care. love. experience.

Verona

25 - 26 settembre 2020

# Nuova Edizione 2020

CORSO PRATICO DI IMPLANTOLOGIA E DI ANATOMIA CHIRURGICA SU PREPARATI ANATOMICI UMANI

Evento accreditato con 25 crediti formativi E.C.M. nazionale

# Responsabile Scientifico:

Dott. Fabio Liviero

# Docenti:

Dott. Marcello D'Agostino

Dott. Enrico Gerli

Dott. Andrea Oltolina

CON IL PATROCINIO DI





## Abstract

Dopo il successo del primo appuntamento del 25-26 ottobre 2019, viene proposta una nuova edizione del corso pratico di implantologia e di anatomia chirurgica.

#### A CHI SI RIVOLGE

A tutti gli odontoiatri e medici chirurghi maxillo-facciali, neofiti e più esperti, che vogliano approfondire le proprie conoscenze anatomiche e tecnico pratiche nell'ambito dell'implantologia e della chirurgia orale. In particolare il corso propone due obiettivi:

- saper affrontare le diverse tecniche chirurgiche implantologiche in tutti i settori del cavo orale, nel pieno rispetto anatomico funzionale ed in ottemperanza ai complessi principi biologici;
- ri-approfondire, direttamente sul campo, le proprie conoscenze relative all'anatomia del distretto oro-maxillo-facciale.

L'intera faculty, composta da 4 medici esperti, seguirà accuratamente ogni singolo partecipante al fine di poter rispondere in maniera esaustiva alla domanda di formazione educativa.

#### II FORMAT

La durata del corso si articola in due intere ed intense giornate da svolgersi all'interno della sala settoria, durante le quali saranno analizzati ciascuno dei quattro quadranti di cui è composto il distretto oro-maxillo-facciale: mascellare superiore e mandibola, sia nell'area anteriore sia in quella posteriore.

Dopo la dimostrazione delle singole procedure chirurgiche, eseguita direttamente su preparato anatomico ad opera dei relatori, a ciascun partecipante verrà data la possibilità (sotto la quida attenta dei docenti) di eseguire le procedure stesse.

Tutte le procedure chirurgiche affrontate mirano all'approfondimento delle tecniche implantologiche e all'analisi dettagliata dell'area anatomica di riferimento.

È bene specificare che non si tratta di un corso "didattico" di medicina legale, ma di un percorso creato e studiato ad hoc per rispondere a tutte quelle richieste di approfondire in modo pragmatico la conoscenza del cavo orale in ambito odontoiatrico.

#### OBIETTIVO FINALE DEL CORSO

L'apprendimento delle diverse tecniche chirurgiche e l'arricchimento delle nozioni relative alla struttura anatomica, al fine di essere in grado di poter affrontare, gestire e prevedere quelle eventuali condizioni inadeguate che si possono riscontrare nella pratica clinica quotidiana.

# Sommario

# Programma del Corso

1°	giorno - venerdì,	25 settembre 2020	3
2°	giorno - sabato,	26 settembre 2020	4

#### Profilo dei Relatori

Responsabile Scientifico:

Dott. Fabio Liviero

Docenti:

Dott. Marcello D'Agostino

Dott. Enrico Gerli Dott. Andrea Oltolina

Informazioni generali

Quote d'iscrizione







5

# Programma

#### Giorno di arrivo - giovedì, 24 settembre 2020

— In serata arrivo individuale all'hotel, sistemazione nella camera riservata e pernottamento

#### 1° giorno – venerdì, 25 settembre 2020

— 08.15 Trasferimento dall'hotel alla sede Iclo con navetta privata e registrazione dei partecipanti

08.45 Breve introduzione al corso

## 09.00 Analisi del mascellare superiore nell'area anteriore

Dr. Marcello D'Agostino

#### **09.30 Dissezione anatomica** All Faculty

Inserimento di impianti e impianti post-estrattivi in zone estetiche con approfondimento delle seguenti tecniche:

- procedure di incisione
- disegno del lembo e metodi di sutura
- diverse modalità di preservazione ossea e di aumento del tessuto molle

#### 11.00 Coffee break

#### 11.15 Dissezione anatomica All Faculty

Analisi delle seguenti procedure:

