

CORSO DI ANATOMIA CHIRURGICA DISSETTIVA: CHIRURGIA ORALE E IMPLANTOLOGIA (BASE E AVANZATA)

Direttore del corso

Francesco Grecchi



Cremona

28-29 Novembre 2026

Human Lab Palazzo Trecchi
Via S. Trecchi, 20 - Cremona

è un evento



PRESENTAZIONE DEL CORSO

Il corso si propone di fornire ai partecipanti le principali conoscenze di anatomia chirurgica del cavo orale e della regione zigomatica, fondamentali per un approccio consapevole e sicuro all'implantologia orale sia di primo livello che avanzata.

Il percorso didattico è strutturato in due sessioni complementari, una sessione teorica composta da 4 ore di lezioni frontali dedicate all'anatomia chirurgica applicata e alle tecniche implantologiche, e una sessione pratica con esercitazioni di anatomia dissettiva su preparati anatomici fresh frozen per un'esperienza altamente realistica.

Ogni partecipante avrà a disposizione una metà di preparato anatomico sulla quale potrà esercitarsi ripetendo le principali manovre chirurgiche illustrate durante la parte teorica, lavorando in team con il supporto costante dei tutors, saranno forniti lo strumentario chirurgico completo e i kit implantari di base.

Durante la sessione pratica sarà possibile eseguire impianti ad ancoraggio remoto, posizionare impianti nasali pterigoidei e zigomatici ed effettuare prelievi intraorali. Su richiesta sarà inoltre possibile installare impianti sottoperiosteali, previa comunicazione al momento dell'iscrizione.

Il corpo docente è composto da odontoiatri chirurghi orali e chirurghi maxillo facciali con consolidata esperienza clinica e didattica.

La partecipazione delle aziende produttrici comporta l'esposizione della tecnica specifica di inserimento degli impianti e la loro applicazione pratica su preparato anatomico.

INFORMAZIONI GENERALI

La partecipazione al corso è riservata fino a 20 medici specialisti o specializzandi Maxillo Facciali, Odontoiatri, Chirurghi Orali, Dentisti, Chirurghi Plastici e Otorinolaringoiatri. L'iscrizione da diritto alla partecipazione attiva a tutto il corso, all'attestato di frequenza, al lunch ai coffee break, alla cena del corso.

Le iscrizioni sono aperte fino all'esaurimento dei posti disponibili e si intendono perfezionate solo al ricevimento della quota di partecipazione (farà testo la data del bonifico bancario).

Il costo relativo alla partecipazione al corso è € 1.200 + iva.

Per iscriversi è necessario compilare in ogni sua parte la scheda di iscrizione disponibile nella sezione "Corsi in programma" del sito www.trattoblu.com

FACULTY

Ramon Boninsegna - Francesco Grecchi - Paolo Loreti - Davide Mani - Alessandro Ricci

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

TRATTOBLU srl

Via Santa Croce, 4 - 20122 Milano
www.trattoblu.com - info@trattoblu.com
Tel. 3513806507



PROGRAMMA DEL CORSO

28 Novembre 2026

PARTE TEORICA dalle ore 14.30 alle ore 19.00

14.30 ANATOMIA CHIRURGICA DEL CAVO ORALE E DELLA REGIONE ZIGOMATICA

- Cenni di embriologia del distretto facciale con particolare attenzione alle ossa mascellari
- Vascolarizzazione del distretto facciale e del cavo orale dalla carotide comune alle arterie terminali
- Innervazione sensitiva e motoria del distretto facciale e del cavo orale con isolamento dei nervi linguale alveolare inferiore e infraorbitario
- Anatomia chirurgica dei mascellari atrofici e classificazione delle atrofie
- Principi dell'implantologia ad ancoraggio remoto impianti nasali zigomatici transinusali e pterigoidei
- Approccio all'implantologia sottoperiosteale con concetti anatomici e biomeccanici
- Indicazioni attuali e tecniche degli innesti ossei
- Sedi di prelievo
- Presentazione e discussione di casistica clinica selezionata

29 Novembre 2026

PARTE PRATICA IN SALA SETTORIA dalle ore 8.00 alle ore 19.00

8.00 Individuazione delle aree a maggior rischio vascolare e nervoso

- Incisioni di accesso al mascellare nelle regioni frontale e latero-posteriore
- Accesso al seno mascellare mediante tecnica crestale e laterale
- Esplorazione della regione tuberostitaria e pterigoidea della regione orbito-malare e dell'area nasale
- Dissezione della regione orbito-palpebrale inferiore e dello zigomo

13.00 Lunch

- Incisioni di accesso alle regioni mandibolari intraorali
- Isolamento del nervo linguale
- Isolamento dell'emergenza del nervo alveolare inferiore
- Prelievo osseo dal mento e dal ramo mandibolare con tecniche di innesto di apposizione
- Isolamento e lateralizzazione del nervo alveolare inferiore
- Tecnica di split crest
- Concetti di inserimento degli impianti endossei nei diversi settori anatomici a cura delle aziende partecipanti