

patrocinato da



 sweden & martina

5° Congresso
Nazionale

The Ultimate ENDO
RESTORATIVE
DENTISTRY

6 e 7 Giugno 2008

Teatro Congressi
Pietro d'Abano

Largo Marconi, 16
35031 Abano Terme
Padova - Italia
www.abanocongressi.com

Accredito ECM richiesto per Odontoiatri

The ultimate ENDO-RESTORATIVE DENTISTRY

5° Congresso Nazionale - Teatro Congressi "Pietro d'Abano" - Abano Terme

Giovedì 5 giugno 2008

Corsi pre-congressuali

- 1 La preparazione simultanea del canale radicolare e l'otturazione con il sistema Microseal
Vinio Malagnino, Alfio Pappalardo
- 2 La preparazione simultanea del canale radicolare e l'otturazione con l'onda continua di condensazione
Piero Alessandro Marcoli, Antonella Caputo, Marco Tamani
- 3 La gestione dei settori posteriori: restauri adesivi diretti e indiretti
Stefano Bottacchiari, Paolo Ferrari

Venerdì 6 giugno 2008

8.30 - 17.30 Programma scientifico per Odontoiatri

8.30 - 17.30 Programma scientifico per Igienisti e Assistenti

20.00 Cena di gala presso la sede Sweden & Martina

Sabato 7 giugno 2008

9.30 - 13.00 Programma scientifico per Odontoiatri



Corso teorico-pratico 1

- 24 posti, ECM richiesto

La preparazione simultanea del canale radicolare e l'otturazione con il sistema Microseal

Vinio Malagnino, Alfio Pappalardo

Sede: Teatro Congressi "Pietro d'Abano"

Giovedì 5 giugno 2008

Orario:

parte teorica 9.00-13.00

parte pratica 14.00-17.30

Corso teorico-pratico 2 - 24 posti, ECM richiesto

La preparazione simultanea del canale radicolare e l'otturazione con l'onda continua di condensazione

Piero Alessandro Marcoli, Antonella Caputo, Marco Tamani

Sede: Teatro Congressi "Pietro d'Abano"

I corsi 1 e 2 si propongono di:

- analizzare la letteratura internazionale sulle tecniche più attuali di preparazione endodontica con strumenti meccanici in nichel-titanio;
- illustrare le caratteristiche fisiche e meccaniche degli strumenti di nuova generazione Mtwo;
- spiegare la tecnica di preparazione canale con gli strumenti Mtwo;
- illustrare le modalità di settaggio dei motori endodontici (regolazione di velocità e torque);
- puntualizzare le modalità di pulitura, sterilizzazione ed avvicendamento degli strumenti Mtwo;
- fornire i risultati di sperimentazioni scientifiche e mostrare i risultati clinici ottenuti con tali strumenti;

- iniziare i partecipanti alla pratica della tecnica Mtwo mediante esercitazione durante la quale, sotto stretta sorveglianza da parte dell'istruttore, si procederà all'alesatura di canali radicolari simulati su modelli in plexiglass e su denti estratti;
- illustrare le diverse tecniche di otturazione canalare ed iniziare i partecipanti alla pratica mediante esercitazione durante la quale, sotto stretta sorveglianza degli istruttori, si procederà all'otturazione di canali radicolari simulati su modelli in plexiglass.

Per l'esercitazione pratica i partecipanti sono invitati a portare con sé:

Corso 1: un contrangolo con anello blu (riduzione 1:1)

Corso 1 e 2: denti estratti su cui è già preparata la cavità d'accesso all'endodonto e si è verificata con un file la percorribilità dei canali sino all'apice; i denti devono essere inseriti in un materiale (tipo silicone) dal quale è possibile rimuoverli e re-inserirli e non dovranno essere conservati a secco né in ipoclorito o formalina (meglio in acqua, eventualmente addizionata con timolo).

Corso teorico-pratico 3 - 18 posti, ECM richiesto

La gestione dei settori posteriori: restauri adesivi diretti e indiretti
Stefano Bottacchiari, Paolo Ferrari

Sede: Centro Corsi Sweden & Martina

La recente evoluzione dei materiali estetici adesivi ha notevolmente rivoluzionato le tecniche restaurative dei settori posteriori, contribuendo in larga misura al progressivo abbandono dei materiali metallici tradizionali. I compositi ed i moderni adesivi smalto-dentinali sono oggi sempre più in grado di offrire, se utilizzati correttamente, buone garanzie di risultato a lungo termine.

