

La compromissione estetica. Valutazione e gestione interdisciplinare

Mauro Merli (Rimini, I)

XVII Congresso Internazionale SIdP – Rimini, 6/7 marzo 2015

Il processo diagnostico e la progettazione del piano di trattamento dei casi clinici complessi che necessitano una riabilitazione estetico-funzionale ha subito una profonda trasformazione negli ultimi anni e rappresenta, sempre più frequentemente, un processo dinamico che potrà prevedere frequentemente il coinvolgimento di altri specialisti quali il protesista e in alcuni casi il chirurgo maxillo-facciale.

La comunità clinico-scientifica sempre più frequentemente attribuisce importanza alla valutazione estetica del viso, per arrivare a quella del sorriso e a quella intraorale.

Questa valutazione influenza, laddove ritenuto necessario, la scelta del tipo di riabilitazione protesica (*facially generated treatment plan*) ampliando i paradigmi tradizionali del piano di trattamento ideale, che si limitavano a considerare esclusivamente gli aspetti intraorali dento-gengivali e dento-labiali. Questa visione innovativa necessita una nuova attitudine al lavoro di gruppo e deve contemplare una raccolta ordinata e metodica delle informazioni secondo un protocollo che verrà descritto in modo articolato.

The diagnostic process as well as the design of the treatment plan in complex clinical cases calling for an esthetic-functional rehabilitation has undergone significant transformation over the recent years, becoming a dynamic process that may frequently involve other specialists such as prosthodontists, and in some cases, maxillofacial surgeons.

The clinical-scientific community increasingly attributes importance to an esthetic assessment of the whole face, followed by the smile evaluation and a thorough intraoral exam.

This analysis influences, when necessary, the type of prosthetic rehabilitation to be chosen (facially generated treatment plan), broadening the traditional paradigms of the ideal treatment plan, that was limited to taking into consideration the intraoral dental-gingival and dento-labial factors exclusively. This innovative vision requires a predisposition towards teamwork and must contemplate orderly and methodical gathering of information according to a protocol that will be illustrated comprehensively.