

Presentazione e finalità del corso:

La rapida evoluzione dell'implantologia osteointegrata dell'ultimo decennio ha radicalmente trasformato i protocolli operativi originali e la riduzione dei tempi di trattamento è senza dubbio la conseguenza più significativa di tale evoluzione.

Oggi, infatti, grazie a nuove morfologie e superfici implantari, nonché nuove componenti protesiche, è possibile affrontare e risolvere il problema riabilitativo in tempi molto brevi.

Questa innovazione rende il trattamento implantare più accetto al paziente ed apre nuove prospettive di crescita per il clinico. Se il paziente oggi desidera un trattamento rapido ed affidabile che non condizioni molto la sua routine quotidiana, il clinico deve essere preparato ad offrirglielo.

Questa terapia riabilitativa è rivolta non tanto a pazienti edentuli da lunga data, ma soprattutto a pazienti con dentatura residua compromessa tale da non permettere una riabilitazione tradizionale predicibile a lungo termine.

Scopo di questo corso è quello di insegnare, utilizzando la notevole esperienza clinica del centro di terapia implantare

“Valle Belbo”, gli elementi protocollari fondamentali per riabilitare ogni tipo di edentulia mediante l'approccio “immediate function”. Durante il corso vengono esaurientemente trattate step-by-step tutte le fasi del trattamento riabilitativo: dal provvisorio a carico immediato, alla rivalutazione protesica, alla realizzazione della protesi fissa definitiva.

Particolare attenzione è rivolta alle procedure protesiche e di laboratorio per la realizzazione di un provvisorio che, sulla base della diagnosi estetica, corregga le disimmetrie intra ed extra orali, venga avvitato, passivato ed irrigidito mediante un'armatura interna in grado di eliminare ogni misfit. Al termine del corso, ogni partecipante sarà in grado di applicare nel proprio studio il protocollo “immediate function” e saprà apprezzare i vantaggi funzionali, estetici e psicologici per il paziente riabilitato mediante tale protocollo.

Questo corso per clinici sarà accompagnato, in date diverse, da uno per odontotecnici, in modo da addestrare adeguatamente il laboratorio sulla procedura “immediate function” il cui successo è legato ad una sinergia multidisciplinare ben coordinata.

Il corso è coordinato e diretto dal Dottor Tiziano Tealdo che vanta una casistica di oltre 200 pazienti totalmente edentuli riabilitati con l'approccio “immediate function”. Il Dottor Tealdo è coadiuvato dai propri odontotecnici dal seguente Francesco Pera

Durante il corso vengono trattati chirurgicamente e protesicamente dal vivo due pazienti, uno con edentulia totale mandibolare e mascellare, l'altro con edentulia parziale in zona estetica.

Il costo di ogni corso (2 giorni) è di Euro 1.000,00+iva comprensivo di lunch di lavoro, coffee break e materiale didattico. Per informazioni ed iscrizioni rivolgersi a: Filippo Trisolino 35-8440045 Biomax 044-913410

Centro di Terapia Implantare “Valle Belbo”
Via Roma, 10 12050 S. Stefano Belbo CN
T. 0141-840812
F. 0141-844198

Ad ogni partecipante è consigliato di iscrivere il proprio odontotecnico al corso per laboratorio dei Sig.ri Scaglione e Seghesio sulla procedura “immediate function” per sviluppare una sinergia multidisciplinare ben coordinata (per informazioni rivolgersi alla segreteria dello studio del Dr. Tealdo - T. 0141-840812)

Il corso si svolge presso il nuovo centro di Terapia Implantare “Valle Belbo” a Santo Stefano, nel cuore delle Langhe.

È riservato ad un numero chiuso di 8 partecipanti, medici dentisti ed odontotatari, con ampia possibilità di interazione ed interscambio.

Informazioni generali: Ciascun corso modulare è della durata di due giorni ed è indipendente uno dall'altro. Ogni corso è costituito da una parte teorico-didattiva, esercitazione clinica ed esercitazione su manichino.

