

## Praktiske opplysninger

- Tid:** 5 tirsdager: 7/3, 14/3, 21/3, 28/3 og 4/4 fra kl 16.30 (17.00) – 20.30
- Sted:** Ahus, auditoriet i Hovedbygget
- Kursavgift:** Kr. 3.300,-
- Målgruppe:** Allmennpraktiserende leger
- Arrangør:** Akershus universitetssykehus HF, Divisjon for diagnostikk og teknologi
- Kursansvarlig:** Avdelingsoverlege Truls Leegaard,  
Avdeling for mikrobiologi og smittevern, Akershus universitetssykehus
- Parkering:** I parkeringshuset mot betaling

### SPØRSMÅL OG SVAR

Et nytt tilbud på dette emnekurset er at dere kan sende inn spørsmål på forhånd og få svar på spørsmålet den kvelden spørsmålet er relevant. Spørsmål kan sendes på mail til [torgeir.landvik@ahus.no](mailto:torgeir.landvik@ahus.no) som videresender spørsmålet til aktuell avdeling.

### PÅMELDING

Påmelding gjøres på følgende lenke:  
<https://www.deltager.no/laboratoriemedisin>

Kontaktperson:  
[tone.joranger@ahus.no](mailto:tone.joranger@ahus.no)  
Telefon: 67 96 06 62

### PRAKSISNYTT

Nyheter av interesse for fastlegene i opptaksområdet til Akershus universitetssykehus blir fortløpende publisert på bloggen <http://pko-ahus.no/>  
Du kan melde deg på denne og få tilsendt nyhetene som e-post umiddelbart. Skriv inn e-post adressen din i feltet til venstre på bloggen og klikk på Bekreft. Du vil da automatisk få en e-post der du må bekrefte at du ønsker å få nyhetene tilsendt på mail. Etter at du har bekreftet dette kommer nyhetene automatisk til din e-post adresse.

Frist: 5. mars 2017

# Klinisk Emnekurs

## i laboratoriemedisin og bildediagnostikk

innen spesialiteten allmennmedisin

Velkommen til 20 timers kurs våren 2017

Sted: Akershus universitetssykehus HF, auditoriet i Hovedbygget

Dato: 5 tirsdager



Alle kurskvelder fra kl 16.30 – 20.30

- > Matsservering fra kl 16.30 – 17.00
- > Forelesninger begynner presis kl 17.00

UNDERVISNINGSTILBUD FOR ALMENNPRAKTISERENDE LEGER

# Velkommen til kurs

Divisjon for diagnostikk og teknologi, ved Avdeling for tverrfaglig laboratoriemedisin og medisinsk biokjemi, Avdeling for mikrobiologi og smittevern, Immunologisk og transfusjonsmedisinsk avdeling, Avdeling for patologi og Bildediagnostisk avdeling, ønsker velkommen til klinisk emnekurs i laboratoriemedisin og bildediagnostikk. Kurset vil formidle konkret, oppdatert og praktisk kunnskap om viktige kliniske problemstillinger knyttet til laboratoriemedisin og bildediagnostikk. Kurset har som mål å bidra til at fastlegene på en enda bedre måte er i stand til å gjennomføre gode utredninger i klinisk praksis.

## Godkjenning

Kurset er godkjent av Den norske legeforening som klinisk emnekurs tellende med 20 timer/ poeng for etter- og videreutdanning i allmennmedisin. Kurset er godkjent som emnekurs hvis man deltar på minst fire av fem kvelder. Ved fravær på to av kurskveldene godkjennes tilstedeværelse som kurstimer i en møteserie, men ikke som emnekurs.

## Kursleder

Avdelingsoverlege Truls Leegaard, Avdeling for mikrobiologi og smittevern, Akershus universitetssykehus.

## Kurskomité

Avdelingsoverlege Truls Leegaard, Avdeling for mikrobiologi og smittevern; overlege, professor Tor-Arne Hagve, Avdeling for tverrfaglig laboratoriemedisin og medisinsk biokjemi, avdelingsoverlege Abid Hussain Llohn, Immunologisk og transfusjonsmedisinsk avdeling, overlege Hasan Banitalebi, Bildediagnostisk avdeling, avdelingssjef/avdelingsoverlege Ying Chen, Avdeling for patologi, Torgeir Landvik, fastlege på Enebakk legesenter og praksiskonsulent på Ahus.

