

Dr. Giuseppe Marano | Laureato con Lode in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Univ. degli Studi di Roma "La Sapienza". Presso la stessa Università ha frequentato dapprima il Corso di Perfezionamento in Implantologia Orale ed ha poi conseguito la specializzazione in Chirurgia Odontostomatologica. È stato docente del Corso di Perfezionamento in Gnatologia Posturale, nonché cultore della materia presso le cattedre di Patologia Speciale Odontostomatologica e Clinica Odontostomatologica del CLOPD dell'Univ. degli Studi di Roma "Tor Vergata". È docente del corso annuale teorico pratico "Implantoprotesi". Ha frequentato il Misch Implant Institute di Birmingham (Michigan). È stato consulente del Pronto Soccorso Odontoiatrico del Policlinico Tor Vergata di Roma. Ha curato l'edizione italiana del libro "Radiologia Odontoiatrica. Principi ed Interpretazione" di White e Pharoah. È socio ordinario SIO e SICOI, nonché membro della sezione Italiana dell'ITI. È attualmente consulente di Chirurgia Odontostomatologica ed Implantologia presso l'unità autonoma di Day Surgery della Casa di Cura Calabrodental di Crotone.



Dr. Filippo Tomarelli | Laureato con Lode in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Univ. degli Studi di Roma "La Sapienza", si è Perfezionato nel 2000 in Implantologia presso lo stesso Ateneo. Dal 2000 al 2003 è stato consulente presso il Pronto Soccorso Odontoiatrico del Policlinico Universitario di Tor Vergata. Dal 1998 al 2003 ha svolto attività clinica e di ricerca scientifica presso il reparto di Parodontologia e di Clinica Odontostomatologica dell'Univ. di Roma Tor Vergata. Vincitore del premio Giovane Ricercatore nel 2000 presso l'Univ. degli Studi di Roma Tor Vergata per il lavoro scientifico sulla rigenerazione tissutale guidata ed indotta. Cultore della Materia in Parodontologia dal 1999 al 2003, ha svolto attività didattica integrativa per il corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria e il corso di Laurea in Igiene Dentale presso l'Univ. Tor Vergata. Docente di Anatomia Orale e Parodontologia nel 2002 e 2003 al corso per Assistente Dentale presso l'Univ. degli Studi di Roma Tor Vergata. È docente del corso annuale "Implantoprotesi". Ha frequentato il Misch Implant Institute di Birmingham (Michigan). Ha curato l'edizione italiana del libro "Radiologia Odontoiatrica. Principi ed Interpretazione" di White e Pharoah. È socio ordinario SIDP, SIO e SICOI, nonché membro della sezione Italiana dell'ITI.

Date del corso

1° incontro: 16 e 17 aprile 2010
2° incontro: 7 e 8 maggio 2010
3° incontro: 11 e 12 giugno 2010
Le date potrebbero subire delle variazioni.

Modalità di partecipazione

Quota di iscrizione al corso: € 1.750,00 + IVA.
Ai soci AIO è riservata la quota di € 1.500,00 + IVA
Il corso è riservato ad un massimo di 10 partecipanti.

ECM

La partecipazione al corso dà diritto ad acquisire 50 crediti formativi attraverso la formula della "educazione continua" del Ministero della Salute (art. 16 bis comma 2 e art. 16 ter comma 1 DL 229 1999).



Sede del corso e Segreteria Organizzativa

Studio Dr. Filippo Tomarelli
Via Ermete Novelli, 1
00197 Roma
Tel. 06-80693880
Fax 06-87451340
info@corsoimplantoprotesi.it
www.corsoimplantoprotesi.it

Si ringrazia

Geistlich
Biomaterials

Con la collaborazione di



Implantoprotesi VI Edizione



Corso Teorico-Pratico
Roma, 2010



Dr. Giuseppe Marano
Dr. Filippo Tomarelli

1° Incontro

Anatomia topografica dei mascellari superiore ed inferiore.
Osteointegrazione (principi biologici).
Criteri di successo e/o fallimento.
Diagnosi e piano di trattamento implantare.
Valutazione della qualità e quantità di osso disponibile.
Fattori di stress e considerazioni biomeccaniche.
Controindicazioni al trattamento implantare.
Il consenso informato.
Farmacologia in implantologia.
Preparazione del campo operatorio.
Il kit chirurgico.
Introduzione alla tecnica chirurgica.
Tipologie e superfici implantari.

Parte pratica:

Posizionamento di impianti in mandibole artificiali.
Intervento chirurgico implantare in diretta a circuito chiuso eseguito dai docenti e discussione.
Discussione dei casi clinici presentati dai corsisti.

