

DR. WALSCH KURSREIHE:

# MODERNE WURZELKANAL- BEHANDLUNG

Ziel der Wurzelkanalbehandlung ist der langfristige Erhalt des betroffenen Zahnes. Erwünscht ist ein substanzschonendes Vorgehen, bei dem unter Vermeidung von Prozedurfehlern (zum Beispiel Stufen, Verblockungen, Instrumentenfrakturen) eine saubere Aufbereitung, gute Desinfektion und eine vollständige 3-dimensionale Wurzelfüllung erreicht werden.

## KURSIHALT – 2-TAGESKURS THEORIE UND PRAXIS

Nach kurzer Einführung in wichtige Grundlagen werden die einzelnen Arbeitsschritte der maschinellen Kanalaufbereitung mit NiTi-Instrumenten sowie der Wurzelkanalfüllung mittels warmer vertikaler Kondensation mit Guttapercha und Sealer systematisch und detailliert erläutert. Modifikationen bei schwierigen Fällen, zum Beispiel mit engen Krümmungsradien oder weiten Kanälen, werden aufgezeigt.

- Arbeiten unter dem Mikroskop
- Anfertigen einer idealen Zugangskavität
- Desinfektionsprotokolle
- Maschinelle Wurzelkanalaufbereitung mit rotierenden NiTi-Instrumenten
- Wurzelfüllung mit warmer vertikaler Kondensation
- Tipps und Tricks

## HANDS-ON-TRAINING

Zunächst werden die neuen Techniken der Aufbereitung und Obturation an Plastikblocks unter Sichtkontrolle geübt. Die erlernten Techniken werden dann an den mitgebrachten Zähnen umgesetzt. Den Kursteilnehmern werden alle endodontischen Instrumente/Geräte sowie ein Mikroskop zur Verfügung gestellt. Mitzubringen sind lediglich extrahierte Zähne mit fertiger Zugangskavität (Karies und Füllungen vollständig entfernt!) und unterschiedlich schwierigen Krümmungen.



„Die Behandlung unter dem Mikroskop hat die Endodontie revolutioniert.“

Dr. Helmut Walsch



**BERLIN**

07./08.05.2010



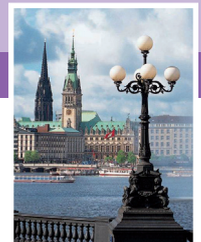
**FRANKFURT**

18./19.06.2010



**STUTTGART**

09./10.07.2010



**HAMBURG**

03./04.09.2010

**AMERICAN**  
Dental Systems

