

26 - 27 Gennaio | 23 - 24 Febbraio | 19 - 20 Aprile |
29 - 30 Giugno 2023
Due Carrare (PD)



Dott. Marco Csonka

Corso teorico-pratico di
implantologia chirurgica e
protesica con live-surgery

DUE CARRARE (PD)

Centro Corsi Sweden & Martina SpA
Via Veneto, 10
35020 Due Carrare (PD)
Tel. 049 9124300

PADOVA

Clinica lo Sorrido
Via Guglielmo Marconi, 12
35010, Borgoricco (PD)
Tel. 049 933 5294

 **sweden & martina**

PROFILO DEL RELATORE |



Dott. Marco Csonka

Laureato in Odontoiatria nel 1994. Specializzato in Chirurgia orale ed Implantologia presso la New York University nel 1997. Perfezionato in tecniche chirurgiche implantari avanzate presso la U-Conc University. Membro attivo della North American Association of Oral and Maxillo-Facial Implants. Tutor della New York University per l'International Postgraduate Program. Autore di numerose pubblicazioni scientifiche e coordinatore per l'Europa del comitato di studi clinici sui fattori di crescita ossea in implantologia. Ideatore della metodica implantoprotesica "Simple".

STRUTTURA DEL CORSO |

Il corso è suddiviso in otto giornate, e ha lo scopo di guidare il partecipante all'apprendimento della scienza implantologica chirurgica e protesica, mettendolo in grado di utilizzare da subito le numerose nozioni teoriche imparate e le abilità manuali ottenute durante le esercitazioni pratiche. A tal fine, il corso si avvarrà dei seguenti strumenti didattici:

- Lezioni teoriche, durante le quali saranno ampiamente discussi i principali temi dell'implantologia, partendo dalle prime esperienze dei pionieri fino ad arrivare alle applicazioni più futuristiche dell'implantologia, come l'utilizzo clinico dei fattori di crescita. Il corsista, a conclusione dell'iter didattico, avrà una completa formazione chirurgica e protesica, adatta a pianificare e risolvere con successo i casi clinici che gli si presenteranno.
- Esercitazioni pratiche su tessuti animali e simulatori, durante le quali saranno messe in pratica le tecniche chirurgiche e protesiche precedentemente discusse. Per affinare le tecniche di chirurgia muco-gengivale, si utilizzeranno teste di maiale fresche appositamente preparate. Ogni corsista, guidato dal relatore, inserirà personalmente almeno 8 impianti su simulatori chirurgici, utilizzando veri kit chirurgici, dime e manipoli per implantologia. Le esercitazioni protesiche saranno svolte con l'ausilio di simulatori appositamente studiati, sui quali ogni corsista prenderà delle vere impronte con transfert e cucchiali individuali, inserirà i monconi del caso e proverà le sovrastrutture protesiche, guidato step by step dal relatore.
- Proiezione di VIDEO ad alta risoluzione, al fine di osservare sotto ingrandimento numerosi interventi di chirurgia orale e di implantologia eseguiti dal relatore.
- Live surgery, durante il quale ogni corsista risolverà sotto l'attento tutoraggio del relatore almeno due casi semplici di implantoprotesi, dalla pianificazione prechirurgica alla finalizzazione protesica.

PROGRAMMA SCIENTIFICO |

PRIMO INCONTRO

26-27 GENNAIO

GIOVEDÌ

- Presentazione del corso
- L'Implantologia protesicamente guidata
- Lo studio prechirurgico del caso implantologico: la vera chiave di successo in implantologia
- Breve storia dell'implantologia; cosa dobbiamo imparare dall'esperienza dei primi pionieri?
- Dubbi e certezze in implantologia osteointegrata oggi
- La bio-fisiologia del tessuto osseo e l'osteointegrazione
- Come ridurre al minimo i fallimenti in implantologia
- I principi della chirurgia orale

VENERDÌ

- I principi della chirurgia implantologica
- La lettura della T.C. Dentascan
- Piani di trattamento implantoprotesici
- La Ceratura Diagnostica in Implantologia
- Le dime chirurgiche e radiologiche; principi biomeccanici di costruzione e loro utilizzo clinico
- La pianificazione implantologica TAC guidata
- Esercitazione pratica con TAC, lucidi, modelli e dime chirurgiche