La ridotta cariorecettività e la possibilità di diagnosi ed intervento in fase precoce sembrano essere i presupposti per un sicuro trattamento con materiali adesivi, in grado di consentire un approccio estremamente conservativo, con maggiore salvaguardia dei tessuti dentali sani.

La possibilità di adesione micromeccanica a smalto e dentina permette da un lato un notevole risparmio di tessuti sani nelle fasi di preparazione cavitaria, senza necessità di ritenzioni meccaniche, e dall'altro sembrerebbe conferire maggiore resistenza alla struttura dentale indebolita dal processo carioso.

Nel restauro sia di elementi dentali singoli che di interi quadranti queste tecniche, se usate secondo protocollo, ci consentono di programmare piani di trattamento significativamente più conservativi sia per i tessuti dentali, sia per quelli parodontali.

Nel ripristino di elementi dentali con precedenti grandi ricostruzioni in metallo, spesso, dopo la rimozione del metallo, osserviamo linee di frattura dentinali che sono responsabili della sindrome del dente incrinato.

Le tecniche adesive ci consentono oggi di gestire al meglio questo problema con innegabile risparmio di struttura dentale, salvaguardando al massimo la vitalità pulpare e rispettando le strutture parodontali adiacenti. Altresì le suddette tecniche adesive applicate ad elementi dentali trattati endodonticamente si sono dimostrate quantomai efficaci, diventando pertanto una valida alternativa nei confronti dei restauri con corone protesiche.

Vengono analizzate ed esposte le tecniche di restauro diretto e indiretto, con materiali compositi adesivi, dei settori posteriori.

Per l'esercitazione pratica i partecipanti sono invitati a portare con sé:

Denti estratti indispensabili per la parte pratica: (3 molari oppure 2 molari e 1 premolare) montati in serie con il punto di contatto, inseriti nel gesso colato in un bicchiere di carta. Prima dell'inserimento nel gesso è consigliabile creare nelle radici alcune tacche orizzontali per favorirne la ritenzione nel materiale.

La giunzione smalto-cemento deve essere fuori dal gesso di 2 mm.

I denti devono essere in buono stato, anche con piccoli restauri, ma non completamente cariati; devono essere ben ripuliti ed il tartaro completamente rimosso.

Il gesso con i denti estratti deve essere conservato in un contenitore con acqua.

Strumenti modellazione

n. 1 Specchietto

n. 1 Specillo a falce

n. 1 Pinzetta diamantata

n. 1 Spatolina PERIODENT (SUTER) DD3/DD4

n. 1 Modellatore PERIODENT (SUTER) DD1/DD2

n. 1 Spatolina interprossimale PERIODENT (SUTER) DD7/DD8

Materiali di consumo

Matrici metalliche sezionali con relativi anelli di fissaggio

Cunei interdentali in legno

Manipoli

n. 1 contrangolo anello rosso moltiplicatore senza fibre ottiche

n. 1 contrangolo anello blu 1:1 senza fibre ottiche

Sezione Odontoiatri

Sala Plenaria
Venerdì 6 giugno 2008

- 8.30 Registrazione dei Partecipanti
- 9.00 Presentazione ed apertura dei lavori
Pier Nicola Mason (Università degli Studi di Padova), Ernesto Rapisarda (Presidente SIDOC), Paolo Mareschi (Presidente AIE)
Presidente di sessione: Paolo Mareschi
- 9.30 Mineral Trioxide Aggregate: impiego nel trattamento ortogrado delle perforazioni e degli apici alterati
Angelo Fassi
- 10.15 La preparazione apicale nell'era del Ni-Ti
Nicola M. Grande, Gianluca Plotino, Francesco Somma
- 11.00 Coffee break
- 11.30 Efficacia del trattamento endodontico in una seduta singola versus sedute multiple: review della letteratura e raccomandazioni cliniche
Livio Gallottini
- 12.15 La preparazione simultanea del canale radicolare: follow-up a 5 anni
Vinio Malagnino
- 13.00 Lunch break
Presidente di sessione: Pier Nicola Mason
- 14.00 Tecniche di otturazione canalare a confronto
Vincenzo Campanella
- 14.45 Opacità e trasparenze nei restauri in composito
Enzo Lamorgese
- 15.30 Coffee break
- 16.00 La gestione dei settori posteriori: restauri adesivi diretti e indiretti
Stefano Bottacchiari, Paolo Ferrari
- 16.45 I ritrattamenti endodontici complessi
Piero Alessandro Marcoli
- 17.30 Fine dei lavori
- 20.00 Cena di gala presso la sede Sweden & Martina di Due Carrare

