

Geriatrik & Radiologi

Ile Rousse, Korsika, 2/9 - 9/9 2023

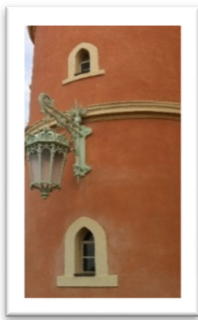
En kurs för alla ST-läkare och specialister som möter äldre patienter

Kursen geriatrik & radiologi vänder sig till kliniskt verksamma läkare som möter äldre patienter inom hälso- och sjukvård. Kursplanen är utformad för att passa både som en grundläggande utbildning på ST nivå och som fortbildning för specialister. Kursen omfattar den äldre populationens sjukvårdspanorama och ger hela målgruppen en ökad geriatrisk kompetens. Stor vikt läggs vid att ta upp alla olika modaliteter (MR-diagnostik, digital bildteknik, CT, ultraljud, Doppler och barium-undersökning) särskilt kring diagnostik och dess kliniska användbarhet på äldre. Kursen är tvärprofessionell och både radiologer och kliniker medverkar för att uppnå god interaktion med deltagare i förhoppning om att ge praktiska implikationer av kunskap på den egna verksamheten efter kursen.

Kursen omfattar cirka 36 kursmoment med föreläsningar och fallpresentationer med diskussioner. Kursmaterial och kurslitteratur ingår i kursavgiften.

För samtliga ST läkare utfärdas kursintyg enligt Socialstyrelsens delmål, vilket exempelvis för radiologi svarar mot delmål STc1 och STc2; invärtesmedicinska specialiteter STc1 och STc4 och för geriatrik även STc10; och för allmänmedicin STc4 och STc8 samt motsvarande delmål för övriga specialiteter.

För specialister utfärdas Svenska Läkaresällskapets fortbildningsintyg.



Kursen ges i samverkan med Svensk Förening för Gastrointestinal Radiologi och Svenska Läkaresällskapet. Kursen har arrangerats flera gånger tidigare och vi har god erfarenhet av att förlägga utbildningen på Hotel Napoléon Bonaparte i Ile Rousse på Korsika

Kursansvarig: Sölve Elmståhl, professor, överläkare i geriatrik

Föreläsare: Anders Berg, Ola Björgell, Olle Ekberg, Sölve Elmståhl, Mats Geijer, Anders Levinsson, Karin Werner

Kursintyg utfärdas och kursen som helhet fick vid senaste LIPUS-utvärderingen betyget 5,0 (median 5 av 6)

Åldrandet är den enskilt viktigaste riskfaktorn för sjukdomar som osteoporos, cancer, hjärtskärlsjukdom och neurodegenerativa sjukdomar. Gränslandet mellan normalt åldrande och vanliga kroniska sjukdomar hos äldre belyses från flera olika organsystem som gastro-intestinalkanalens sjukdomar, cerebrala och kardiovaskulära sjukdomar, muskuloskeletala sjukdomar och lungsjukdomar samt sarkopeni, skörhet och multisjuklighet.

Anmälningsblankett

**Jag anmäler mig till utbildningen "Geriatrisk & Radiologi", Ile Rousse, Korsika
2 sept – 9 sept 2023**

Namn:.....

Adress:.....

Specialitet:

Fakturaadress:

.....

Mobiltelefon..... e-mail:.....

Namn på ev medresenär(er) (ej kursdeltagare):.....

Kryssa för nedanstående alternativ:

Jag vill flyga från: ☐ Kastrup ☐ Arlanda ☐ Landvetter (preliminärt)

Hotell Napoleon Bonaparte, inkl. flyg och halvpension. Samtliga priser är inkl moms och betalas till Langley Travels mot faktura. Tillkommer avgift för transfer tor & retur 300 SEK per person. Priser vid bokningstillfälle kan komma att justeras.

- ☐ Dubbelrum superior med balkong: 9 935 SEK
- ☐ Dubbelrum superior med fransk balkong: 9 735 SEK
- ☐ Dubbelrum standard i huvudbyggnad 9 935 SEK
- ☐ Dubbelrum standard i huvudbyggnad med havsutsikt 9 735 SEK
- ☐ Slottsrums i huvudbyggnad med havsutsikt 9 735 SEK
- ☐ Dubbelrum slottsrums i huvudbyggnad m havsutsikt 10295 SEK

Tombäddstillägg tillkommer med 2835 SEK om man önskar bo själv i dubbelrum

- ☐ Avbeställningsskydd 7% av resans pris som tillägg (vid sjukdom/skada, mot läkarintyg)
- ☐ ERV Semesterförsäkring 344 SEK

Kursavgift: 11 000 kr exkl moms (25%) att betalas mot faktura

Kursavgift för anmälan före 2023-01-31 är 10 000 kr exkl moms.

I kursavgift ingår kurslitteratur: Rundgren Å, Dehlin O: Människans funktionella åldrande som skickas med post några veckor före kursstart.

Sänd bindande anmälan till: Solve Elmståhl, Geriatrik, CRC Jan Waldenströms gata 35, 205 02 Malmö, eller som e-mail till solve.elmstahl@gmail.com

Sista anmälningsdag är den **1/6, 2023**. Vi har cirka 25 kursplatser och "först till kvarn" principen gäller.

