

Corso di aggiornamento sul tema:

"La Gestione dei Rapporti Esistenti tra Parodonto e Protesi"

Sabato 29 marzo 2025 – ore 8.30-17.30
Ordine dei Medici di Roma - Aula Roberto Lala
Via Bosio n. 19/A - angolo Via G.B. De Rossi, 9

PROVIDER	OMCEO ROMA ID. 581
ID EVENTO	446176 Ed. 1
CREDITI ECM	N. 7 (SETTE,00) CREDITI
PROFESSIONI DESTINATARI	Odontoiatri
DISCIPLINE DESTINATARI	Odontoiatria
OBIETTIVO FORMATIVO	1 Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'Evidence Based Practice (EBM - EBN - EBP).
AREA FORMATIVA	OBIETTIVI FORMATIVI DI SISTEMA
RESPONSABILE/I SCIENTIFICO/I	<i>Dott. Jacopo Castelnuovo</i>
COORDINATORE/I	<i>Dott. Antonio D'Apolito</i>

PROGRAMMA

Ore 8.30

Registrazione dei partecipanti

Ore 9.00

Considerazioni Anatomiche

- Il complesso dentogengivale totale
- Tipologia della cresta ossea (cresta alta, bassa, normale)
- L'architettura ossea
- L'architettura gengivale

Considerazioni Estetiche e Piano di Trattamento

- La simmetria orizzontale
- Alterazione dei livelli gengivali (gengivectomia, chirurgia ossea, ortodonzia)
- Sviluppo del sito per elemento intermedio ovoide (tecnica preestrattiva tecnica post-estrattiva)
- La papilla interdentale
- Etiologia e trattamento degli spazi neri interdentali (black holes)
- Casi clinici

Ore 13.00 – 14.00 pausa pranzo

Considerazioni Biologiche

- Violazione dell'ampiezza biologica e diagnosi differenziale
- Concetti di preparazione intrasulculare (limiti coronali, limiti apicali, retrazione gengivale)
- Casi clinici

Considerazioni Biomeccaniche

- Cos'è l'effetto ferula
- Creazione dell'effetto ferula (chirurgica, ortodontica)
- Processo decisionale (settori anteriori, settori posteriori)
- Forma di ritenzione-resistenza
- Fattori chiave (diametro, convergenza, lunghezza)
- Requisiti della preparazione ideale
- Correzione della preparazione con lunghezza insufficiente (solchi assiali multipli, chirurgia ossea)
- Casi clinici

Ore 17.00 - 17.30 - Test finale e Scheda di Valutazione Evento