



Giovedì 10 marzo 2022 – 17.15-19.15

CORSO PRE-CONGRESSUALE

Il posizionamento degli impianti in prossimità di denti compromessi parodontalmente

Coordinatore: **Mario Rocuzzo**

Relatori: **Diego Capri - Luca Landi**



Diego Capri. Laurea in Odontoiatria con lode a Bologna nel 1996. Si è specializzato in Parodontologia alla Boston University (USA) negli anni 1998-2001.

Diplomato dell'American Board of Periodontology, è Socio Attivo dell' Academy of Osseointegration (AO), dell'American Academy of Periodontology (AAP) e della SIoP dal 2013. Membro della Commissione Culturale SIoP biennio 2022-2023.

È Socio Attivo della European Academy of Esthetic Dentistry (EAED).

Dedica la sua attività clinica esclusivamente alla parodontologia e all'implantologia.

È co-autore di pubblicazioni su riviste internazionali.

Relatore in Italia e all'estero nel campo della parodontologia e dell'implantologia.



Luca Landi. Laurea con lode in odontoiatria presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma nel 1991. Borsa di studio per studi e ricerche all'estero dell'Università di Firenze (1994-96). Specializzazione in Parodontologia (CAGS) presso la Boston University Goldman School of Dental Medicine (1994-1997). Diplomato dall'American Board of Periodontology and Implantology nel 2003, Socio Attivo dell'American Academy of Periodontology (AAP) e dell'Academy of Osseointegration (AO). Socio Attivo della Società Italiana di Parodontologia e Implantologia (SIoP) dove ha ricoperto l'incarico di Segretario (2012-13), Tesoriere (2014-17), Presidente Eletto (2018-19), Presidente (2020-21).

Socio fondatore della Boston University Italian Alumni.

Autore di pubblicazioni su riviste internazionali peer-reviewed e relatore in congressi nazionali ed internazionali e coautore di capitoli di Testi di parodontologia, implantologia e endodonzia.

Libero professionista dedica la sua attività esclusivamente alla parodontologia, all'implantologia e alla chirurgia orale nei suoi studi associati di Roma e in Verona.

Numerosi studi hanno confermato che i pazienti affetti da malattia parodontale presentano una minore percentuale di successo implantare a medio e lungo termine. Inoltre, è assodato che gli impianti che presentano una profondità di sondaggio elevata hanno una maggiore probabilità di sviluppare complicanze biologiche. Il clinico pertanto si trova nella difficoltà di decidere come e dove posizionare gli impianti in relazione ai denti vicini, con l'obiettivo di ottenere un risultato ottimale sia dal punto di vista funzionale che estetico. A tale proposito i riferimenti specifici in letteratura sono scarsi, e la scelta deve essere basata su evidenze indirette e sulla base dell'esperienza clinica.

Nell'ambito del corso, saranno presentati numerosi casi clinici con particolare attenzione alla corretta scelta dei modi e dei tempi chirurgici per ottimizzare il successo a lungo termine.

Verranno inoltre illustrate le tecniche chirurgiche per creare condizioni anatomiche ideali al fine di ridurre il rischio di complicanze immediate e tardive.

Obiettivi:

Al termine del corso i partecipanti saranno in grado di:

- Valutare i fattori di rischio specifici per i pazienti parodontali;
 - Identificare le situazioni in cui gli impianti possono essere posizionati senza preventiva rigenerazione ossea;
 - Selezionare i casi in cui gli impianti devono essere inseriti in combinazione con la terapia chirurgica parodontale;
 - Riconoscere i casi in cui è possibile ricostruire difetti ossei in combinazione al posizionamento degli impianti.
-