Titolo:

TECNICHE CHIRURGICHE E RESTAURATIVE PER DENTI NATURALI ALL'INTERFACCIA TRA TESSUTI DURI E MOLLI

Dr. R. Abundo – Dr. A. Ferraro – Dr.ssa C. Panicali

Abstract

La moderna odontoiatria restaurativa non può oggi prescindere dalla conoscenza profonda dei tessuti parodontali e dall'esecuzione di procedure chirurgiche atte a creare ottimali condizioni per la realizzazione di restauri duraturi. Ugualmente la chirurgia parodontale (o,per meglio dire, la parodontologia in senso lato) non può fare a meno, in svariate condizioni cliniche relative alle recessioni gengivali o ad esiti della malattia parodontale e del trattamento della stessa, dell'odontoiatria restaurativa per ottimizzare i risultati anche in senso estetico.

Obiettivo del corso è fornire al partecipante le conoscenze teoriche e soprattutto pratiche per affrontare autonomamente tutte le problematiche combinate dento-parodontali che possono presentarsi nell'attività clinica quotidiana.

<u>Programma</u>

- Concetti biologici relativi all'area cervicale:
 - Rapporti tra linea amelocementizia e spessore del tessuto sovracrestale biologica)
- L'allungamento della corona clinica:
 - Indicazioni e controindicazioni
 - Tecniche chirurgiche
 - Timing restaurativo
- La rilocazione del margine cervicale come alternativa alle tecniche convenzionali di allungamento di corona:
 - Indicazioni e controindicazioni
 - Isolamento del campo operatorio a cielo aperto
 - Tecniche restaurative
- La ricostruzione dento-parodontale dell'area cervicale (recessioni e lesioni cervicali cariose e non cariose):
 - Diagnosi eziologica
 - Delimitazione dei limiti di competenza restaurativa e chirurgica
 - Tecniche restaurative (concetti di adesione nell'area cervicale, corretto isolamento del campo operativo, stratificazione del materiale composito, rifinitura e lucidatura).
 - Tecniche chirurgiche (lembi posizionati coronalmente, innesti di tessuto connettivo, innesti di matrici sostitutive del connettivo).

- Procedure restaurative dirette per la risoluzione di problematiche estetiche nei pazienti parodontali (chiusura di diastemi, "triangoli neri" interdentali, assenza di papilla, radici esposte non ricopribili chirurgicamente).
- Esercitazioni pratiche su mascellari animali e simulatori:

Tecniche chirurgiche:

Gengivectomia a bisello esterno e interno Lembo riposizionato apicalmente Lembo posizionato coronalmente Innesto di tessuto connettivo

Tecniche restaurative:

Rilocazione del margine cervicale Isolamento del campo operativo nei restauri cervicali Restauri diretti di elementi dentari esteticamente compromessi (diastemi, triangoli neri, assenza di papille).

Dr. Roberto Abundo

Medico Chirurgo, Specialista in Odontostomatologia. Dal 1994 al 2005 Professore a Contratto in Parodontologia presso la Scuola di Specializzazione in Chirurgia Odontostomatologica dell'Università di Torino. Dal 2006 a tutt'oggi Adjunct Professor in Parodontologia alla University of Pennsylvania. Attualmente Segretario della S.I.d.C.O. (Società Italiana di Chirurgia Odontostomatologica). Vincitore nel 2000 del Premio "H. M. Goldman" per la ricerca clinica in Parodontologia da parte della S.I.d.P. (Società Italiana di Parodontologia) e nel 2010 del Premio per la ricerca clinica in Implantologia da parte dell'E.A.O. (European Academy of Osseointegration). Membro dell'Editorial Board del World Journal of Stomatology e del Journal of Osteology and Biomaterials; membro del Board of Reviewers dell'Indian Journal of Dental Research. Autore di numerose pubblicazioni di argomento parodontale ed impiantare su riviste scientifiche internazionali, nonche' dei testi "Impianti post-estrattivi immediati-Rialzo del seno mascellare per via crestale" e "Chirurgia plastica parodontale-trattamento estetico delle recessioni gengivali". Libero Professionista in Torino presso la Sicor, si occupa esclusivamente di Parodontologia ed Implantologia.

Dr. Alberto Ferraro

Laureato in Odontoiatria e protesi dentaria presso l'Università degli Studi di Genova. Abilitato alla professione di odontoiatra con iscrizione all'albo dei medici chirurghi e odontoiatri di Torino nel 2014. Dal 2014 ad oggi collabora come frequentatore presso il reparto di chirurgia orale della Dental School Torino.

Autore di pubblicazioni scientifiche su riviste nazionali ed internazionali. Partecipa costantemente a corsi di aggiornamento e perfezionamento in conservativa, endodonzia, parodontologia e protesi. Socio attivo AIC (Accademia Italiana di Conservativa). Libero professionista in Torino presso Sicor con pratica limitata alla Conservativa e all'Endodonzia.

Dr.ssa Chiara Panicali

Laureata in Odontoiatria e Protesi dentaria presso l'Università degli Studi di Torino con la tesi "valutazione clinica e microbiologica nel trattamento non chirurgico convenzionale alla Parodontite aggressiva generalizzata".

Partecipa al corso Continuing Education dell'A.I.C, a numerosi corsi di aggiornamento su trattamenti e chirurgia endodontica, corsi teorico-pratico di odontoiatria restaurativa, corsi di Gnatologia. Autrice di pubblicazioni scientifiche su riviste nazionali ed internazionali. Socio ordinario dell'Accademia Italiana di Conservativa e della Società Italiana di Endodonzia. Libero professionista in Torino presso Sicor con pratica limitata alla Conservativa e all'Endodonzia.