

Protocolli di trattamento parodontale non chirurgico in tasche > 6

Si valuteranno i limiti e il successo della terapia parodontale non chirurgica in casi con una profondità di sondaggio iniziale ≥ 6 mm. L'entità dei cambiamenti verrà distinta in base al tipo di dente (mono-radicolato/pluri-radicolato), confrontando i valori di Sondaggio e Livello di Attacco Clinico, con follow-up a 1, 3 e 10 anni. La strumentazione parodontale non chirurgica, sempre specifica e personalizzata, è necessaria come trattamento iniziale e come terapia di mantenimento di qualsiasi patologia infiammatoria, placca indotta. La fase diagnostica è sempre cruciale. La terapia causale si compendia in due elementi essenziali: l'igiene domiciliare e la strumentazione professionale, entrambe saranno descritte in dettaglio, illustrando strategie e tecniche, che se ben condotte possono permetterci di risolvere gran parte dei problemi parodontali dei nostri pazienti. Il laser a diodi è un ausilio aggiuntivo alla strumentazione parodontale non chirurgica, che non si sostituisce alle metodiche tradizionali, ma può offrire benefici, se utilizzato con protocolli adeguati e associato a una congrua strumentazione. L'utilizzo del laser a diodo come monoterapia è improprio.

Marisa Roncati (Ferrara, IT)



Laureata in Lettere Classiche. Laureata in Odontoiatria e Protesi Dentaria, Igienista Dentale, diplomata a Boston, U.S.A., presso la Forsyth School. Professore a contratto del Corso di Laurea in Igiene Dentale dell'Università Politecnica delle Marche (Presidente Prof. A. Putignano). Docente Titolare del modulo didattico "Follow up ed igiene professionale post protesica" al Master Universitario di II livello di Bologna di Protesi ed Implantoprotesi con Tecnologie Avanzate (Direttore Prof. R. Scotti). Insegnante all'European Master Degree on Laser Applications (EMDOLA). Università La Sapienza, Roma (Direttore Prof. U. Romeo). Insegnante al Master Universitario di II Livello in Chirurgia e Patologia Orale, Università degli Studi di Parma (Direttore Prof. P. Vescovi). Nel 2015 ha pubblicato il libro: "Terapia parodontale non chirurgica: indicazioni, limiti e protocolli clinici con l'uso aggiuntivo del laser a diodo", Quintessence International ed.