

Modalità d'iscrizione

Documenti obbligatori per l'iscrizione da inviare via email a sophie.bibollet@euroteknika.com:

- scansione del certificato di iscrizione all'ordine dei medici chirurghi ed odontoiatri della provincia di residenza (o del tesserino);
- scansione della polizza di assicurazione RC professionale con estensione all'implantologia, ai danni fisiognomici e all'Europa,
- copia del bonifico bancario effettuato;
- il modulo di iscrizione compilato

QUOTE DI PARTECIPAZIONE: 3.000,00 €
(esente IVA - art. 44 directive 2006/112/CE)

Numero partecipanti: 9

Rinunce:

Eventuali recessi vanno comunicati esclusivamente in forma scritta via email a Sophie Bibollet:

sophie.bibollet@euroteknika.com

Le penali previste sono le seguenti:

- Recesso comunicato almeno 60 giorni prima della partenza: 30% della quota;
- Recesso comunicato almeno 20 giorni prima della partenza: 50% della quota;
- Oltre il termine di 20 giorni antecedenti la partenza non vi è diritto alla restituzione della quota.

Modalità di pagamento:

Il pagamento dovrà avvenire con un acconto del 30% al momento dell'iscrizione e saldo con R.B. a 30 gg f.m. La fattura del saldo verrà inviata al momento del saldo.

Coordinate bancarie:

Bonifico bancario effettuato sul numero di conto (Banque Cantonale Vaudoise agenzia di Aigle-Suisse) CH64 00767 000C 5299 1117 - codice BIC BCVLCH2LXXX

Beneficiario: Dott. Salvatore Gabriele

SCHEDA DI ISCRIZIONE: Corso operativo Cascais 27 feb. - 1° mar. 2014

Nome & Cognome: _____

Indirizzo: _____

Città: _____ CAP: _____ Provincia: _____

Numero di telefono: _____

Indirizzo Email (in stampatello): _____

Codice fiscale: _____ Partita IVA: _____

Banca d'appoggio: _____

ABI: _____ CAB: _____

Trattamento dei dati sensibili ai sensi del D. Lgs. 196/03.

Per qualsiasi informazione o iscrizione, contattateci!



Andrea BORGNA
Consulente commerciale
Piemonte - Valle d'Aosta - Liguria
388 920 39 92 / andrea.borgna@euroteknika.com



Ivan Rocchitelli
Consulente commerciale
Lombardia
380 246 82 23 / ivan.rocchitelli@euroteknika.com



Sophie BIBOLLET
Responsabile Formazione
+33 4 50 91 49 21
sophie.bibollet@euroteknika.com



Filippo VAROTTO
Consulente commerciale
Triveneto
347 854 48 37 / filippo.varotto@euroteknika.com

CORSO TEORICO E PRATICO
INTERNAZIONALE

IN COLLABORAZIONE CON

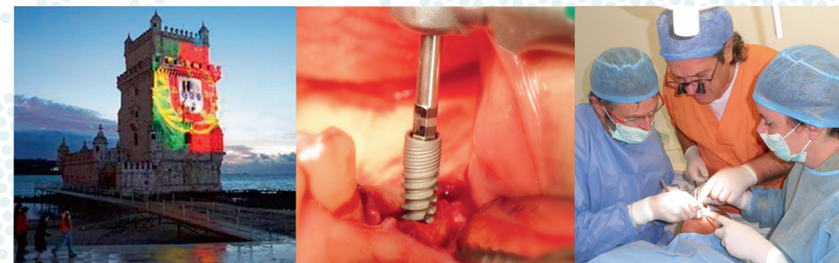


SACO

SOCIETÀ DI ANATOMIA CHIRURGICA
ODONTOSTOMATOLOGICA

«LEARN AND PROGRESS»

CORSO OPERATIVO DI CHIRURGIA IMPLANTARE SU PAZIENTE



Cascais - Portogallo
dal 27 febbraio al 1° marzo 2014



Dott. Salvatore GABRIELE



Dott. Fabrizio POLATO



Dott. Fabrizio ANTENUCCI

Direttore scientifico: Dott. Antonio MIRAUDO

Medici chirurghi odontoiatri

Una soluzione completa PER L'IMPLANTOLOGIA

euroteknika IT

Via Leone XIII, 10 - 20145 Milano
Tél. : 33 (0)4 50 91 49 20 - Fax : 33 (0)4 50 91 98 66

www.euroteknika.it

Tutti i nostri impianti sono marchiati CE, in conformità alla direttiva europea n° 93/42/CEE - SACO_Cascais_IT_270214



UNA SOLUZIONE COMPLETA PER L'IMPLANTOLOGIA

Obiettivi del corso

Il corso si prefigge la finalità di far acquisire ai partecipanti i requisiti pratici delle metodiche chirurgico-protetiche implantologiche. La manualità che consegue alla realizzazione degli interventi eseguiti in prima persona consentirà al partecipante di affrontare l'implantologia nella propria attività professionale con sicurezza e conoscenza maggiori. Gli interventi saranno pianificati secondo capacità e conoscenza del corsista su insindacabile giudizio dei tutors, livelli crescenti di difficoltà e problematiche da affrontare per fornire quindi al partecipante una formazione graduale.

