

## PERCHÈ FARE QUESTO CORSO?

- Perchè oltre al Programma, i nostri Tutor si metteranno a vostra disposizione per creare **PERCORSI PERSONALIZZATI** in base alle vostre esigenze.
- Per questo, al momento dell'iscrizione, si richiede ai partecipanti di compilare un questionario pre-corso e di fissare un colloquio conoscitivo digitale.
- Perchè è un corso **ESCLUSIVAMENTE PRATICO**, che si svolgerà totalmente in sala settoria. La teoria si svolge mediante dimostrazioni pratiche da parte dei Docenti durante il Cadaver Lab.
- Perchè il Corso prevede **Docenti per ogni livello di esperienza**, dal professionista più giovane, ai professionisti più esperti.

## A CHI SI RIVOLGE

A tutti gli Odontoiatriti e Medici Chirurghi Maxillo-Facciali neofiti e non che vogliono approfondire o ripassare le proprie conoscenze anatomiche e tecniche pratiche nell'ambito dell'Implantologia e della Chirurgia Orale.

## IL FORMAT

La durata del Corso si articola in due intense giornate all'interno della sala settoria, durante le quali saranno analizzati ciascuno dei quattro quadranti, di cui è composto il distretto oro-maxillo-facciale: mascellare superiore e mandibola, sia nell'area anteriore, sia in quella posteriore.

Dopo la dimostrazione delle singole fasi e procedure chirurgiche, eseguita direttamente su preparato anatomico ad opera dei Docenti, a ciascun Partecipante verrà data la possibilità (sotto la guida attenta dei Docenti) di eseguire le procedure stesse. In estemporanea si porteranno avanti i percorsi a voi dedicati.



## GLI OBIETTIVI DEL CORSO:

- afrontare le diverse tecniche chirurgiche implantologiche in tutti i settori del cavo orale, nel pieno rispetto anatomico funzionale ed in ottemperanza ai complessi principi biologici;
- approfondire, direttamente sul campo, le proprie conoscenze relative all'anatomia del distretto oro-maxillo-facciale.

## L'ALTERNATIVA AGLI IMPIANTI PTERIGOIDEI E NASALI:

Ormai da tempo sentiamo parlare degli impianti pterigoidei e nasali, ma non tutti si sentono a proprio agio a utilizzarli.

Per questo, durante il Corso, la Faculty ha deciso di porre particolare enfasi sull'alternativa a questa nuova tipologia di impianti.

Si eseguiranno sessioni pratiche relative a:

- tecniche chirurgiche di prelievo di tasselli d'osso autologo nella regione mentoniera, dalla tuberosità mascellare e dal ramo della mandibola;
- tecniche chirurgiche di prelievo d'osso particolato con bone scrapers dal ramo mandibolare, dalla console zigomatica e dalla tuberosità mascellare.

## Informazioni generali

### Segreteria Organizzativa e sede del Corso

ICLO VERONA S.r.l.

Via Evangelista Torricelli 15/A - 37135 Verona (VR)

tel. 045 2590046

e-mail: info@iclo.eu sito web: www.iclo.eu



I | C | L | O  
EVOLVING SURGERY, APPLIED.

### Provider E.C.M.

ICLO VERONA S.r.l.

### Accreditamento E.C.M.

Evento ID: 6976-462021 ed.1

Crediti ECM: 25

**FIGURE PROFESSIONALI E DISCIPLINE:** medico chirurgo, odontoiatria (chirurgia maxillo-facciale, odontoiatria).

**OBIETTIVO FORMATIVO:** contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere.

### Materiale a disposizione presso la sede

Ogni postazione (nr. 2 Partecipanti) sarà allestita con: bisturi 15 e 15 c, osteotomi, pinze per togliere i denti, porta aghi, forbici chirurgiche, forbici anatomiche, pinza chirurgica e pinza anatomica, pinzetta chirurgica e anatomica, scollaperistio. La sede mette a disposizione: camici, cuffiette, occhiali, guanti, mascherine, copripantaloni e copricalzari.

