

SCHEDA D'ISCRIZIONE

Implantologia a carico immediato dal dente singolo al full-arch e realizzazione del progetto protesico dedicato

RELATORI Dr D. Di Croce, Odt M. D'Anniballe
Enna Sabato 22.02.2014

SEDE DEL CORSO

Sala Convegni dell'Ordine dei Medici e degli Odontoiatri di Enna
Via L. da Vinci 7, 94100 Enna (EN)
Tel. 0935 531506

ENNA
22 FEBBRAIO 2014

Per motivi fiscali e per non compromettere il rilascio dell'attestato dei crediti formativi è obbligatorio compilare tutti i campi con i dati richiesti.

DATI PERSONALI DEL PARTECIPANTE:

N° iscrizione ordine degli Odontoiatri _____ di _____

Nome _____

Cognome _____

Codice Fiscale _____

Professione _____

Libero professionista

Professionista convenzionato

Dipendente pubblico

Indirizzo studio/abitazione _____

Città _____ Prov. _____

Cap _____ Telefono _____

E-mail _____

DATI PER LA FATTURAZIONE:

Ragione Sociale _____

P.Iva _____ C.F. _____

Via _____ Cap _____

Località _____ Prov. _____

MODALITA' DI PAGAMENTO:

Assegno bancario non trasferibile intestato a **InterContact Srl**

Bonifico Bancario a favore di **InterContact Srl**

Causale: **Corso Enna, 22.02.2014**

Banca dell'Adriatico Ag. n° 6 Pesaro

IBAN IT15 S 05748 13304 10000000 1397

Informativa sulla privacy (D. Lvo 196/2003)

Preso atto dell'informativa sulla privacy in merito al trattamento dei miei dati personali:

Acconsento Non acconsento

Data _____ Firma _____

QUOTE DI PARTECIPAZIONE

Odontoiatri: € 190,00 IVA Inclusa per i soci ANDI

€ 220,00 IVA Inclusa per i non soci ANDI

Odontotecnici: € 50,00 IVA Inclusa

La quota di partecipazione al corso comprende coffee break, lunch, materiale didattico e accreditamento ECM per gli odontoiatri.

PROVIDER ECM

Intercontact Srl - Provider Accreditato Prov. CNFC n.° 382

Lungofoglia Caboto, 8/5 - 61121 Pesaro, PU

Tel 0721.26773 Fax 0721.1633004 - info@intercontact.it

POSTI LIMITATI FINO A MASSIMO 30 ISCRITTI. Le iscrizioni dovranno pervenire **entro e non oltre il 6 febbraio 2014**.

In caso di rinuncia al corso, non sarà effettuato alcun rimborso se non giunge disdetta a mezzo fax o email almeno 15 gg prima della data di svolgimento del corso.

La segreteria si riserva il diritto di annullare il corso qualora non fosse raggiunto il numero minimo di iscritti. In tal caso verrà comunicata la disdetta entro 15 gg dalla data di svolgimento e verrà rimborsata la quota.

Si prega di inviare la **scheda di iscrizione compilata unitamente alla copia del bonifico** via fax al numero 0721.1633004 oppure tramite e-mail: info@intercontact.it

Non è consentito effettuare riprese foto/audio/video.

IMPLANTOLOGIA A CARICO IMMEDIATO DAL DENTE SINGOLO AL FULL-ARCH E REALIZZAZIONE DEL PROGETTO PROTESICO DEDICATO

ODONTOTECNICO E ODONTOIATRA:
MATERIALI E METODI A CONFRONTO

Dr Domenico Di Croce
Odt Marco D'Anniballe

9,4 crediti ECM

CON IL PATROCINIO DI



Sezione Provinciale di Enna

Sponsored by

 **AlphaBio**^{TEC}
Simplantology

 **Prodent**
di Salvatore Roberti
Forniture Odontoiatriche

Si ringrazia

 **silfradent**[®]

per la gentile concessione in uso delle attrezzature

IMPLANTOLOGIA A CARICO IMMEDIATO DAL DENTE SINGOLO AL FULL-ARCH E REALIZZAZIONE DEL PROGETTO PROTESICO DEDICATO

PROGRAMMA

PROGRAMMA

ODONTOTECNICO E ODONTOIATRA: MATERIALI E METODI A CONFRONTO

ABSTRACT

Il corso presenterà una panoramica dettagliata delle fasi di valutazione, progettazione e realizzazione della protesi su impianti a carico immediato, sia su dente singolo che nei full arch.

