

Informazioni

Quota d'iscrizione

Quota intera € 2650,00 + IVA (€ 3233,00 IVA inclusa)
Quota Under 35 € 2400,00 + IVA (€ 2928,00 IVA inclusa)
Early Booking (entro 31 Luglio) € 2400,00 + IVA (€ 2928,00 IVA inclusa)

Quota Osservatore

Quota intera €490,00 + IVA (€597,80 IVA inclusa)

La quota comprende

Accesso in Sala Settoriale ed assicurazione
Servizi catering durante i lavori
Crediti E.C.M. (agli aventi diritto)
Strumentario, materiale chirurgico e monouso
N°1 Cena
N°1 Notte in Hotel
Attestato di partecipazione.

La quota Osservatore comprende

Partecipazione alle sessioni teoriche
Accesso in Sala Settoriale in qualità di Uditore ed assicurazione
Servizi catering durante i lavori
N°1 Cena Sociale
N°1 Notte in Hotel
Attestato di partecipazione

Per informazioni in merito alla struttura alberghiera
contattare la Segreteria Organizzativa

Sede del corso

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

Il corso è **RISERVATO** ad un massimo di
14 PARTECIPANTI e **4 OSSERVATORI**

La scheda di **ISCRIZIONE** è disponibile
sul sito **WWW.ICLO.EU**

Come raggiungere la sede congressuale

Inquadra con il tuo smartphone il QR CODE per avviare
la navigazione.



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.

Segreteria Organizzativa

ICLO Verona Srl
Tel +39 0575 1948501 - Fax +39 0575 1948500
info@iclo.eu - www.iclo.eu

Provider E.C.M.

ICLO Verona Srl
Id. 6976
VERONA

Con la sponsorizzazione non condizionante di:



FACULTY

Prof. Nicoletti Fabrizio
(Resp. Scientifico)

Dr. Bordin Matteo

CORSO DI ANATOMIA E CHIRURGIA IMPLANTARE

07-08 Novembre 2024
ICLO Teaching and Research Center
Verona (VR)

In fase di accreditamento
E.C.M.

Con il patrocinio di



AGENDA

GIOVEDÌ 07 Novembre

10.00 - 10.15

Registrazione dei partecipanti

10.15 - 10.30

Presentazione del Corso

Prof. Nicoletti

10.30 - 12.00

Anatomia topografica testa collo

- » Ossa dello splancocranio, legamenti, muscoli masticatori, vasi arteriosi e venosi: decorso carotide esterna e giugulare, rami principali e loro decorso.
- » Nervo trigemino: decorso e rapporti delle branche oftalmica, mascellare e mandibolare.
- » Chiandole salivari: sottolinguale, sottomandibolare e parotide.
- » Anatomia del seno mascellare delle fosse nasali.

Prof. Nicoletti

12.00 - 13.30

Il posizionamento implantare guidato dall'anatomia

Dr. Bordin

13.30 - 14.30

Light lunch

14.30 - 16.00

HANDS-ON

- » Preparazione del paziente all'intervento implantologico e presentazione dello strumentario chirurgico.
- » Gestione delle complicazioni in chirurgia orale.
- » Disegno dei lembi di accesso.

16.00 - 16.15

Coffee break

16.15 - 18.30

HANDS-ON

- » Dissezione e studio anatomico mandibolare: nervo alveolare inferiore, forame mentoniero, nervo incisale, nervo linguale, arteria e vena facciale, spina dello Spix, dotto di Wharton.
- » Prelievo di osso cortico-midollare dalla mandibola (linea obliqua, sinfisi mentoniera, branca montante della mandibola), preparazione del sito ricevente, apposizione dell'innesto.

18.30

Fine dei lavori

VENERDÌ 08 Novembre

09.00 - 09.30

Briefing

Prof. Nicoletti - Dr. Bordin

09.30 - 11.15

HANDS-ON

- » Dissezione e studio anatomico del mascellare superiore: pavimento del naso, nervo infraorbitario, seno mascellare, arteria palatina maggiore, canale naso-palatino, dotto naso-lacrimale, dotto di Stenone, Bolla adiposa del Bichat.

11.15 - 11.30

Coffee break

11.30 - 13.00

HANDS-ON

posizionamento implantare post estrattivo: tecnica e limiti

- » Incisioni a tutto/mezzo spessore, rilascio periostale, prelievi connettivali, tecniche di passivazione dei lembi, tecniche di sutura.

13.00 - 14.00

Light lunch

14.00 - 16.00

HANDS-ON

- » Procedure di rialzo del seno mascellare per via crestale e laterale con relative botole di accesso,

inserimento di biomateriali e relative tecniche implantologiche.

16.00 - 16.15

Coffee break

16.15 - 17.45

HANDS-ON

- » Posizionamento di impianti nelle diverse qualità ossee.
- » Gestione delle atrofie da moderate a severe.

17.45 - 18.15

Chiusura del corso e test di valutazione E.C.M.



Novità di programma

SESSIONE CHIRURGICA GUIDATA

Presentazione di un caso completo di chirurgia computer assistita. Previa presa dell'impronta intraorale e progettazione del caso, sarà presentata la dimostrazione pratica del montaggio delle mascherine chirurgiche ed inserimento degli impianti sulla testa master.

Tutte le esercitazioni pratiche saranno eseguite dai discenti con la presenza in Sala Settoriale di tutta la Faculty.

ABSTRACT

Come clinici ci troviamo ad affrontare quotidianamente interventi di chirurgia orale in zone a rischio anatomico e chirurgico che devono essere rispettate o modificate per poter riabilitare i nostri pazienti in sicurezza e con predicibilità di risultato.

Il corso, ormai alla sua 7° edizione, permette di introdurre il clinico junior a tecniche chirurgiche in totale sicurezza e all'operatore più esperto di maturare quei piccoli dettagli che consentiranno di ottenere risultati predicibili e ripetibili sul paziente.

PRESENTAZIONE E OBIETTIVO DEL CORSO

Il Corso prevede una parte di didattica frontale in aula ed esercitazioni pratiche in Sala Settoriale. Il Corso viene condotto, sotto la supervisione dei tutor, su preparati anatomici di cadavere fresh frozen che garantiscono: massima sicurezza dal punto di vista infettivo per i partecipanti, minimo disturbo olfattivo, massima asepsi nell'ambiente delle esercitazioni e massima freschezza per una perfetta sovrapposibilità al vivente. Sarà possibile eseguire sul preparato anatomico le varie tecniche di posizionamento implantare, riconoscere ed individuare le strutture anatomiche definite "a rischio" nella pratica chirurgica. L'esecuzione pratica della dissezione anatomica e dell'applicazione delle tecniche chirurgiche indicate porterà il discente ad un miglioramento della conoscenza dell'anatomia loco regionale specifica e della sicurezza nell'approccio al caso clinico definito complesso.

RELATORE

Prof. Nicoletti Fabrizio



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 Göteborg 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.

RELATORE

Dr. Bordin Matteo



Laurea in Odontoiatria presso l'Università di Ferrara nel 2002. Perfezionato in Chirurgia Orale presso l'Università di Berna nel 2012. Master Biennale in Chirurgia Orale e Implantologia, in Sedazione ed emergenze in odontoiatria, in Chirurgia Zigomatica. Autore di conferenze e articoli in materia di implantologia e sedazione cosciente nei pazienti odontoiatrici. Si dedica alla chirurgia orale, implantare e alla riabilitazione protesica presso il proprio studio a Terrazzo (VR) e come consulente in altre strutture. Socio EAO, ITI e della società italiana di Implantologia zigomatica.