

**GESTIONE DELLE ATROFIE OSSEE NEL  
RISPETTO DELLE STRUTTURE ANATOMICHE:  
TECNICHE DI GRANDE RIALZO DEL SENO MASCELLARE  
ESPANSORI E IMPIANTI A CUNEO NELLE ATROFIE  
OSSEE ORIZZONTALI**

Verona, 28 Maggio 2022

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

**QUOTA DI ISCRIZIONE PARTECIPANTE  
1.830€ (IVA INCLUSA)**

**LA QUOTA DI ISCRIZIONE COMPRENDE:**  
SERVIZIO CATERING DURANTE IL CORSO  
STRUMENTARIO CHIRURGICO E MATERIALE MONOUSO  
N.1 PREPARATO ANATOMICO OGNI DUE DISCENTI  
ASSICURAZIONE  
CREDITI ECM (AGLI AVENTI DIRITTO)

**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**

**mectron**  
medical technology

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



**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM**  
ICLO Verona SRL - ID Provider 6976  
Mob: +39 391 10 74 581  
Ph. +39 0575 1948501  
Fax. +39 0575 1948500  
info@iclo.eu - www.iclo.eu



**IN FASE DI ACCREDITAMENTO ECM**

**PROFESSIONI:** MEDICO CHIRURGO, ODONTOIATRA  
**DISCIPLINE:** CHIRURGIA MAXILLO-FACCIALE, ODONTOIATRIA  
**OBIETTIVO FORMATIVO:** INNOVAZIONE TECNOLOGICA:  
VALUTAZIONE, MIGLIORAMENTO DEI PROCESSI DI GESTIONE  
DELLE TECNOLOGIE BIOMEDICHE, CHIMICHE E FISICHE E DEI  
DISPOSITIVI MEDICI. HEALTH TECHNOLOGY AS-SESSMENT (29)

Con il patrocinio di



# Gestione delle atrofie ossee nel rispetto delle strutture anatomiche:

*Tecniche di grande rialzo del  
seno mascellare  
Espansori e impianti a cuneo  
nelle atrofie ossee orizzontali*

Verona, 28 Maggio 2022  
ICLO TEACHING AND RESEARCH CENTER



**Responsabili Scientifici**

Fabrizio Nicoletti  
Francesco Oreglia



**IN FASE DI ACCREDITAMENTO ECM**



# GESTIONE DELLE ATROFIE OSSEE NEL RISPETTO DELLE STRUTTURE ANATOMICHE: TECNICHE DI GRANDE RIALZO DEL SENO MASCELLARE ESPANSORI E IMPIANTI A CUNEO NELLE ATROFIE OSSEE ORIZZONTALI PROGRAMMA SCIENTIFICO PRELIMINARE

## SABATO 28 MAGGIO 2022

08.30-08.50	Registrazione
08.50-09.00	Presentazione del Corso <i>F. Nicoletti, F. Oreglia</i>
09.00-09.30	La gestione delle atrofie ossee orizzontali con la metodica di impianti a cuneo mediante piezochirurgia - <i>F. Oreglia</i>
09.30-10.00	Caratteristiche e utilizzo dell'impianto a cuneo - <i>F. Oreglia</i>
10.00-10.15	Coffee break
10.15-13.45	HANDS-ON SU PREPARATO ANATOMICO 1° PARTE <ul style="list-style-type: none"><li>• Atrofie ossee orizzontali e utilizzo degli impianti a cuneo</li><li>• Utilizzo della piezosurgery con tecnica ostetomica e degli espansori a cuneo</li><li>• La gestione dei tessuti molli nella fase protesica</li><li>• Isolamento delle strutture anatomiche</li></ul>
13.45-14.30	Light lunch
14.30-14.50	Grande rialzo del seno mascellare - <i>G. Mariani</i>
14.50-15.10	Aspetti radiologici nella gestione dell'approccio crestale e laterale - <i>G. Mariani</i>

15.10-15.30

Come individuare strutture anatomiche nella CBCT - *F. Nicoletti*

15.30-16.00

HANDS-ON SU PREPARATO ANATOMICO  
2° PARTE

- Tecnica piezosurgery nell'approccio laterale e tecnica piezolift nell'approccio crestale nel grande rialzo del seno mascellare
- Gestione delle complicanze chirurgiche

16.00-16.15

Coffee break

16.15-18.45

HANDS-ON SU PREPARATO ANATOMICO  
3° PARTE

- Disegno del lembo
- Setti ossei anatomici, strutture vascolari
- Variabili anatomiche del seno mascellare
- Scelta e utilizzo dei biomateriali
- Tecniche di sutura del lembo

18.45-19.15

Chiusura del Corso e prova di valutazione ECM

TUTTE LE ESERCITAZIONI PRATICHE SARANNO ESEGUITE DAI DISCENTI CON LA PRESENZA IN SALA SETTORIA DI TUTTA LA FACULTY

## PRESENTAZIONE DEL CORSO

Gli interventi chirurgici per la gestione delle atrofie ossee verranno eseguiti su preparato anatomico approfondendo le conoscenze dei distretti interessati e le loro criticità. Verranno affrontate le metodiche di grande rialzo del seno mascellare e le tecniche di inserimento degli impianti a cuneo nelle creste di ridotto spessore orizzontale permettendo di evitare complesse terapie rigenerative.

## RAZIONALE SCIENTIFICO

Il Corso è rivolto ai medici odontoiatri che vogliono approfondire la tecnica chirurgica degli impianti a cuneo per la gestione delle atrofie ossee orizzontali e per coloro i quali vogliono avvicinarsi alla chirurgia del grande rialzo del seno mascellare prestando particolare attenzione agli aspetti anatomici.

## RESPONSABILI SCIENTIFICI

**FABRIZIO NICOLETTI**  
**FRANCESCO OREGLIA**

## FACULTY

**LEONARDO DASSATTI**  
**GIULIA MARIANI**  
**FABRIZIO NICOLETTI**  
**FRANCESCO OREGLIA**