SECONDO INCONTRO

23-24 FEBBRAIO

GIOVEDÌ

- Anatomia Chirurgica del distretto maxillo-facciale
- Il disegno dei lembi in chirurgia orale ed in implantologia
- Lembì a spessore totale e parziale
- Tecniche di rilasciamento e passivazione dei lembi
- Lembì a scorrimento coronale
- Le suture; caratteristiche merceologiche e tecniche di sutura
- Esercitazione pratica di chirurgia muco-gengivale su teste di maiale (ogni partecipante effettuerà, su teste fresche di maiale, incisioni e scollamenti a spessore totale e a spessore parziale, il rilasciamento periorale di un lembo trapezoidale, un aumento di gengiva cheratinizzata su letto gengivale preparato a spessore parziale, suture a punti staccati, materassato orizzontale e incavigliato, suture sospese)

PROGRAMMA SCIENTIFICO |

VENERDÌ

- La guarigione degli alveoli postestrattivi; quando intervenire?
- Postestrattivi immediati e dilazionati
- Considerazioni estetiche per gli impianti della regione anteriore
- Preservazione e rigenerazione delle papille in implantologia
- Protocolli operativi per l'ottimizzazione estetica
- I piccoli e medi difetti ossei in implantologia; classificazione e protocolli operativi
- La rigenerazione ossea guidata sotto membrane (GBR); principi biologici ed applicazioni cliniche
- Proiezione di video ad alta risoluzione e discussione

TERZO INCONTRO

19-20 APRILE

MERCOLEDÌ

- Impianti sommersi vs impianti transmucosi
- Impianti transmucosi per tecnica verticale
- La Chirurgia Ossea; principi biologici e tecniche chirurgiche
- La preparazione atraumatica e progressiva del sito implantare
- Preparazione e mantenimento dei piani sterili; i kit chirurgici
- Tecniche chirurgiche per gli impianti nel mascellare superiore
- Tecniche chirurgiche per gli impianti nella mandibola
- Le "quattro zone" in Implantologia
- Complicanze frequenti e remote in chirurgia implantologia; loro prevenzione e trattamento; Impianti e seno mascellare; Impianti e nervo mandibolare
- Esercitazione pratica di chirurgia ossea su simulatori chirurgici (ogni partecipante inserirà almeno 8 impianti in titanio con tecnica sommersa e non sommersa, usando dei veri kit implantologici con dimes chirurgiche appositamente preparate, manipoli e motori implantologici)

GIOVEDÌ (si consiglia di portare il proprio odontotecnico)

- L'implantologia protesicamente guidata; principi bio-mecanici e pianificazione del piano di trattamento
- Intercettazione delle difficoltà chirurgiche, protesiche ed estetiche del caso
- Il concetto di piano di trattamento individualizzato
- Le fasi protesiche tra studio e laboratorio (ceratura diagnostica, dima chirurgica, provvisori, fresatura dei monconi in titanio, prove estetiche e funzionali)
- Le protesi fisse implantsupportate
- Overdentures su impianti
- Le nuove "Toronto Bridge"
- La Tecnica "SIMPLE": meglio e in meno tempo

PROGRAMMA SCIENTIFICO |

- La rivoluzione BOPT applicata all'implantoprotesi: Impianti transmucosi e monconi per tecnica verticale
- Lo studio prechirurgico dei casi complessi
- Quando caricare gli impianti? Carico standard, carico precoce, carico immediato e carico individuale
- Esercitazione pratica con simulatori protesici (ogni partecipante prenderà delle impronte su simulatori appositamente realizzati con cucchiai individuali forati utilizzando dei veri transfert da impronta, monterà gli analoghi, proverà i monconi e le strutture completando tutte le fasi protesiche relative ad un elemento singolo, un ponte su impianti ed una overdenture su barra con attacchi).

QUARTO INCONTRO

29-30 GIUGNO

GIOVEDÌ E VENERDÌ

- Chirurgia live su pazienti. I corsisti inseriranno gli impianti sui pazienti dei casi clinici precedentemente selezionati, studiati e preparati con le cerature diagnostiche, le dimes chirurgiche e le valutazioni radiologiche tridimensionali del caso. A turno i corsisti saranno il primo e il secondo operatore, mentre il relatore farà sempre da assistente. Prima di ogni interventi verrà fatto un briefing con la discussione delle peculiarità del caso clinico da operare.
-

Tutti gli ausili didattici ed il materiale chirurgico-protesico usati durante le esercitazioni saranno forniti dall'organizzazione.