- isolamento della spina nasale, del pavimento e del setto nasale
- isolamento del nervo infraorbitario e relative tecniche anestesiologiche
- anatomia chirurgica del palato duro e molle
- isolamento dei nervi palatino e naso-palatino
- lembi palatini di accesso agli elementi dentali inclusi
- prelievi epiteliali ed epitelio-connettivali

#### 13.30 Light lunch presso la sede del corso

### 14.00 Esame dell'area mandibolare anteriore

Dr. Enrico Gerli

#### 14.30 Dissezione anatomica All Faculty

Posizionamento di impianti in zona interforaminale e mentoniera con relative tecniche di incisione, disegno dei lembi e di sutura

#### - 16.00 Coffee break

#### **16.15 Dissezione anatomica** All Faculty

Proseguimento della sessione:

- analisi anatomica chirurgica del pavimento orale e della lingua con dissezione della loggia sottolinguale e sottomandibolare
- isolamento della regione mentoniera, dei muscoli mentali e dei nervi mentonieri
- tecniche di accesso alla regione mentoniera e relativo prelievo di un tassello di osso
- 18.00 Trasferimento in hotel con navetta privata
- 20.30 Cena sociale in ristorante e pernottamento in hotel

# Programma

#### 2° giorno – sabato, 26 settembre 2020

- 08.15 Ritrovo nella hall dell'hotel e trasferimento con navetta privata alla sede del corso

#### — 08.30 Analisi dell'area posteriore della mandibola

**Dr. Fabio Liviero** 

#### - 09.00 Dissezione anatomica All Faculty

Tecniche di inserimento di impianti nell'area indicata con analisi dei relativi lembi di accesso, rilascio del periostio e tecniche di sutura

— 11.00 Coffee break

#### 11.15 Dissezione anatomica All Faculty

Prosequimento della sessione:

- esame dei limiti anatomici della regione posteriore della mandibola con isolamento dei muscoli massetere, temporale, buccinatore e miloideo; dei nervi mentoniero, alveolare inferiore e linguale, della loggia sottomandibolare
- prelievo di osso particolato e di un tassello di osso dal corpo e ramo mandibolare
- rischi neurologici nelle estrazioni degli ottavi
- 13.30 Light lunch presso la sede

#### 14.00 Esame dell'area posteriore del mascellare superiore

Dr. Andrea Oltolina

## **14.30 Dissezione anatomica** All Faculty

Posizionamento di impianti con relativi disegni dei lembi e tecniche di sutura; approfondimento delle seguenti procedure:

- minirialzo e rialzo del seno mascellare con relative botole di accesso
- inserimento di biomateriali e relative tecniche implantologiche
- 16.00 Coffee break

#### **16.15** *Dissezione anatomica* All Faculty

Disamina delle ulteriori attività:

- isolamento della consolle zigomatica, dello zigomo della tuberosità mascellare e relativo rafe pterigo-mandibolare, della regione posteriore del palato e fossa pterigo-palatina
- isolamento e relativo trattamento della bolla del bichat
- prelievi di osso dalla consolle zigomatica e dalla tuberosità mascellare
- 18.00 Chiusura dei lavori e test di valutazione E.C.M.

NOTA: sarà disponibile un preparato anatomico (solo testa e collo) ogni due partecipanti. Le varie attività indicate nel programma potranno essere eseguite in base alle caratteristiche anatomiche effettive di ciascun preparato.

Tutte le sessioni pratiche saranno svolte dai partecipanti con la presenza in sala settoria di tutta la faculty.

# Responsabile Scientifico: Dott. Fabio Liviero

Laureato in Medicina e Chirurgia, specialista in Chirurgia Maxillo-Facciale, perfezionato in Implantoprotesi, Odontoiatria Forense ed in Ortodonzia Intercettiva.

È autore di numerose pubblicazioni su riviste scientifiche e di relazioni congressuali a livello nazionale ed internazionale su argomenti di Chirurgia Orale e Chirurgia Maxillo-Facciale con la partecipazione a corsi di aggiornamento, simposi, congressi, seminari e workshop.

Ha svolto attività istituzionale ospedaliera presso la Divisione di Chirurgia Maxillo-Facciale in Milano.

Attualmente svolge la libera professione in Milano.

È membro attivo di numerose società scientifiche nazionali ed internazionali.



