



PIEZOCHIRURGIA

A.A. 2021/2022

CORSO DI PERFEZIONAMENTO

OBIETTIVO

Gli incontri avranno lo scopo di ottimizzare e contestualizzare le metodiche piezo in un adeguato workflow digitale in modo che i discenti imparino a rendere più semplice e accurata la diagnosi, la pianificazione e la finalizzazione dei casi clinici. Lo scopo di questo corso è quello di insegnare a utilizzare il flusso di lavoro digitale.

METODO DIDATTICO

L'odontoiatria digitale utilizza tecniche computerizzate e consente agli odontoiatri di lavorare in modo più efficiente, più preciso, e con una nuova e più efficace versatilità. In questa più moderna modalità di lavoro, uno dei principali strumenti per la simulazione e il trasferimento dei trattamenti è rappresentato dall'Imaging 3D.

Sia la radiografia 3D a bassa dose (CBCT) che l'imaging ottico (scanner intra o extra orale) svolgono un ruolo cruciale in questa recente rivoluzione; essi però richiedono che l'odontoiatra acquisisca una nuova forma mentis oltre che nuove competenze, pena la possibile esclusione dal mercato per coloro che tardino ad introdurre ciò nella propria attività clinica.

Sono oggi disponibili e finalmente economicamente più accessibili, software di diagnosi radiografica e di design, devices compatti ed estremamente veloci di stampa e fresatura: tutto ciò sta letteralmente stravolgendo il mercato.

Tuttavia, molti dei passaggi di questo processo digitale, per quanto semplificati, quando non gestiti in modo adeguato, possono contribuire a rendere meno accurata e precisa la diagnosi, la pianificazione e la finalizzazione dei casi clinici.

Lo scopo di questo corso è quello di insegnare a utilizzare il flusso di lavoro digitale:

I Colleghi riceveranno quelle indispensabili nozioni utili a destreggiarsi in questo nuovo e più efficace "alfabeto".

Direttore del Corso: Luigi Rubino

Docenti chiave:

- Domenico Baldi
- Enzo Rossi
- Ugo Covani
- Luigi Rubino
- Denis Griggio
- Rosario Sentineri
- Jason Motta Jones
- Claudio Stacchi
- Francesco Pastore
- Tomaso Vercellotti
- Alberto Rebaudi

Destinatari e Requisiti di accesso:

- Laurea in Medicina e Chirurgia (magistrale o vecchio ordinamento = LM-41 o 73048)
- Laurea in Odontoiatria e Protesi dentaria (magistrale o vecchio ordinamento = LM-46 o 73051)

Possono inoltre presentare domanda:

- I candidati in possesso di titoli di studio equipollenti a quelli sopra elencati conseguiti secondo il precedente ordinamento universitario
- I candidati in possesso di un titolo accademico conseguito all'estero equiparabile per durata e contenuto a quelli sopra elencati.

Scadenza Iscrizione: 15 maggio 2022
Data inizio Corso: 10-11 giugno 2022
Quota di iscrizione: Euro 1.600
Durata: 4 incontri di due giornate ciascuno

Lingua: Italiano
Crediti Formativi: 5 C.F.U.
Posti disponibili: min 12 max 22
Avviso: scaricabile sul sito dell'Ateneo