

## Informazioni Generali

### SEDE DEL CORSO

#### **Simit Dental S.r.l.**

Via Carlo Pisacane 5/a

46100 Mantova

Tel.: 0376 267811 - Fax: 0376 381261

e.mail: [education@simitdental.it](mailto:education@simitdental.it)

[www.simitdental.it](http://www.simitdental.it)

### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

#### **Simit Dental S.r.l.**

Via Carlo Pisacane 5/a

46100 Mantova

Tel.: 0376 267811 - Fax: 0376 381261

e.mail: [education@simitdental.it](mailto:education@simitdental.it)

### QUOTA DI PARTECIPAZIONE

#### **Evento gratuito ad invito**

E obbligatoria la preiscrizione almeno 8 giorni prima del giorno dell'evento.

Main Sponsor



Relatore:

**Dr. Mario Mancini**

Evento gratuito ad invito

**L'ENDODONZIA  
DEL FUTURO:**

**efficienza e semplicità**

Corso Teorico-Pratico

**MANTOVA**

venerdì 30 novembre 2012

## Relatore



Dr.  
**Mario Mancini**

### CURRICULUM VITAE

Nato a Pesaro nel 1966. Diploma in Maturità Scientifica nel 1986. Laurea in Medicina e Chirurgia nel 1992 all'Università di Bologna.

Nel 1992 frequenta l'Università de Medecine Dentaire di Ginevra. Dal '93 al '96 svolge attività clinica e di ricerca nel reparto di Parodontologia (ambulatorio endodontico) dell'Università di Bologna. Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria nel 2001 all'Università di Bologna.

Dal 2002 è "Socio Attivo" della Società Italiana di Endodonzia (SIE) di cui dal 2007 ne è anche Segretario per la Regione Marche (SME).

Nel 2008 è 'Socio Fondatore' e consigliere dell'Associazione Sammarinese di Odontoiatria Medica (ASOM). Dal 1992 si dedica esclusivamente all'endodonzia. Relatore in numerosi congressi e corsi nazionali.

### ABSTRACT E OBIETTIVI DEL CORSO

Il corso è rivolto a tutti i professionisti che desiderano apprendere e mettere in pratica le ultime nozioni in ambito endodontico. Particolare attenzione verrà data alla nuova sistematica NiTi WaveOne che permette di ricreare a livello meccanico il movimento alternato che si utilizza normalmente per la sagomatura canalare tramite strumenti manuali. Con i files WaveOne è necessario un solo strumento per la preparazione della maggior parte dei canali. Verrà presentato il nuovo sistema di otturazione con carrier in gutta percha che semplifica significativamente un eventuale ritrattamento.

Durante il pomeriggio sarà possibile mettere in pratica la nuova tecnica utilizzando i micromotori a movimento alternato dedicati a WaveOne e infine otturare con gli otturatori Gutta Core.

## Programma Workshop

**Ore 9.00** - Registrazione partecipanti

**Ore 9.20** - Parte Teorica

« Importanza di una corretta ed efficace irrigazione

« Creazione del Glide Path con gli strumenti NiTi meccanici Path File

« Vantaggi dell'utilizzo dello strumento unico: Wave One

- Utilità del movimento reciprocante e del monostrumento
- Metodiche ed indirizzo nella scelta della misura adatta
- Utilizzo nelle differenti situazioni cliniche

**Ore 11.00** - Coffee break

« Nuove tecnologie per l'otturazione tridimensionale dei canali radicolari: Thermafil e nuovo Sistema Gutta Core in crosslinked

**Ore 13.00** - Lunch

**Ore 14.00** - Parte Pratica

« Esercitazioni pratiche da parte dei partecipanti con i nuovi strumenti WaveOne.

« Riempimento dei canali radicolari mediante il sistema di otturazione Gutta Core

**Ore 16.30** Chiusura Lavori

## Coupon d'iscrizione

### L'Endodonzia del futuro efficienza e semplicità

MANTOVA  
venerdì 30 novembre 2012 - Dr. Mario Mancini

Nome.....

Cognome .....

E-mail .....

Codice Fiscale .....

Indirizzo professionale.....

CAP..... Città..... Prov.....

Telefono.....

Fax.....

Email .....

#### INVIARE LA SCHEDA A:

**Simit Dental S.r.l.**

Via Carlo Pisacane 5/a

46100 Mantova

Tel.: 0376 267811 - Fax: 0376 381261

e.mail: [education@simitdental.it](mailto:education@simitdental.it)

[www.simitdental.it](http://www.simitdental.it)

Autorizzo l'uso dei miei dati personali per le spedizioni di pubblicazioni tecniche e l'invio di mailing ai sensi della legge n. 196/03 sul trattamento dei dati.

Acconsento

Non acconsento

data:..... Firma per accettazione:.....