Profilo dei tutor

Dott. Salvatore GABRIELE



Laureato all'Università di Parigi VII nel 1981 con lode. Perfezionamento in implanto-protesi alla UCLA col prof. Stephen LEWIS. Postgraduate in implantology and periodontics alla New-York University nel 1992. Master di protesi maxillo-facciale (Università di Parigi VI) nel 1995. Master di Anatomia cranio-cervico-facciale, Università di medicina di Paris-Descartes. Master di Medicina estetica "Collège National de Médecine Esthétique" (Parigi). Direttore scientifico dell'International Academy of Aesthetic Medicine in Parma di anatomia cranio-maxillo-facciale, laboratorio di anatomia umana (Università di Paris-Descartes). Professore a contratto di chirurgia odontostomatologica, Università di Bari. Presidente e fondatore della Società di Anatomia Chirurgica Odontostomatologica (SACO).

Dott. Fabrizio POLATO



Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università di Padova. Diploma di Odontotecnico presso l'Istituto A. Volta, Mestre (VE). Diploma di perfezionamento in Implantologia Orale e Maxillo-Facciale presso l'Università di Padova. Active Member dell'Academy of Osseointegration. Relatore e tutore in corso propedeutico pratico alla terapia implantare. Tutor in corsi e stage nazionali ed internazionali prettamente pratici di chirurgia implantare ed implanto-protesi. Attualmente ha indirizzato il suo interesse scientifico allo sviluppo delle tecnologie laser-assistite nell'ambito dell'implantologia e dell'estetica periorale. Presta attività di consulenza implanto-protetica in Italia ed all'estero, esercita la libera professione in Stra Venezia, dedicandosi prevalentemente all'implantologia e all'implanto-protesi.

Dott. Fabrizio ANTENUCCI



Laureato in Medicina e Chirurgia presso l'Università Cattolica di Roma. Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università de L'Aquila. Specialista in Odontostomatologia. Dal 1987 al 2003 è stato Professore a Contratto di Parodontologia presso il Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria dell'Università de L'Aquila. Dal 1998 è relatore per conto della Sweden & Martina di corsi di Implantologia. Relatore a Congressi di carattere nazionale e internazionale. L'attività scientifica è documentata da numerose pubblicazioni inerenti i diversi campi di interesse odontostomatologico. Attualmente esercita da Libero professionista in L'Aquila con attività finalizzata prevalentemente alla chirurgia implantare ed alle riabilitazioni protesiche complesse.

Programma scientifico

Giovedì 27 febbraio 2014

ore 17.00 Meeting presso l'Hotel BAIA - Cascais
Costituzione dei gruppi di lavoro, visione, discussione e assegnazione dei casi clinici
Piani di trattamento degli interventi

Venerdì 28 febbraio 2014

ore 8.45 Partenza dall'hotel Baia (si raccomanda estrema puntualità)
ore 9.30 Inizio lavori
ore 18.00 Conclusione lavori

Sabato 1° marzo 2013

ore 8.45 Partenza dall'hotel Baia (si raccomanda estrema puntualità)
ore 9.30 Inizio lavori
ore 18.00 Conclusione lavori
ore 20.00 Cena di gala e consegna dei diplomi

Domenica 2 marzo 2013

Rientro in Italia

Info per i partecipanti

Ogni partecipante deve portare con sé:

- ▶ Camice personale e calzature medicali
- ▶ Un kit personale di strumentario chirurgico con un manico portalame, una pinzetta anatomica, una pinzetta per medicazioni, forbici chirurgiche, porta aghi tipo Castrovejo o Crile-Wood, scollaperiosteo (piccolo e grande), una pinza per lembi con latti piatti, un divaricatore, 1 o 2 leve (dritta e di Chompret), una curette per osso tipo Lucas, forbici per sutura, una sonda parodontale, curette paro 7/8, 11/12, 13/14, CK6, aghi di anestesia L:16mm / diam 30/100 (1 siringa per l'anestesia).

Le quote comprendono:

- ▶ 3 notti in presso l'hotel Baia in camera DUS,
- ▶ Cena di gala di fine corso,
- ▶ Lunch nei giorni di venerdì e sabato,
- ▶ Materiale implantologico (impianti compresi) e chirurgico necessario per lo svolgimento degli interventi previsti del corso,
- ▶ Un kit chirurgico di un valore di 1500 euro,
- ▶ 5 impianti oltre a quelli utilizzati durante il corso,
- ▶ Per gli utenti euroteknika che possiedono già un kit, vi è la possibilità di sostituire il kit da 5 impianti, ossia 10 impianti in totale.

Le quote NON comprendono:

- ▶ Pasti e bevande non specificati nella voce "le quote comprendono"
- ▶ Polizza assicurazione annullamento viaggio, infortuni, bagagli
- ▶ Trasferimenti non specificati nella voce "le quote comprendono"
- ▶ Altri servizi supplementari non specificati

- **Livello base** : inserimento di impianti su casi semplici.
- **Livello avanzato** : interventi su casi più complessi, con innesti ossei, sinus-lift, impianti post-estrattivi, ROG, espansioni di creste.

I partecipanti lavorano in trinomio.

Ogni partecipante realizza al minimo 2 chirurgie al giorno, sotto la supervisione di un tutore, e assiste alle chirurgie dei 2 altri membri del suo trinomio.

Per informazione : durante l'ultima sessione (ottobre 2013), i corsisti hanno collocato 51 impianti, di cui 1 terzo in post-estrazione, 5 con Rigenerazione Ossea Guidata. Hanno fatto 6 sinus lift e 4 split-crest.

