

CORSO TEORICO PRATICO DI CHIRURGIA IMPLANTARE

Lo scopo principale di questo corso è quello di sviluppare una filosofia di trattamento ed una competenza clinica che consenta al corsista di affrontare serenamente e con metodo la maggior parte dei casi clinici. A tal fine, oltre a fornire dei fondamenti didattici, si offrono diverse occasioni per la loro applicazione pratica tramite la discussione di casi clinici e mediante la visione di numerosi filmati. Al termine del corso i corsisti sono invitati a eseguire degli interventi chirurgici su loro paziente, sotto la supervisione del Dott. M. Capelli. Le date e l'importo degli incontri pratici verranno concordate durante il corso in accordo con i corsisti.

Relatore: Dott. Matteo Capelli

Durata: 4 incontri all'anno di una giornata e mezza nel corso di circa quattro-cinque mesi

Orario: Venerdì h 14:30-18:00, Sabato h 9:00-17:00

Sede del Corso: Dentalbrera, Via Brera 28/a, Milano

Informazioni: Dott.ssa Gabriella Longo - dentalbrera@dentalbrera.com

1	<p>La preparazione della sala operatoria, degli operatori e del paziente. Analisi delle patologie sistemiche d'interesse implantare.</p> <p>Analisi dentale. Preservazione del sito post-estrattivo e gli impianti post-estrattivi.</p>	<p>Analisi delle tecniche di preparazione di un corretto campo operatorio e la modalità di detersione e vestizione degli operatori sterili e non sterili. Verranno analizzate le problematiche sistemiche inerenti alle procedure implantari, con particolare riferimento alla gestione dei pazienti in terapia antiaggregante e anticoagulante, il diabetico, l'osteoporosi e i pazienti che assumono farmaci bifosfonati.</p> <p>Analisi dentale dal punto di vista endodontico, parodontale e restaurativo. Le tecniche per ridurre il riassorbimento del sito post-estrattivo e i criteri del successo implantare con particolare riferimento alle problematiche inerenti alla posizione e alla gestione degli impianti post-estrattivi.</p>
2	<p>La posizione implantare nella sella edentula La pianificazione della posizione implantare digitale. L'incisione e lo scollamento del lembo chirurgico. Tecnica di avanzamento dei lembi al fine rigenerativo.</p>	<p>Verranno analizzate le variabili 3D nella posizione implantare come fattore determinante nell'ottenimento del risultato estetico sia nei settori anteriori sia in quelli posteriori. La pianificazione della posizione implantare e l'utilizzo dei presidi chirurgici per il corretto inserimento implantare. L'inserimento implantare mediante mascherine cad-cam ad appoggio dentale. L'incisione rappresenta il primo atto chirurgico il quale deve essere pianificato con attenzione in relazione alla procedura chirurgica da eseguire. Verranno analizzate nuove modalità d'incisione e di esecuzione di lembi chirurgici minimamente invasivi per l'ottenimento di un risultato estetico.</p>
3	<p>Tecnica chirurgica rigenerativa del sito implantare. Tecnica chirurgica per la riabilitazione del mascellare totalmente edentulo (rialzo di seno, impianti corti e angolati).</p>	<p>Analisi delle opzioni terapeutiche per l'incremento del volume delle selle edentule con particolare riferimento all'utilizzo delle membrane riassorbibili e non riassorbibili, la split crest mediante inserti piezosurgery e i prelievi ossei dal ramo mandibolare mediante piezosurgery. Nuove tecniche rigenerative verticali e orizzontali mediante "box technique" con griglie e membrane riassorbibili. Anatomia del mascellare superiore d'interesse chirurgico al rialzo di seno mascellare. La tecnica chirurgica del grande rialzo di seno e del mini rialzo di seno mediante inserti piezosurgery.</p>
4	<p>Il carico immediato nell'edentulia parziale e nel paziente totalmente edentulo del mascellare superiore. Tecnica chirurgica per la riabilitazione della mandibola totalmente edentula. La seconda fase chirurgica: tecniche di aumento della mucosa cheratinizzata. Il mantenimento implantare.</p>	<p>Alternative terapeutiche alla riabilitazione dei settori latero-posteriori del mascellare superiore con particolare riferimento all'utilizzo degli impianti corti e di quelli angolati nel parzialmente e nel totalmente edentulo. Procedure cliniche per la realizzazione del carico immediato. Anatomia della mandibola d'interesse chirurgico all'inserimento implantare. Tecnica chirurgica per la riabilitazione della mandibola totalmente edentula. Gli impianti dritti e quelli angolati. Procedure cliniche per la realizzazione del carico immediato. Tecnica chirurgica d'aumento della mucosa cheratinizzata, innesti muco-connettivali e innesti omologhi connettivali.</p> <p>Tecnica per il mantenimento delle riabilitazioni implantari (dott.ssa V. Sabatini).</p>