppföljning
10. Utvärdering
11. Formalia
12. Antagning
13. Relaterade kurser
14. Ansvariga
15. Finansiering



Skriv ut sidan 

1. Kursens titel

Huvudrubrik

Arbets- och miljödermatologi för ST-läkare

Underrubrik

Från irritation till allergi, från individnivån till samhällsåtgärder

2. Kort sammanfattning av kursen

Kursen riktar sig primärt till ST-läkare inom hud- och könssjukdomar och ger teoretisk och praktisk kunskap om de vanligaste arbetsrelaterade hudsjukdomarna och om de viktigaste orsakerna till kontaktallergi, hudirritation och kontakturtikaria. Utredningsteknik, prevention och rehabilitering behandlas. Praktiska övningar ingår.

3. Ämnesområde

Arbetsmiljö Hud- och könssjukdomar Allergisjukdomar Yrkes- och miljömedicin Företagshälsovård

4. Målgrupp

Nivå

Läkare under specialistutbildning/ST (vidareutbildning)

Specialitet

Hud- och könssjukdomar Allergisjukdomar Yrkes- och miljömedicin

Läkare med uppdrag enligt följande

Övriga yrkeskategorier

Beskrivning

Den primära målgruppen är ST-läkare inom hud- och könssjukdomar (prioriteras), men intresserade ST-läkare inom arbets- och miljömedicin, företagshälsovård samt allergisjukdomar kan även söka i mån av plats.

5. Bakgrund

Syftet är att skapa ett brett kunskapsunderlag för att kunna bemöta patienter med arbets- och miljödermatologiska sjukdomar. Bakgrundskunskap men även de senaste rönen inom området kommer att behandlas. Särskilt belyses praktiska aspekter av lapptestning samt ämnena i basserien. Kursen är framtagen för att motsvara målbeskrivningen för hud- och könssjukdomar delmål 11 (även delmål 6).

6. Kursmål

Övergripande mål

Kunskap om arbets- och miljörelaterade sjukdomar samt prevention.

Fördjupad kunskap om grundläggande mekanismer kring:

- Immunologiska och kemiska faktorer bakom kontaktallergin.
- Yrkesrelaterade hudsjukdomar.
- Vanliga kontaktallergen.
- Primär, sekundär och tertiär prevention.
- Psykosociala aspekter.
- Diagnos och behandling.

För deltagaren

Baskunskap kring kemiska, dermatologiska, immunologiska och psykosociala aspekter av arbets- och miljödermatologi. Kliniskt användbara erfarenheter kring

lapptest- och prick test diagnos och behandling.

För verksamheten

Kliniskt användbara erfarenheter kring diagnos och behandling av arbets- och miljörelaterade hudsjukdomar. Lapptestning är en biologisk provokationsmetod med morfologisk avläsning som kräver lång träning och harmonisering av regler kring metodiken. Det är avgörande för vård på lika villkor för patienter oavsett var man bor i landet att blivande hudläkare lär sig dessa grundprinciper.

För patienten och samhället

Kursdeltagarna (ST-läkarna) får ett nödvändigt utbildningsmoment för att kunna bemöta patienter och vidta rätt åtgärder kring arbets- och miljödermatologiska problem från patientnivån till samhällsåtgärder.


7. Program

Programpunkter

Föreläsarna har mångårig erfarenhet inom kliniska och forskningsfrågeställningar kring arbets- och miljödermatologi. Den fullständiga listan av föreläsare är inte fastspikad än. Föreläsare är anställda vid kursgivaren samt vid Institutet för miljömedicin, Karolinska Institutet och andra landstingsenheter.

Bifogade filer

preliminär schema i nuläget. Föreläsarlista är inte färdig, små ändringar i programmet kan förekomma.

 1 bifogad(e) fil(er)!

 - [prelim.schema](#)

Kortfattat centralt budskap från kursen

Handeksem och kontaktallergi är vanligare än man tror. Diagnosen kräver mer än rutinmässigt applikation av basserien. Kontaktdermatit och kontaktallergi går att förebygga! Långtgående somatiska, socioekonomiska och psykosociala konsekvenser av dessa sjukdomar kräver att vi alltid har det preventiva tankesättet (primär, sekundär och tertiär prevention) framför oss.

Referenser

Johansen/Frosch/Lepoittevin Contact Dermatitis 5th ed. Springer
Fregert/Björkner/Bruze et al ed. Yrkes- och miljödermatologi. Studentlitteratur 2011
Wahlberg/Elsner/Kanerva/Maibach Management of Positive Patch Test Reactions. Springer

Har hänsyn tagits till genusperspektivet vid planering av kursen?

Ja

Bakgrunden samt möjlig prevention till skälet att kvinnor drabbas oftare av kontaktallergi samt handeksem diskuteras.

8. Metodik

Pedagogisk metod

Utbildningen baseras på föreläsningar med PowerPoint-presentationer, demonstrationer och praktiska övningar samt seminarier. Egna fallpresentationer ingår också.

Kursmaterial

Åhörarkopior, faktablad och annat informationsmaterial kommer att delas ut.

Rekommenderade förberedelser

Deltagarna bör ta med sig ett fall som innebar diagnostiska eller handläggningssvårigheter. Dessa fall kommer att tas upp vid gruppövningar.

