

## Protetikk i hverdagen



### Kursgivere

Professor Anders Ekfeldt, dr.odont., UiO  
Førsteamanuensis Hans Jacob Rønold, dr.odont., UiO

### Kursinnhold

Kurset har som målsetning å forenkle hverdagsprotetikken for den allmennpraktiserende tannlege ved å formidle kunnskap om muligheter i samband med fast protetikk.

Kurset har en sterk klinisk vinkling med kasuspresentasjoner bl.a. av pasienter med tannslitasje, tannpressing og avvikende bittforhold, adhesiv teknikk.

### Kursplan

Kurset baseres på forelesning av følgende temaer:

- \* Behandlingsplanlegging – forbehandling
- \* Hvorfor løsner broen? – okklusjonsplanlegging og biomekaniske hensyn
- \* Preparasjon, frilegging og avtrykk
- \* Den beste stiften – finnes den?
- \* Tannslitasje, planlegging og behandling
- \* Adhesiv protetikk – fra tann til hele bittet
- \* Valg av restaurering – MK, kjerneporselen eller bondet helkeram

- \* Sementering – hvilken sement er best?
- \* Stabiliseringsskinne – trenger man den?
- \* Planlegging av implantatstøttet protetikk

### Målgruppe

Tannleger

### Tid

Mandag 12. januar 2009, kl. 0900–1600  
og

Tirsdag 13. januar 2009, kl. 0900–1600

### Sted

Oslo Kongressenter, Youngsg. 11, Oslo

### Antall timer

14 timer inklusiv 1 time lunsj per dag

### Kursavgift

Kr 2 200 inklusiv lunsj og pausekaffe

*NB! Lavere påmeldingsavgift før*

*1. desember 2008*

Ved påmelding etter fristen vil kursavgiften øke med kr 400

### Deltakerbegrenset

Maks. 50 deltakere

## Praktisk klinisk oral farmakologi



### Kursgiver

Övertandläkare Johan Blomgren, Sahlgrenska Universitetssjukhus Östra, Göteborg

### Kursinnhold

Allt fler pasienter medisinere med allt fler läkemedel. Många av dessa läkemedel påverkar pasientens orala hälsa, samtidigt som de ibland också kan innebära ett problem i den odontologiska behandlingssituationen. Under en kursdag kommer vi att diskutera kring läkemedelsanvändning inom tandvården.

### Kursplan

- \* Hur behandla med antibiotika?
- \* När ge antibiotikaproylax?
- \* När kan det föreligga en ökad blödningsrisk?
- \* Hur hanterar vi en ökad blödningsrisk?
- \* Vad är lämplig analgetika i olika situationer?
- \* När kan olika lokalanestetika användas?
- \* Exempel på orala läkemedelsbiverkningar
- \* Läkemedelsinteraktioner