INFORMAZIONI GENERALI |

Calendario degli incontri

Giovedì 26 e venerdì 27 Gennaio 2023

Giovedì 23 e venerdì 24 Febbraio 2023

Mercoledì 19 e giovedì 20 Aprile 2023

Giovedì 29 e venerdì 30 Giugno 2023

Sedi del corso:

26-27 gennaio, 23-24 febbraio, 19-20 aprile, 29 giugno

Centro Corsi Sweden & Martina SpA

Via Veneto, 10 - 35020 Due Carrare (PD)

Tel. 049 9124300

30 giugno

Clinica lo Sorrido

Via Guglielmo Marconi, 12

35010, Borgoricco (PD)

Tel.: 049 933 5294

Orari del corso

Dalle 9.00 alle 13.00 e dalle 14.00 alle 18.00

Modalità d'iscrizione

Le domande di iscrizione saranno accettate sulla base dell'ordine cronologico di arrivo e saranno ritenute valide solo se accompagnate OBBLIGATORIAMENTE dai seguenti documenti che dovranno pervenire entro 20 giorni dalla data di inizio del corso pena l'annullamento dell'iscrizione:

- Copia della CONTABILE DEL BONIFICO BANCARIO O ASSEGNO BANCARIO effettuato;
- Scansione (in formato .jpg) del CERTIFICATO DI ISCRIZIONE ALL'ORDINE DEI MEDICI CHIRURGHI ED ODONTOIATRI della provincia di residenza (o del tesserino);
- Scansione (in formato .jpg) della POLIZZA DI ASSICURAZIONE RC PROFESSIONALE con copertura valida in Italia con estensione implantologia e danni fisiognomici;
- Scansione controfirmata del DOCUMENTO DI AUTOCERTIFICAZIONE.

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: € 2.800,00 + IVA

Il pagamento dovrà avvenire con un acconto del 50% all'iscrizione e il saldo 10 giorni prima della data di inizio del terzo incontro.

Numero partecipanti: massimo 14

Modalità di pagamento

Di seguito le coordinate bancarie: Banca Adria Colli Euganei Credito Cooperativo Societa' coop.

Filiale di Montegrotto IT 61 Q 08982 62680 030000500272 - Beneficiario: Sweden & Martina SpA. Causale versamento: saldo corso codice corso

**DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA
AI SENSI DELL'ART. 46 D.P.R. 445 DEL 28.12.2000**

CORSO DI CHIRURGIA IMPLANTARE
Dott.Csonka
ITIMPL2023001

Dr /D.ssa Nato/a a..... IL.....

Residente a in via n. civico

è consapevole che in caso di dichiarazione mendace sarà punito ai sensi del Codice Penale secondo quanto prescritto dall'art. 76 del succitato D.P.R. 445/2000 e che, inoltre, qualora dal controllo effettuato emerga la non veridicità del contenuto di taluna delle dichiarazioni rese, decadrà dai benefici conseguenti al provvedimento eventualmente emanato sulla base della dichiarazione non veritiera (art. 75 D.P.R. 445/2000).

DICHIARA

- di essere nata/o a.....il.....
 - di essere residente nel comune di.....in via.....n.....
 - di essere cittadina/o.....
 - di essere in possesso del/i seguente/i titolo/i:

di studio di qualifica di specializzazione di abilitazione
 di formazione di aggiornamento

- di essere iscritti all'Ordine dei Medici della Provincia di.....
dal..... matricola nr.....
 - di aver stipulato una polizza di assicurazione RC professionale con
copertura valida in Italia, con estensione a implantologia e danni
fisiognomici.....
 - di possedere il seguente numero di codice fiscale/individuale.....
 - di possedere il seguente numero di Partita I.V.A.

Data

Firma

I dati personali raccolti con il presente documento verranno trattati in conformità al regolamento europeo 679/2016 e al d.lgs 196/2003 come modificato dal d.lgs 101/2018 per le finalità e con le modalità indicate nell'informativa disponibile nel sito www.sweden-martina.com

La presente dichiarazione ha validità per 6 mesi (art. 41 D.P.R. 445/2000); se i documenti che sostituisce hanno validità maggiore ha la stessa validità di essi. Tale dichiarazione può essere trasmessa via fax o con strumenti telematici (art. 38 D.P.R. 445/2000). La mancata accettazione della presente dichiarazione costituisce violazione dei doveri d'ufficio (art. 74 comma 1 D.P.R. 445/2000).

Esente da imposta di bollo ai sensi dell'art. 37 D.P.R. 445/2000.

Con la presente sottoscrizione il partecipante dichiara e garantisce la veridicità e autenticità dei documenti richiesti esonerando, pertanto, la società da ogni responsabilità in merito a dichiarazioni false e/o mendaci in essa contenute.

INFORMAZIONI GENERALI |

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 ITIMPL2023001

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