

**CORSO DI ANATOMIA E CHIRURGIA
ORALE PER IL GIOVANE
ODONTOIATRA
22 APRILE 2022**

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

QUOTA DI ISCRIZIONE
€ 1.000,00 + IVA

LA QUOTA DI ISCRIZIONE COMPRENDE

SERVIZIO CATERING DURANTE IL CORSO
MATERIALE DIDATTICO
REGISTRAZIONE IN HD DELLE DISSEZIONI SU PREPARATO MASTER
STRUMENTARIO CHIRURGICO E MATERIALE MONOUSO
N.1 PREPARATO ANATOMICO OGNI 2 DISCENTI
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).

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



CON IL PATROCINIO DI
 nicola's
foundation
onlus

**CORSO DI
ANATOMIA E
CHIRURGIA
ORALE PER
IL GIOVANE
ODONTOIATRA**

22 Aprile 2022

Verona - ICLO Teaching and Research Center

*Corso riservato a studenti del 5° e 6° anno
dell'Università e odontoiatri laureati
da massimo 1 anno*

Responsabile Scientifico
Dott. Fabrizio Nicoletti

Faculty
Dott. Christian Monti
Dott. Fabrizio Nicoletti



CORSO DI ANATOMIA E CHIRURGIA ORALE PER IL GIOVANE ODONTOIATRA

ABSTRACT

La chirurgia orale non può prescindere da una profonda conoscenza anatomica ed il cavo orale rappresenta per tutti un distretto estremamente complesso. Quando ci troviamo nella necessità di eseguire una chirurgia ossea o di asportare lesioni benigne che coinvolgono i tessuti molli del cavo orale, bisogna porre estrema attenzione a salvaguardare le strutture anatomiche presenti

OBIETTIVI

Il corso si rivolge in modo specifico agli studenti del 5° e 6° anno di Università e ai giovani odontoiatri neolaureati e fornisce le basi anatomiche per eseguire interventi chirurgici in sicurezza. Al termine del corso il partecipante saprà identificare le principali strutture anatomiche presenti nel cavo orale. La conoscenza dei piani anatomici intra-orali consentirà di apprendere le tecniche per la passivazione dei lembi al fine di consentire una migliore guarigione delle ferite chirurgiche e una riduzione delle complicazioni post-operatorie, in particolare dopo interventi di rigenerazione ossea. Il corsista, dopo aver identificato e visualizzato i principali fasci vascolo-nervosi presenti nel cavo orale, saprà affrontare con minor stress gli interventi di chirurgia orale durante la sua futura pratica professionale.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

VENERDI' 22 APRILE

08.30 Introduzione alle esercitazioni pratiche in sala settoria

09.00 **Studio Anatomico della Mandibola**
Dissezione e studio anatomico mandibolare: muscoli mentali, nervo mentoniero, nervo linguale, arteria facciale e principali strutture anatomiche del pavimento orale

11.00 *Coffee-break*

11.15 Tecnica di passivazione e rilascio del lembo buccale e del lembo linguale. Esposizione del nervo alveolare inferiore e del nervo incisale mediante strumentazione piezoelettrica

13.00 *Light lunch*

14.00 **Studio Anatomico del Mascellare Superiore**
Dissezione e studio anatomico del mascellare superiore: cavità nasali, nervo infraorbitario, seno mascellare, complesso osteo-meatale C.O.M., dotto naso-lacrimale, erniazione della bolla adiposa del Bichat

16.00 *Coffee-break*

16.15 Dissezione e studio anatomico del mascellare superiore: canale nasopalatino e arteria palatina maggiore.

18.00 Fine dei lavori

18.30 Consegna degli attestati di partecipazione

FACULTY



DR. CHRISTIAN MONTI

Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università degli Studi di Milano. Allievo, poi odontoiatra frequentatore e Tutor presso il reparto di Patologia e Medicina Orale dell' Osp. S. Paolo di Milano 2000-2004 (Prof. A. Carrassi e Prof. A. Sardella). Socio ANDI. Socio SSO (Società Svizzera di Odontologia e Stomatologia). Fondatore e presidente di MINEC Svizzera (MegaGen International Network of Education & Clinical Research) oltre che MINEC Knight dal 2016. Ambasciatore e presidente DDS Svizzera (Digital Dentistry Society). Socio attivo AISOD (Associazione Italiana Sedazionisti Odontoiatri) ed "Esperto in sedazione endovenosa in odontoiatria". Socio Attivo IAO (Italian Academy of Osseointegration). Esercita la libera professione in Como e Ticino (CH) con particolare interesse alla chirurgia orale ed implantare.



DR. FABRIZIO NICOLETTI

Laureato in Medicina e Chirurgia con lode specializzato in Odontostomatologia con lode presso l'Università Cattolica di Roma. Svolge attività di consulente in Chirurgia Orale occupandosi prevalentemente di chirurgia implantare e Parodontale. Nel 1994 frequenta il Corso di Perfezionamento di Chirurgia Implantare presso l'Università di Milano e nel 1997 consegue il Master in Implantologia presso la clinica universitaria Branemark di Goteborg in Svezia con il Prof. Lekholm. Nel 2000 consegue il Master in Chirurgia avanzata presso l'Università di New York dal titolo "Tecniche chirurgiche preimplantari con dissezioni su cadavere"; è referente scientifico per numerosi corsi di anatomia su cadavere presso il centro ICLO di Arezzo. Dal 2015 è docente a contratto presso l'università Cattolica di Roma. Esercita la libera professione a Roma con particolare interesse per la chirurgia orale ed implantare.