

Coupon di adesione

SI PREGA DI SCRIVERE IN STAMPATELLO E LEGGIBILE

Nome _____

Cognome _____

Professione _____

DATI FATTURA:

Intestazione _____

Indirizzo _____

Cap _____ Città _____ Prov. _____

Cod. Fiscale _____

P. Iva _____

Cell _____

Email _____@_____.

INFORMAZIONI PRIVACY

1) Autorizzazione al trattamento dei dati - I dati personali vengono trattati da TEKKA Srl con modalità informatiche e manuali nel pieno rispetto del GDPR per finalità amministrative e contabili e a tal fine possono essere comunicati a soggetti terzi operanti con o per loro conto.

Autorizza? SI NO

2) Autorizzazione all'invio di newsletter scientifiche - Ai fini dell'invio di newsletter, comunicazioni ed aggiornamenti relativi a servizi o altre attività promosse dai soggetti citati ed in ottemperanza alla nuova normativa per la tutela dei dati personali, acconsento al loro trattamento.

Autorizza? SI NO

3) Autorizzazione all'invio di newsletter pubblicitarie.

Autorizza? SI NO

4) Autorizzazione pubblicazioni foto, video, audio sui social network - Ai fini pubblicitari e promozionali dell'evento, a pubblicare su sito internet e social network immagini, video e suoni della mia persona scattate e riprese durante le giornate congressuali.

Autorizza? SI NO

MODALITÀ DI PAGAMENTO

Bonifico Bancario intestato a Tekka Srl
Banca Intesa San Paolo
IBAN: **IT 93 K 03069 13306 10000006447**

Data _____ Firma _____

Informazioni generali

Sede del corso

Studio Dr. Amedeo Norcia - Via Taro, 7 - Siracusa

Quota di partecipazione

€ 4.900,00 + IVA 22% (tot. € 5.978,00)

- **Acconto: € 3.000,00 + IVA 22% (tot. € 3.660,00)**
al momento dell'iscrizione, non rimborsabile in caso di cancellazione

- **Saldo: € 1.900,00 + IVA 22% (tot. € 2.318,00)**
entro 30 giorni dalla data del corso

Modalità di pagamento

Bonifico bancario intestato a Tekka Srl
Banca Intesa San Paolo
IBAN: **IT 93 K 03069 13306 10000006447**

La quota comprende:

- Trasferimento privato da Catania a Siracusa e viceversa
- N. 6 pernottamenti in camera singola, inclusa prima colazione
- Brevi pause pranzo presso lo studio come da programma
- Le cene indicate nel programma
- Tutti gli impianti che verranno inseriti durante il corso
- L'utilizzo di motori implantari e piezoelettrici con i relativi manipoli ed inserti
- Il materiale monouso per sala operatoria
- Tutti i biomateriali eventualmente necessari

La quota NON comprende:

il viaggio di andata e ritorno per Catania, gli extra e quanto non espressamente indicato alla voce "la quota comprende"

Modalità di iscrizione

Il corso è a numero chiuso, massimo 6 partecipanti.

Le iscrizioni verranno accettate in ordine di arrivo e si intendono valide solo al ricevimento della scheda d'iscrizione e del pagamento da parte della segreteria organizzativa.

Termine massimo d'iscrizione:

30 GIORNI PRIMA DELLA DATA DEL CORSO, ENTRO IL QUALE DEVE ESSERE EFFETTUATO IL SALDO

Per iscriversi compilare il coupon di adesione e inviarlo a:
TEKKA Srl - fax **0721 269994** - Email: **info@tekkaitalia.it**

Contatti

Segreteria Scientifica

per informazioni tecnico - cliniche:

Dr. Giuseppe Maria Famà
pino@famadental.com

Dr. Francesco Bromo
francescobromo@gmail.com

Segreteria Organizzativa:

TEKKA S.R.L

Via degli Abeti, 348 - 61121 Pesaro (PU)

Tel. 0721.403663 - Fax 0721.269994

info@tekkaitalia.it - www.tekkaitalia.it

Dottor
Giuseppe Maria
FAMÀ



Dottor
Francesco
BROMO



Dottor
Amedeo
NORCIA



In collaborazione con



GRUPPO IMPLANTAZIO

www.gruppoimplantazio.com

www.famadental.com

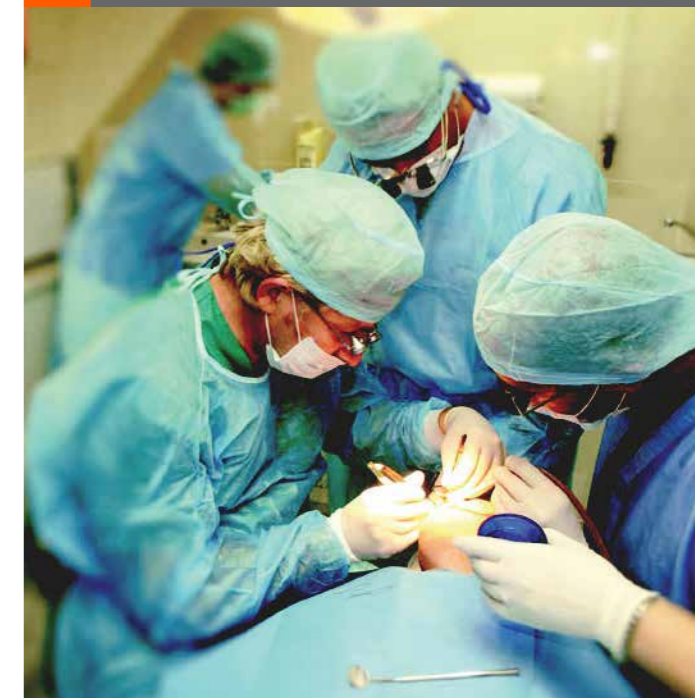
SIRACUSA

16/22 GIUGNO 2019

CORSO DI CHIRURGIA IMPLANTARE E PIEZOCHIRURGIA

Direttore del Corso
Dr. Giuseppe Maria Famà

Tutors
Dr. Francesco Bromo
Dr. Amedeo Norcia



GRUPPO IMPLANTAZIO

Programma

DOMENICA

Arrivo individuale all'aeroporto di Catania e trasferimento privato a Siracusa.

