

Oue Carrare, (PD)

28-29.05.26 25-26.06.26

Dott. Marco Csonka

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



PROFILO DEL RELATORE

Dott. Marco Csonka

Laureato in Odontoiatra nel 1994. Specializzato in Chirurgia orale ed Implantologia Endossea presso la New York University nel 1997. Perfezionato in tecniche chirurgiche implantari avanzate presso la U-Conn University (USA). Membro attivo della North American Association of Oral and Maxillo-Facial Implants. Autore di numerose pubblicazioni scientifiche e coordinatore per l'Europa del Comitato di studi clinici sui fattori di crescita ossea in Implantologia.



ABSTRACT

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 cucchiai 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



19-20.02.26

Sweden & Martina: Via Veneto, 10 - 35020, Due Carrare (PD)

Giovedì 19.02.26

- 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 20.02.26

- · 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



09-10.04.26

Sweden & Martina: Via Veneto, 10 - 35020, Due Carrare (PD)

Giovedì 09.04.26

- · Anatomia Chirurgica del distretto maxillo-facciale
- Il disegno dei lembi in chirurgia orale ed in implantologia
- · Lembi a spessore totale e parziale
- Tecniche di rilasciamento e passivazione dei lembi
- Lembi 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 periostale di un lembo trapezioidale, un aumento di gengiva cheratinizzata su letto gengivale preparato a spessore parziale, suture a punti staccati, materassaio orizzontale e incavigliato, suture sospese)

Venerdì 10.04.26

- 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



28-29.05.26

Sweden & Martina: Via Veneto, 10 - 35020, Due Carrare (PD)

Giovedì 28.05.26

- · 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 dime chirurgiche appositamente preparate, manipoli e motori implantologici)

Venerdì 29.05.26 (si consiglia di portare il proprio odontotecnico)

- L'implantologia protesicamente guidata; principi bio-meccanici 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 implantosupportate
- · Overdentures su impianti
- · Le nuove "Toronto Bridge"
- La Tecnica "SIMPLE": meglio e in meno tempo
- · 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).



25-26.06.26

Sede Giovedì 25.06.26:

Sweden & Martina: Via Veneto, 10 - 35020, Due Carrare (PD)

Sede Venerdì 26.06.26:

Live surgery. Il nome della sede vi verrà comunicato durate il corso.

Giovedì 25.06.26 e Venerdì 26.06.26

 Chirurgia live su pazienti. I corsisti inseriranno gli impianti sui pazienti dei casi clinici precedentemente selezionati, studiati e preparati con le cerature diagnostiche, le dime 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.

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

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

Dott. Marco Csonka

ITIMPL2026001

Dr/D.ssa	Nato/a a		.ll
Residente a	in via		n. civico
è consapevole che in caso	o di dichiarazione mendac	e sarà punito ai sensi del (Codice Penale
secondo quanto prescritt	o dall'art. 76 del succitato	D.P.R. 445/2000 e che, ino	ltre, qualora dal
controllo effettuato emer	ga la non veridicità del cor	ntenuto di taluna delle dic	hiarazioni rese,
decadrà dai benefici cons	seguenti al provvedimento	eventualmente emanato :	sulla base della
dichiarazione non veritier	a (art. 75 D.P.R. 445/2000)).	
	DICHIAF	RA	
• di essere nata/o a			
• di essere residente nel d	comune di	in via	nn
• di essere cittadina/o			
• di essere in possesso de	el/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			
		ofessionale con copertura	
	,	lanni fisiognomici	
		/individuale	
di possedere il seguente	e numero di Partita I.V.A		
Data			Firma
Data			

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.

NOTE

DATE E ORARI

19-20.02.26 | 9.00-18.00 • 09-10.04.26 | 9.00-18.00 28-29.05.26 | 9.00-18.00 • 25-26.06.26 | 9.00-18.00

SEDI

Sweden & Martina Via Veneto, 10 - 35020 Due Carrare (PD)

QUOTA € 2.800,00 + IVA

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.

Numero massimo di partecipanti: 14

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

ITIMPL2026001

Nome e Cognome

Ragione sociale fatturazione

Indirizzo

CAP Città Prov.

Tel E-mail
Part. IVA Cod. Fisc
Nata/o a Il
SDI PEC

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

MODALITÀ DI PAGAMENTO

Il pagamento dovrà avvenire con un acconto del 50% all'iscrizione e il saldo 10 giorni prima della data di inizio del 2° incontro del corso tramite assegno o bonifico. Il mancato rispetto delle condizioni di pagamento comporterà l'impossibilità di accedere al corso.

Bonifico bancario effettuato su:

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 ITIMPL2026001

MODALITÀ DI CANCELLAZIONE

Eventuali disdette vanno obbligatoriamente comunicate tramite email alla Segreteria Organizzativa entro e non oltre 30 giorni dalla data di inizio dell'evento. Solo in questo caso verrà effettuato un rimborso pari al 50% della quota di iscrizione (IVA compresa).

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA Sweden & Martina S.p.A.

Via Veneto, 10 | 35020 Due Carrare (PD) Tel 049.91.24.300 education@sweden-martina.com | www.sweden-martina.com