## Forelesere

**Avdeling for tverrfaglig laboratoriemedisin og biokjemi:** Overlege, professor Tor-Arne Hagve, overlege Lamya Garabet, overlege Ingrid Marie Hardang, legespesialist Eva Camilla Langsjøen, lege i spesialisering Line Veiteberg, lege i spesialisering Christina Binde.

**Avdeling for mikrobiologi og smittevern:** Avdelingsoverlege Truls Leegaard, overlege Bjørn Odd Johnsen, overlege Nina Handal, overlege Patricia Merckoll, overlege Heidi Espvik.

**Immunologisk og transfusjonsmedisinsk avdeling:** Avdelingsoverlege Abid Hussain Llohn, konst. overlege Faiza Mahmood, overlege Astrid Aandahl.

**Bilediagnostisk avdeling:** Overlege Hasan Banitalebi, overlege Matusz Kubak, overlege Eystein Arnø, overlege Njål Bakka, overlege Jon Orrem, overlege Haseem Ashraf, overlege Espen Ruud.

**Avdeling for patologi:** Avdelingssjef/avdelingsoverlege Ying Chen, overlege/professor Torill Sauer, overlege/førsteamanuensis Cecilie Alfsen.

**Stallbakken legesenter:** Fastlege, samhandlingsoverlege Ahus, Morten Glasø.

# Kursprogram

## 7. mars

### Medisinsk biokjemi

- > Utredning av monoklonal komponent
- > HbA<sub>1c</sub> som diagnostisk parameter
- > Anemi ved kronisk sykdom. Patofysiologi og utredning
- > Utredning av hemoglobinopati
- > Biokjemisk utredning av megalocytær anemi (vit B<sub>12</sub>- og folatmangel)
- > Hemokromatose, patofysiologi og diagnose
- > Spørsmål og svar på forhåndsinnsendte spørsmål

## 14. mars

### Patologi og bildediagnostikk

- > Ultralydveiledet punksjonscytologi
- > Cervix-cytologi, HPV og HPV-vaksinasjon
- > Rekvirering av obduksjon i primærhelsetjenesten og vurdering av mistenkelige dødsfall
- > Bildeundersøkelser ved rygg smerter
- > Bildeundersøkelser ved skulderlidelser
- > Bildeundersøkelser ved revmatiske lidelser
- > Henvisning til bilde- og patologi-undersøkelser
- > Spørsmål og svar på forhåndsinnsendte spørsmål

## 21. mars

### Mikrobiologi

- > Introduksjon om mikrobiologisk avdeling. Mikrobiologiske metoders plass i diagnostikken,
- > PCR, dyrkning og serologi.
- > Antibiotika-resistens i opptaksområdet til Ahus. Hva finner vi av MRSA, ESBL, VRE og hvordan forholder vi oss til det?
- > Diagnostikk og behandling av urinveisinfeksjoner
- > Fæces-diagnostikk, hva finner vi?
- > Prøvetaking fra sår, mikrober og sårbehandling
- > Borrelia burgdorferi. Hva er evidens-basert og hva er myter?
- > Spørsmål og svar på forhåndsinnsendte spørsmål

## 28. mars

### Bilediagnostikk

- > CT colografi som primærdiagnostikk og oppfølging av coloncancer
- > Bruk av intravenøs kontrast og hensyn til nyrefunksjonen
- > MR og CT ved cerebrale lidelser
- > Hva kan ultralyd brukes til i allmennpraksis?
- > Lungescreening
- > Radiologi ved tuberkulose
- > Spørsmål og svar på forhåndsinnsendte spørsmål

## 4. april

### Immunologi

- > Oppfølging av RhD negative gravide med målrettet prenatal profylakse
- > Utredning av matvareallergier
- > Utredning av inhalasjonsallergier
- > HLAB-27 og ankyloserende spondylitt
- > Terapeutisk tapping ved polycytemia vera og hemokromatose
- > Spørsmål og svar på forhåndsinnsendte spørsmål