# Docente: Dott. Marcello D'Agostino

Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria conseguita presso l'Università degli Studi di Milano nel 1987. Medico volontario alla Divisione di Chirurgia Maxillo-Facciale e Odontostomatologia dell'ospedale Sant'Anna di Como dal 1993 al 2006. Perfezionato in "Implantoprotesi" nell'anno accademico 1996/97, in "Chirurgia Orale" nell'anno accademico 2003/04, in "Terapia Odontostomatologica Laser assistita" nell'anno accademico 2004/2005 e in "Patologia orale e pazienti con

problemi speciali" nell'anno accademico 2006/2007 presso Università degli studi di Milano – Bicocca; in "Patologia Orale" nell'anno accademico 2009-2010 presso l'Università degli Studi di Parma.

Ha partecipato a corsi di aggiornamento professionale con particolare riferimento alla Chirurgia, Parodontologia, Implantologia Orale ed alla Patologia Disfunzionale Cranio-Mandibolare. È libero professionista in Odontoiatria e Protesi Dentaria nel proprio studio dentistico di Paderno Dugnano (MI). È relatore di numerosi congressi nazionali ed internazionali e corsi teorico/pratici di chirurgia.

### Docente: Dott. Enrico Gerli

Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università Statale di Milano nel 1992. Esercita la libera professione in Milano con specifico interesse verso l'Implantologia e la Rigenerazione Ossea.

Svolge l'attività di consulente per numerosi colleghi in tema di chirurgia avanzata.

Ha frequentato numerosi corsi di specializzazione in ambito implantoprotesico: "Chirurgia Implantologica" (Ariminum Dental Education Center Prof. Jan Linde Università di Goteborg), "Protesi Implantare" (Ariminum Dental Education Center Prof. Lang Università di Berna), "Tecniche Avanzate Chirurgiche Implantari" (Parigi - Dottori Chiapasco, Gaudy e Valentini), "Chirurgia e Protesi Implantare" (Roma - Prof. Bruschi, Crespi, Toia).

È consulente tecnico d'ufficio del Tribunale di Milano.

#### Docente: Dott. Andrea Oltolina

Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria conseguita presso l'Università degli Studi di Milano nel 1997, ha frequentato successivamente un Master universitario postgraduate in Medicina delle mucose orali e trattamento del paziente complesso.

Dal 1998 al 2001 è stato ufficiale dell'Esercito italiano nel reparto di Odontoiatria e Medicina Legale Militare presso l'Ospedale Militare di Milano; dal 1999 al 2009 tutor del corso di laurea e responsabile dell'area chirurgica dell'unità di Medicina e Patologia dell'Ospedale S. Paolo, cattedra di Medicina Orale diretta dal prof. Carassi. Dal 2010 è responsabile unico del servizio di Chirurgia e Patologia Orale presso il poliambulatorio Fondazione Fratelli S. Francesco in Milano e dal 2018 è vicedirettore dello stesso poliambulatorio.

Autore di pubblicazioni su riviste scientifiche internazionali, consulente di Chirurgia, Patologia ed Implantologia presso vari studi di Milano, Varese e Novara e dal 1999 libero professionista presso il proprio studio dentistico di Vittuone (MI).

# Informazioni generali

#### Sede del corso



ICLO sede di VERONA - Via Evangelista Torricelli 15/A - 37135 Verona (VR) - sito web: www.iclo.eu

Come raggiungere la sede in auto:

prendere l'uscita Verona Sud. Continuare in direzione di Via Flavio Gioia, mantenendo la destra; successivamente svoltare leggermente a sinistra e prendere Via delle Nazioni, quindi svoltare a sinistra in Via Torricelli.

## Segreteria organizzativa e Provider E.C.M.

ICLO AREZZO S.r.I. - tel. +39 0575 1948501 - fax. +39 0575 1948500 - e-mail: info@iclo.eu II corso è a numero chiuso (massimo 16 partecipanti e 8 uditori)

#### Accreditamento E.C.M.

Il corso è accreditato con 25 crediti formativi E.C.M. Nazionale.

La partecipazione all'evento dà diritto all'acquisizione di crediti formativi E.C.M. per la figura professionale dell'Odontoiatra e del Medico chirurgo (Chirurgia Maxillo-Facciale) attraverso il regolamento applicativo dei criteri oggettivi di cui all'Accordo Stato-Regioni del 5 novembre 2009 e per l'accreditamento approvato dalla Commissione nazionale per la formazione continua il 13 gennaio 2012.

