

FULL IMMERSION IN ANATOMIA E CHIRURGIA ORALE PER L'ODONTOIATRA

10ª EDIZIONE

Verona, 19-20-21 Novembre 2026

ICLO Teaching and Research Center

LA SCHEDA DI ISCRIZIONE È DISPONIBILE SUL SITO
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)
REGISTRAZIONE 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 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

I C L O

EVOLVING SURGERY, APPLIED.

SEDE DEL CORSO

ICLO Teaching and Research Center
Via E. Torricelli, 15/A - 37135 Verona

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM

ICLO Verona srl - Provider ID 6976
Ph. +39 045 2590046 | Mob. +39 392 1436438
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

ICLO FOUNDATION SIRIO

FULL IMMERSION IN ANATOMIA E CHIRURGIA ORALE PER L'ODONTOIATRA

Corso teorico-pratico con dissezione
su cadavere 10ª Edizione

Verona, 19-20-21 Novembre 2026

ICLO Teaching and Research Center

Programma Scientifico Preliminare

Responsabile Scientifico

Christian Monti

Faculty e Tutors

Renato Isufi
Christian Monti
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 10° EDIZIONE

PROGRAMMA SCIENTIFICO

GIOVEDÌ 19 NOVEMBRE

- 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
Coffee break
11.30 Dissezione e studio anatomico mandibolare: arteria e vena facciale, nervo linguale, rilascio del lembo buccale, muscolo miloioideo e passivazione del lembo linguale
Light Lunch
14.00 Avulsioni atraumatiche e posizionamento di impianti post-estrattivi in area estetica e in sede premolare/molare.
Coffee Break
16.15 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 20 DICEMBRE

- 09.00** Video-dissezione ragionata del mascellare superiore con particolare attenzione alla zona pterigoidea e zigomatica - *R. Pistilli*
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

- 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
13.00 La chirurgia del seno mascellare: indicazioni, tecniche e alternative - *C. Stacchi*
14.00 **SESSIONE PRATICA HANDS-ON**
Coffee Break
16.00 Rialzo del seno mascellare per via laterale con strumentazione piezoelettrica. Procedura "Step by Step" con e senza inserimento di impianti.
16.15 Posizionamento di impianti trans-sinusal, trans-nasali e pterigoidei nel rispetto delle strutture anatomiche precedentemente isolate
17.45 Chiusura della seconda giornata
18.30

SABATO 21 DICEMBRE

- SESSIONE PRATICA HANDS-ON**
09.00 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
10.30 Dissezione e studio anatomico del mascellare superiore: prelievo di innesto epitelio-connettivale dal palato, nervo naso-palatino e arteria palatina maggiore.
10.45 - 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

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



RESPONSABILE SCIENTIFICO



CHRISTIAN MONTI

FACULTY E TUTORS



RENATO ISUFI



ROBERTO PISTILLI



CLAUDIO STACCHI

