

14

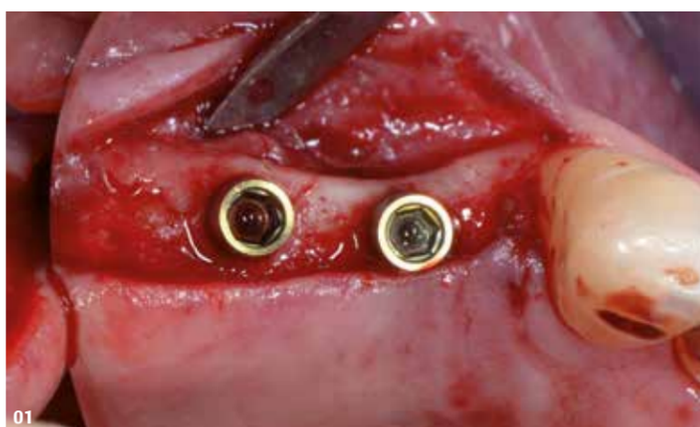
Riabilitazione implanto-protesica di ponte distale con impianti Prama

Dott. Ignazio Loi



Laureato in Medicina e Chirurgia e specializzato in Odontostomatologia e Protesi Dentaria presso l'Università di Cagliari. Socio Attivo all'Accademia Italiana di Odontoiatria Protetica. Esercita la libera professione a Cagliari. Co-autore del libro "Rimodellamento Osseo Perimplantare: Background Scientifico e Implicazioni Cliniche".

Paziente maschio, 68 anni, si presenta in studio con edentulia a livello degli elementi 4 e 5 superiori.



01 *Dopo aver realizzato un lembo a spessore totale di procede alla preparazione del sito e al successivo inserimento di due impianti Prama*



02 *Inserimento delle transmucose di guarigione e successiva sutura del lembo*



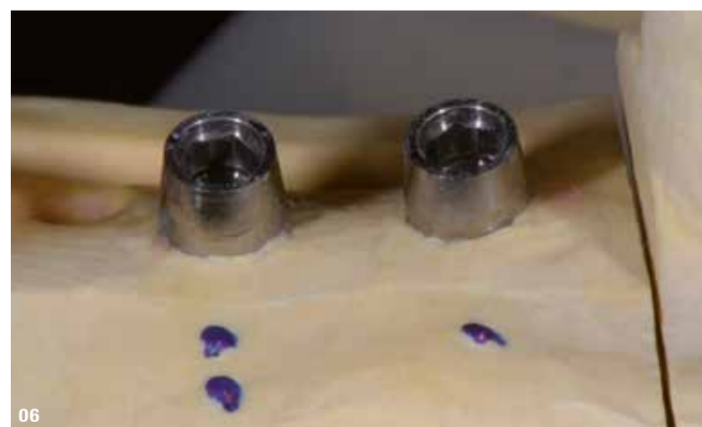
03 *Visione frontale dei tessuti guariti: si può apprezzare lo spessore e l'estetica delle gengive*



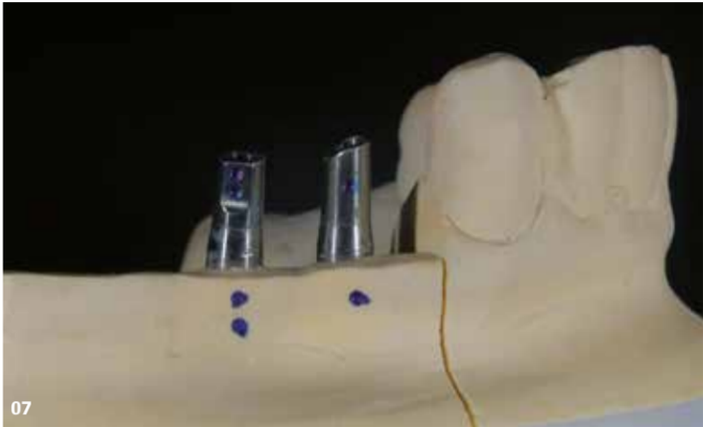
04 *Presenza d'impronta utilizzando gli appositi transfer Prama*



