



Prof. Andrea Pilloni
Cattedra di Parodontologia,
Università di Roma La Sapienza.

CASE REPORT

Chirurgia del lembo avanzato coronalmente (CAF) coadiuvata con hyaDENT BG per il trattamento di una recessione gengivale



PRIMA DELL'INTERVENTO CHIRURGICO

È stata riscontrata la presenza di un difetto di recessione di classe II, secondo classificazione di Miller, in corrispondenza del canino inferiore destro, sebbene il paziente curasse adeguatamente i propri denti e si sottoponesse regolarmente al trattamento di igiene dentale professionale.



INTERVENTO CHIRURGICO

È stato deciso di trattare la recessione mediante procedura chirurgica. Dopo la preparazione del lembo, si è proceduto a una pulizia accurata della superficie radicolare.



hyaDENT BG è stato applicato sulla superficie radicolare e sulle aree di incisione del tessuto molle. In questo modo viene favorita la rigenerazione parodontale e si garantisce una rapida cicatrizzazione della ferita (sinistra). hyaDENT BG si mescola bene con il sangue, caratteristica essenziale per assicurare l'efficacia clinica dell'acido ialuronico (destra).



La ferita è stata chiusa mediante lembo avanzato coronalmente (CAF).



A 1 ANNO DI DECORSO POST-OPERATORIO

La recessione risulta ancora ben coperta da tessuto molle sano.