

***Inbjudan till:
Kurs i Klinisk kemiska analysmetoder med inriktning
allmänkemi***

18-19 jan 2022

Målgrupp och innehåll.

Som allmänkemiska analyser betecknas ett antal av de vanligaste analyserna inom klinisk kemi, t ex många enzymer, elektrolyter, proteiner, läkemedel och metaboliter. Analyserna är de mest beställda och har ofta krav på korta svarstider. Kursen i allmänkemiska metoder och instrument syftar till att ge biomedicinska analytiker och andra yrkesgrupper som vill höja sin kompetens inom klinisk kemi djupare förståelse för de vanligaste analysernas utförande och användning. Därför kommer frågor som kemiska analysprinciper, instrumentprinciper och kvalitetssäkring att belysas.

Organisatör

Håkan Ossowicki

Plats och tid.

Elite Stora Hotellet, Jönköping

Hotellplan 3, 553 20 Jönköping

18-19 jan 2022 med start se program

Pris för utbildningen.

5800 kr exkl moms, 7250 Kr inkl moms. I priset ingår luncher och kaffe samt en middag.

För mer information om anmälan, betalning samt bokning av logi, se sista sidan.

OBS begränsat antal platser. Anmälan senast till konferensen 11 december. Bokning av rum senast 4 veckor före konferensen. Bokning av rum gör du själv. Se under anmälan

Program 18 jan preliminärt (alla tider ungefärliga)

10.30-11.30 **Registrering**

11.30-12.30 **Lunch**

Analysen på en intensivvårdsavdelning

Klinisk kemi i praktiken

Markus Weis

Rätt från början

Preanalysens viktiga roll

Anna-Lena Lindström

Instrumentprinciper

Funktion och mätprinciper i allmänkemiinstrument

Håkan Ossowicki

15.15-15.45 **Kaffe**

Metodprinciper

Kemiska metodprinciper inom allmänkemi

Sten-Erik Bäck

Slut ca 17 **Diskussion avslutning dag 1**

Sten-Erik Bäck och Håkan Ossowicki

19.00 **Middag**

Program 19 jan

08.15 **Genomgång av metodblad.**

Vad innehåller ett metodblad (bruksanvisning) och hur skall det tolkas

Håkan Ossowicki

Vad menas med spårbarhet

Sten-Erik Bäck

09.45-10.15 **Kaffe**

Krav på metoders prestanda

Håkan Ossowicki

Basal statistik samt kvalitetssäkring med interna kontroller

Sten-Erik Bäck

11.50-12.50 **Lunch**

Kvalitetssäkring av metoder med externa kontroller

Sten-Erik Bäck

Validering -/- verifiering av metoder inom allmänkemi

Håkan Ossowicki

Referensintervall, vad de är och och hur de tas fram

Sten-Erik Bäck

IVD direktivet

Håkan Ossowicki

Felsökning

Håkan Ossowicki

Slut ca 15.30 **Avslutning / Diskussion**

Föreläsare

Anna-Lena Lindström, BMA instruktör Laboratoriemedicin Region Jönköping

Markus Weis, överläkare, Operations-och Intensivvårdskliniken, Länssjukhuset Ryhov

Sten-Erik Bäck, docent klinisk kemi

Håkan Ossowicki, kemist

Anmälan till allmökemiutbildning 18-19 jan 2022

Anmälan senast 11:e dec. Anmälan är bindande

Namn _____

Adress _____

Tel _____

E-post _____

Övrigt(tex specialkost) _____

Fakturaadress. Ange även kostnadsställe, referensperson mm

Vi bekräftar varje anmälan. Vid eventuellt alltför lågt antal anmälningar förbehåller vi oss att ställa in kursen. Detta meddelas i så fall senast 4 v före kursstart. När det finns tillräckligt med anmälningar meddelas detta. OBS anmälan är bindande.

Kursen faktureras och skall vara betald före kursstart.

OBS! Bokning av logi gör du själv senast 4 v före konferensen.

Pris enkelrum 1196 Kr exkl moms, 1340 inkl moms

Ring 036-100000 ange bokningsnr 5146352. För att avboka utan debitering skall detta göras senast 7 dagar före ankomst.

Anmälan skickas senast den 11:e dec via e-post till Håkan Ossowicki:

h.ossowicki@telia.com

Eventuella frågor kan även skickas via e-post till Håkan Ossowicki eller per tel 072-7276352