

Il sigillo marginale in odontoiatria restaurativa tradizionale, adesiva e digitale: quando è clinicamente accettabile?

Il problema dell'accettabilità clinica dei margini è ancora un problema aperto. Noi, come dentisti, siamo quotidianamente spinti dall'industria e dai social e dai media, ad adottare nuove procedure cliniche e nuovi dispositivi, ma spesso c'è una mancanza di prove scientifiche per sostenerle.

Durante la presentazione i diversi temi "caldi" di odontoiatria ricostruttiva come il primo tipo di preparazione delle linee di rifinitura (verticali vs orizzontali), 2. il trasferimento del margine cervicale e 3. i nuovi materiali prostodontici disponibili e 4. l'uso dello scanner IntraOral Prendere l'impressione finale dei monconi naturali saranno coperti e, naturalmente, correlare insieme per fornire consigli clinici per l'odontoiatria quotidiana.

Saranno mostrati i vantaggi e i limiti di tutte le procedure sopra menzionate, dal punto di vista tecnico e materiale e in particolare in relazione ai tessuti parodontali e al loro comportamento e risposta clinica. Non è possibile ottenere un successo prostologico senza una corretta integrazione biologica dei tessuti parodontali. Le recenti conoscenze scientifiche e l'esperienza clinica saranno esaminate per supportare le conclusioni su quale sia il comportamento clinico, adesso, indicato.



Marco Ferrari

Marco Ferrari, laureato alla Scuola di Chirurgia e Medicina, dell'Università di Pisa nel 1983 e in Laurea in Odontoiatria nel 1987 presso l'Università di Siena. Nel 1997-8 ha frequentato il Postgraduate Program in Prosthodontics presso la Tufts University di Boston. Nel 1995 ha conseguito la laurea in Dottorato di Ricerca presso l'Università di Amsterdam, con una tesi sul tema "Legame alle strutture dentali". Nel frattempo ha iniziato il suo operato presso la Scuola di Medicina dentale all'Università Tufts di Boston, ed è stato nominato progressivamente da

istruttore clinico a professore clinico assistente, professore associato clinico e infine ricercatore durante l'anno accademico 1999-2000.

Nel giugno 2001 il Prof. Ferrari ha proposto e realizzato il programma di dottorato in "Materiali dentali e le loro applicazioni cliniche" presso l'Università di Siena. È ora Presidente della Conferenza Nazionale delle Scuole di Medicina Dentale e Segretario del Collegio Italiano di Professori in Odontoiatria.

È Professore di Prostologia e Odontoiatria, Università di Leeds, Visiting Professor presso l'Università di Rochester, Eastman Center, USA, e Università di Xi'an, 4a Università Biomedica, Cina. Prof. Ferrari è stato membro del Consiglio dell'Accademia di Conservativa e della Società di Odontoiatria Conservatrice e della Società Italiana di Ostentazione. Attualmente è Past President eletto dall'Accademia dei Materiali Dentali e Past President della Federazione Europea di Odontoiatria Conservativa e Past-President della Divisione Europa Continentale (CED) dell'Associazione Internazionale della Ricerca Dentale (IADR). Ora è Tesoriere del Dental Materials Group of IADR.

È stato membro del consiglio di amministrazione di diverse riviste dentali internazionali con fattore di impatto e agisce come arbitro di altri 10 giornali dentistici di impatto di rilievo. È redattore scientifico di Odontoiatria Internazionale in Sudafrica e Associato Redattori di Prosthodontic Research & Practice e Clinical Editor di World Journal of Dentistry.

Al momento il suo campo di ricerca è principalmente orientato a studi clinici su impianti, restauro e protesi.