### Materiale a cura del Partecipante

Sono richieste per l'utilizzo del manipolo diritto: una fresa a palla e una fresa a fessura al tungsteno di diametro 021 nella parte lavorante; la misura del gambo richiesta è del diametro di 2,35 mm (lunghezza minima 30 mm e massima 44,5 mm). Ogni Partecipante potrà inoltre portare ogni altro strumentario che ritiene idoneo per il Corso.

Sarà disponibile un preparato anatomico ogni due Partecipanti.

Le varie attività indicate nel programma potranno essere eseguite in base alle caratteristiche anatomiche effettive di ciascun preparato.

CON IL PATROCINIO DI

I | C | L | O

F O U N D A T I O N

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON  
CONDIZIONANTE DI

**Prodent Italia**

**NSK**  
Create it

**Bioactiva**  
Innovations and Biotechnologies for health



## CORSO PRATICO DI CHIRURGIA ORALE e RIGENERATIVA IMPLANTOLOGIA E DISSEZIONE ANATOMICA SU PREPARATI ANATOMICI UMANI

Evento accreditato con 25 crediti  
formativi E.C.M. Nazionale

Verona, 21-22 novembre 2025



**Responsabile Scientifico:**  
**Dott. Fabio Liviero**

**Docenti:**  
**Dott. Marcello D'Agostino**  
**Dott. Enrico Gerli**  
**Dott. Fabio Liviero**  
**Dott. Andrea Oltolina**

*Nuova edizione 2025*

## Informazioni generali

### QUOTA D'ISCRIZIONE AL CORSO (numero massimo 16 Partecipanti)

€ 3.200,00 + IVA 22% (tot. € 3.904,00)

### QUOTA "PORTA L' ASSISTENTE COME UDITORE"

€ 3.500,00 + IVA 22% (tot. € 4.270,00)

#### La QUOTA PARTECIPANTE comprende:

- partecipazione ai lavori scientifici come da programma
- un preparato anatomico di primo utilizzo ogni due Partecipanti
- utilizzo del materiale didattico (strumentario e materiale monouso)
- pernottamento del 21 novembre in camera doppia ad uso singolo a Verona con trattamento di pernottamento e prima colazione
- light lunches come da programma e coffee break presso la sede del Corso
- trasferimenti come da programma
- cena (21 novembre)
- assicurazione per l'accesso in sala settoria

#### La quota non comprende:

- il viaggio di andata e ritorno per Verona
- gli extra e quanto non espressamente indicato alla voce "la quota comprende"

#### La QUOTA UDITORE (numero massimo 8 Uditori) comprende:

€ 390,00 + IVA 22% (tot. € 475,80)

**La quota comprende:** l'ingresso in sala settoria (con relativa assicurazione) in qualità di osservatore al tavolo operatorio, l'utilizzo del materiale didattico (strumentario e materiale monouso), light lunches come da programma e coffee break presso la sede del Corso.

**La quota non comprende:** il soggiorno in loco. Su richiesta sarà possibile quantificare il costo del pernottamento (presso la struttura disponibile all'atto della prenotazione), della cena sociale e dei trasferimenti.

#### La QUOTA "PORTA L'ASSISTENTE" comprende:

Per il Partecipante: tutto ciò che è indicato nella "Quota Partecipante"

Per l'Assistente: tutto ciò che è indicato nella "Quota Uditore", pernottamento del 21 novembre in camera doppia ad uso singolo a Verona con trattamento di pernottamento e prima colazione e cena (21 novembre).

#### MODALITÀ D'ISCRIZIONE:

Le iscrizioni verranno accettate in ordine di arrivo dopo la compilazione della relativa scheda online sul sito [www.iclo.eu](http://www.iclo.eu), direttamente dal seguente link:

<https://iclo.eu/courses/corso-pratico-di-chirurgia-orale-e-rigenerativa-su-preparati-anatomici-umani/> oppure scansionando il QR CODE:



Sarà cura della Segreteria Organizzativa confermare per iscritto l'avvenuta iscrizione, comunicando contestualmente i dati per il pagamento.

**Penalità in caso di cancellazione:** la penale applicata sarà quantificata in base alla data della disdetta.

Non è consentito il rimborso in caso di mancata o parziale partecipazione.