Columbus Bridge Protocol

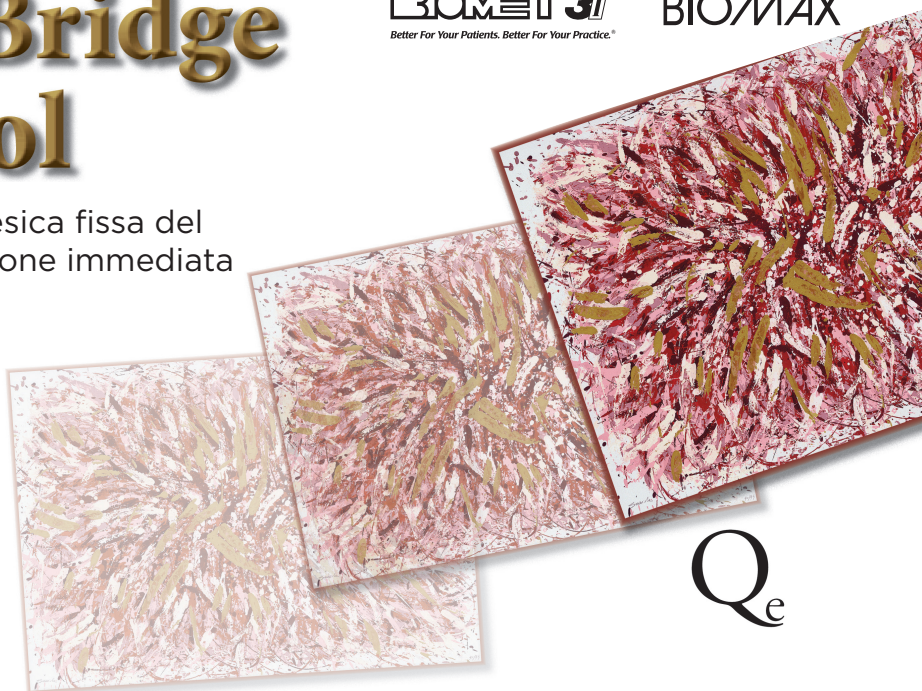
Riabilitazione implantoprotesica fissa del mascellare edentulo con funzione immediata

relatore: Tiziano Tealdo

Centro di Terapia Implantare “Valle Belbo”

BIOMET 3i
Better For Your Patients. Better For Your Practice.™

BIOMAX



Dottor Tiziano Tealdo:

Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria all'Università di Torino (Prof. Giulio Preti).

Stage e corsi di perfezionamento in chirurgia orale ed implantoprotesi presso il reparto di Chirurgia Orale dell'Università di Torino, la Branemark Clinic di Goteborg, l'Università di Umea e la "Malò Clinic" di Lisbona.

Diploma Universitario di Implantologia (D.U.I.) presso l'Università d'Aix-Marseille.

Professore a contratto in Protesi Dentaria I al C.L.O.P.D. dell'Università degli Studi di Genova, presso la Cattedra di Protesi Dentaria Titolare Prof. Paolo Pera.

Collabora all'attività didattica, di ricerca e di pratica clinica presso il reparto universitario di implantoprotesi.

Docente nel programma post-laurea in Implantologia, presso l'Università di Genova (Coordinatore Prof. Paolo Pera).

Libero professionista a Santo Stefano presso il proprio centro di Terapia Implantare "Valle Belbo" con pratica limitata all'Implantologia Osteointegrata ed alla Protesi su impianto.

Autore con Pera e Bevilacqua del testo Columbus Bridge Protocol edito da Quintessenza e di prossima traduzione in Inglese a ottobre 2011.



VENERDÌ 9:00 > 18:00

Due pazienti, di cui uno con edentulia totale mandibolare e/o mascellare e l'altro con edentulia parziale in zona estetica, vengono trattati con procedura continua chirurgico-protetica.

