

Con il patrocinio di



# ANATOMIA CHIRURGICA SU CADAVERE

14/15 Maggio **2021**

ICLO Teaching and Research Center Verona

Faculty  
**Dr. Nicola Baldini**  
**Dr. Guido Cudia**

PROGRAMMA PRELIMINARE



IN FASE DI ACCREDITAMENTO ECM

## Accreditamento ECM

La partecipazione all'evento dà diritto all'acquisizione di crediti formativi alla figura professionale dell'Odontoiatra e del Medico Chirurgo (chirurgia maxillo-facciale), in base ai 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 2010.

Per l'ottenimento dei crediti formativi ECM è necessario:

- Partecipare all'intero programma formativo (100% della presenza che sarà verificata tramite registro presenze)
- Valutazione pre-corso a cura del Responsabile scientifico
- Superare la verifica dell'apprendimento consistente in una prova orale
- Compilare il questionario di soddisfazione con tutti i dati richiesti, obbligatori ai fini del riconoscimento dei crediti.

### Obiettivo formativo

Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere (18).

# Corso

## Presentazione del Corso

La conoscenza dell'anatomia regionale normale e patologica è condizione indispensabile per l'esecuzione di qualsiasi trattamento chirurgico. Il nostro corso si propone di guidare i partecipanti nel complesso iter diagnostico-terapeutico che permette la finalizzazione del caso clinico.

Il corso è composto da una parte teorica e da una parte pratica su cadavere. Nella parte teorica viene descritta l'anatomia normale e patologica del distretto oro facciale con particolare riguardo all'isolamento ed alla salvaguardia delle strutture vascolari e nervose.

Verranno quindi ampiamente illustrati e discussi i più comuni interventi di implantologia avanzata. Nella parte pratica tali interventi verranno replicati dai docenti sul cadavere.

Saranno quindi i partecipanti ad impegnarsi nell'esecuzione degli interventi illustrati.

Oltre ai due relatori i partecipanti saranno affiancati da due Medici Tutor.

# Curricula



### **Dr. Nicola Baldini**

Curriculum Nicola Baldini

Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università degli Studi di Siena nel 2002. Master in Chirurgia Orale presso l'Università degli Studi di Udine nel 2004. Specializzato in Chirurgia Odontostomatologica presso l'Università degli Studi di Firenze nel 2008. PhD in Biomateriali Odontostomatologici presso l'Università degli Studi di Siena nel 2016. Dirigente Odontoiatra Azienda

Ospedaliera-Universitaria Senese dal 2019. Professore a Contratto Università degli Studi di Siena. Autore di pubblicazioni scientifiche su riviste italiane ed internazionali. Pratica clinica limitata alla chirurgia orale, implantologia e parodontologia.



### **Dr. Guido Cudia**

Nato a Firenze il 25/12/1954, si è laureato in questa città in medicina e chirurgia nel 1979 e specializzato in Odontoiatria nel 1982. Nel 1989 ha conseguito il Diploma in ortopedia dento-maxillo-facciale presso l'università di Nantes (Francia) seguendo l'insegnamento del Prof. Delaire. Dal 1984 al 1998 è stato Assistente ed Aiuto in chirurgia maxillo-facciale presso gli Ospedali di Firenze ed Arezzo. Dal 1997 al 2010 ha svolto attività libero-professionale di consulenza

presso l'U.O. ORL dell'Ospedale di Pistoia. Socio attivo della società italiana di chirurgia orale, è autore di numerose pubblicazioni comparse su riviste italiane ed estere. Attualmente, lavora come libero professionista in Firenze esercitando la chirurgia orale, l'implantologia e la chirurgia maxillo-facciale.



## Venerdì 14 Maggio

08.30 - 08.45

Registrazione dei partecipanti

08.45 - 09.00

Presentazione del Corso N. Baldini, G. Cudia

### 1ª SESSIONE DIDATTICA

09.00 - 11.00 G. Cudia, N. Baldini

Anatomia chirurgica dei mascellari.

- Localizzazione delle principali strutture nervose e vascolari di pertinenza odontoiatrica
- Individuazione delle inserzioni muscolari sulle basi ossee
- L'anatomia dei mascellari atrofici

11.00 - 11.15 Coffee Break

11.15 - 12.00 N. Baldini

Basi tecniche per l'esecuzione di lembi a spessore totale, parziale e misto. L'inserimento dell'impianto: tecnica e protocolli operativi.

