



PROGRAMMA CORSO SIA 17 GIUGNO 2019

RELATORE

Dott. Stefano Speroni



“Management dei tessuti duri e molli nel trattamento implantare in zone estetiche”

SEDE

Sala Quadrivium, Piazza di Santa Marta 2, 16121 Genova

Apertura Segreteria Iscrizioni ore 19.30

L'evento è riservato ai soli soci SIA. Per gli studenti l'accesso è gratuito.

L'incontro avrà un costo di 5,00 € oltre alla quota associativa annuale di 5,00€.

È possibile acquistare l'intero ciclo di incontri SIA per l'anno 2019 al costo di 75,00€.



ABSTRACT

Tutte le possibili procedure utilizzate per la correzione di anomalie morfologiche dei tessuti molli perimplantari vengono denominate come interventi di chirurgia plastica perimplantare (CPP).

Dove esistono parametri insufficienti, come la mancanza di fornice vestibolare, la presenza di una mucosa cheratinizzata non adeguata e di insufficiente spessore, esistono una serie di interventi atti a migliorare il complesso architettonico perimplantare dei tessuti molli.

Svariate sono le tecniche descritte in letteratura che comportano una gestione migliore dei tessuti molli soprattutto nelle aree estetiche dove una corretta morfologia rende sempre più gradevole il risultato finale.

Uno sguardo anche alle tecniche di rigenerativa ossea (GBR) mediante l'utilizzo di membrane rinforzate e non, in grado di ottenere un substrato osseo di fondamentale importanza per la stabilità appunto dei tessuti molli perimplantari

L'obiettivo finale della tavola rotonda sarà quello di fornire linee guida per una scelta corretta della tecnica chirurgica.

Verranno considerati i casi più semplici fino ad arrivare alle grandi atrofie mascellari dove l'architettura dei tessuti molli viene sempre alterata in seguito alle manovre di ricostruzione ossea.

Tale architettura vedremo come potrà appunto essere ripristinata.

CV

Laureato in odontoiatria e protesi dentaria presso l'università degli studi di Pavia.

E' stato Professore a contratto per il corso di laurea in igiene dentale presso l'università degli studi di Milano.

Attualmente è Dottore di ricerca in implantologia e tecniche innovative nel medesimo ateneo.

Nel 2004 entra a far parte di un gruppo di studi multicentrico sul carico immediato con impianti Astra Tech in collaborazione con l'Università di Goteborg (Svezia).

Partecipa ha diversi protocolli multicentrici di ricerca riguardanti la rigenerativa ossea ed il trattamenti dei tessuti molli perimplantari

Nel 2006 diventa socio attivo della AIDA Astra Tech Dental Academy

Nel 2007 Vince award sessione poster Congresso Nazionale Astra Tech Firenze Titolo " Approccio ortodontico chirurgico in area estetica compromessa

Dal 2008 e' socio attivo della SIO Societa' Italiana di Osseointegrazione

Ha partecipato in qualità di relatore a numerosi corsi e congressi nazionali ed internazionali.

Autore di pubblicazioni su riviste italiane ed internazionale, ha collaborato alla realizzazione di alcuni testi inerenti l'implantologia e tecniche di ricostruzione ossea.

Collabora attivamente con il reparto di implantologia diretto dal Prof. Carlo Maiorana dedicandosi principalmente al trattamento dei tessuti molli perimplantari e alle tecniche di rigenerazione ossea.

serate in amicizia
SIA
simposio in amicizia

SALA QUADRIVIUM - GENOVA

Sharing Ideas About Dentistry



Con il contributo di:

MAJOR SPONSOR



GOLD SPONSOR

