

CASE REPORT

Questo caso è presentato per
gentile concessione del Dr.
Stefan Fickl, Università di
Würzburg (Germania).

**Trattamento chirurgico di recessioni gengivali multiple in zona
estetica con innesto di tessuto connettivo (CTG) e hyaDENT
mediante tecnica del tunnel**



PRIMA DELL'INTERVENTO CHIRURGICO

Il paziente presentava 2 recessioni gengivali gravi di II classe secondo
classificazione di Miller in zona estetica (regione 1-2 e 1-3).



**INTERVENTO
CHIRURGICO**

Immobilizzazione senza incisione
della gengiva nel sito recettore
(sinistra). L'innesto con tessuto
connettivo (CTG) è stato prelevato
nelle dimensioni adeguate e la
sua superficie è stata trattata con
hyaDENT.



Posizionamento sottomucoso dell'innesto di tessuto connettivo mediante
tecnica del tunnel. Stabilizzazione dell'innesto per mezzo di suture. hyaDENT
è stato applicato sotto il lembo prima della sutura allo scopo di accelerare
la guarigione della ferita dopo l'intervento.



A 7 GIORNI DI DECORSO POST-OPERATORIO

Situazione prima della rimozione dei punti di sutura: cicatrizzazione accele-
rata della ferita con assenza di segni di infezione o irritazione.



A 3 MESI DI DECORSO POST-OPERATORIO

Eccellente consolidamento del tessuto molle evidenziato da copertura
completa della recessione e da presenza sufficiente di tessuto gengivale
cheratinizzato, sia in altezza sia in larghezza, con risultato altamente
estetico per il paziente.