Il Dr Di Croce illustrerà i criteri di valutazione pre-chirurgica del paziente considerando sia i parametri estetici che quelli funzionali. Verrà inoltre illustrata la corretta valutazione degli esami strumentali, fondamentale per una corretta pianificazione implantare. Infine, verranno esaminate le diverse tecniche chirurgiche, con particolare attenzione all'utilizzo della piezochirurgia e dei concentrati piastriatrici e alle caratteristiche dei sistemi implantari, fattori considerati fondamentali al fine di aumentare la predicibilità del trattamento e il raggiungimento di un risultato ottimale.

L'Odt D'Anniballe illustrerà le fasi diagnostiche di laboratorio e le fasi di costruzione step by step della protesi implantare, sia con metodi e materiali tradizionali che con quelli più innovativi (PEEK, Zirconia).

OBIETTIVO FORMATIVO

Obiettivo della giornata è fornire ai corsisti la conoscenza di quelle che sono le potenzialità delle nuove tecnologie sia in ambito chirurgico che protesico, mettendo a confronto le tecniche tradizionali con le più moderne metodiche. A tale scopo sarà sottolineata l'importanza interattiva tra ciò che viene pianificato dall'odontoiatra e ciò che viene sviluppato dall'odontotecnico e di come il risultato ne sia influenzato.

08.30 Registrazione partecipanti

09.00 FASE DIAGNOSTICA

- Valutazione del paziente: valutazione sistemica, esame obiettivo extra ed intraorale, valutazioni radiografiche
- Sviluppo del modello di studio, montaggio in articolatore
- Valutazioni con Wax-up e tecniche digitali con articolatore virtuale

11.00 *Coffee Break*

11.30 FASE CHIRURGICA

- Il corretto rapporto tra stabilità implantare, morfologia e superficie implantare e densità ossea
- Chirurgia flapless, a lembo e transalveolare (indicazioni, vantaggi e svantaggi dell'implantologia post-estrattiva e tecniche di preservazione dell'alveolo)
- La piezochirurgia e i concentrati piastriatrici nell'implantologia post-estrattiva

13.00 *Lunch*

14.00 FASE PROTESICA

- Progettazione tecnica e valutazione dei rischi per la scelta dei materiali

15.30 CARICO IMMEDIATO SU DENTE SINGOLO E NELLE RIABILITAZIONI PARZIALI

- Controindicazioni all'implantologia a carico immediato
- Tecnica di preparazione del portaimpronta-dima chirurgica, tecnica di impronta
- Fasi di laboratorio (materiali, tecniche di realizzazione tradizionali e Cad Cam)
- Descrizione di un caso completo: costruzione step by step di un dente singolo, dal modello di studio alla protesi definitiva

17.00 CARICO IMMEDIATO NELLE RIABILITAZIONI TOTALI (FULL-ARCH, ALL ON 4)

- Valutazione del paziente e scelta del protocollo (chirurgia guidata, a lembo o transalveolare)

- Impronta di studio, dimensione verticale, guida chirurgica (utilizzo guida radiografica o chirurgia guidata)
- Abutment individuali, riposizionamento e prove di congruità dell'impronta, fasi di laboratorio
- Descrizione di un caso completo: costruzione step by step di una protesi avvitata o cementata, dal modello di studio alla protesi definitiva

18.00 **COMPLICANZE E FOLLOW UP**

18.30 *Termine e consegna questionari ECM*

Dr Domenico Di Croce

Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria c/o l'Università G. D'Annunzio di Chieti con lode nel 1994. Frequenza c/o Reparto di Odontostomatologia dell'ospedale di Lanciano (CH) nell'a.a. 1996-'97. Dal 1994 esercita la libera professione in Pescara e in Vasto, dedicandosi prevalentemente alla chirurgia implantare e alle riabilitazioni protesiche, in particolare alla protesi estetica. Ha seguito, in Italia e all'estero, numerosi corsi tra i quali: corso di Protesi Fissa (Dr. Mauro Fradeani, 1997); corso di aggiornamento sul trattamento interdisciplinare dei casi protesici complessi (Dr. Robert Winter, 1998); corso di Chirurgia Avanzata (Prof. Ugo Covani - Dr. F. Antenucci, 2009). Membro e tesoriere del CodA dal 2001 al 2007. Membro A.I.O.P.

Odt Marco D'Anniballe

Diplomato Odontotecnico nel 1984 presso IPSIA di Pescara. Titolare di laboratorio dal 1989, ha frequentato corsi in Italia e all'estero. Nel 1992 diventa membro dell'Oral Design di Willi Geller con il quale completa la sua formazione nel campo dell'estetica dentale. Dal 2005 si dedica totalmente al metal free ed è esperto in Zirconia. Relatore a corsi e congressi, si occupa prevalentemente di grandi riabilitazioni implantari.