Step operativi: criteri di selezione del paziente, pianificazione estetica del trattamento con mascherine chirurgico-protetiche, inserimento degli impianti nei siti post estrattivi e non, utilizzo dei pilastri angolati, impronta post-chirurgica, relazione centrica post-chirurgica, fasi di laboratorio per la realizzazione di un provvisorio fisso, rigido, armato in lega aurea, passivato per ottimizzare il fit protesico, in acrilico ed avvitato su pilastri angolati. Nel secondo giorno del primo incontro viene eseguita la consegna (18-24 ore dalla chirurgia) del provvisorio ed illustrati i protocolli di follow-up per seguire il paziente durante l'attesa di 2 mesi per la mandibola e 4 mesi per la mascella prima della protesi definitiva.

SABATO 9:00 > 18:00

Due pazienti precedentemente trattati vengono rivalutati in preparazione della protesi definitiva.

Step operativi: rimozione del provvisorio; valutazione clinica della stabilità implantare e dei tessuti perimplantari; analisi radiologica dell'osteointegrazione; eventuale cambiamento dei pilastri angolati per correggere l'angolazione; rivalutazione estetica del provvisorio sulla base della linea del sorriso; rapporto lunghezza corona e tessuti molli adiacenti; sostegno dei tessuti periorali e simmetria del viso; rivalutazione della dimensione verticale e prove fonetiche.

Scelta del materiale per la realizzazione della travata e del rivestimento estetico; scelta dei materiali per la protesi fissa definitiva (Toronto Bridge o Natural Fixed Bridge).

Impronta definitiva, relazione centrica, registrazione intermascellare, arco facciale anatomico per il trasferimento dei dati in laboratorio; fasi di laboratorio per la realizzazione della protesi fissa definitiva. Consegna della protesi definitiva con le caratteristiche dettate dalle esigenze specifiche di ciascuno dei due pazienti trattati con il protocollo "immediate function" (totalmente edentulo e parzialmente edentulo).

Presentazione del provvisorio e consegna al paziente.

Ogni fase clinica osservata durante l'applicazione pratica del protocollo viene approfondita e rivista mediante video proiezione sia dei casi eseguiti durante il corso e sia di casi di recente esecuzione.

Vengono, inoltre, sottolineate complicanze tipiche della procedura a carico immediato e vengono suggeriti accorgimenti particolari per gestirle e prevenirle.



Il Centro di terapia implantare
"Valle Belbo"

Come arrivare

Complesso clinico ultra-moderno di circa 800 metri quadrati nel cuore delle Langhe.

È dotato di 2 sale chirurgiche, 10 poltrone ed un attiguo laboratorio odontotecnico.

Offre servizi completi di chirurgia e protesi implantare, oltre a servizi di endodonzia, conservativa, ortodonzia ed igiene dentale.

Ha uno staff di 7 clinici, 3 odontotecnici, 8 assistenti e 3 igieniste.

Grazie allo staff multidisciplinare ed al proprio laboratorio odontotecnico, il centro è in grado di offrire trattamenti implantoprotesici rapidi, affidabili e predicibili; caratteristiche che contribuiscono a rendere la terapia implantare più accetta al paziente.

Il Centro di Terapia Implantare "Valle Belbo" è ubicato a Santo Stefano in provincia di Cuneo, nel cuore delle Langhe Albesi. Paese natale di Cesare Pavese, Santo Stefano Belbo è noto per la produzione del Moscato e dell'Asti spumante. Situato in un'incantevole cornice di vigneti, è facilmente raggiungibile da Asti, Cuneo ed Alessandria.

Da Alessandria:

direzione Acqui Terme-Savona. Seguire indicazioni per Nizza Monferrato, quindi Canelli e Santo Stefano Belbo.

Da Asti:

direzione Nizza Monferrato-Canelli-Santo Stefano Belbo

Da Cuneo:

direzione Alba. Seguire indicazioni per Asti, Castagnito-Castagnole Lanze-Canelli-Santo Stefano Belbo.