

EVENTI CULTURALI ANDI LATINA 2023



Rialzo del seno mascellare per via crestale

Relatore:

Dott. Luigi Canullo

18 FEBBRAIO 2023

8.30-13.30

MAX 50 PARTECIPANTI

5 ECM



ISCRIZIONI

**Soci ANDI e studenti CLOPD:
gratuito ;
Soci SIRIO €. 50,00 i.c.
Non soci €. 100,00 i.c.**

**Obbligatorio effettuare la
pre-iscrizione sul sito
www.andilatina.it**

Programma

08.30 – Registrazione partecipanti
10.30 – Coffee break
13.30 – Chiusura lavori

Argomenti trattati:

- Anatomia del mascellare superiore
- Basi biologiche della rigenerazione ossea
- State of the Art nel rialzo del seno
- Complicazioni biologiche degli approcci tradizionali
- Approccio biologico al rialzo del seno crestale
- Fattori rigenerativi e classificazione dei seni mascellari attraverso le dimensioni della cresta e degli spazi pneumatizzati
- Tecniche di scollamento endosinusale
- Fattori critici nello scollamento delle mucose
- Farmacologia pre e post operatoria
- Tecnica biologic step by step per il rialzo del seno crestale
- Tips clinici per prevenire o azzerare gli effetti delle perforazioni della mucosa

CURRICULUM DEL RELATORE



Luigi Canullo, DDS, PhD

Laureato con lode in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" nel 1994, sposta immediatamente la sua attenzione sull'approfondimento delle tecniche chirurgiche in implantologia. Frequenta corsi post-laurea di implantologia in Italia e all'estero (University of California, UCLA), ed ottiene il PhD all'Università di Bonn con uno studio sul platform switching.

Abilitazione Nazionale a Professore di Seconda Fascia settore scientifico disciplinare MED/28 Malattie Odontostomatologiche con decorrenza dal 21/01/2022 al 21/01/2031.

Relatore nazionale ed internazionale su temi inerenti all'aspetto chirurgico e protesico in implantologia. Sullo stesso tema è autore di numerosi articoli su riviste internazionali di implantologia.

L'ultimo riconoscimento ricevuto per l'articolo "Association Between Clinical and Microbiologic Cluster Profiles and Peri-implantitis" – pubblicato sull'International Journal of Oral and Maxillofacial Implants (JOMI) – è stato il William R. Laney Award 2018 ricevuto il 15 marzo 2019 durante il 34mo Meeting annuale dell'American Academy of Osseointegration (AO) che si è svolto a Washington, DC.

Socio attivo della Italian Academy for Osseointegration (IAO) and the European Academy of Osseointegration (EAO).

Attualmente è visiting researcher presso l'Università di Berna, dopo esserlo stato per diversi anni all'Universitat de Valencia e all'Università "Sacrado Corazon" di Bauru (Brasile),

Svolge la propria attività clinica – focalizzata sulla chirurgia e la riabilitazione protesica in implantologia – a Roma. Grazie all'esperienza clinica maturata, in parallelo svolge una costante attività di ricerca che gli è valsa numerosi riconoscimenti: premio per due volte come miglior articolo scientifico internazionale presso l'American Academy of Osseointegration (AO, 2014 e 2019), premio per la ricerca clinica e di base presso la Società Italiana di Osseointegrazione (SIO, 2016, IAO 2019), Premio Martignoni 2012 (Accademia Italiana di Odontoiatria Protesica), Best Clinical Presentation Award all'European Academy of Osseointegration (EAO, 2008).

ABSTRACT

Il rialzo del seno con approccio crestale è stato sempre descritto come una tecnica senza possibilità di errore dove, qualunque strumento si usasse, il risultato era certo. In letteratura iniziano, però, ad essere presenti studi che dimostrano come questa tecnica a cielo coperto possa invece portare a complicazioni sinusali rilevanti. Per evitarle è necessario rivedere il technical work-flow: pianificazione computer guidata, utilizzo di frese specifiche, scollatori endosinusal e materiali specifici per questa tecnica sono essenziali per ottenere risultati standardizzati e predicibili.


Dental Equipment


DIE DENTALISTEN


by Tecnos