

Approccio precoce nel cross bite monolaterale: piste dirette e molaggio selettivo

La presenza di un morso incrociato monolaterale in un piccolo paziente (4 aa - Fig A) risulta molto spesso un problema tecnico/pratico da risolvere. La piccola struttura della bocca, associata alla scarsa collaborazione, deve far ponderare una soluzione differente da un espansore.

In questo caso clinico abbiamo preferito utilizzare un approccio funzionale puro con molaggi selettivi e piste dirette seguendo le linee guida in R.N.O. (Riabilitazione Neuro Occlusale). Dopo una corretta valutazione funzionale e globale abbiamo identificato un morso di costruzione. (Fig. B)

Con questa nuova postura occlusale abbiamo creato dei vincoli funzionali (otturazioni in composito blu - piste dirette) atte a rimodulare una funzione masticatoria nel lato ipofunzionante (lato dx).

A questo approccio conservativo associamo dei molaggi selettivi per compensare ed equilibrare l'AFMP (Angolo Funzionale Masticatorio di Planas). (Fig C)



Il risultato ottenuto dopo 6 mesi è un riadattamento occlusale che risulta maggiormente armonico e simmetrico. (Fig D)

Non abbiamo solo ottenuto un riposizionamento mandibolare, ma bensì un riadattamento strutturale della base cranica mediante uno stimolo a livello del temporale invertendo i cicli masticatori. Tale risultato è stato possibile anche grazie ad un trattamento osteopatico complementare.

Claudio Boschin



FIGURA A: MORSO DI COSTRUZIONE



FIGURA B: SITUAZIONE A 6 MESI



FIGURA C: APPLICAZIONE DELLE PISTE DIRETTE



FIGURA D: CROSS BITE SX