



07-08.05.2026  
09-10.07.2026  
17-18.09.2026  
15-16.10.2026



Due Carrare, (PD)

## 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-Conc 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 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 implantoproteesi, dalla pianificazione prechirurgica alla finalizzazione protesica.

# PROGRAMMA SCIENTIFICO



**7-8.05.26**

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

## Giovedì 07.05.26

- 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 08.05.26

- 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



**09-10.07.26**

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

## Giovedì 09.07.26

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

## Venerdì 10.07.26

- 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



**17-18.09.26**

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

## Martedì 17.09.26

- 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 dimes chirurgiche appositamente preparate, manipoli e motori implantologici)

## Mercoledì 18.09.26 (*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
- 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).



## **15-16.10.26**

Sede Giovedì 15.10.26:

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

Sede Venerdì 16.10.26:

**Live surgery presso uno studio odontoiatrico che vi verrà comunicato durante il corso.**

### **Giovedì 15.10.26 e Venerdì 16.10.26**

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

**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

**ITIMPL2026035**

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 stiulato 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](http://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**

**07-08.05.26 | 9.00-18.00**  
**09-10.07.26 | 9.00-18.00**  
**17-18.09.26 | 9.00-18.00**  
**15-16.10.26 | 9.00-18.00**

**QUOTA CLINICI**

**€ 2.800,00 + IVA**

**QUOTA SKILL-UP**

**€ 1.960,00 + IVA**

**SEDE**

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

**SKILL-UP**

Questo corso è pensato per **giovani odontoiatri** con meno di 30 anni che stanno entrando nel mondo del lavoro. La partecipazione è consentita solo a chi rientra in questa fascia d'età e dispone di laurea in Odontoiatria, al fine di garantire un'esperienza formativa coerente con il percorso professionale.

**Il numero di posti riservati per questo corso è: 2 persone**

**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](mailto:customerservice@sweden-martina.com)

**ITIMPL2026035**

**ITIMPL2026035-GO**

CLINICI

GIOVANI ODONTOIATRI

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: [www.sweden-martina.com/it\\_it/privacy/](http://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 **CODICE CORSO**

**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](mailto:education@sweden-martina.com) | [www.sweden-martina.com](http://www.sweden-martina.com)

**SCOPRI  
TUTTI  
I CORSI**



**FOLLOW US!**

[@swedenmartina](https://www.facebook.com/swedenmartina)

[@swedenmartina](https://www.instagram.com/swedenmartina)