

Informazioni Generali

Sede

Novotel Firenze Nord
Via Tevere 23
50019 Sesto Fiorentino (FI)

Iscrizione

Quota di iscrizione Soci "Il Giglio" - Gratuita
Quota di iscrizione non Soci Odontoiatri € 100,00 + IVA
Quota di iscrizione non Soci Odontotecnici € 50,00 + IVA

L'iscrizione comprende:

- kit congressuale
- partecipazione ai lavori
- attestato ECM (agli aventi diritto)
- coffee break

L'iscrizione è subordinata all'invio della scheda acclusa, allegando copia del bonifico, e sarà accettata fino ad esaurimento della disponibilità di posti.

Accreditamento ECM

Il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla partecipazione all'intera durata dei lavori, alla riconsegna dei questionari di valutazione e di apprendimento debitamente compilati ed alla corrispondenza tra la professione e la disciplina del partecipante e quelle a cui l'evento è destinato.

Segreteria Organizzativa



Il Giglio - Aggiornarsi a Firenze
Tel. 055 0671000
E.mail: nora.naldini@eve-lab.it

Referente Il Giglio per l'evento:
Dr. Andrea Ricci

Sponsors

3M ESPE



COLTENE



dental trey



Geistlich
Biomaterials

Heraeus Kulzer
Mitsui Chemicals Group



Krugg



Libreria Master
Università & Professione



sirona
The Dental Company

straumann

SUNSTAR
GUIDOR

sweden&martina

symplo
SELECTED IMPLANT SOLUTIONS

ULTRADENT
PRODUCTS, INC.



Preparazione protesica e materiali attualmente disponibili in un approccio di mini invasività

Dr. Domenico Massironi

Novotel Firenze Nord
3 Ottobre 2015

Moderatore: **Dr. Andrea Ricci**

DR. DOMENICO MASSIRONI



È membro attivo dell'accademia europea di estetica (EAED) membro accademia americana di restaurativa (AARD) membro attivo dell'accademia americana di microscopia AMED (academy of microscope enhanced dentistry) ed è diplomato dall'associazione americana di implantologia I.CO.I. (International Congress of Oral Implantologists) è socio fondatore dell'accademia italiana

di CAD-CAM ed è socio emerito degli Amici di Brugg. È autore di numerose pubblicazioni edite a stampa e di un primo testo atlante sulla precisione in collaborazione con i Sig.ri odontotecnici A.Battistelli e R.Pascetta dal titolo "La precisione nella restaurazione protesica" 1993 (Resch Editrice Quintessenza), e di un libro in due volumi "Estetica e Precisione" scritto con i Sig.ri odontotecnici R.Pascetta e G.Romeo edito da Quintessenza International 2004 e tradotto in sette lingue. Pioniere nell'uso dello stereo microscopio in clinica che utilizza dal 1988.

I mezzi di comunicazione e le aspettative dei pazienti aumentano oggi l'importanza di ottenere un buon risultato estetico nei trattamenti odontoiatrici. Fondamentale risulta essere un approccio mini-invasivo, che riteniamo essere il gold-standard della nostra pratica clinica.

Per noi la chiave del successo è: approccio mini-invasivo, recupero dell'elemento compromesso e integrazione, biologica e estetica, ottimali. È possibile ottenere l'obiettivo finale di un bel sorriso con un trattamento mini-invasivo con corone e/o faccette.

La pianificazione del trattamento è diversa in ogni singolo caso e ha bisogno di molti dati: status fotografico, cere, analisi estetica sul modello e sulle foto da parte dell'odontotecnico e dell'odontoiatra.

L'accuratezza e la precisione durante le fasi di preparazione e le successive, ci aiutano in termini di forma e risultato estetico e tutto ciò ci consente di ridurre lo spessore della preparazione ma è possibile solo attraverso rigidi protocolli e l'uso dello stereomicroscopio.

Gli index in silicone costruiti sul wax up diagnostici ci aiutano ad effettuare un'analisi estetica nella bocca del paziente e inoltre durante le fasi di preparazione per il controllo degli spessori.

Per quanto riguarda la progettazione, la costruzione di un nuovo sorriso consiste in molti passaggi, che, se seguiti correttamente, ci portano ad un successo prevedibile.

08,45

Presentazione del Corso

09,00

Capire l'importanza della pianificazione del trattamento e dei records diagnostici per ottenere un migliore risultato estetico e funzionale

10,00

Imparare a preparare un fine preparazione in relazione agli scopi protesici

11,00

Coffee break

11,30

Scoprire come creare un nuovo sorriso ben integrato con un approccio mini-invasivo

12,30

Imparare ad utilizzare una adeguata strumentazione per la preparazione del dente per corone complete e faccette

13,30

Discussione

14,00

Verifica del questionario ECM e chiusura dei lavori

