

"I CONCETTI BASE DELLA PROTESI SCHELETRATA"

Abstract:

Parlare oggi di protesi scheletrata, nell'era implantare e digitale, potrebbe sembrare un argomento superato, da consegnare alla storia dell'odontoiatria. La realizzazione di una buona protesi secondo dei precisi criteri di progettazione può ancora oggi rappresentare un'opportunità di scelta in diverse situazioni cliniche come alternativa a lavori più complessi e onerosi. Scopo di questa giornata sarà fornire gli elementi base per una corretta diagnosi e le giuste indicazioni per la costruzione di una protesi che possa funzionare nel tempo.

Programma:

08.30	Registrazione partecipanti		Connettore secondario
08.45	Introduzione agli argomenti del corso L. Burruano		Appoggio
09.00	Serie di relazioni I vari tipi di protesi parziale rimovibile Classificazione delle edentulie: Classificazione di Kennedy	13.15	Ritenzione diretta: ganci Ritenzione indiretta Base protesica: sella Peduncolo d'arresto
	Classi e sottoclassi	14.00	Pausa
11.00	Break		Progettazione dello scheletrato Preparazione dei denti pilastro
11.15	Componenti della protesi scheletrata: Connettore principale Placca guida	15.00	Tecnica del modello spaccato Compilazione questionario ECM e chiusura dei lavori



L'evento E.C.M. N° 415769
rivolto a Odontoiatri

Crediti assegnati: 5

Responsabile Scientifico:
Dott. Luigi Burruano

Relatore:
Prof. Alessandro Parisi

Costo del corso € 60
gratuito per i soci ANDI
in regola con la quota 2024

Preiscrizione tramite il sito
Omniacongress
www.omniacongress.com

Provider e Segreteria Organizzativa



Via Empedocle, 111 - Agrigento
Tel. 0922 602911
www.omniacongress.com
info@omniacongress.com

Sabato 20 Aprile 2024, Grand Hotel Mosè
Viale Leonardo Sciascia, n° 47A3, 92100 Agrigento