



ISTITUTO
STOMATOLOGICO
ITALIANO
DAL 1908

CORSO TEORICO PRATICO DI CHIRURGIA ORALE

Esercitazioni pratiche individuali su modelli animali Step by Step

venerdì 10 e sabato 11 giugno 2022

ANDREA EDOARDO BIANCHI | GIOVANNI BATTISTA MENCHINI FABRIS | STEFANO TRASARTI



Le Tecniche di Chirurgia orale dedicate alla peri-implanto-protesi hanno subito un rapido sviluppo negli ultimi anni con l'introduzione di protocolli meno invasivi per i pazienti e meno impegnativi per il chirurgo, di conseguenza più efficaci anche per l'operatore meno esperto.

Il corso si pone l'obiettivo di introdurre i protocolli più aggiornati in Chirurgia Orale dandone un immediato risvolto pratico al partecipante che sarà coinvolto in esercitazioni dirette su un modello animale. Il corso prevede una parte teorica di revisione step by step dei protocolli operativi semplificati ed una parte pratica eseguita direttamente dal partecipante sotto la supervisione dei tutor. Lo scopo dell'incontro è quello di risvegliare la creatività chirurgica e incuriosire il clinico verso nuove conoscenze con applicazione di tecniche protocollate e consolidate.

TECNICHE DI CHIRURGIA PARODONTALE

Prof. ANDREA EDOARDO BIANCHI

venerdì 10 giugno dalle 9.00 alle 13.00

Il venerdì mattina sarà dedicato inizialmente alla omogeneizzazione delle conoscenze dei corsisti. Questo percorso avverrà attraverso una spiegazione dell'anatomia del modello animale per quanto riguarda il modello animale nelle sue strutture dentali, ossee e di rivestimento parodontali, muscolari, vascolari e nervose.

Una volta che si sarà presa una maggiore dimestichezza sul modello si affronterà *in primis* il disegno dello scolpimento e la mobilitazione dei lembi in funzione della chirurgia parodontale

Informazioni: Segreteria Organizzativa Tel. 02-54176358 cts@isimilano.eu / www.isimilano.eu

resettiva, sia a spessore totale che a spessore parziale; questo step permetterà di meglio comprendere l'applicazione del gesto chirurgico, in funzione anche degli interventi di allungamento di corona clinica, per ottenere lo spazio biologico necessario a conseguire la salute dei tessuti parodontali, nella terapia conservativa e protesica. Verranno enfatizzati anche indicazioni, controindicazioni e rischi di questo intervento in relazione alla morfologia dell'elemento dentale coinvolto e i riflessi che una chirurgia di tipo resettivo determina sugli elementi dentali contigui nell'estetica del sorriso. Una volta recepito quanto discusso l'operatore condurrà i corsisti step by step nell'esercizio pratico sul modello animale (*un preparato ogni due partecipanti*) in modo che i corsisti possano concretizzare individualmente quanto appreso.

La seconda parte della mattinata sarà dedicata alle diverse tecniche di sutura in relazione a quanto si vuole ottenere in termini di stabilità e di avanzamento o apicalizzazione dei margini dei lembi; la disamina non può prescindere da una approfondita conoscenza dei materiali di sutura più attuali, della forma di curvatura e della punta dell'ago nonché le modalità di eseguire i nodi a seconda delle diverse tipologie di sutura, sia per quanto riguarda il materiale sia che questo sia un monofilamento o un intrecciato, anche definendone i pro e i contro nella guarigione.

TECNICHE DI CHIRURGIA SINUSALE

Prof. GIOVANNI BATTISTA MENCHINI FABRIS

venerdì 10 giugno dalle 14.00 alle 18.00

L'approccio alle atrofie dell'area posteriore del mascellare è generalmente il primo passo nelle procedure di implantologia avanzata per il giovane chirurgo e un approfondimento continuo per quello esperto. La conoscenza dell'anatomia del difetto e delle diverse tecniche chirurgiche sono condizioni indispensabili per definire la scelta più corretta in ogni singolo caso.

In questa sessione il relatore approfondirà l'anatomia del seno mascellare nelle diverse rappresentazioni cliniche e radiografiche, con particolare riferimento alle aree critiche. Successivamente verranno affrontate le possibili tecniche chirurgiche per il rialzo del pavimento del seno mascellare selezionando i protocolli più semplificati e meno invasivi, attraverso una discussione razionale.

La sessione sarà completata con una esercitazione diretta dei partecipanti su preparati animali appositamente sezionati con taglio coronale al fine di poter esercitarsi con le diverse tecniche, precedentemente presentate ma eseguite con un punto di visione mai affrontato precedentemente.

L'approfondimento delle conoscenze anatomiche e delle tecniche chirurgiche permetterà al corsista di migliorare la sicurezza e la predicibilità nel trattamento delle atrofie del mascellare posteriore.

TECNICHE DI CHIRURGIA RICOSTRUTTIVA

Dott. STEFANO TRASARTI

sabato 11 giugno dalle 9.00 alle 13.00

Nella sessione delle tecniche di chirurgia ricostruttiva il partecipante verrà coinvolto nella gestione di quei difetti che necessitano di un aumento dei volumi al fine di ottenere un risultato funzionale ed estetico predicibile nel tempo. Il relatore cercherà di trasmettere tutta la passione chirurgica nella gestione di questi interventi e incuriosire i colleghi con la dimostrazione di nuove tecniche minimamente invasive, utilizzando come materiale l'osso autologo mediante una tecnica con prelievo di carota ossea.

Tale sessione è rivolta sia al neofita che può acquisire una metodica di alta predicibilità e sia al collega più esperto al fine di mostrare ed arricchire le sue conoscenze.

Tutto ciò ovviamente verrà presentato attraverso una sezione pratica con video altamente educativi. In seguito nella sessione, i partecipanti verranno coinvolti nella presentazione di tecniche di prelievo osseo, per quei casi di chirurgia avanzata con necessità di un aumento dei volumi sia in senso orizzontale e verticale. Il relatore seguendo la precisa tecnica riconosciuta a livello mondiale del Prof. Koury, chirurgo di riferimento nelle tecniche di rigenerazione ossea, coinvolgerà il partecipante e lo guiderà nella gestione individuale di questi casi.