

INFORMAZIONI GENERALI |

Calendario degli incontri:

Sabato 9 Ottobre 2021

Orari del corso:

dalle 09:30 alle 13:30 e dalle 14:30 alle 17:00

Modalità d'iscrizione:

Le iscrizioni devono pervenire alla Segreteria Organizzativa entro 15 giorni dalla data di inizio del corso e saranno accettate sulla base dell'ordine cronologico di arrivo. Le iscrizioni saranno ritenute valide solo se accompagnate dalla ricevuta di avvenuto pagamento

Modalità di cancellazione:

In caso di mancata partecipazione, verrà effettuato un rimborso pari al 50% della quota di iscrizione (IVA compresa) solo se la disdetta scritta sarà pervenuta alla Segreteria entro e non oltre 30 giorni dallo svolgimento dell'evento, tramite mail o pec

Quota di iscrizione:

€ 260,00 + IVA

Modalità di pagamento:

il pagamento dovrà avvenire al momento dell'iscrizione tramite bonifico.

Di seguito le coordinate bancarie:

Banca Adria Colli Euganei Credito Cooperativo Società coop. Filiale di Montegrotto

IT 61 Q 08982 62680 030000500272 - Beneficiario: Sweden & Martina SpA

Causale versamento: saldo corso codice corso

Numero massimo partecipanti: 20

Scheda di iscrizione

Compilare e inviare via mail all'indirizzo customerservice@sweden-martina.com

Informativa completa GDPR disponibile a questo indirizzo: https://www.sweden-martina.com/it_it/privacy/

Corso ITORTH2021016

Nome e Cognome partecipante.....

Ragione sociale fatturazione.....

Indirizzo

CAP Città Prov.

Tel..... E-mail

Part. IVA Cod. Fisc

Nata/o a..... Il

SDI..... PEC

☐ Libero professionista ☐ Dipendente ☐ Convenzionato

Segreteria Organizzativa:

Sweden & Martina S.p.A.

Via Veneto, 10 | 35020 Due Carrare (PD)

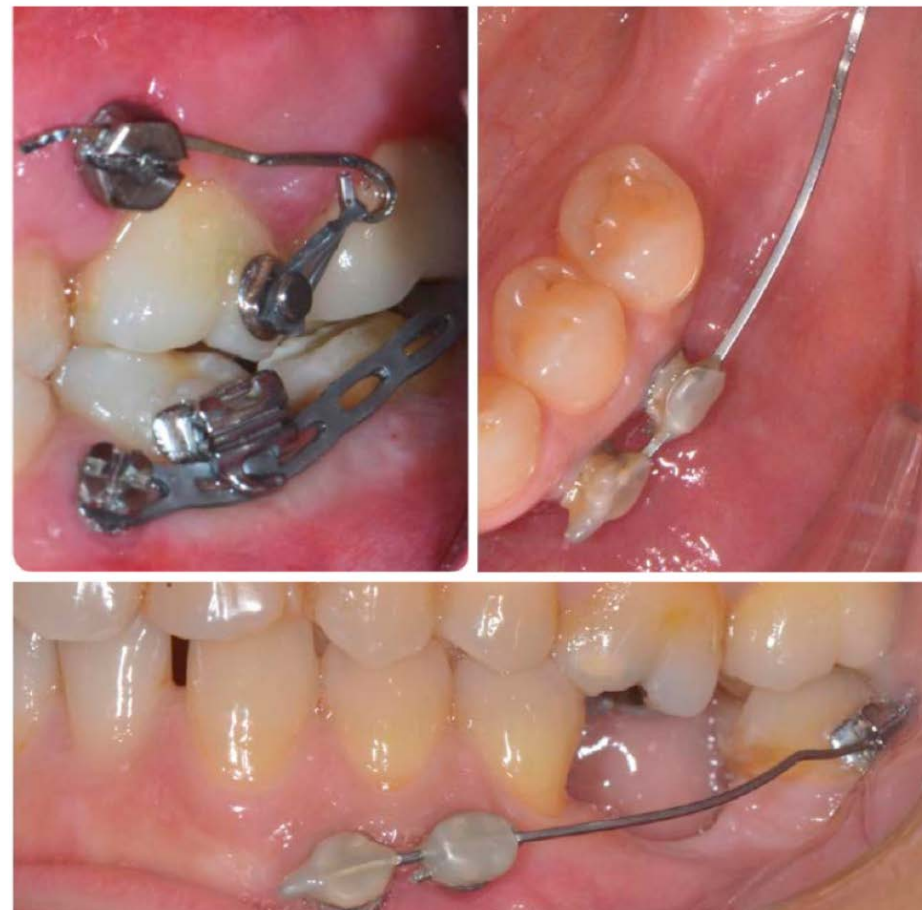
Telefono. 049.91.24.300 | Fax 049.91.24.290

educational@sweden-martina.com

www.sweden-martina.com

Sabato 9 Ottobre 2021
Borgoricco (PD)