Tutto il Corso sarà svolto dai Partecipanti all'interno della sala settoria con la presenza di tutta la Faculty.

## Programma

### 1° GIORNO - venerdì 21 novembre 2025

09.30 Registrazione Partecipanti presso la sede ICLO

09.45 Breve introduzione al Corso

#### 10.00 Analisi del mascellare superiore nell'area anteriore

All Faculty  
Dott. Marcello D'Agostino

#### 10.30 Dissezione anatomica

Inserimento di impianti e impianti post-estrattivi in zone estetiche con approfondimento delle seguenti tecniche:

- procedure di incisione
- disegno del lembo e metodi di sutura
- diverse modalità di preservazione ossea e di aumento del tessuto molle

#### 12.20 Coffee break

#### 12.30 Dissezione anatomica

All Faculty

Analisi delle seguenti procedure:

- isolamento della spina nasale, del pavimento e del setto nasale
- isolamento del nervo infraorbitorio e relative tecniche anestesiologiche
- anatomia chirurgica del palato duro e molle
- isolamento dei nervi palatino e naso-palatino
- lembi palatini di accesso agli elementi dentali inclusi
- prelievi epiteliali ed epitelio-connettivali

#### 13.30 Light lunch

#### 14.00 Esame dell'area mandibolare anteriore

Dott. Enrico Gerli

#### 14.30 Dissezione anatomica

All Faculty

Posizionamento di impianti in zona interforaminale e mentoniera con relative tecniche di incisione, disegno dei lembi e di sutura

#### 16.00 Coffee break

#### 16.10 Dissezione anatomica

All Faculty

Proseguimento della sessione:

- analisi anatomica chirurgica del pavimento orale e della lingua con dissezione della loggia sottolinguale e sottomandibolare
- isolamento della regione mentoniera, dei muscoli mentali e dei nervi mentonieri
- tecniche di accesso alla regione mentoniera e relativo prelievo di un tassello di osso

#### 18.30 Trasferimento in hotel

#### 20.30 Cena in ristorante e pernottamento in hotel

### 2° GIORNO - sabato 22 novembre 2025

08.15 Ritrovo nella hall dell'hotel e trasferimento alla sede del Corso

#### 08.30 Analisi dell'area posteriore della mandibola

Dott. Fabio Liviero

#### 09.00 Dissezione anatomica

All Faculty

Tecniche di inserimento di impianti nell'area indicata con analisi dei relativi lembi di accesso, rilascio del periostio e tecniche di sutura

#### 11.00 Coffee break

#### 11.10 Dissezione anatomica

All Faculty

Proseguimento della sessione:

- esame dei limiti anatomici della regione posteriore della mandibola con isolamento dei muscoli massetere, temporale, buccinatore e miloideo; dei nervi mentoniero, alveolare inferiore e linguale, della loggia sottomandibolare
- prelievo di osso particolato e di un tassello di osso dal corpo e ramo mandibolare
- rischi neurologici nelle estrazioni degli ottavi

#### 13.30 Light lunch

#### 14.00 Esame dell'area posteriore del mascellare superiore

Dott. Andrea Oltolina

#### 14.30 Dissezione anatomica

All Faculty

Posizionamento di impianti con relativi disegni dei lembi e tecniche di sutura; approfondimento delle seguenti procedure:

- miniinfilo e rialzo del seno mascellare con relative botole di accesso
- inserimento di biomateriali e relative tecniche implantologiche

#### 16.00 Coffee break

#### 16.10 Dissezione anatomica

All Faculty

Disamina delle ulteriori attività:

- isolamento della consolle zigomatica, dello zigomo della tuberosità mascellare e relativo rafe pterigo-mandibolare, della regione posteriore del palato e fossa pterigo-palatina
- isolamento e relativo trattamento della bolla del bichat
- prelievi di osso dalla consolle zigomatica e dalla tuberosità mascellare

#### 18.15 Chiusura dei lavori e test di valutazione E.C.M.

## Profilo dei Relatori



#### Responsabile Scientifico e Docente: Dott. Fabio Liviero

Laureato in Medicina e Chirurgia, specialista in Chirurgia Maxillo-Facciale, perfezionato in Implantoprostesi, Odontoiatria Forense ed in Ortodonzia Intercettiva.

