

enigmalife⁺



RIABILITAZIONE NEURO OCCLUSALE
IN PROTESI MOBILE TOTALE
METODICA DEL PROF. PLANAS

Giuseppe Esposito

YEN CO®
DENTAL DIFFUSION

RIABILITAZIONE NEURO OCCLUSALE IN PROTESI MOBILE TOTALE METODICA DEL PROF. PLANAS

Il corso è rivolto a odontotecnici e odontoiatri interessati ad apprendere una metodica di lavoro in cui **il paziente è parte attiva alla costruzione della protesi** attraverso l'ausilio delle Piste di Patterson.

La parte teorica è accompagnata da un'ampia documentazione video.

Temi trattati

- Spiegazione della biomeccanica masticatoria - Il paziente e la sua masticazione
- Legge di Planas della Minima Dimensione Verticale
- Angolo Funzionale Masticatorio di Planas - A.F.P.M.
- Cosa sono le Piste di Patterson
- Il paziente edentulo e la sua funzione
- I tragitti condilari
- Relazione tra Piste di Patterson e Piano Occlusale elicoidale di Akerman
- Curve di compenso fisiologico Spee e Wilson e Over- Jet, Over-Byte
- Tragitti condilari e settaggio dell'articolatore
- Filosofia del montaggio bilaterale alternato con funzione di gruppo anteriore
- Piste di Patterson e calotta di montaggio dei denti in statica e dinamica
- Statik Laser o M.I.O.P. (Multi - Individual - Occlusal - Point)

GIUSEPPE ESPOSITO

Diplomato 1981, ha collaborato con la clinica maxillo-facciale del Primo Policlinico di Napoli come tecnico in protesi mobile e protesi su impianti. È relatore di numerosi corsi sulla protesi totale e fondatore della Dental School of Technical Innovation, prima scuola italiana online su base webinar dedicata alla diffusione e cultura delle varie tematiche riguardanti la tecnica dentale.



MODALITÀ DI ORGANIZZAZIONE DEI CORSI

- Serata culturale (2 ore)
- Workshop (1 giorno)
- Corso master (1-2 giorni)