

## SCHEDA DI ISCRIZIONE da inviare al N° 0585 788812

Il costo del Corso completo è di euro 500,00 + IVA.

Il costo della sola giornata teorico-pratica del Venerdì è di euro 300,00 + IVA.

Il Corso prevede la possibile presenza dell'odontotecnico di riferimento del clinico che partecipa all'evento. La quota di partecipazione e' di euro 150,00 + IVA.

La quota del tecnico di laboratorio che parteciperà all'evento senza essere abbinato ad un clinico che partecipi al Corso e' di euro 250,00 + IVA.

I soci Aio, in regola con il pagamento della quota associativa anno 2010, hanno una riduzione del costo del Corso a 400,00 + iva per le due giornate e a 250,00+iva per la giornata singola.

### MEDICO – ODONTOIATRA- ODONTOTECNICO

Nome .....

Cognome .....

Indirizzo Studio .....

Città ..... Prov ..... Cap .....

Tel ..... Cell.....

Fax .....

E-mail .....

C.F –P.Iva .....

Autorizzo l'uso dei miei dati personali per i fini istituzionali, come previsto dal D.L.vo 196/2003.

Data ..... Firma .....

Per eventuali ulteriori informazioni potrete chiamare la Sig.ra Sara al numero 0585 788812.

Dott. Luciano Falchetta – Odt. Alberto Bonaca

## “ Odontotecnica e Implantologia le nuove sinergie”

### Live-Surgery

Studio Falchetta Diamanti Via W. Muttini 19 Marina di Carrara

### Abstract

Il Corso “ Odontotecnica e Implantologia le nuove sinergie ”Live Surgery si pone l'obiettivo di analizzare e valutare i vantaggi che le sistematiche CAD CAM hanno portato all'interno dei Laboratori Odontotecnici. La filosofia di lavoro pone particolare attenzione all'ottimizzazione del risultato estetico funzionale ed alla semplificazione delle procedure cliniche e di Laboratorio.

L'obiettivo è quindi il biomimetismo inteso come massima integrazione funzionale ed estetica del manufatto protesico. Per raggiungere un risultato così ambizioso è indispensabile l'utilizzo di tutte le nuove tecnologie partendo dalla chirurgia guidata fino alla realizzazione di strutture con tecnologia CAD CAM.

Il Corso si pone l'obiettivo di analizzare e valutare i vantaggi che le sistematiche CAD CAM hanno portato all'interno dei Laboratori Odontotecnici. La precisione industriale nella realizzazione di Cappette , Ponti e strutture su Impianti. L'utilizzo di nuovi materiali mai usati in campo Odontoiatrico fanno di questi sistemi la soluzione vincente per una nuova odontoiatria d'eccellenza. Il relatore , uno dei primi utilizzatori in Italia di questi sistemi, illustra nella relazione anche le nuove interazione tra le sistematiche CAD CAM ed i moderni sistemi di progettazione delle chirurgia guidata

Il corso di Implantologia verte sulla tecnica di base della chirurgia implantare in riferimento alle attuali evidenze scientifiche e tratterà anche la tecnica di chirurgia implantare guidata secondo le sistematiche disponibili.

Nella seduta del Sabato verrà discusso un piano di trattamento chirurgico implantare e la sua esecuzione in **live surgery**.

Il Corso, improntato su criteri di massima flessibilità, potrà consentire ampi spazi di dibattito e confronto con i partecipanti.

Il numero massimo di partecipanti è di 12 Odontoiatri. Il Corso verrà attivato con un numero minimo di 8 partecipanti.

L'evento formativo si svolgerà presso lo Studio Associato Falchetta-Diamanti di Marina di Carrara (MS) in Via Muttini 19 con i seguenti orari:

Venerdì 26 Marzo 2010 dalle ore 9.00 alle ore 18.00.

Sabato 27 Marzo 2010 dalle ore 9.00 alle ore 13.00.

## CURRICULUM VITAE DOTT. LUCIANO FALCHETTA

Si laurea con lode presso l'Università degli Studi di Siena nel 1986 in Odontoiatria e Protesi Dentale discutendo una tesi sperimentale di microscopia elettronica e microanalisi chimica.

Assistente volontario nel 1987 nell'Istituto di Istologia ed Embriologia Umana Normale dell'Università degli Studi di Siena sotto la direzione del Prof. Corradino Fruschelli.

Scrivendo articoli scientifici di carattere endodontico, sviluppando un modello sperimentale di posizionatore mandibolare per la ripetibilità dell'esposizione radiologica di alveolo umano, pubblicati sul Giornale Italiano di Endodonzia.

Nel 1992 collabora con il Dott. Massimo Falchetta e il Dott. Arnaldo Castellucci alla stesura di articoli scientifici su un innovativo dispositivo sperimentale per l'indagine radiografica in vitro di denti estratti, inseriti in un alveolo artificiale, osservando al microscopio denti umani diafanizzati. (G. It. End. n° 3, 1992, pgg. 137-139).

**Socio Fellow dell'ICCMO** (International College of Cranio Mandibular Orthopedics), si occupa sin dal 1987 di problematiche ortopedico-cranio mandibolari in pazienti DTM e di postura.

**Nel 1997 si perfeziona in Posturologia** seguendo il corso del Prof. Domenico Caradonna presso l'Università degli Studi Palermo.

**Diventa nel maggio 2000 socio effettivo dell'AIKECM** (Accademia Italiana di Kinesiografia ed Elettromiografia Cranio Mandibolare).

**Nell'anno accademico 2002-2003 acquisisce il master in Chirurgia implantare** all'Università degli Studi di Pisa seguendo il corso del prof. Ludovico Sbordone.

E' relatore a Convegni nazionali e internazionali su tematiche implantari, di chirurgia rigenerativa con l'applicazione del Piezosurgery Device e di natura gnatologiche e posturali.

Ha effettuato lezioni all'Università degli Studi di Pisa al Corso Master di secondo livello in Implantologia.

Esercita la libera professione in Marina di Carrara (MS) dal 1987.

## CURRICULUM VITAE ODT. ALBERTO BONACA

Nato a Perugia il 14 aprile 1961, si è diplomato presso l'Istituto Alexander Fleming di Perugia nel 1979, dove è tornato come relatore a simposi internazionali di odontotecnica.

Titolare di laboratorio dal 1987, si occupa prevalentemente di implantologia e metallurgia.

Si è specializzato seguendo numerosi corsi in Italia ed in America.

**Membro dell'ARCO** (Assemblea dei Relatori per la Cultura Odontotecnica).

Relatore nei più importanti congressi nazionali ed autore di articoli pubblicati in importanti riviste del Settore Nazionali ed Internazionali, tiene corsi e conferenze in Italia e all'Estero.

Negli ultimi anni è docente ai corsi teorico pratici per Odontotecnici presso l'Università Federico II di Napoli e l'Università G. d'Annunzio di Chieti.

Socio fondatore dell'Antlo Umbria, ricopre da alcuni anni la carica di Presidente Regionale.

## Segreteria Organizzativa

Studio Dentistico Associato Dott Luciano Falchetta – Mariavittoria Diamanti  
Via W. Muttini 19 Marina di Carrara (MS) 0585-788812