È autore di numerose pubblicazioni su riviste scientifiche e di relazioni congressuali a livello nazionale ed internazionale su argomenti di Chirurgia Orale e Chirurgia Maxillo-Facciale con la partecipazione a corsi di aggiornamento, simposi, congressi, seminari e workshop.

Ha svolto attività istituzionale ospedaliera presso la Divisione di Chirurgia Maxillo-Facciale in Milano. Attualmente svolge la libera professione in Milano.

È membro attivo di numerose società scientifiche nazionali ed internazionali.

#### Docente: Dott. Marcello D'Agostino

Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria conseguita presso l'Università degli Studi di Milano nel 1987. Medico volontario alla Divisione di Chirurgia Maxillo-Facciale e Odontostomatologia dell'ospedale Sant'Anna di Como dal 1993 al 2006. Perfezionato in "Implantoprostesi" nell'anno accademico 1996/1997, in "Chirurgia Orale" nell'anno accademico 2003/2004, in "Terapia Odontostomatologica Laser assistita" nell'anno accademico 2004/2005 e in "Patologia orale e pazienti con problemi speciali" nell'anno accademico 2006/2007 presso Università degli studi di Milano – Bicocca; in "Patologia Orale" nell'anno accademico 2009/2010 presso l'Università degli Studi di Parma.

Master in Chirurgia Avanzata e Implantologia Zigomatica all'UniCamillus di Roma.

Ha partecipato a corsi di aggiornamento professionale con particolare riferimento alla Chirurgia, Parodontologia, Implantologia Orale ed alla Patologia Disfunzionale Cranio-Mandibolare.

È libero professionista in Odontoiatria e Protesi Dentaria nel proprio studio dentistico di Paderno Dugnano (MI).

È relatore di numerosi congressi nazionali ed internazionali e corsi teorico/pratici di chirurgia.

#### Docente: Dott. Enrico Gerli

Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università Statale di Milano nel 1992. Esercita la libera professione in Milano con specifico interesse verso l'Implantologia e la Rigenerazione Ossea. Svolge l'attività di consulente per numerosi colleghi in tema di Chirurgia Avanzata.

Ha frequentato numerosi corsi di specializzazione in ambito impianto-protesico: "Chirurgia Implantologica" (Ariminum Dental Education Center Prof. Jan Linde Università di Goteborg), "Protesi Implantare" (Ariminum Dental Education Center Prof. Lang Università di Berna), "Tecniche Avanzate Chirurgiche Implantari" (Parigi - Dottori Chiapasco, Gaudy e Valentini), "Chirurgia e Protesi Implantare" (Roma - Prof. Bruschi, Crespi, Toia).

È consulente tecnico d'ufficio del Tribunale di Milano.

#### Docente: Dott. Andrea Oltolina

Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria conseguita presso l'Università degli Studi di Milano nel 1997, ha frequentato successivamente un Master universitario postgraduate in Medicina delle mucose orali e trattamento del paziente complesso.

Dal 1998 al 2001 è stato ufficiale dell'Esercito italiano nel reparto di Odontoiatria e Medicina Legale Militare presso l'Ospedale Militare di Milano; dal 1999 al 2009 Tutor del Corso di laurea e responsabile dell'area chirurgica dell'unità di Medicina e Patologia dell'Ospedale S. Paolo, cattedra di Medicina Orale diretta dal Prof. Carassi.

Dal 2010 è responsabile unico del servizio di Chirurgia e Patologia Orale presso il poliambulatorio Fondazione Fratelli S. Francesco in Milano e dal 2018 è vicedirettore dello stesso poliambulatorio. Autore di pubblicazioni su riviste scientifiche internazionali, consulente di Chirurgia, Patologia ed Implantologia presso vari studi di Milano, Varese e Novara e dal 1999 libero professionista presso il proprio studio dentistico di Vittuone (MI).