Sezione Odontoiatri

Sala Plenaria
Sabato 7 giugno 2008

- 8.30 Registrazione dei Partecipanti
Presidente di sessione: Ernesto Rapisarda
- 9.30 Principi della sagomatura anatomicamente guidata
Andrea Gesi
- 10.15 Il principio conservativo nella preparazione endodontica
Paolo Mareschi
- 11.00 Coffee break
- 11.30 Il principio conservativo nella ricostruzione con perni in fibra del dente trattato
Mauro Cattaruzza
- 12.15 Il ruolo della chirurgia piezo-elettrica in endodonzia chirurgica
Fabio Gorni
- 13.00 Fine dei lavori

Sezione Igienisti e Assistenti

Sala Astrolabio
Venerdì 6 giugno 2008

- 9.30 La prevenzione delle infezioni crociate: normative e protocolli operativi
Stefano Paci
- 11.00 Coffee break
- 11.30 Management del paziente: dall'accoglienza alla poltrona
Cecilia Colonna
- 13.00 Lunch break
- 14.00 La decontaminazione del cavo orale
Arcangela Colavito
- 15.30 Coffee break
- 16.00 Tecnologia avanzata applicata alla prevenzione orale
Loredana Bellia
- 17.30 Fine dei lavori
- 20.00 Cena di gala presso la sede Sweden & Martina di Due Carrare (PD)

SCHEDA DI ISCRIZIONE AL CONGRESSO

Studenti, ingresso omaggio. È obbligatorio presentare il libretto universitario.

Compilare in ogni parte ed inviare alla Segreteria Organizzativa - Fax verde: 800.417.999 - corsi@sweden-martina.it

COGNOME NOME

ODONTOIATRA Quota di partecipazione

Cod. MB27 con cena di gala: € 300,00 IVA incl.

Cod. MB27N senza cena di gala: € 260,00 IVA incl.

IGIENISTA/ASSISTENTE Quota di partecipazione

Cod. MB28 con cena di gala: € 130,00 IVA incl.

Cod. MB28N senza cena di gala: € 90,00 IVA incl.

Desidero partecipare alla visita ai reparti produttivi implantologici della Sweden & Martina.

Cena di gala

È possibile prenotare la cena di gala di venerdì 6 giugno 2008 per accompagnatori al prezzo di € 40,00 IVA incl. per persona.

N. Partecipanti per € 40,00 Tot

Importo Totale € IVA incl.

Dati per la fatturazione

INTESTAZIONE.....

INDIRIZZO

CAP..... CITTA'.....PROV

E-MAIL TEL.

PART. IVA FAX.....

BANCA.....IBAN

Modalità di iscrizione

Le iscrizioni dovranno pervenire alla Segreteria Organizzativa entro il 20 maggio 2008 e saranno accettate sulla base dell'ordine cronologico di arrivo.

Il pagamento può essere effettuato tramite:

- Ricevuta bancaria 30 gg. f.m.
- Assegno non trasferibile intestato a Sweden & Martina S.p.A.
- Bonifico bancario effettuato su Unicredit Banca d'Impresa Fil. Camin (PD)
IBAN IT69K 03226 12100 00 0003847031 - causale CONGRESSO 2008.

- Carta di credito VISA MASTERCARD CARTA SI'

n. Scadenza ____ / ____

Intestata a :

In caso di mancata partecipazione la quota di adesione sarà restituita solo se la disdetta scritta sarà pervenuta entro il 25 maggio 2008.

Data:

Agente

TIMBRO E FIRMA

SCHEDA DI ISCRIZIONE AI CORSI PRE-CONGRESSUALI

Compilare in ogni parte ed inviare alla Segreteria Organizzativa - Fax verde: 800.417.999 - corsi@sweden-martina.it

Quota di partecipazione

Iscritti al Congresso € 160,00 IVA incl.

Non iscritti al Congresso € 315,00 IVA incl.

Barrare con una crocetta il corso cui si desidera partecipare. Le iscrizioni saranno confermate sulla base dell'ordine di arrivo.

