

VDW.ROTATE Back to the future.

Corso a partecipazione gratuita

Da inoltrare alla segreteria Dentsply Sirona Academy
Tel: 045/8281803 - Email: italia.academy@dentsplysirona.com

Lucca, 16 maggio 2020
Centro Corsi Ellisse
Via di Tiglio, 679 angolo via Sandei
55100 Lucca (LU)

R. Sociale _____ Referente Dentsply Sirona _____
Nome _____ Cognome _____
P.iva _____
Via _____ CAP _____ Città _____ PR _____
Telefono _____ Mail _____

INFORMATIVA PRIVACY

Il Titolare dei dati è Dentsply Sirona Italia S.r.l. I dati personali conferiti con la presente liberatoria saranno trattati con modalità cartacee e telematiche nel rispetto della vigente normativa e dei principi di correttezza, liceità, trasparenza e riservatezza. I dati verranno utilizzati per finalità amministrative e contabili e a tal fine possono essere comunicati a soggetti terzi operanti con o per loro conto. Previo consenso facoltativo, i dati possono essere trattati anche ai fini dell'invio di newsletter, comunicazioni ed aggiornamenti relativi a servizi o altre attività promosse da Dentsply Sirona Italia S.r.l. Previo consenso facoltativo le riprese video e fotografiche potranno essere pubblicate su propri canali media e partner, internet e documenti di supporto. I dati raccolti verranno conservati per un arco di tempo non superiore al conseguimento delle finalità per le quali sono trattati ("principio di limitazione della conservazione" art. 5 GDPR) e/o per il tempo necessario per obblighi di legge. La verifica sulla obsolescenza dei dati conservati in relazione alle finalità per cui sono stati raccolti viene effettuata periodicamente. Un elenco aggiornato dei Responsabili esterni, ai quali potrebbero essere comunicati i vostri dati, è disponibile presso la sede della nostra società e potrete ottenerlo rivolgendovi al Titolare dei dati, nella persona dell'Amministratore Delegato, domiciliato presso la sede della società, dove potrete altresì esercitare i diritti di cui agli articoli 15 "accesso ai dati personali", 16 "rettifica dei dati", 17 "cancellazione o oblio dei dati", 18 "la limitazione al trattamento dei dati personali che lo riguardano", 20 "portabilità dei dati", 21 "opporvi al trattamento", 22 "diritto a non essere sottoposto a una decisione basata unicamente sul trattamento automatizzato, compresa la profilazione del Reg. UE 2016/679. Tali diritti potranno essere esercitati inviando comunicazione scritta all'indirizzo italia.academy@dentsplysirona.com E' altresì riconosciuto il diritto di proporre reclamo all'Autorità di controllo preposta qualora ritenga che il trattamento effettuato da parte del Titolare non sia conforme (art. 77 Reg. UE 2016/679).

Accenso al trattamento dei miei dati personali per finalità di marketing e invio di newsletter SI NO

Accenso al trattamento dei miei dati personali per la pubblicazione della mia immagine su canali media SI NO

DATA _____ FIRMA _____

VDW.ROTATE™
Sistema endodontico
rotante in NiTi

Migliora la qualità
delle preparazioni con
sistematica rotante

Lucca, 16 maggio 2020

Ore 09:30 -12:30

VDW.ROTATE
Back to the future.

Relatore

Dott. Aniello Mollo

16 maggio 2020

Ore 09:30 -12:30

Centro Corsi Ellisse

Via di Tiglio, 679 angolo via Sandei

55100 Lucca (LU)

VDW.ROTATE

Back to the future.



Dott. Aniello Mollo

Laureato con lode in Odontoiatria e Protesi Dentaria nel 1993 presso l'Università degli Studi di Siena, in cui è stato professore a contratto dal 2000 al 2008. Dal 2001 è socio attivo dell'Accademia Italiana di Endodonzia (A.I.E.) di cui è stato presidente per il biennio 2015/2016 ed attualmente ricopre la carica di Coordinatore della Commissione Culturale. Dal 2013 è "Certified Member" della European Society of Endodontology (ESE). Co-autore di pubblicazioni in campo endodontico, svolge costante attività didattica; relatore a corsi e congressi, è stato docente in corsi di perfezionamento e master presso le Università di Siena, Valencia, Modena-Reggio Emilia, Pisa e Cagliari. Presta attività clinica presso il proprio studio in Pistoia e presso lo studio dei dottori Cortellini-Stalpers occupandosi prevalentemente di endodonzia e odontoiatria restaurativa.

Abstract

L'endodonzia ad oggi ha avuto notevoli innovazioni; l'introduzione dei diversi trattamenti termici per le leghe, è stato determinante e ha portato alla produzione di strumenti in Ni-Ti che offrono diversi rapporti tra le fasi martensitiche e austenitiche della lega a temperatura di utilizzo. VDW ROTATE è un nuovo strumento rotante, in grado di soddisfare tutti gli operatori e che nasce dall'esigenza di ottimizzare il sempre molto utilizzato e diffuso movimento continuo per la sagomatura canalare con tecnica simultanea. Il connubio tra l'esperienza clinica, la competenza produttiva e la conoscenza approfondita dei materiali, ha permesso di creare un nuovo strumento che mette a disposizione del clinico un protocollo di preparazione semplice e affidabile, che prevede una precisa sequenza con un numero ridotto di passaggi e una serie di strumenti accessori per le situazioni più complesse. Le peculiarità del nuovo strumento riguardano la grande flessibilità, la possibilità di essere precurvato, la notevole versatilità, il rispetto dell'originale anatomia del canale radicolare, l'efficiente rimozione dei detriti e la breve curva di apprendimento, associate ad una fondamentale riduzione del rischio di rottura, quest'ultimo determinato dal particolare disegno delle spire e dall'innovativo trattamento termico della lega. Nel corso dell'evento, verranno esposte e presentate tutte le caratteristiche dello strumento, la sequenza operativa e la tecnica di utilizzo dei file. È inoltre prevista una breve sessione pratica, durante la quale i partecipanti potranno testare personalmente la procedura di preparazione canalare presentata.

Programma

- > Presentazione di VDW Rotate:
 - Caratteristiche dello strumento
 - Sequenza operativa
 - Tecnica di utilizzo
 - VDW Rotate come sistematica integrata
 - Filmati e casi clinici
- > Domande e discussione
- > Prova pratica (facoltativa)
- > Conclusioni

Per ulteriori informazioni,
contattare:

Francesco Cempini Cell. 345 1458232

Paolo Genovesi Cell. 393 3339672

Francesca Marcia Cell. 329 1285741

Filippo Morosi Cell. 338 5253913

Fabrizio Pedrini Cell. 348 3505700

Alessandro Sarrini Cell. 338 8995543

Mirko Tersini Cell. 333 9122272