

INFORMAZIONI GENERALI |

Calendario degli incontri: Sabato 28 novembre 2015

Orari del corso: dalle ore 09.00 alle 13.00 e dalle ore 14.00 alle 17.30

Modalità d'iscrizione: Le iscrizioni devono pervenire alla Segreteria Organizzativa 10 giorni prima dell'inizio del corso e saranno accettate sulla base dell'ordine cronologico di arrivo. Eventuale disdetta va obbligatoriamente comunicata per iscritto alla Segreteria almeno 10 giorni prima della data del corso, pena la perdita della caparra.

Quota di iscrizione: per clinici: € 100,00 IVA compresa (CA1256)
per odontotecnici: € 50,00 IVA compresa (CA1256TEC)

Modalità di pagamento: il pagamento dovrà avvenire al momento dell'iscrizione tramite assegno o bonifico.

Coordinate bancarie: Credito Cooperativo Lozzo Atestino - Fil. Montegrotto PD
IBAN IT 35 F 08610 62680 014000500272 - Beneficiario: Sweden & Martina SpA

Causale versamento: saldo corso codice corso

Numero massimo partecipanti: 100

Scheda di iscrizione

Da inviare via fax al numero 049 9124290

Trattamento dei dati sensibili ai sensi del D. Lgs. 196/03.

Corso CA1256

Titolo, Nome e Cognome

Indirizzo

CAP Città Prov.

Tel..... E-mail

Part. IVA Cod. Fisc

Nata/o a Il

Libero professionista Dipendente Convenzionato

Corso CA1256TEC

Titolo, Nome e Cognome

Indirizzo

CAP Città Prov.

Tel..... E-mail

Part. IVA Cod. Fisc

Nata/o a Il

Libero professionista Dipendente Convenzionato


sweden & martina
I M P L A N T O L O G Y



seguici su:



www.sweden-martina.com

Segreteria Organizzativa Sweden & Martina SpA

via Veneto, 10 - 35020 Due Carrare (PD)
Tel. 049.9124300 - Fax 049.9124290
educational@sweden-martina.com

Sabato 28 novembre 2015

Due Carrare (PD)



Dott. Gioacchino Cannizzaro

Odt. Paolo Viola

Il principio di semplificazione in
implantologia e il nuovo concetto
di Fixed-On-2 e Fixed-On-3.

La nuova sfida: provocazione o
realtà clinica..?!?

DUE CARRARE

Centro Corsi
Sweden & Martina SpA
via Veneto, 10
35020 Due Carrare (PD)
Tel 049.9124300

PROFILO DEI RELATORI |



DOTT. GIOACCHINO CANNIZZARO

Laureato in medicina e chirurgia presso l'università di Pavia nel 1981. Specialista in oculistica e in odontostomatologia presso l'università di Pavia. Prof. a.c. reparto di Implantologia e Parodontologia, Alma Mater Studiorum Università degli studi di Bologna (2012). Docente e responsabile scientifico del corso di Perfezionamento in Implantologia dell'università di Modena e Reggio-Emilia dal 2000 al 2008. Docente al Master in Implantologia presso il Dipartimento di Chirurgia maxillo-facciale dell'Università di Manchester (United Kingdom) (2010-2011). Diplomato International Congress of Oral Implantology (ICOI) (USA). Post-Graduate in Oral Implantology New York University (USA). Fa parte dell'Editorial Board dell'European Journal of Oral Implantology. Relatore in numerosi congressi in Italia e all'estero e autore di numerose pubblicazioni in Italia e all'estero. Ha eseguito circa 45.000 impianti e si occupa di implantologia e protesi su impianti a Pavia e Milano.



ODT. PAOLO VIOLA

Diplomato a Piacenza nel 1984, dal 1988 è titolare dell' "OFFICINA ODONTOTECNICA VIOLA" a Bressana Bottarone (Pavia). Dal 1997 collabora con il Dott. G. Cannizzaro nelle riabilitazioni complesse su impianti. Ha frequentato presso l'università di Zurigo il laboratorio del Sig. Pietrobon e il MAP Implant Institute del Dott. M. Pikos (Florida, USA). Dal 2001 al 2008 Docente del corso di perfezionamento implantoprotesico presso l'Università di Modena. Coautore di articoli dedicati all'implantologia a carico immediato. Relatore in congressi e corsi teorico-pratici di protesi implantare.

ABSTRACT |

Nell'attuale contesto socio-economico il paziente richiede un'implantologia in grado di ristabilire una condizione estetico-funzionale in poche sedute, inoltre le manovre di chirurgia avanzata che prevedono complesse procedure di incremento dei volumi ossei, sono molto spesso rifiutate a causa di problematiche legate a fattori lavorativi, funzionali, estetici o psicologici. Durante il corso verrà analizzato il "PRINCIPIO DI SEMPLIFICAZIONE IN IMPLANTOLOGIA" con presentazione e discussione delle metodiche e dei materiali che aiutano il clinico ad evitare interventi lunghi ed invasivi. È importante dimostrare che le procedure implantari possono essere inserite nella pratica clinica di ogni studio e attuate senza complessità da ogni professionista. Il programma è stato studiato in modo pragmatico per consentire a ciascun partecipante di poter acquisire tecniche chirurgiche e protesiche "di successo" sia da un punto di vista clinico che economico. Si cercherà quindi di guidare il corsista nella scelta dei protocolli più appropriati da inserire all'interno del piano di trattamento personalizzato di ogni paziente.

PROGRAMMA SCIENTIFICO |

-
- Ore 08.30 Registrazione partecipanti
- Ore 09.00 Inizio lavori
- Comunicare con il Paziente: come ottenere una "Referenza Attiva Globale"
 - L'implantologia quotidiana come "routine odontoiatrica"
 - Il piano di trattamento "Guidato dal paziente"
 - Tecniche mininvasive: soluzioni chirurgico-protesiche alternative ai protocolli convenzionali
 - Scelta dell'impianto: forme, diametro, lunghezza, tipo di superficie in base alle opzioni protesiche e alla densità ossea
 - Ritorno al futuro: "Superficie Macchinata" e la reale importanza del "Macro-Design" implantare
 - L'alternativa terapeutica dell'impianto "Super-Short":
 - Considerazioni biomeccaniche
 - Protocolli operativi (corretta tecnica di inserimento e sequenza di fresatura)
 - Analisi della letteratura
- Ore 13.00 Lunch break
- Ore 14.00 Ripresa lavori
- La procedura di inserimento implantare "Flap-Less"
 - Il concetto di "Sotto-Preparazione" del neo-alveolo chirurgico
 - Il "Torque" di inserimento
 - Il "Carico Immediato" dal dente singolo al full-arch.
 - "THE NEW CONCEPT: FIXED-ON 2/FIXED-ON-3"
 - "Linee Guida Odontotecniche" in protesi implantari
- Ore 17.30 Fine lavori
-