- Corso teorico-pratico 1 - 24 posti - ECM richiesto
La preparazione simultanea del canale radicolare e l'otturazione con il sistema Microseal
Vino Malagnino, Alfio Pappalardo
Sede: Teatro Congressi "Pietro d'Abano" - Largo Marconi, 16 - 35031 Abano Terme (PD)
- Corso teorico-pratico 2 - 24 posti - ECM richiesto
La preparazione simultanea del canale radicolare e l'otturazione con l'onda continua di condensazione
Piero Alessandro Marcoli, Antonella Caputo, Marco Tamani
Sede: Teatro Congressi "Pietro d'Abano" - Largo Marconi, 16 - 35031 Abano Terme (PD)
- Corso teorico-pratico 3 - 18 posti - ECM richiesto
La gestione dei settori posteriori: restauri adesivi diretti e indiretti
Stefano Bottacchiari, Paolo Ferrari
Sede: Centro Corsi Sweden & Martina - Via Veneto 10 - 35020 Due Carrare (PD)

Partecipante

COGNOME NOME

E-MAIL TEL.

Dati per la fatturazione

INTESTAZIONE.....

PART. IVA.....

INDIRIZZO

CAP..... CITTÀ..... PROV

- Desidero partecipare alla visita ai reparti produttivi implantologici della Sweden & Martina che si terrà al termine della giornata di congresso del 6 giugno 2008.

SCHEDA DI PRENOTAZIONE ALBERGHIERA

Compilare in ogni parte ed inviare alla Segreteria Organizzativa - Fax verde: 800.417.999 - corsi@sweden-martina.it

Si consiglia di effettuare la prenotazione alberghiera con largo anticipo e comunque **entro il 15 maggio 2008**. Le richieste pervenute dopo tale data saranno soddisfatte sulla base della disponibilità residua.

Desidero effettuare la prenotazione alberghiera al prezzo di convenzione:

CATEGORIA	SINGOLA	DOPPIA	DUS
5 Stelle	€ 89,00	€ 160,00	€ 105,00
4 Stelle TOP	€ 77,00	€ 136,00	€ 94,00
4 Stelle	€ 72,00	€ 124,00	€ 85,00
3 Stelle	€ 58,00	€ 96,00	-

I costi indicati si intendono per camera, per notte ed includono la prima colazione (IVA 10% incl.)

Desidero prenotare n. camera/e Singola Doppia DUS

COGNOME NOME

CATEGORIA HOTEL SCELTA

ARRIVO Mercoledì 4 Giovedì 5 Venerdì 6

PARTENZA Venerdì 6 Sabato 7 Domenica 8

TEL. CELL.

E-MAIL

Albergo ed indirizzo saranno comunicati a cura del Teatro Congressi "Pietro d'Abano".

Il pagamento si effettuerà direttamente all'albergo.

A garanzia della prenotazione necessitiamo dei dati di una carta di credito.

PENALITÀ: 1 notte verrà interamente addebitata in caso di mancato arrivo o disdetta non pervenuta nei 3 giorni antecedenti l'arrivo in Hotel.

- Carta di credito VISA MASTERCARD CARTA SI'

n. Scadenza ____ / ____

Per informazioni relative alle prenotazioni alberghiere:

Teatro Congressi "Pietro d'Abano"

Tel. 049.86.66.111 – Fax 049. 86.66.113

infoac@abanocongressi.it

Trattamento dei dati sensibili ai sensi del Decr. Lgs. n. 196/2003

5° Congresso
Nazionale

The Ultimate **ENDO**
RESTORATIVE
DENTISTRY

6 e 7 Giugno 2008

Teatro Congressi
Pietro d'Abano

Segreteria Organizzativa

Cristina Zanotto

corsi@sweden-martina.it

Sweden & Martina S.p.A.

Via Veneto, 10 - 35020 Due Carrare (PD)

Tel. 049.91.24.300 - Fax 049.91.24.290

Come arrivare ad ABANO TERME

Autostrade

A4 - MI-VE Uscita PD Ovest

A13 - BO-PD Uscita Terme Euganee

Aeroporto

Marco Polo - Tessera (VE)

FF.SS.

Stazione Terme Euganee (linea BO-PD)

Stazione di Padova

Teatro Congressi "Pietro d'Abano"

Largo Marconi, 16 - 35031 Abano Terme (PD)

Tel. 049.86.66.111 - Fax 049. 86.66.113

infoac@abanocongressi.it

www.abanocongressi.com

Come raggiungere la sede

SWEDEN & MARTINA

Sweden & Martina S.p.A.

Via Veneto, 10

35020 Due Carrare (PD)

Tel. 049.91.24.300





Sweden&Martina S.p.A.
Via Veneto 10
35020 Due Carrare (Pd)
Italy

Tel. 049 91.24.300
Fax 049 91.24.290
www.sweden-martina.it
info@sweden-martina.it