Sistemazione presso l'hotel, incontro con gli altri partecipanti, cena e pernottamento.

LUNEDÌ

09.00 Lezione teorica con breve interruzione per il light lunch presso lo studio

16.30 Tavola rotonda

18.00 Termine della prima giornata di corso

20.30 Cena in ristorante e pernottamento

MARTEDÌ - MERCOLEDÌ - GIOVEDÌ - VENERDÌ

08.45 Assegnazione a ciascun partecipante dei casi clinici

Dr. G. M. Famà, Dr. F. Bromo, Dr. A. Norcia

Le giornate prevedono attività di:

- Studio
- Pianificazione
- Interventi su pazienti

Nel corso delle giornate saranno organizzate delle brevi pause per il lunch presso lo studio

18.30 Termine delle giornate

Cene e pernottamenti

SABATO

Prima colazione in hotel, trasferimento in aeroporto e partenza verso le località di provenienza

Obiettivi e finalità del corso

I risultati che i corsi di implantologia con interventi su pazienti vogliono raggiungere si possono concretizzare in due importanti prospettive:

- l'acquisizione, da parte dei colleghi interessati alla Chirurgia Implantare, di conoscenze teorico-pratiche finalizzate alla terapia di casi osservati nella pratica quotidiana;
- lo studio di tecniche chirurgiche avanzate per la soluzione dei casi più complessi.

Il programma di formazione dei corsi consentirà al partecipante di seguire un percorso che va dall'apprendimento iniziale delle conoscenze teoriche fino alla pratica applicativa dei protocolli chirurgici sul paziente, con l'assistenza di un Tutor.

La parte teorica prevede lo studio e la pianificazione diagnostica e terapeutica di quei casi clinici, semplici e complessi, che normalmente si presentano all'attenzione del chirurgo-implantare.

Il corsista pianificherà l'intervento attraverso lo studio degli esami radiografici, in relazione alla finalizzazione protesica proposta.

Ogni sessione prevede l'ammissione di massimo 6 partecipanti, al fine di garantire ad ogni corsista un'adeguata formazione ed assistenza.

La fase pratica occupa più di due terzi del corso, caratterizzandolo come eminentemente operativo e rendendolo unico nel panorama corsistico Nazionale ed Europeo.

Specifiche del corso

Il programma prevede un percorso che porterà il partecipante ad eseguire un numero di interventi adeguati ad acquisire esperienza per la gestione della maggior parte delle terapie implantari nel proprio studio. Ogni partecipante gestirà i propri pazienti, assegnati dai Tutors, figurando un iter procedurale simile a quello che sarà chiamato a compiere nella pratica quotidiana.

L'approccio chirurgico prevede l'utilizzo di tecniche diverse: tradizionali (con le frese), piezochirurgiche, osteotomiche, flapless, split crest, rigenerative, ecc. al fine di ottenere un risultato predicibile e razionalizzato. I pazienti sono selezionati dal team dei Relatori, in base alle esigenze degli iscritti e alla disponibilità.

Fasi pratiche

1 - Lo studio dei casi clinici sarà sviluppato tramite radiografie OPT, TAC e modelli di studio dei pazienti da operare. I partecipanti saranno coadiuvati e coordinati dai Tutors sotto la direzione del Dr. Famà.

2 - Gli interventi chirurgici si svolgeranno in due sale operatorie. A partire già dal secondo giorno e durante il terzo, quarto e quinto giorno, i discenti saranno suddivisi in due gruppi formati da tre medici sotto la supervisione di un Tutor.

Ogni partecipante opererà il paziente inserendo gli impianti necessari alla terapia pianificata.

3 - Ciascun gruppo di lavoro sarà dotato di un'attrezzatura base (micromotore e manipolo chirurgico, motore piezoelettrico e biomateriali necessari) e due Kit chirurgici completi.

Strumentario chirurgico necessario

Materiale a cura del partecipante

Ogni discente dovrà avere la divisa chirurgica con calzature sanitarie ed il seguente materiale:

- Divaricatore a filo Stenberg I
- Divaricatore labiale universale
- Manico lame tondo retto
- n° 2 scollatori di Prichard
- Scollatore di Freer
- Scollatore di Buser
- Lucas m
- Lucas I
- Castrovejo tc 18 cm curvo
- Crile tc 15 cm retto
- Pinzetta Semken 16 cm retta
- Forbice di iris retta
- Forbice di iris curva
- Tray in alluminio forato per contenere gli strumenti
- Set di scollatori della membrana del seno (per corso B)
- Lame bisturi n. 15
- Sonda CP 15
- Vaschetta per osso
- Kit osteotomi con martello (per corso B)

Strumentario consigliato (oltre a quello necessario)

- Divaricatore minnesota
- Divaricatore a filo Stenberg m
- Calibro per cresta osso
- Castrovejo tc 14 cm curvo
- Pinzetta Semken 16 cm curva

IL CORSO È RIVOLTO A MEDICI-ODONTOIATRI IN POSSESSO DI POLIZZA ASSICURATIVA CON COPERTURA PER INTERVENTI DI IMPLANTOLOGIA.