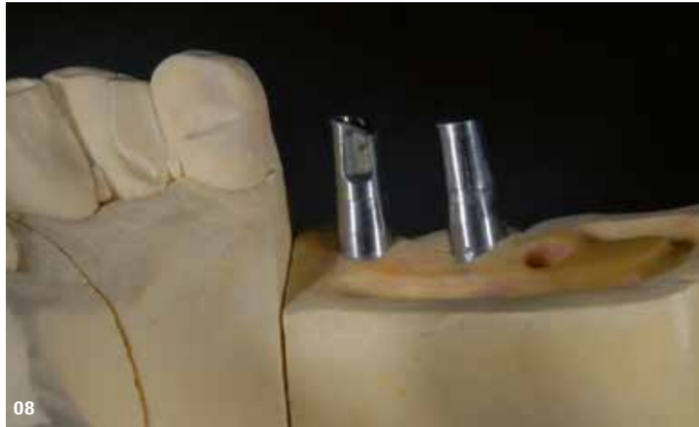
05 *Particolare dei transfer trattenuti all'interno dell'impronta*



06 *Dettaglio degli analoghi degli impianti sul modello, con la perfetta riproduzione della connessione implantare*



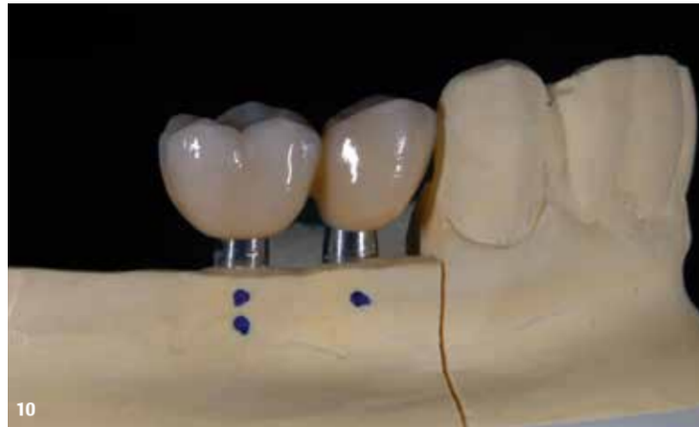
Posizionamento dei pilastri Prama su modello: visione vestibolare



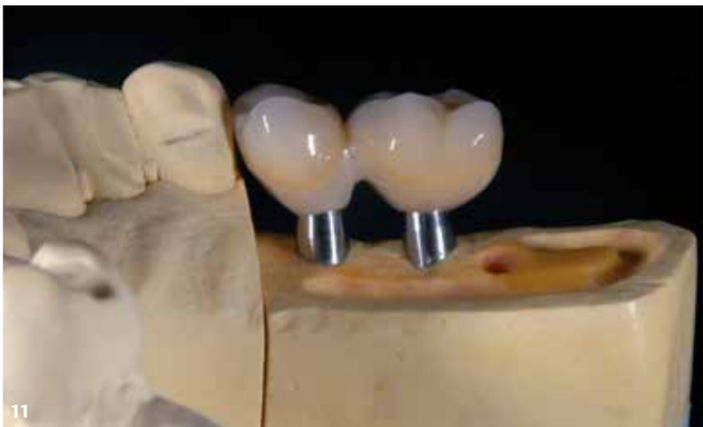
Posizionamento dei pilastri Prama su modello: visione palatale



Ricostruzione su modello del margine gengivale



Realizzazione della struttura protesica su modello: visione vestibolare



Realizzazione della struttura protesica su modello: visione palatale



Visione oclusale dei pilastri Prama in bocca: si noti il perfetto grado di maturazione e di salute dei tessuti molli



Visione frontale dei pilastri Prama in bocca



Visione frontale immediatamente dopo il posizionamento della protesi in bocca



Follow-up a 1 mese



Follow-up a 1 mese