

Arbeidskurs ved Universitetet i Tromsø

Maskinell endo og rotfyllingsteknikk

Har du tenkt å begynne med maskinell utrensing av rotkanalen, men er usikker for å begynne på egen hånd? På dette kurset får tannleger en grunnleggende innføring i maskinell utrensing av rotkanalen og rotfyllings teknikk.

Til kurset må deltakerne ha med en molar (ikke visdomstann) og en premolar. Nærmere informasjon sendes til deltakerne som kommer med på kurset.



Kursgiver

Dr. odont, spesialist i endodonti
Gilberto Debelian, UiO

Kursplan

Instrumentering av rotkanalen med NiTi roterende instrumenter har vært i bruk i endodontien i snart 20 år. Det har skjedd mange forbedringer i design for å gjøre instrumentene mer effektive, trygge og forutsigbare for å preparere rotkanalen til riktig biologisk størrelse uten komplikasjoner som rotkanal

deformasjoner, perforasjoner eller instrumentfrakturer. På dette arbeidskurset vil det demonstreres bruk av forskjellige NiTi roterende instrumenter og instrumentsekvensene. Flere kliniske kasus blir presentert med bruk av disse instrumentene, og gjennom et operasjonsmikroskop blir det demonstrert «in live» på ekstraherte tenner rotbehandlingen (kavunpreparasjon, lokalisasjon av kanalene, arbeidslengde, bruk av roterende NiTi instrumenter, bruk av ultralyd og irrigasjon) og rotfylling med toppfylling.

Teoretisk del:

- * Biologisk prinsipp til apikal preparering
- * Nikkel Titan teknologi
- * Presentasjon av NiTi sekvens og teknikk

Klinisk del:

- * Kavunpreparering
- * Hands-on kurs med NiTi instrumenter i plast tenner og ekstraherte tenner
- * Bruk av ultralyd
- * Demonstrasjon av rotfyllingsteknikk med hands-on øvelse

Målgruppe

Tannleger

Deltakerbegrensning

25 deltakere

Tid

Torsdag 12. januar 2012,
kl. 0900–1600

Sted

Universitetet i Tromsø, Institutt for klinisk odontologi, Tannbygget, IKO

Kurset teller

Kurset teller 7 timer i NTFs etterutdanningssystem

Kursavgift

Kr 5 000 inklusive lunsj og pausekaffe

NB! Lavere påmeldingsavgift før 1. september 2011

Ved påmelding etter fristen vil kursavgiften øke med kr 400

KURSET TELLER **7** TIMER
I NTFs etterutdanningssystem