

CORSO DI DISSEZIONE E TECNICHE CHIRURGICHE SU CADAVERE

23-24 Gennaio 2026

LA SCHEDA DI ISCRIZIONE È DISPONIBILE SUL SITO
WWW.ICLO.EU

IL CORSO È A NUMERO CHIUSO ED È RISERVATO AD UN NUMERO MASSIMO DI NR. 20 PARTECIPANTI E NR. 4 OSSERVATORI

QUOTA DI ISCRIZIONE PARTECIPANTE
2.600 € + IVA (3.172€ IVA INCLUSA)

LA QUOTA DI ISCRIZIONE COMPRENDE:
SERVIZIO CATERING DURANTE IL CORSO
STRUMENTARIO CHIRURGICO E MATERIALE MONOUSO
NR.1 PREPARATO ANATOMICO
OGNI 2 PARTECIPANTI
ATTESTATO DI PRESENZA
ASSICURAZIONE
CREDITI ECM
(AGLI AVVENTI DIRITTO)

QUOTA DI ISCRIZIONE OSSERVATORE
400 € + IVA (488€ IVA INCLUSA)

LA QUOTA DI ISCRIZIONE COMPRENDE:
SERVIZIO CATERING DURANTE IL CORSO
STRUMENTARIO CHIRURGICO E MATERIALE MONOUSO
ATTESTATO DI PRESENZA
ASSICURAZIONE

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).



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

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI



I | C | L | O

EVOLVING SURGERY, APPLIED.

SEDE DEL CORSO

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

SEGRETARIATO ORGANIZZATIVO E PROVIDER ECM

ICLO Verona srl - Provider ID 6976
Ph. +39 045 2590046 | Mob. +39 391 1074581
info@iclo.eu - www.iclo.eu

ACCREDITATO ECM

RIF. ECM: 6976-471866 ED.1 - CREDITI ECM: 23,7

PROFESSIONI: 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



Implant Study Club

CORSO DI DISSEZIONE E TECNICHE CHIRURGICHE SU CADAVERE

Verona, 23-24 Gennaio 2026
ICLO TEACHING AND RESEARCH CENTER

Programma Scientifico

Responsabili Scientifici

Giuliano Garlini

Marco Redemagni

Paolo Ronchi

ACCREDITATO ECM



CORSO DI DISSEZIONE E TECNICHE CHIRURGICHE SU CADAVERE

PROGRAMMA SCIENTIFICO

VENERDÌ 23 GENNAIO 2026

- 08:15 Registrazione dei partecipanti
08:30 Presentazione del Corso - G. Garlini
08:45 Descrizione della metodica implantare che verrà impiegata nell'attività pratica - G. Garlini
09:00 Cadaver Lab
Allestimento del lembo in zona sifisaria con evidenziazione dei forami mentonieri ed inserimento di 4 impianti secondo la metodica All on 4 con impianti "tiltati"
Zona compresa tra 33-43: prelievo di innesto osseo a blocco mediante inserti piezo-elettrici
Incisione crestale zona 44-45 con isolamento del forame mentoniero, evidenziazione del ginocchio del nervo mentoniero e suo sfocamento nei piani profondi del labbro
11:30 Coffee break
11:45 Spiegazione funzionamento strumentario Piezoelettrico G. Garlini
12:00 **Cadaver Lab**
Incisione sino al trigono retro-molare ed evidenziazione della linea obliqua esterna, prelievo a blocco dal ramo mandibolare, lateralizzazione del nervo alveolare inferiore
Isolamento del nervo linguale, evidenziazione della loggia sottomandibolare e della linea miloidea con tecniche di passivazione del lembo linguale
13:00 Light lunch
13:45 **Cadaver Lab**
Preparazione degli innesti di osso autologo secondo la tecnica di "Khoury" e loro fissazione mediante viti da osteosintesi per rigenerazione orizzontale e/o verticale di difetti mandibolari
15:30 Nozioni chirurgiche delle tecniche rigenerative e spiegazione dei biomateriali - M. Redemagni
16:00 Coffee break

- 16:15 **Cadaver Lab**
Zona compresa tra 13 e 23: incisione crestale e mesiale alla sede dei canini.
Evidenziazione apertura piriforme e forame palatino anteriore
Inserimento di impianti secondo la metodica all on 4
Creazione di un difetto, innesto a blocco con viti, posizionamento di membrana non riassorbibile e di griglia in titanio nella zona sifisaria superiore
18:30 Fine dei lavori della prima giornata

SABATO 24 GENNAIO 2026

- 09:00 Nozioni di utilizzo del Magnetic mallet - G. Garlini
09:30 **Cadaver Lab**
Preparazione del sito implantare in cresta atrofica mediante chirurgia magneto-dinamica
11:00 Coffee break
11:15 Nozioni chirurgiche del rialzo del seno mascellare con approccio laterale e crestale - G. Garlini
11:30 **Cadaver Lab**
Rialzo del seno con approccio laterale mediante tecnica della mini-finestra ed inserimento di bio-materiale. Allargamento della finestra con tecnica piezoelettrica, inserimento di blocco di osso per ricreare il nuovo pavimento ed inserimento degli impianti.
Rialzo per via crestale SCA (Sinus Crestal Approach)
Rialzo per via crestale mediante Magnetic Mallet
13:30 Light lunch
14:15 **Cadaver Lab**
Chiusura delle COS con gestione della bolla di Bichat
Varie tecniche di prelievo connettivale ed epitelio connettivale dal palato e dal tuber
17:15 Test di valutazione ECM
17:30 Chiusura dei lavori

PRESENTAZIONE DEL CORSO

Il Corso è rivolto a Medici Chirurghi ed Odontoiatri che vogliono perfezionare le loro conoscenze del distretto oro-maxillo-facciale. Durante la fase di dissezione (eseguita prima dai Docenti e poi dai Partecipanti al Corso) sarà possibile evidenziare tutte le strutture anatomiche di rilevanza nell'esecuzione di interventi di chirurgia orale e le conseguenze che si possono verificare per la loro mancata evidenziazione. Durante il Corso i Partecipanti eseguiranno personalmente svariate procedure chirurgiche come da programma, potendo utilizzare anche i numerosi strumenti e materiali innovativi disponibili.

RESPONSABILI SCIENTIFICI
GULIANO GARLINI
MARCO REDEMAGNI
PAOLO RONCHI

FACULTY
GIUSEPPE BASILE
CLAUDIO NOÈ BIANCHI
IVANO BUGINI
VALERIA CHERICHETTI
GULIANO GARLINI
FRANCESCA IANNI LUCIO
MARCO REDEMAGNI
PAOLO RONCHI

Tutte le esercitazioni pratiche saranno eseguite dai discenti con la presenza in sala settoria di tutta la Faculty