



Associazione Nazionale Dentisti Italiani
Sezione Provinciale di Ascoli Piceno e Fermo

Dott. Marco CSONKA

Ottimizzazione del risultato estetico implantare; chirurgia muco-gengivale e gbr

SABATO 28 Novembre 2015

Enoteca Regionale delle Marche - Ex Monastero di San Francesco - Via Garibaldi - Offida (AP)

Obiettivo del Corso:

Il corso fornisce le più moderne tecniche chirurgiche per il trattamento delle creste sottili. Si prevede la spiegazione di ogni singola metodica e la discussione di numerosi casi clinici.

Programma del Corso:

- 8,30 - 9,00 registrazione partecipanti
- 9,00 - 11,30 Predicibilità del risultato estetico in implantologia: dalla teoria alla pratica
Classificazione delle atrofie ossee in zona estetica
Tecniche chirurgiche espansive
Tecniche chirurgiche rigenerative
- 11,30 - 12,00 Coffee break
- 12,00 - 13,30 Innesti liberi di connettivo: come, quando e perché.
- 13,30 - 14,30 Light Lunch
- 14,30 - 17,30 Tecniche semplificate di prelievo connettivale
Prevenzione e trattamento delle complicanze estetiche
- 17,30 - 18,30 Discussione finale e chiusura lavori
Compilazione test di valutazione ECM



CURRICULUM VITAE:

Dott. Marco CSONKA

Odontoiatra, specializzato in chirurgia orale ed implantologia endosseosa presso NY University (USA). Perfezionato in tecniche chirurgiche implantari avanzate presso la U-Conn University (USA).

Membro attivo della North American Association Of Oral and Maxillo-Facial Implants. Tutor della NY University per l'International Postgraduate Program. Professore a contratto per l' AA 2013-2014 per l'insegnamento dei moduli " Anatomia Chirurgica Applicata " e " I Difetti Ossei " presso il Master di 2° livello in Riabilitazioni Orali Complesse dell'Università degli Studi di Catania.

Autore di numerose pubblicazioni scientifiche e coordinatore per l'Europa del Comitato di Studi Clinici sui Fattori di Crescita Ossea in Implantologia. Relatore in Italia e all'estero.

ABSTRACT:

La presenza di una cresta moderatamente sottile nel settore della pre-maxilla, pur consentendo la inserzione di impianti sottili e/o molto inclinati, certamente pregiudica il risultato estetico finale della riabilitazione implanto-protetica, consigliando, quindi, procedure di chirurgia rigenerativa. Se invece la cresta ossea è molto sottile (minore di 3 mm.), l'inserzione implantare risulta impossibile senza il ricorso a chirurgie rigenerative. Il corso illustra le 3 principali tecniche chirurgiche a disposizione dell'implantologo per aumentare lo spessore delle creste sottili:

- innesto a blocco a fissaggio vestibolare
- gbr con membrane non riassorbibili o con mesh in titanio
- split crest

Modalità e quote di iscrizione:

Compilare la scheda d'iscrizione, in ogni sua parte, sul sito: www.intercontact.it

Numero massimo di partecipanti 50

Soci ANDI: euro 50 iva inclusa

NON Soci ANDI: euro 100 iva inclusa

Studenti: Gratuito

Corso teorico di aggiornamento professionale con il Patrocinio degli Ordini dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri delle Province di Ascoli Piceno e Fermo

Questa attività educativa ECM è stata predisposta in accordo con le regole indicate dalla commissione ECM mediante collaborazione tra InterContact srl, provider accreditato provvisorio n° 382, e ANDI sez. Provinciale di Ascoli Piceno e Fermo. All' evento sono stati attribuiti n° 8,0 Crediti Formativi E.C.M. nel rispetto del Programma Nazionale per la Formazione Continua degli Operatori della Sanità.

Il corso è indirizzato a Medici Odontoiatri

Segreteria Scientifica: Dott. Tiziano Palma tizpalm@gmail.com

Si ringrazia per il contributo non condizionante:

sweden & martina
I M P L A N T O L O G Y

HENRY SCHEIN®
Krugg

UMBRA

OrisLine

ERREKAPPA
EUROTERAPICI

NEODENT®
ECCellenza e InNOvazione