



PROGRAMMA CORSO SIA 25 FEBBRAIO 2019

RELATORE

Dott. Daniele Cardaropoli



“La chirurgia plastica parodontale per il trattamento delle recessioni gengivali”

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

“Con il termine di recessione gengivale si intende lo spostamento del margine gengivale apicalmente alla giunzione amelo-cementizia con esposizione della superficie radicolare.

I principali fattori causali delle recessioni gengivali possono essere così schematizzati:

- 1) fattori causali di tipo meccanico (trauma da spazzolamento, uso traumatico del filo interdentale, piercing ecc.).
- 2) lesioni infiammatorie localizzate dovute ad accumulo di placca batterica.
- 3) forme generalizzate di malattia parodontale distruttiva.



La Terapia Mucogengivale, intesa come l'insieme di procedure chirurgiche e non chirurgiche per la correzione dei difetti dei tessuti molli parodontali comprende tre opzioni che possono essere, in base alla situazione clinica, associate tra di loro:

- Terapia causale e motivazione
- Terapia Ortodontica
- Chirurgia Plastica Parodontale

La Chirurgia Plastica Parodontale e' costituita da una serie di tecniche chirurgiche volte a correggere i difetti dei tessuti molli. Nel trattamento delle recessioni gengivali possono essere utilizzati gli innesti gengivali (lembi liberi), i lembi peduncolati (lembi a spostamento coronale, o laterale, o le tecniche bilaminari, una combinazione di lembi riposizionati, associati ad un innesto di connettivo.

L' innesto di tessuto connettivo associato alle tecniche bilaminari rappresenta il gold-standard per il trattamento delle recessioni gengivali. La ricerca scientifica negli ultimi anni ha messo a disposizione del clinico biomateriali sostitutivi del tessuto connettivo, in modo da diminuire la morbidity del trattamento ed ampliare le opzioni chirurgiche."

CV

Medico odontoiatra, perfezionato in Parodontologia presso l'Università di Torino. Professore a Contratto in Parodontologia presso il Corso di Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria dell' Università di Catania. Socio Attivo della SIdP, della EFP, della IAO e della AO. Fellow ITI. Membro Internazionale della AAP. Socio effettivo Amici di Brugg. Direttore Scientifico di PROED (Institute for Professional Education in Dentistry, Torino). Ha conseguito il diploma di Perfezionamento "Harvard Longitudinal Course in Periodontology and Implantology" presso la Harvard Dental School di Boston ed il diploma di Perfezionamento "Eccellenza in Biomeccanica" presso l'Università di Siena. Vincitore del Premio Goldman per la ricerca clinica al XI Congresso Nazionale SIdP e del Premio Nazionale in Ortodonzia Clinica al XVII Congresso Internazionale SIDO. Membro del Board Editoriale per The International Journal of Periodontics and Restorative Dentistry, Reviewer per il Journal of Clinical Periodontology, Journal of Periodontology e American Journal of Orthodontics & Dentofacial Orthopedics.

Relatore in Congressi Nazionali ed Internazionali, ha tenuto relazioni in Italia, Europa, Americhe, Asia ed Australia. È autore di numerose pubblicazioni internazionali su temi di parodontologia, implantologia e rigenerazione tissutale. E' autore del testo "Tessuti molli ed estetica rosa in terapia implantare" edito da Quintessenza Edizioni (2018). Libero professionista in Torino.

serate in amicizia
SIA
simposio in amicizia

SALA QUADRIVIVUM - GENOVA

Sharing Ideas About Dentistry



Con il contributo di:

MAJOR SPONSOR



GOLD SPONSOR

