

# FULL IMMERSION IN ANATOMIA E CHIRURGIA ORALE PER L'ODONTOIATRA

9° EDIZIONE

Verona, 4-5-6 Dicembre 2025

ICLO Teaching and Research Center

LA SCHEDA DI ISCRIZIONE È DISPONIBILE SUL SITO  
[WWW.ICLO.EU](http://WWW.ICLO.EU)

## QUOTE DI ISCRIZIONE

**PARTECIPANTE:** € 2.500 + IVA

**QUOTA PARTECIPANTE "SOCI SIRIO" O ENTRO 31/08:**

€ 2.000 + IVA

**OSSERVATORE:** € 1.000 + IVA

## LA QUOTA DI ISCRIZIONE PARTECIPANTE COMPRENDE

MATERIALE DIDATTICO, STRUMENTARIO CHIRURGICO E MATERIALE MONOUSO  
UN PREPARATO ANATOMICO OGNI 2 DISCENTI (SARANNO FORNITE LE RELATIVE TAC)  
REGISTRAZIONI IN HD DELLE DISSEZIONI SU TAVOLO MASTER  
ASSICURAZIONE DI ACCESSO ALLA SALA SETTORIA  
SERVIZI CATERING DURANTE IL CORSO  
CREDITI ECM (AGLI AVENTI DIRITTO)  
CERTIFICATO DI PARTECIPAZIONE

## LA QUOTA DI ISCRIZIONE OSSERVATORE COMPRENDE

SERVIZI DI CATERING DURANTE IL CORSO  
PARTECIPAZIONE ALLE SESSIONI I TEORICHE  
ASSICURAZIONE DI ACCESSO ALLA SALA SETTORIA COME OSSERVATORE  
ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

## COME RAGGIUNGERE LA SEDE CONGRESSUALE

Il corso si svolgerà presso l'ICLO Teaching and Research Center  
San Francesco di Sales di Verona. (Via Evangelista Torricelli 15/a).

### AUTO

Prendere l'uscita Verona Sud. Continuare in direzione di Via Flavio Gioia a  
Verona, mantenere la destra, svoltare leggermente a sinistra e prendere Via  
delle Nazioni. Svoltare a sinistra in Via Torricelli.

### TRENO

Dalla Stazione ferroviaria (4,5 Km)  
Sono 10 minuti in taxi (045 532666) oppure 18 minuti in autobus,  
prendendo il n. 61 da Alpo-Via Don Melotti  
(Biglietti e informazioni Azienda Trasporti Verona Srl - 045 805 7922)

### QR POSITION



INQUADRA CON IL TUO SMARTPHONE IL CODICE QR PER  
AVVIARE IL NAVIGATORE

## SEDE DEL CORSO

ICLO Teaching and Research Center San Francesco di Sales  
Via E. Torricelli, 15/a - 37135 Verona



## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

ICLO Verona SRL

Ph. +39 045 2590046

Mob. +39 392 14 36 438

info@iclo.eu - www.iclo.eu

## IN FASE DI ACCREDITAMENTO ECM

FIGURE PROFESSIONALI

MEDICO CHIRURGO, ODONTOIATRA

DISCIPLINE

CHIRURGIA MAXILLO-FACCIALE, ODONTOIATRIA

OBIETTIVO FORMATIVO

CONTENUTI TECNICO-PROFESSIONALI (CONOSCENZE E  
COMPETENZE) SPECIFICI DI CIASCUNA PROFESSIONE, DI  
CIASCUNA SPECIALIZZAZIONE E DI CIASCUNA ATTIVITÀ  
ULTRASPECIALISTICA. MALATTIE RARE

