

SCHEDA D'ISCRIZIONE

Smile Design: tecniche di studio e comunicazione digitale

RELATORE Dr S. Vaccari
Moncalieri, sabato 01.03.2014

SEDE DEL CORSO

Tulip Inn - Turin South Hotel
Via Guido Rossa, 11 - 10024 Moncalieri (TO)
Tel. +39 011 6474404

MONCALIERI (TO)

I MARZO 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 _____

Tel. _____ E-mail _____

In caso di iscrizione di coppia odontoiatra-odontotecnico, si prega di indicare i dati dell'odontotecnico:

Nome e cognome: _____

Tel. _____ E-mail _____

DATI PER LA FATTURAZIONE:

Ragione Sociale _____

P.Iva _____ C.F. _____

Via _____ Cap _____

Località _____ Prov. _____

MODALITA' DI PAGAMENTO:

Quota singola €190,00 IVA Inclusa

Quota di coppia odontoiatra-odontotecnico €300,00 IVA Inclusa

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

Bonifico Bancario a favore di **InterContact Srl**

Causale: **Corso Dr Vaccari 01.03.2014**

Banca dell'Adriatico Ag. n° 6 Pesaro

IBAN IT15 S 05748 13304 10000000 1397

La scheda di iscrizione sarà ritenuta valida solo se accompagnata dalla relativa quota.

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

Quota odontoiatra: €190,00 IVA Inclusa

Quota odontotecnico: €190,00 IVA Inclusa

Quota coppia odontoiatra + odontotecnico: €300,00 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 - f.sparacca@intercontact.it

POSTI LIMITATI FINO A MASSIMO 30 ISCRITTI. Le iscrizioni dovranno pervenire **entro e non oltre il 13 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.

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

La segreteria si riserva il diritto di annullare il corso con preavviso di 15 gg qualora non venisse raggiunto il numero minimo di partecipanti.

Non è consentito effettuare riprese foto/audio/video.

SMILE DESIGN: TECNICHE DI STUDIO E COMUNICAZIONE DIGITALE

APPROCCIO MODERNO DIGITALE
NELLO STUDIO E NELLA PRESENTAZIONE
DEL CASO CLINICO
NEI SETTORI ESTETICI ANTERIORI

Primo modulo

Dr Simone Vaccari

9,4 crediti ECM

Sponsored by

 **AlphaBio**
Simplantology

 **estidental**
di Sabbione SpA

APPROCCIO MODERNO DIGITALE
NELLO STUDIO E NELLA PRESENTAZIONE
DEL CASO CLINICO
NEI SETTORI ESTETICI ANTERIORI

Primo modulo

ABSTRACT

Con l'espressione "smile design" non si descrive semplicemente un insieme di materiali e metodi, ma una vera e propria filosofia di lavoro, dove le tecnologie diventano uno strumento a nostro servizio. Tramite l'utilizzo della fotografia digitale siamo oggi in grado di progettare il nuovo sorriso del nostro paziente ancor prima di effettuare le impronte diagnostiche. Grazie allo Smile Design si riducono i tempi di pianificazione e formulazione del piano di trattamento e si ottiene una notevole ottimizzazione della comunicazione con il paziente. Da un lato saremo infatti in grado di capire meglio le sue esigenze estetiche e dall'altro sarà più semplice trasmettere il risultato finale. La comunicazione risulta arricchita non solo con il paziente ma anche con l'odontotecnico, al quale potremo fornire indicazioni estremamente dettagliate per costruire il manufatto protesico in funzione del risultato estetico finale.

OBIETTIVO FORMATIVO

Il corso ha l'obiettivo di trasmettere le potenzialità del sistema e di introdurci nella filosofia dello Smile Design. Verranno inoltre fornite importanti nozioni di fotografia digitale, parte fondamentale di questa tecnica.

08.30 *Registrazione partecipanti*

Smile Design step by step

09.00 - 11.00

- Protocollo fotografico
- Progettazione virtuale del caso
- Protocollo Smile Design

11.00 *Coffee Break*

11.30 -13.00

- Studio digitale del caso a computer
- Presentazione del piano di trattamento al paziente
- Come ottimizzare la comunicazione interdisciplinare

13.00 *Lunch*

14.00 - 17.00

- Trasferimento delle informazioni al laboratorio
- Trasferimento delle informazioni digitali dal computer al modello di gesso
- Trasferimento delle informazioni del modello di gesso alla bocca del paziente
- Passaggio dallo studio bidimensionale a computer a tridimensionale in bocca al paziente
- L'indice in silicone
- Previsualizzazione del risultato estetico in bocca al paziente
- Modifiche intraorali seguendo il contributo del paziente

Il ritratto fotografico

17.00 - 18.30

- Nozioni basilari sulla fotografia
- Colore, messa a fuoco, profondità di campo, inquadratura, luce
- La presa del colore
- Le basi del ritratto e della fotografia intraorale, protocollo fotografico dello smile design

18.30 *Termine e consegna questionari ECM*

Dr Simone Vaccari

Diplomato in Odontotecnica nel 1994 e laureato nel 1999 con lode in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia. Ha conseguito vari master fra cui: Master Photographer nella gestione della luce presso l'Istituto Italiano di Fotografia, Master in Fotografia di Moda presso l'Accademia di Fotografia di Milano, Master di Fotografia del Viso presso l'Istituto Professionale di Fotografia Contemporanea. Presso l'Apple Education Training Center ha conseguito il titolo di Apple Certified Trainer relativo ai programmi Keynote e Aperture. Socio dell'Associazione Nazionale Fotografi Italiani e socio attivo di SIE (Società Italiana di Endodonzia), AIOM (Accademia Italiana di Odontoiatria Microscopica), ESCD (European Society of Cosmetic Dentistry) e SIED (Società Italiana di Estetica Dentale).