



**Trieste – Palazzo dei Congressi Stazione Marittima
Molo Bersaglieri, 3**

XXIII S. APOLLONIA 1 FEBBRAIO 2020

**con il patrocinio dell'Ordine dei Medici Chirurghi e degli
Odontoiatri della provincia di Trieste**

LEA CHIRURGIA RICOSTRUTTIVA DEI TESSUTI DURI E MOLLI IN PARODONTOLOGIA

*Sessione per Odontoiatri
dott. Francesco Cairo*

Programma

Ore 8.30 – 8.45 Registrazione partecipanti
Ore 8.45 – 9.00 saluto delle Autorità
Ore 9.00 – 11.00 Il significato della chirurgia parodontale nel piano di trattamento moderno
Ore 11.00 – 11.30 Coffee break
Ore 11.30 – 10.30 La terapia ricostruttiva dei tessuti duri in Parodontologia
Ore 13.00 – 14.00 Light lunch
Ore 14.00 – 16.30 La terapia ricostruttiva dei tessuti molli in Parodontologia
Ore 16.30 – 17.00 Coffee Break
Ore 17.00 – 18.00 Chiusura lavori congressuali

Informativa ECM

Questa attività ECM è stata predisposta in accordo con le regole indicate dalla commissione ECM mediante collaborazione tra ANDI Servizi S.r.l. Unipersonale, provider accreditato a fornire programmi di formazione continua per la categoria professionale degli Odontoiatri, ed ANDI Trieste. Il provider si assume la responsabilità per i contenuti, la qualità e la correttezza etica di questa attività formativa.

Nel rispetto del Regolamento ECM i crediti formativi verranno rilasciati al partecipante che avrà partecipato ad almeno il 90% del programma formativo e risposto esattamente ad almeno il 75% del test di verifica dell'apprendimento.

Abstract

La moderna terapia parodontale si interfaccia molto spesso con problematiche estetiche dei tessuti duri e molli. In particolare il trattamento dei difetti infra-ossei, dopo avere ottenuto il controllo della parodontite, rappresenta una sfida molto importante per ridurre il rischio di progressione della malattia. Le evidenze dimostrano che le procedure rigenerative sono oggi le terapie di scelta nel trattamento dei difetti ossei

profondi. Allo stesso modo, il trattamento delle recessioni gengivali mediante la ricostruzione dei tessuti molli è un aspetto critico della moderna Parodontologia. Lo scopo della presente conferenza sarà quello di valutare l'efficacia delle procedure moderne per la ricostruzione dei tessuti duri e molli in Parodontologia.

Curriculum Relatore

Dott. Francesco Cairo

Ricercatore e responsabile unità di Ricerca Clinica in Parodontologia e Medicina Parodontale e responsabile del master a tempo pieno in Parodontologia, Università degli studi di Firenze. E' socio attivo e tesoriere della SIdP, Società Italiana di Parodontologia e Implantologia. E' il vincitore di numerosi premi di ricerca internazionali, fra cui il premio R. Earl Robinson Periodontal Regeneration Award dell'Accademia Americana di Parodontologia, lo Jaccard prize della federazione Europea di Parodontologia e il premio H.Goldman della SIdP. E' l'autore principale di numerosi studi originali sulle procedure ricostruttive in Parodontologia e Implantologia. E' referee per le più importanti riviste internazionali e membro del board editoriale del Journal of Clinical Periodontology.