CON IL PATROCINIO DI



# FULL IMMERSION IN ANATOMIA E CHIRURGIA ORALE PER L'ODONTOIATRA

Corso teorico-pratico con dissezione  
su cadavere 9<sup>a</sup> Edizione

Verona, 4-5-6 Dicembre 2025

ICLO Teaching and Research Center

Programma Scientifico Preliminare

**Responsabile Scientifico**  
Christian Monti

## Faculty e Tutors

Veronica Campana

Renato Isufi

Christian Monti

Fortunato Nanni Malara

Roberto Pistilli

Claudio Stacchi

IN FASE DI ACCREDITAMENTO ECM



# FULL IMMERSION IN ANATOMIA E CHIRURGIA ORALE PER L'ODONTOIATRA

## CORSO TEORICO-PRATICO CON DISSEZIONE SU CADAVERE 9° EDIZIONE

### PROGRAMMA SCIENTIFICO

#### GIOVEDÌ 4 DICEMBRE

- 08.30 Registrazione partecipanti  
08.45 Presentazione del corso e introduzione alle esercitazioni in sala settoria - *All Faculty*  
09.00 Video-dissezione ragionata della mandibola, del pavimento orale e del collo - *R. Pistilli*  
**SESSIONE PRATICA HANDS-ON**  
10.30 Dissezione e studio anatomico mandibolare: muscoli mentali, labbro inferiore, forame mentoniero e terminazioni del nervo mentoniero. Studio del Loop anteriore del nervo mentoniero in relazione al posizionamento implantare. Esposizione del nervo alveolare inferiore e del nervo incisale mediante osteotomia di accesso laterale eseguita con strumento piezoelettrico  
11.30 *Coffee break*  
11.45 Dissezione e studio anatomico mandibolare: arteria e vena facciale, nervo linguale, rilascio del lembo buccale, muscolo miloioideo e passivazione del lembo linguale  
13.00 *Light Lunch*  
14.00 Avulsioni atraumatiche e posizionamento di impianti post-estrattivi in area estetica e in sede premolare/molare.  
16.15 *Coffee Break*  
16.30 Tecniche di GBR sia orizzontali che verticali mediante l'utilizzo di membrane, biomateriale e pin di fissazione. Gestione dei lembi per una chiusura per prima intenzione e tecniche di sutura. Presentazione di casi clinici da parte dei docenti e discussione interattiva.  
18.30 Chiusura della prima giornata

#### VENERDÌ 5 DICEMBRE

- 09.00 Video-dissezione ragionata del mascellare superiore con particolare attenzione alla zona pterigoidea e zigomatica - *R. Pistilli*  
10.30 *Coffee break*  
**SESSIONE PRATICA HANDS-ON**  
10.45 Dissezione e studio anatomico del mascellare superiore: labbro superiore, cavità nasali, nervo infraorbitario, seno mascellare, arteria circonflessa, bolla adiposa del Bichat e

13:00

14:00

16:00

16:15

17:45

18:30

sue applicazioni cliniche, dotto di Stenone, pilastro zigomatico, margine inferiore dell'orbita, tuber e regione pterigoidea. Identificazione della zona di sicurezza per impianti pterigoidei e zigomatici: profondità, inclinazione e asse corretto.

Light Lunch

La chirurgia del seno mascellare: indicazioni, tecniche e alternative - *C. Stacchi*

#### SESSIONE PRATICA HANDS-ON

Coffee Break

Rialzo del seno mascellare per via laterale con strumentazione piezoelettrica. Procedura "Step by Step" con e senza inserimento di impianti.

Posizionamento di impianti trans-sinusal, trans-nasali e pterigoidei nel rispetto delle strutture anatomiche precedentemente isolate

Chiusura della seconda giornata

#### SABATO 6 DICEMBRE

#### SESSIONE PRATICA HANDS-ON

Presentazione di casi clinici:

- prelievo di innesto epitelio-connettivale dal palato in prima e seconda fase chirurgica
- scopertura "full arch" con lembo a mezzo spessore traslato da palatale a vestibolare

*Coffee break*

Dissezione e studio anatomico del mascellare superiore: prelievo di innesto epitelio-connettivale dal palato, nervo naso-palatino e arteria palatina maggiore.

- Posizionamento di impianti nelle differenti qualità ossee
- Tecniche di GBR mediante l'utilizzo di biomateriale, membrane e pin di fissazione. Gestione dei lembi chirurgici e loro passivazione.
- Osteotomia tipo Le Fort 1 per la completa mobilizzazione del mascellare superiore, identificazione dell'arteria palatina discendente, valutazione dei rapporti anatomici tra seno mascellare, tuber e osso pterigoideo. Visione diretta della cavità sinusale, setti e complesso osteo-meatale COM, dotto naso-lacrimale, cavità nasale e turbinati.

12:30

Chiusura del corso e Test di valutazione ECM

### RESPONSABILE SCIENTIFICO



**CHRISTIAN MONTI**

### FACULTY E TUTORS



**VERONICA CAMPANA**



**RENATO ISUFI**



**FORTUNATO NANNI MALARA**



**ROBERTO PISTILLI**



**CLAUDIO STACCHI**

Tutte le esercitazioni pratiche saranno eseguite dai discenti con la presenza in sala settoria di tutta la Faculty  
Per eventuali assenze dell'ultimo momento si procederà alla sostituzione con i Docenti già presenti nel programma scientifico (con lo stesso campo di competenza) o in alternativa, la relazione sarà tenuta dal Responsabile Scientifico