CORSO IN
AULA



Nuove frontiere in
Odontoiatria: le miniviti ortodontiche
e le possibili applicazioni cliniche

BORGORICCO (PD)

Clinica Io Sorrido

Via Guglielmo Marconi, 12

35010, Borgoricco (PD)

Tel.: 049 933 5294

PROFILO DEL RELATORE |



Dott. Pasquale Aceto

Laureato “con lode” in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli. Ha conseguito “con lode” la Specializzazione in Ortognatodonzia presso l'Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli. Ha ottenuto la Certificazione di Eccellenza in Ortodonzia IBO (Italian Board of Orthodontics) ed EBO (European Board of Orthodontics). È socio attivo della Società Italiana di Ortodonzia (SIDO) e dell'Accademia Italiana di Ortodonzia (AIDOR). È iscritto alla Società Europea di Ortodonzia (EOS). Collabora con l'Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli in qualità di istruttore clinico sulla tecnica Straight-Wire Mirabella (SWM) nel reparto di Ortognatodonzia diretto dalla Prof.ssa Letizia Perillo. Coordinatore dello User Meeting SWM in Campania fondato dal Dott. A. Davide Mirabella. È autore di diverse pubblicazioni e contributi scientifici di interesse ortognatodontico in contesti nazionali ed internazionali.

ABSTRACT |

Il trattamento ortodontico si sviluppa secondo il principio di azione e reazione. Se viene esercitata una forza (azione) su un dente, la reazione sarà il suo spostamento. Per ogni spostamento, però, c'è una reazione uguale e opposta (perdita di ancoraggio), che inevitabilmente può muovere altri denti, creando spostamenti indesiderati. Per ottenere un ancoraggio assoluto, negli ultimi anni sono state proposte le miniviti ortodontiche.

Le miniviti presentano una dimensione ridotta, vengono posizionate evitando di scollare lembi e nella maggior parte dei casi senza effettuare un foro guida nella corticale ossea. Non godendo della stabilità secondaria, le miniviti possono essere rimosse agevolmente, talvolta evitando l'infiltrazione anestetica.

Questo corso fornisce un approccio razionale e concreto all'utilizzo delle miniviti per il controllo dell'ancoraggio ortodontico. Verranno illustrati i punti fondamentali della metodica clinica per l'inserimento, la rimozione e l'immediato utilizzo ortodontico grazie a vari casi clinici trattati.

La possibilità di poter partecipare ad una sessione pratica (inserimento miniviti) permetterà di avere un approccio più sicuro a tale metodica.

PROGRAMMA SCIENTIFICO |

Ore 09:00	Registrazioni partecipanti
Ore 09:30	Motivazioni cliniche per l'utilizzo dell'ancoraggio scheletrico <ul style="list-style-type: none">• Cos'è una minivite• Zone di posizionamento• Protocollo chirurgico per l'inserimento• Biomeccanica• Protocollo di rimozione di una minivite• Fallimenti• Complicanze• Controindicazioni
Ore 11:00	Coffee Break
Ore 11:30	Dispositivi ortodontici ad ancoraggio scheletrico
Ore 12:00	Casi Clinici
Ore 13:30	Lunch break
Ore 14:30	Miniviti e allineatori F22: gestione “estetica” di casi complessi
Ore 15:30	Parte pratica (esercitazione su mandibola sintetica)
Ore 17:00	Fine lavori

INFO PER I PARTECIPANTI

Materiale che i corsisti devono portare:

Tronchesino da legatura (TTC85-130-03), Tronchesino distale con ritenuta (TTC69-125-055064), Pinza di Weingart (P31-140-05), Pinza di Tweed (P98-135-05), Mini Mathieu (PL50-140R), Direzioneatori di legature (DL2-1)