

La chirurgia computer assistita rappresenta, nell'arsenale del clinico, una nuova tecnica in grado di migliorare la diagnostica e la terapia implantare, sia virtualmente, attraverso l'uso del Personal Computer, sia nella realtà clinica, attraverso l'ausilio di dime chirurgiche che riportano fedelmente in bocca del paziente, le scelte terapeutiche.

Il protocollo oggetto del convegno è quello della Materialise Dental che trova una sua caratterizzazione distintiva nell'uso del software SimPlant e di guide chirurgiche costruite secondo un processo produttivo brevettato (protipizzazione - stereolitografica) che parte dalla ricostruzione in resina dell'anatomia del paziente su base TAC.

La diffusione di apparecchiature radiologiche TAC a fascio conico (CBCT 3D), comunemente conosciute come TAC volumetriche o Cone Beam, grazie al limitato assorbimento di radiazioni ionizzanti da parte del paziente, ha favorito lo sviluppo di un protocollo di chirurgia guidata che vede appunto nell'indagine radiologica 3D lo strumento diagnostico di partenza.

La giornata di convegno si prefigge due obiettivi: da una parte, fornire ai partecipanti la dimensione delle opportunità diagnostiche e cliniche legate al protocollo di chirurgia guidata della Materialise Dental, dall'altra, fornire consigli pratici su come gestire al meglio tutti i fattori critici per il successo del trattamento: il protocollo tecnico di costruzione di un indice radiologico, il protocollo TAC, la pianificazione del caso chirurgico con il software, il protocollo chirurgico di Carico Immediato: All-On-Four, Post Estrattivo, il confezionamento di una protesi provvisoria immediata.

Dr. Guido Schirolì

IN COLLABORAZIONE CON

www.materialisedental.com www.simplantacademy.org



MODALITÀ D'ISCRIZIONE

La partecipazione al convegno è gratuita.

Le iscrizioni dovranno pervenire alla Segreteria Organizzativa e verranno accettate sulla base dell'ordine cronologico di arrivo fino **all'esaurimento dei posti in sala e al numero dei crediti ECM assegnati all'evento.**

Inviare la scheda di iscrizione alla Segreteria Organizzativa via fax al numero 06.6551406 o via mail, previa scansione, all'indirizzo info@cecongressi.com

Per info visitare: www.cecongressi.com

ECM

Il convegno è inserito nel Programma Nazionale di Educazione Medica Permanente del Ministero della Salute e darà diritto ai relativi crediti per la professione di Odontoiatra. I crediti verranno attribuiti esclusivamente ai partecipanti che presenzieranno all'intero convegno e completeranno il relativo questionario. La disponibilità degli ECM è legata alla conferma in sede congressuale della pre-iscrizione. Trascorsi i primi 15 minuti dall'inizio del convegno le pre-iscrizioni decadranno e gli ECM verranno assegnati sulla base della presentazione in ordine temporale fino ad un massimo totale di 100 persone.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

C&C Comunicazione Eventi Congressi Srl
Via delle Vigne, 42 - 00148 Roma
tel. 06 60210638 - 06 65192185 - fax 06 6551406
info@cecongressi.com - www.cecongressi.com

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Prof. P. Pera, Prof. S. Benedicenti, Dr. S. Fabbro, Dr. R. Garrone

SESSIONE POSTER

La sessione poster prevede la presentazione orale di lavori originali utilizzando la piattaforma SimPlant. Si prega di voler leggere gli allegati: Call for Abstract e Schema di Abstract. Dalle ore 17.30 alle ore 18.30 è prevista la "oral presentation" di tutti i poster.

V Convegno Nazionale Simplant Academy

La chirurgia implantare computer assistita: prevenzione dell'errore chirurgico

Università degli Studi di Genova
Prof. Paolo Pera
Prof. Stefano Benedicenti

Presidente del Convegno:
Dr. Guido Schirolì



GENOVA 28 Maggio 2011

Sede: Auditorium Centro Congressi IST
presso CBA Centro di Biotecnologie Avanzate
Largo R. Benzi, 10 - 16132 Genova



Programma Scientifico

8.30 Registrazione Partecipanti

Chairman: Prof. Stefano Benedicenti
Moderatori: Dr. Sandro Fabbro,
Dr. Corrado Gazzo, Dr. Bruno Scarfò

Presentazione del VI Congresso Internazionale della Computer Aided Implantology Academy Verona il 28/29 ottobre - Dr. Sandro Fabbro
Presidente CAI Academy

9.00 *Il protocollo di chirurgia guidata Simplant* Dr. Luca Casalena

9.40 *La chirurgia guidata: analisi e valutazioni sulla precisione della metodica* Dr. Roberto Garrone

10.20 *It's not the scan it's the plan* Dr. Guido Schioli

11.00 Coffee break

SESSIONE PRATICA

11.30 *La dima radiologica: la chiave del successo in implantologia computer assistita* Odt. Uli Hauschild

12.10 *Confronto tra tc spirale e cone beam: vantaggi e limiti* Dr. Gino Carnazza

13.00 Lunch

Chairman: Prof. Paolo Pera
Moderatori: Dr. Sandro Fabbro,
Dr. Corrado Gazzo, Odt. Bruno Scarfò

14.00 *Chirurgia guidata nei settori estetici* Dr. Riccardo Scaringi

14.20 *Il software simplant come strumento per semplificare i protocolli di carico immediato* Dr. Angelo Sisti

14.40 *Chirurgia guidata flapless su monoimpianto: metodica "entry level" in implantologia* Dr. Armando Ponzi

15.00 *Impianti tilted: semplicità e sicurezza con chirurgia guidata* Prof. Ruggero Rodriguez y Baena

15.20 *Simplant e modelli stereolitografici per la semplificazione della chirurgia ricostruttiva ed implantare* Dr. Marco Rinaldi

15.40 *La diagnosi Total Face Approach nel paziente edentulo: apporto della analisi cefalometrica 3D* Dr. Giovanna Perrotti, Dr. Tiziano Testori

16.00 Tavola rotonda con i relatori e i presidenti di seduta

16.30 Coffee break

17.30 Presentazione orale dei poster

Forum Clinico La chirurgia implantare computer assistita: prevenzione dell'errore chirurgico

Genova, 28 Maggio 2011

SCHEDA DI ISCRIZIONE

Cognome _____

Nome _____

Indirizzo abit. _____

Cap _____ Città _____

Tel. _____

E-mail _____

Luogo e data di nascita _____

C.F.: _____

Informativa e richiesta di consenso ai sensi del D.Lgs. 196/2003 per il rilascio dell'attestazione di partecipazione al corso e dei crediti ECM, sono necessari tutti i dati richiesti. Si ricorda che i dati sono, per normativa resi disponibili per la Commissione Nazionale ECM.

Firma _____

Segreteria Organizzativa

C&C S.r.l.

Via delle Vigne, 42 - 00148 Roma
Tel. 06 60210638 - 06 65192185 - Fax 06 6551406
info@cecongressi.com - www.cecongressi.com