2° Incontro

Il sito implantare ideale.
La ceratura diagnostica e la dima chirurgica-radiografica.
Tecnica chirurgica.
Lembi di accesso.
La preparazione del sito implantare.
Tecniche di sutura.
Trattamento delle zone estetiche: profilo di emergenza e tessuti molli perimplantari.
Meccanismi di guarigione del tessuto osseo.
Il sigillo implantare.
Gli impianti post-estrattivi immediati e ritardati.
I materiali da innesto.
Controlli post-operatori.

Parte pratica:

Posizionamento di impianti in mandibole artificiali.
Intervento chirurgico implantare in diretta a circuito chiuso eseguito dai docenti e discussione.
Eventuali interventi eseguiti dai corsisti su propri pazienti sotto la supervisione dei tutor.
Discussione dei casi clinici presentati dai corsisti.

3° Incontro

La seconda fase chirurgica.
Gestione dei tessuti molli.
La protesi provvisoria.
Il condizionamento dei tessuti molli.
I principi del carico immediato.

Tecniche di mantenimento e rigenerazione della papilla.
Componentistica implantoprotesica.
L'impronta in implantoprotesi.
Le fasi di laboratorio.
Schemi protesici definitivi (protesi avvitate e cementate).
Il piano di trattamento nelle edentulie totali.
La terapia di mantenimento.
Igiene orale professionale e domiciliare.
La perimplantite: diagnosi e terapia.
Gli insuccessi implantoprotesici e le relative cause.

Parte pratica:

Posizionamento di impianti in mandibole artificiali.
Seconda fase chirurgica in diretta a circuito chiuso eseguita dai docenti e discussione.
Impronta su impianti e protesizzazione in diretta a circuito chiuso
Eventuali interventi eseguiti dai corsisti su propri pazienti sotto la supervisione dei tutor.

La diffusione dell'implantologia osteointegrata ha determinato un radicale mutamento nelle possibilità terapeutiche dei pazienti parzialmente o totalmente edentuli, con notevole miglioramento dei risultati funzionali, estetici e prognostici. L'utilizzo di impianti con macro e micro geometria sempre più specifica ha permesso di trattare situazioni considerate al limite solo pochi anni fa, accorciando i tempi di terapia. La predicibilità e la standardizzazione delle tecniche chirurgiche di GBR con aumento dei volumi delle creste ossee e di rialzo del seno mascellare permettono di posizionare impianti anche nei settori posteriori con scarsa quantità e qualità di osso rendendo quindi possibili riabilitazioni implantoprotesiche fisse. La molteplice varietà delle componenti e dei monconi protesici ha facilitato, sotto un'apparente complessità, il trattamento riabilitativo del maggior parte delle situazioni cliniche. Lo scopo del corso è di passare in rassegna le molteplici situazioni anatomiche che si incontrano nella normale pratica ambulatoriale, eseguire un corretto approccio diagnostico e formulare un corretto piano di trattamento fornendo quindi le basi per una ideale riabilitazione implanto-protesica. Il corso si articola in tre incontri teorico-pratici, ognuno della durata di un giorno e mezzo. Dal secondo incontro i corsisti, in possesso di adeguata polizza assicurativa che copra la pratica dell'implantologia, potranno operare un loro paziente sotto la diretta supervisione dei docenti del corso. Gli interventi eseguiti in diretta durante il corso saranno videoregistrati e oggetto di discussione collegiale. Ogni partecipante eseguirà delle esercitazioni su simulatore utilizzando mandibole artificiali e tre sistematiche implantari differenti. Al termine del corso sarà rilasciato un attestato partecipazione con i relativi 50 crediti ECM.

Scheda di iscrizione

Si prega di compilare la scheda in STAMPATELLO OGNI SUA PARTE, in ed inviarla a mezzo fax alla segreteria:

Studio Dr. Filippo Tomarelli | Fax 06-87451340.

Cognome _____ nome _____
indirizzo _____ cap _____ città _____ prov _____
tel. _____ fax _____ cell. _____
e-mail _____
luogo di nascita _____ data di nascita _____
codice fiscale (obbligatorio) _____ partita iva _____
Desidero iscrivermi in qualità di medico/odontoiatra al corso di "Implantoprotesi – VI edizione" che si terrà a Roma.
Pagamento: € 1.750,00 (+ IVA.) € 1.500,00 (+ IVA) in quanto socio AIO della provincia di _____
Tramite: assegno bancario NON trasferibile;
 bonifico bancario.
 Vi prego di contattarmi per definire la modalità di pagamento.
data _____ firma _____