12.00 - 13.00 G. Cudia

L'impianto post-estrattivo: tecniche di estrazione conservativa del dente, aspetti estetici, protocolli operativi.

Tecniche di prelievo di innesti connettivali e epitelio-connettivali dal palato.

13.00 - 14.00 Lunch

# 1ª Sessione didattica

14.00 - 15.00 N. Baldini

Fondamenti della rigenerazione ossea: materiali di riempimento, membrane, griglie in titanio.  
Tecniche di rialzo del seno mascellare.

- Approccio crestale
- Approccio laterale

15.00-15.30 G. Cudia

Metodiche alternative al rialzo del seno mascellare.

- Impianti corti
- Impianti angolati
- Impianti nel tuber
- Impianti pterigoidei

15.30 - 15.45 Coffee Break

1<sup>a</sup> SESSIONE PRATICA

## 1<sup>a</sup> Sessione pratica

15.45 - 18.30

- Esecuzione di tecniche di rialzo del seno mascellare
- Dissezione del mascellare superiore
- Esposizione fvn infraorbitario
- Esposizione fvn palatino
- Esposizione e mobilizzazione della bolla del Bichat
- Inserimento di impianti angolati nel tuber e pterigoidei
- Tecniche di prelievo dell'innesto epitelio-connettivale e connettivale
- Sutura dell'innesto

18.30 - 19.00

Discussione

19.00

Chiusura dei lavori della prima giornata

## Sabato 15 Maggio

### 2ª SESSIONE DIDATTICA

## 2ª Sessione didattica

09.00 - 10.00 G. Cudia

Tecniche di prelievo osseo in blocchi e particolare.

10.00 - 11.00 N. Baldini

Tecniche di rigenerazione ossea guidata con membrane e griglie.

11.00 - 11.15 Coffee Break

### 2ª SESSIONE PRATICA

## 2ª Sessione pratica

11.15 - 13.30

- Esecuzione di prelievi ossei in blocco dal ramo e dalla sinfisi mentoniera
- Visualizzazione nervo mentoniero per via sottoperiosteale e per dissezione
- Utilizzo del bone scraper e frese carotatrici
- Fissazione degli innesti a blocco

13.00 - 14.00 Lunch

### 3ª SESSIONE PRATICA

## 3ª Sessione pratica

14.00 - 17.15

Esercizio di dissezione anatomica:

- Esposizione ed isolamento del nervo linguale
- Esposizione del pavimento delle fosse nasali

17.15 - 17.30 Coffee Break

17.30 - 18.00 Discussione

18.00 - 18.30 Prova di valutazione finale

18.30 - 19.00 Consegna degli attestati di partecipazione e chiusura dei lavori.



## Informazioni

La scheda di iscrizione è riportata nel sito [www.iclo.eu](http://www.iclo.eu)

Quota di iscrizione: € 2.500,00 Iva inclusa

Il Corso è a numero chiuso e prevede un massimo di 10 partecipanti.

Qualora il corso dovesse venire annullato/rimandato dall'organizzazione o dalla nostra azienda per cause riconducibili all'emergenza Covid, l'iscritto avrà la facoltà di decidere se lasciare in deposito l'acconto versato per un altro corso futuro, o in alternativa entro limiti di tempo stabiliti, di chiedere il rimborso dell'intera quota già versata senza alcuna trattenuta sull'importo.

La quota di iscrizione comprende:

- Servizio catering durante il corso
- Strumentario chirurgico e materiale monouso
- Nr.1 Preparato anatomico (ogni 2 partecipanti)
- Assicurazione
- Nr.1 Cena
- Conference Kit
- Accreditemento ECM (agli aventi diritto e solo per gli iscritti in qualità di partecipante)

## Come raggiungere la Sede Congressuale

Il Corso si svolgerà presso l'ICLO Teaching and Research Center San Francesco di Sales, situato a Verona in Via Evangelista Torricelli, 15/A



Con la sponsorizzazione non condizionante di:



Segreteria Organizzativa e Provider ECM

ICLO AREZZO SRL Ph. +39 0575 1948501 - Fax. +39 0575 1948500 - info@iclo.eu - www.iclo.eu

**SEDE DEL CORSO**

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

