

UL-kursus i 'Skeletdysplasi og syndromer.'

Dato: 4. juni 2007
Tid: 9.30-16.30
Sted: Auditoriet indgang 24, Region Sjælland Roskilde Sygehus, Køgevej 9-13, 4000 Roskilde
Pris: 500 kr.

Kursusleder: Lillian Skibsted overlæge, ph.d, gynækologisk obstetrisk afdeling, Region Sjælland, Roskilde Sygehus.

Tilmelding til sekretær Vibeke Locht på e-mail: rsvilo@ra.dk Husk navn, arbejdssted og telefon nummer.

Tilmelding først gyldig, når betaling er modtaget. Tilmelding senest 21. maj 2007.

Betaling: Nordea reg.nr. 2268 konto nr. 0381279715, husk navn på alle deltagere.

Find vej til auditoriet: <http://www.rs-roskilde.dk/ras/roskilde/kort/kort.asp?nummer=173#>
På hospitalsområdet er der 2- og 3-timers parkering. Der er fri parkering på Østervang. Stationen er på Ny Østergade lige over for sygehuset.

9.30-10.00	Registrering - kaffe og rundstykker
10.00-10.05	Velkomst Lillian Skibsted
10.05-10.45	Susanne Kjærgaard, speciallæge i klinisk genetik, dr.med. Kennedy Institutet – Statens Øjenklinik. "Føtal syndromudredning" : Hvordan griber vi det an, når et syndrom mistænkes hos et foster?
10.45-11.15	Inger Kjær, Professor, dr. odont. et dr. med. Afdeling for Ortodonti, Københavns Tandlægeskole Det prænatale skelet Hvornår begynder skelettet at blive dannet? Hvilke knogler dannes først? Skelettet dannes altid i den samme rækkefølge Knoglernes lokalisation og knoglernes morfologi Columna vertebralis' dannelse, morfologi. Materiale udleveres Costaes dannelse, morfologi Gennemgang af skelettet på et 12 ugers normalt foster. Hvad kan man se? Gennemgang af et 18 ugers foster. Hvad kan man se? Gennemgang af et 22 ugers foster. Hvad kan man se?
11.15-11.25	Frugt og case. Lillian Skibsted
11.25-12.10	Inger Kjær, Professor, dr. odont. et dr. med.

Kranium og ansigt

Kraniets størrelse, form

Kraniebasismål. Pars basilaris os occipitale. Kort orientering.

Materiale udleveres

Specielt: Sella turcica

Specielt: Os nasales længde. Normale længdemål, standardkurver

Afvielser fra normale udviklingsforløb demonstreres ved eksempler

- 12.10-12.40 Lillian Skibsted, overlæge, ph.d. Region Sjælland, Roskilde Sygehus
Læbe-gumme-gane spalte –hvor langt er vi kommet med ultralydscanning.
- 12.40-13.10 Dorte Marxen, sygepl. Taleinstituttet
Hvordan informerer vi den gravide ved scanningen om at barnet har læbespalte.
- 13.10-13.50 Frokost
- 13.50-14.30 Inger Kjær, Professor, dr. odont. et dr. med.
Særlig fokus på det patologiske skelet
Kendte genotyper. Resultater fra større grupper af patologiske fostre
Trisomi 21. Hvad er specielt for skelettet?
Trisomi 18. Hvad er specielt for skelettet?
Trisomi 13. Hvad er specielt for skelettet?
Triploidi. Hvad er specielt for skelettet?
Turner. Hvad er specielt for skelettet?
Fragilt X. Hvad er specielt for skelettet?
- 14.30-15.00 Inger Kjær, Professor, dr. odont. et dr. med.
Skeletdysplasier. Hvad er specielt for skelettet ved de forskellige typer?
Eksempler fra andre fostergrupper
- 15.00-15.20 Kaffepause
- 15.20-16.00 Klaus Kjær, læge, ph.d.
Ekstremitetsmalformationer
Den normale dannelse af arme og ben.
Syndromale former.
- 16.00-16.30 Evaluering og uddeling af kursusbeviser.