Diagnostiskt prov

Nej

Kontroll av förvärvad kunskap och kompetens

Formell kunskapstest förekommer inte efter utbildningen. Sista kursdagen kommer deltagarna att redovisa och diskutera sina fall, i perspektivet av vad kursen gett. Deltagarnas sätt att interagera visar deras uppnådda kunskap.

9. Uppföljning

Efter kursen

Ja

Olika nätverk- och intresseorganisationer presenteras dit deltagarna kan anmäla sig vid intresse. Kontaktuppgifter till föreläsarna delas ut, därmed möjlighet till lärarkontakt.

Stöd för att föra kunskapen vidare på hemmaplan

Ja

Kursdeltagarna får en kurspärm med åhörarkopior samt kontaktuppgifter till föreläsarna. En bra del av dessa kan användas för att kunna föra kompetensen vidare i verksamheten.

10. Utvärdering

Genomförande av kursutvärdering

LIPUS utvärderingsmall används i sin helhet och kommer att inkluderas i kurspärmen som delas ut till samtliga deltagare. Kursansvarig från Arbets- och miljödermatologi kompletterar med några specifika frågor. Resultat återkopplas till moderatorer, föreläsare och kursdeltagare.

Metod för att utvärdera effekt i verksamheten på längre sikt

nej

Tidigare kurstillfälle som annonserats via Lipus eller IPULS där kursutvärdering finns att tillgå

Ja

inte exakt samma upplägg men mycket liknande kurs gav vi i 2009 och 2010. IPULS 20090377

Tidigare utvärdering har använts vid planering

Ja

sådana delar av kursen som efterfrågades både vid vårt kurstillfälle men även vid liknande kurs i Malmö har lyfts in med större vikt i nuvarande kursupplägget

11. Formalia

Startdatum

2014-11-03

Slutdatum

2014-11-07

Andra tidsuppgifter

heltid (8.30-16.50), börjar kl 9.00 den 3 november och slutar kl 15.15 den 7 november. Kursmiddag planeras kvällen den 6 november.

Kursort och plats

Stockholm, Solnavägen 4, våning 10, Centrum för arbets- och miljömedicin

Län/region

Stockholms län

Antal deltagare

max 30

Språk

svenska

Avgift

4300 SEK exkl. moms, kursmaterial, fika/kaffe, kursmiddag ingår

Deltagarna betalar själva

Resor, boende och lunch betalar deltagarna själva

Sista anmälningsdag

2014-10-03

Anmälningsförfarande

Information och program publiceras på LIPUS hemsida, och på hemsidan av SSDV. Information och program kommer också skickas till samtliga hudkliniker i Sverige.

Anmälan skickas in till kurssekreteraren.

Utskick av programinformation inför kursstart

Program kommer att skickas ut till samtliga deltagare den 6/10.

Kursintyg

Ja

Intyg på genomgången utbildning delas ut efter kursveckans slut.

Kontaktperson för deltagare

Marie Gidlund assistent, Centrum för arbets- och miljömedicin, Solnavägen 4, 11365 Stockholm, tel: 08-123 37 233, marie.gidlund@sll.se

Övrig info

Webbsida

12. Antagning**Antagningsförfarande**

Enligt principen "först till kvarn", ST-läkare inom hud- och könssjukdomar prioriteras.

Antagningsbesked

ST-läkare inom hud- och könssjukdomar får bekräftelse via e-post kort efter anmälan i mån av kursplatser. När sista anmälningdag passerat skickas bekräftelse till andra intresserade kandidater om lediga platser fanns kvar.

Krav för deltagande

Deltagaren behöver godkännande av verksamhetschef för att få ledigt att åka på kursen. Deltagaren bör diskutera med sin handledare om att utbildningen motsvarar ST-läkarens utbildningsbehov. Inga formella godkännande behöver skickas in till kurssekreteraren.

13. Relaterade kurser**Alternativa kurstillfällen eller kursorter**

Ja

samma kurs kommer att ges vecka 10, 2015

Relaterade kurser(fortsättning, serie etc)

Nej

14. Kursansvariga**Initiativtagare**

SSDV

Teoretiskt innehåll

Mihály Matura, enhetschef, överläkare Centrum för arbets- och miljömedicin, Stockholm

Kursledare/övergripande kvalitetsansvar

Mihály Matura, enhetschef, överläkare Centrum för arbets- och miljömedicin, Stockholm

Praktiskt genomförande och kursadministration

Mihály Matura, överläkare, Ann-Catrin Kaaman och Maria Lagrelius, specialistläkare samt Marie Gidlund assistent, Centrum för arbets- och miljömedicin, Solnavägen 4, 11365 Stockholm,

Samarbetspartners

finns ej

Målgruppsrepresentant konsulterad vid planeringen

nej

15. Finansiering**Aktörer som ställer resurser till förfogande för kursens genomförande**

Kursen är självfinansierad via deltagaravgifter.

Kringarrangemang och deras finansiering

Kursmiddagen ingår i kursavgiften, inga andra kringarrangemang.

Sponsorers närvaro

Inga sponsorer förekommer

Potentiella jävsförhållanden

inga jävsförhållanden