



**Ceramica integrale:
nuovi orizzonti del
disilicato di litio.
L'evoluzione del materiale
e delle tecniche nella
ceramica termopressata**

Sig. Ernesto Toto

Sede del Workshop

Laboratorio Odontotecnico

Mauro Borgi
Via della Pace Mondiale, 52
50018 Scandicci (FI)

Per info e prenotazioni

mcr conference

Via Finlandia, 26 - 50126 Firenze
Tel. 055 4364475 - Fax 055 4222505
Cell. 333 8202931
www.aggiornarsiafirenze.com
info@aggiornarsiafirenze.com

Venerdì, 8 Giugno 2012

Programma

14.30 – 14.45

Apertura dei lavori

14.45 – 17.45

Illustrazione teorica e pratica con modelli del disilicato di litio per termopressatura

17.45 – 18.20

Discussione e confronto interattivo tra partecipanti e docente

18.20 – 18.30

Conclusioni e chiusura dei lavori

Informazioni generali:

Il Workshop è a numero chiuso ed è riservato a 10 partecipanti.

L'iscrizione è subordinata all'invio della scheda acclusa e sarà accettata fino ad esaurimento della disponibilità dei posti. La segreteria organizzativa confermerà per iscritto, l'avvenuta accettazione della scheda.

La partecipazione al workshop darà diritto ad uno sconto del 10% sulla quota di iscrizione al Corso Teorico-Pratico "Ceramica integrale: nuovi orizzonti del disilicato di litio" che sarà organizzato nel 2013.

Curriculum Vitae e Professionale

Sig. Ernesto Toto



Nato a Viareggio il 26-03-61 consegue il Diploma di Qualifica (A.S. 1982-1983) e Maturità Odontotecnica (1983-1984) presso I.P.S.I.A. L. Orlando di Livorno. Nello stesso Istituto per un periodo è docente di Esercitazioni

Pratiche ed è titolare di laboratorio dal 1987.

Si occupa con grande interesse ed attenzione nella ricerca sia di soluzioni estetiche che di sviluppo nel metalfree con l'utilizzo dei rivestimenti in composito supportati da fibre, metallo, ceramiche integrali e supportate da zirconio sia con tecniche di termopressatura, stampaggio che di stratificazione. Collabora a vari test per la messa a punto di materiali e sistemi sia per Ivoclar Vivadent che per altre Multinazionali del settore.

Per Ivoclar Vivadent è Consulente Tecnico per quello che riguarda i materiali C&B, FRC e Metal-Free Ceramiche e Compositi (Ceramiche integrali e supportate da Zirconio e Metallo).

Ha l'incarico di Docenza come Relatore di eventi formativi ECM. Tiene corsi e conferenze sul territorio Nazionale ed Internazionale e "One to one" presso Laboratori Odontotecnici. Fa parte di un gruppo di ricerca sullo studio e l'utilizzo dei materiali di nuova generazione. E' C.T.U. (Consulente Tecnico d'Ufficio) per il Tribunale di Lucca. Frequenta da anni corsi di aggiornamento con diversi relatori nazionali ed internazionali tra cui G.P. Miceli, G.C. Garotti, C. Ferri, M. Cocco, G. Ubassy, A. Bonaca, S. Strega, G. Testa, O. Raffener, A. Bruguera, S. Kataoka.