



Pianificazione digitale nell'implantologia moderna: dal post estrattivo immediato alla gestione dei tessuti moli e duri al carico immediato singolo e nei full arch



Studio Tomarelli
Via Ermete Novelli, 1
Roma



2023

dott. Filippo Tomarelli

ospita

1 **dott. Maurizio De Francesco**

5-6 maggio

2 **prof. Giulio Rasperini**

7-8 luglio

3 **dott. Paolo Bozzoli**

17-18 novembre



Percorso formativo

Un percorso formativo completo, che analizza gli aspetti più importanti dell'implantologia moderna in ottica digitale: dal post estrattivo immediato alla gestione dei tessuti duri e molli, arrivando al carico immediato singolo e nei full arch.



venerdì 9.00-18.30
sabato 9.00-13.30



Esercitazioni pratiche dedicate ad ogni incontro

1

Impianti post estrattivi: approccio digitale in zona estetica

5-6 maggio

dott. Filippo Tomarelli in collaborazione con **dott. Maurizio De Francesco**



L'incontro è dedicato a tutti i professionisti che vogliono approcciarsi al digitale.

Particolare risalto sarà dato ai casi in zona estetica, per far comprendere al meglio come le tecnologie digitali possano essere un valido aiuto nella gestione del risultato.

- Considerazioni anatomiche sulla premaxilla e caratteristiche peculiari della guarigione degli alveoli estrattivi
- Analisi estetica digitale e progettazione impianto protesica: dall'esame fotografico, all'impronta analogica e digitale, ceratura diagnostica analogica e digitale, digital imaging, CBCT e programmazione chirurgia guidata
- Timing implantare in zona estetica: post estrattivi tipo 1-2-3
- Analisi dei fattori di rischio e delle indicazioni estetiche e funzionali
- Caratteristiche implantari per ottimizzare il risultato estetico: impianto Imax e Volution
- CBCT + IOS + pianificazione digitale per la chirurgia implantare computer guidata
- Il carico immediato e differito in zona anteriore: come e quando
- Impronta digitale su impianti e protocollo di scansione di finalizzazione
- Considerazioni protesiche sul risultato estetico a breve e lungo termine
- Presentazione del caso e intervento su paziente: live surgery con post estrattivo in zona estetica in chirurgia guidata

2

Gestione dei tessuti molli: dai denti naturali agli impianti osteointegrati, le regole per il successo a lungo termine

7-8 luglio

dott. Filippo Tomarelli in collaborazione con **prof. Giulio Rasperini**



La corretta gestione dei tessuti molli garantisce un successo a lungo termine: i relatori analizzeranno nel dettaglio tutti gli aspetti da considerare per assicurare un risultato ottimale, anche attraverso la realizzazione di una live surgery dedicata all'innesto di connettivo su denti naturali e impianti.

- Il fenotipo parodontale
- Eziologia e classificazione recessioni gengivali
- Chirurgia mucogengivale per il ripristino degli ideali volumi dei tessuti molli attorno ai denti
- Lembo coronale singolo, lembo multiplo
- Tecniche di prelievo di innesto connettivale
- Il fenotipo peri-implantare
- Ripristino dei volumi dei tessuti molli attorno agli impianti in rapporto al timing implantare
- Aumento di tessuto cheratinizzato, di spessore dei tessuti, incremento del tessuto molle sovracrestale
- Connettivo autologo e matrici eterologhe negli aumenti verticali ed orizzontali dei tessuti molli
- Il concetto dell'impianto ibrido Imax per il successo a lungo termine
- Presentazione del caso e intervento su paziente: live surgery con innesto connettivo su dente naturale/impianto

3

Il carico immediato: dall'elemento singolo al full arch con tecnica straight for all

17-18 novembre

dott. Filippo Tomarelli in collaborazione con **dott. Paolo Bozzoli**



Sempre più pazienti hanno necessità di interventi implantari rapidi, che garantiscano un risultato estetico ottimale. In questo incontro sarà analizzata una particolare tecnica che consente il carico immediato full arch riducendo i tempi di lavoro e garantendo un ottimo rapporto costo-beneficio.

- Il carico immediato nell'impianto singolo e multiplo, zone anteriori e latero-posteriori
- Il concetto di stabilità primaria e secondaria, torque d'inserzione e frequenza di risonanza
- Impronta digitale e analogica immediata
- Il profilo sub-gengivale del provvisorio e il condizionamento dei tessuti molli ricostruiti o preservati
- Impronta digitale di finalizzazione, come trasferire le informazioni tissutali nella protesi definitiva
- Diagnosi, protocolli chirurgici e tecniche protesiche nei pazienti edentuli
- Il concetto di straight for all: 4 impianti dritti
- Caratteristiche degli impianti Imax Mua
- Il carico immediato nella straight for all, tecniche tradizionali analogiche e impronta digitale con scanner ottico
- I vantaggi del protocollo straight for all: comfort, riduzione tempi lavoro, protocollo standard e massimizzazione rapporto costo-beneficio
- Presentazione del caso e intervento su paziente: live surgery con impianto singolo e impronta digitale immediata



dott. Filippo Tomarelli

Laureato con lode in odontoiatria e protesi dentaria presso l'Università degli studi di Roma "La Sapienza", si è perfezionato in implantologia orale presso lo stesso ateneo. Ha frequentato il Misch Implant Institute di Birmingham (Michigan), e numerosi corsi di aggiornamento in Italia e all'estero in tema di chirurgia parodontale e implantare nonché di estetica su denti naturali e impianti. Docente dal 2004 in vari corsi di implantologia privati e universitari tra cui al corso di aggiornamento universitario di implantoprotesi presso l'Università degli Studi G. D'Annunzio di Chieti-Pescara, al Master dell'Università degli Studi la Sapienza di Roma e al master dell'Università degli Studi di Bologna. Relatore e autore di pubblicazioni scientifiche in campo chirurgico-implantare. Socio attivo dell'Italian Academy of Osseointegration IAO, parte dell'education group e della commissione accettazione soci attivi. Socio attivo della Digital Implant Restorative Academy DI&RA, membro del board e presidente eletto 2024-2025. Membro del gruppo SIRIO Roma, del Massironi Study Club e dell'ICC. Svolge la propria attività presso il suo studio di Roma occupandosi di parodontologia, implantologia e protesi.

Informazioni e iscrizioni

Quota di iscrizione:

Corso singolo 490 € +iva

Percorso formativo da 3 incontri 1.200 € +iva

Direttore scientifico culturale

Michele Franzese

michelefranzese@iess.dental · T +39 334 6289697

Per iscrizioni

Chiara Passone

chiarapassone@iess.dental · T +39 0432 669191



Scopri il **programma formativo**
teorico-pratico completo su
www.iess.dental

