

La protesi parziale provvisoria in resina - Metodo modificato di realizzazione

Michael Weiss, Dr. med. dent. e maestro odontotecnico
Centro di odontoiatria, stomatologia e ortodonzia di Münster
Policlinico e Clinica di Protesica A (Direttore: Prof. Dr. R. Marxkors)
Policlinico e Clinica di Protesica B (Direttore: Prof. Dr. F. Bollmann)
Indirizzo: Waldeyerstrasse 30, 4400 Münster - Germania

I ganci di filo metallico sono considerati sorpassati e nocivi per la salute della sostanza dentale. Inoltre, i ganci sagomati possono trovare applicazione solo in un provvisorio. Tuttavia, le protesi in resina con ganci metallici continuano a essere applicate come soluzione provvisoria e, in particolari condizioni, a offrire addirittura dei vantaggi. In questo articolo si descrive un impiego di questo genere. L'autore illustra le fasi di confezionamento di una protesi tradizionale e di una protesi immediata secondo un metodo perfezionato. Riteniamo utile sottoporre il presente articolo all'attenzione dei lettori, benché l'odontotecnico non sia il solo a decidere sull'impiego del metodo proposto.

(L.M.)

Al giorno d'oggi, il protesista ha la possibilità di trattare pazienti a dentatura incompleta perlopiù con protesi fisse, dato il regresso dei casi di perdita dentale conseguito grazie a una migliore assistenza odontoiatrica e a una maggiore informazione. Tuttavia, non è raro che sussistano le condizioni per una protesi amovibile. Nella maggior parte dei casi, dentista e paziente propendono per una protesi parziale con scheletrato in lega Co-Cr-Mo. Stando così le cose, è indicato prendere in considerazione l'impiego e il confezionamento di una protesi in resina con ganci metallici?

Da un esame approfondito emerge l'esistenza di situazioni che non consentono di escludere questo tipo di protesi dalla serie di soluzioni a disposizione dell'odontoiatra, tanto più che si tratta di una soluzione economica.

Le indicazioni per l'applicazione di una protesi in resina con ganci metallici sono le seguenti:

- protesizzazione di pazienti "allettati" o per il momento non altrimenti assistibili;
- come protesi tradizionale in casi geriatrici;
- come protesi immediata e temporanea in attesa di una soluzione definitiva (come provvisorio in caso di perdita di denti, ad esempio, per causa traumatica; come provvisorio in concomitanza di un trattamento parodontale, chirurgico od ortodontico).

Come soluzione immediata la protesi in resina con ganci metallici offre i seguenti vantaggi:

- migliore e più armoniosa guarigione;
- nessuna rilevante compromissione degli organi di fonazione;
- conservazione della funzione masticatoria;
- buona salvaguardia dell'estetica;
- sollievo psicologico del paziente;
- influenza positiva sull'adattamento.

Le suddette indicazioni richiedono un intervento rapido e razionale.

Chiunque abbia applicato una protesi in