

Avtrykksteknikk

Antall deltakere

Maks. 25

Sted

Oslo Kongressenter, Folkets Hus,
Youngsg. 11, Oslo og Det odontologiske
fakultet, Geitmyrsveien 71, Oslo

Tid

Mandag 10.–onsdag 12. januar 2005
kl. 0900–1600

Tirsdag 11. januar blir det pause kl.
1600–1730, deretter klinisk trening på
fakultetet fra kl. 1730–2030

Kursavgift

Kr 7 500 inklusiv lunsj og pausekaffe

Påmeldingsfrist

5. november 2004



Kursgiver

Övertandläkare
Christer Hen-
ningsson, Brå-
nemarkklini-
ken, Sverige

Viktiga parametrar för att uppnå ett gott resultat är kunskap, förutsägbarhet och rationalitet. Detta gäller samtliga moment, men inom protetik har avtrycket en central roll för kvaliteten. Att planlöst angripa ett moment eller problem eller att ta genvägar leder ofta till ett sämre resultat och mertid i kliniken. Med en genomtänkt och konsekvent tillämpad metodik når man oftare ett fullgott resultat och får en bättre lönsamhet. Utvecklingen inom odontologin går fort och nya landvinningar har gjorts inom produktionen av protetiska konstruktioner. Detta har lett till att idag är avtryckstagningen det kritiska momentet för att kunna tillvarata dessa landvinningar. Målsättningen med denna föreläsning är att kort redovisa avtrycksmaterial historiskt och ingående redovisa de avtrycksmaterial och avtryckstekniker som idag anses vara «state of the art».

Områden som behandlas är:

- * Friläggning
- * Typ avtrycksskedar
- * Typ avtrycksmaterial

Avtryckstagning vid:

- * Kron- och broprotetik
- * Partiell plattprotetik
- * Total plattprotetik

Vi skall även belysa:

- * Preparation
- * Käkregistrering
- * Temporära ersättningar

Målgruppe

Tannleger, tannhelsesekretærer og
tannteknikere

Sted

Oslo Kongressenter, Folkets Hus,
Youngsg. 11, Oslo

Tid

Tirsdag 11. januar 2005 kl. 0900–1600

Kursavgift

Kr 1700 inklusiv lunsj og pausekaffe

Påmeldingsfrist

5. november 2004