Per l'ottenimento dei crediti formativi è necessario:

- partecipare all'intero programma formativo (100% della presenza che sarà verificata tramite il registro presenze);
- superare la verifica dell'apprendimento consistente in una prova pratica.

# Materiale a disposizione presso la sede

Ogni postazione (nr. 2 partecipanti) sarà allestita con: bisturi 15 e 15 c, osteotomi, pinze per togliere i denti, porta aghi, forbici chirurgiche, forbici anatomiche, pinza chirurgica e pinza anatomica, pinzetta chirurgica e anatomica, scollaperiostio. La sede mette a disposizione: camici, cuffiette, occhiali, guanti, mascherine, copripantaloni e copricalzari.

Gli effetti personali potranno essere depositati presso gli armadietti appositamente riservati per i discenti del corso.

# Materiale a cura del partecipante

Sono richieste per l'utilizzo del manipolo diritto: una fresa a palla e una fresa a fessura al tungsteno di diametro 021 nella parte lavorante; la misura del gambo richiesta è del diametro di 2,35 mm (lunghezza minima 30 mm e massima 44,5 mm). Ogni partecipante potrà inoltre portare ogni altro strumentario che ritiene idoneo per il corso.

# Quote d'iscrizione

# **QUOTA D'ISCRIZIONE AL CORSO** (numero massimo16 partecipanti)

€ 2.600,00 + IVA 22% (tot. € 3.172,00)

## La quota comprende:

- Partecipazione ai lavori scientifici come da programma
- Crediti E.C.M. per gli aventi diritto
- Utilizzo del materiale didattico (strumentario e materiale monouso)
- Pernottamento in camera singola in hotel a Verona dal 24 al 26 settembre (due notti) con trattamento di pernottamento e prima colazione
- Parcheggio presso l'hotel
- Coffee break e light lunches come da programma presso la sede del corso
- I trasferimenti dall'hotel alla sede del corso come da programma
- Cena sociale (25 settembre)
- Assicurazione per l'accesso alla sala settoria

### La quota non comprende:

- Il viaggio di andata e ritorno per Verona
- Gli extra e quanto non espressamente indicato alla voce "la quota comprende"

# **QUOTA UDITORI** (numero massimo 8 partecipanti)

€ 390,00 + IVA 22% (tot. € 475,80)

La quota comprende: l'ingresso in sala settoria (con relativa assicurazione) in qualità di osservatore al tavolo operatorio, l'utilizzo del materiale didattico (strumentario e materiale monouso), coffee break e light lunches come da programma presso la sede del corso.

La quota non comprende: il riconoscimento dei crediti E.C.M. ed il soggiorno in loco. Su richiesta sarà possibile quantificare il costo dei pernottamenti (presso la struttura disponibile all'atto della prenotazione) e della cena sociale.

#### MODALITÀ D'ISCRIZIONE:

Le iscrizioni verranno accettate in ordine di arrivo dopo la compilazione della relativa scheda online sul sito www.iclo.eu. oppure direttamente dal seguente link: https://bit.ly/2Pfg3uP

Sarà cura della segreteria organizzativa confermare per iscritto l'avvenuta iscrizione, comunicando contestualmente i dati per il pagamento. L'iscrizione sarà automaticamente annullata qualora la segreteria non dovesse ricevere il pagamento della quota entro 3 giorni dalla conferma di disponibilità del posto. Il pagamento dovrà essere effettuato ad ICLO AREZZO srl.

#### Per ulteriori informazioni:

ICLO AREZZO S.r.l. - tel. +39 0575 1948501 - fax. +39 0575 1948500 - e-mail: info@iclo.eu

# TERMINE MASSIMO D'ISCRIZIONE: 30 GIORNI PRIMA DELLA DATA DEL CORSO

**Penalità in caso di cancellazione:** la penale applicata sarà quantificata in base alla data della disdetta. Non è consentito il rimborso in caso di mancata o parziale partecipazione.

25 - 26 settembre 2020

# Nuova Edizione 2020

# CORSO PRATICO DI IMPLANTOLOGIA E DI ANATOMIA CHIRURGICA SU PREPARATI ANATOMICI UMANI

Evento accreditato con 25 crediti formativi E.C.M. nazionale Responsabile Scientifico:

Dott. Fabio Liviero

Docenti:

Dott. Marcello D'Agostino

Dott. Enrico Gerli

Dott. Andrea Oltolina

CON IL PATROCINIO DI

















