



# Una giornata sul Nichel Titanio Corso Teorico-Pratico

2 Aprile 2007



## PROGRAMMA

Mattino 9-13, pomeriggio 14,30-18,00

- Principi base di detersione e sagomatura.
- Caratteristiche della lega nichel-titanio.
- Panoramica sui principali strumenti esistenti.
- Le lime a conicità progressiva ProTaper
  - loro caratteristiche;
  - modalità di uso;
  - sequenza operativa.
- Le lime a conicità aumentata GT Files:
  - loro caratteristiche;
  - modalità di uso;
  - sequenza operativa;
  - il concetto di "Shaping Objective File".
- Possibilità e limiti della lega nichel-titanio.
- Proiezione di una videocassetta illustrante l'utilizzo degli strumenti ruotanti in nichel-titanio.
- Esercitazioni pratiche di preparazione canalare con strumenti ProTaper e GT Files su blocchetti di plastica e su denti estratti.



Ogni partecipante dovrà procurarsi, da utilizzare nel corso della esercitazione pratica, i denti naturali estratti conservati in soluzione fisiologica, non in formalina, né in ipoclorito né a secco, con la cavità d'accesso già correttamente eseguita e con i canali già sondati al forame apicale con una lima n° 10. Si sconsiglia di utilizzare terzi molari superiori o inferiori. I denti estratti devono essere accompagnati da una radiografia che ne mostri l'anatomia endodontica.

### Materiali e strumenti a disposizione di ogni partecipante:

- microscopio operatorio completo di telecamera e monitor per l'assistente;
- micromotore per strumenti in Nichel Titanio;
- strumenti in Nichel Titanio;
- blocchetti di plastica da esercitazione.

**Quota di Iscrizione: € 600 + IVA 20%**

**IL NUMERO DEI PARTECIPANTI È LIMITATO A SEDICI.**

