



SVENSKA ORTODONTIFÖRENINGEN
The Swedish Association of Orthodontists

SOF- Ost inbjuder till

Vårmöte med kurs Disturbances in the dentition with special focus on deviations in eruption

Kursen ges på engelska

Föreläsare:

Inger Kjær

Professor, odontologie och medicine doktor
Tandlægeskolen, fagområde Ortodonti, København, Danmark

Fredagen den 27 mars 2009 kl. 8.30 – 16.30

Nordic Sea Hotel "Havet", Vasaplan 4, Stockholm

Program:

Torsdag den 26/3 kl. 19.00

Middag på Grands Veranda för kursdeltagare
(dryck ingår ej)

Fredag den 27/3 kl. 8.30 - 14.45
kl. 15 - ca.16.30

Kurs inkl. fm. fika och lunch
Föreningsmöte SOF-Ost, em. fika
samt 2008 års SOF-Ost stipendiat Karin Prom rapporterar
från sin studieresa till UK.

Kursavgift:

SOF medlem	1.300 SEK
ST-tdl, SOF medlem	900 SEK
Övriga	2.100 SEK

Välkomna!

Styrelsen för Svenska Ortodontiföreningen – Ost

Anmälan till kursen skickas per post senast den 5/3 till Ingalill Feldman (se talong sidan 2)
Ange vid anmälan om du kommer till kvällsmåltiden den 26/3 och eventuella allergier eller
önskan om vegetarisk kost.

Kursavgiften sätts in på SOF-Ost pg. 4307396-4 och skall vara oss till handa **före den 6/3**.

Glöm inte att ange ditt namn på inbetalningskortet.

Eventuella frågor besvaras av Annika Hartelius-Ericsson 070-3459768

annika.hartelius-ericsson@lg.se



SVENSKA ORTODONTIFÖRENINGEN
The Swedish Association of Orthodontists

Disturbances in the dentition with special focus on deviations in eruption

Inger Kjær. Professor, odontologie, medicine doktor. Danmark

The course will cover:

1. Overview of tooth formation and formation of the periodontal membrane. Focus on new results on tissues involved in these processes.
2. Insight into the pattern of early jaw formation is required for understanding differences within the dental arches. Why is there often agenesis of the second premolar, but rarely of the first permanent molar?
3. How to diagnose the dentition on orthopantomograms, according to 1 and 2.
4. Inborn and aquired deviations in the dentition.
5. Deviations in tooth number. Types, pattern and aetiology.
6. Deviations in tooth morphology. Types, pattern and aetiology.
7. Deviations in tooth eruption. Pattern and aetiology.
 - a. Arrested eruption of first permanent molar.
 - b. Arrested eruption of second permanent molar.
 - c. Ectopic eruption of maxillary canines.
 - d. Arrested eruption in the primary dentition.
 - e. Ankylosis.
8. Internal and external resorption. Pattern and aetiology.

Which dentitions are especially exposed to root resorption during orthodontic treatment?
How can we explain idiopathic continuous resorption?

Anmälan till Kursen den 27/3 2009 skall sändas
senast den 5/3 till
SOF-Ost, c/o Ingalill Feldmann, Färgerigatan 33, 806 46 Gävle

Namn _____

Adress _____

e-postadress _____

Tel. bostad: _____ Tel. arbetet: _____

Annan kost: _____

Deltar på middagen torsdagskväll den 26/3 (ringa in) JA NEJ