

IL NUOVO ECOSISTEMA DIGITALE



29 Novembre 2024



Studio Dottor. Massimo Favatà e Luca Savio

Via Gabriele Chiabrera, 33/E, 10126 Torino TO

Relatori

Dr. Stefano Storelli

PRESENTAZIONE DEL CORSO

In un mondo così veloce e dinamico, i pazienti meritano di ricevere soluzioni estetiche di alta qualità con un numero minimo di visite. La pianificazione digitale del trattamento sta diventando il nuovo standard per aiutare i medici a soddisfare questo tipo di richieste in continuo aumento. Con questo corso potrai iniziare subito questo viaggio con coDiagnostiX[®], il software di pianificazione del trattamento dentale basato sull'intelligenza artificiale.



RELATORE: STEFANO STORELLI



Attualmente ricercatore presso l'Università statale di Milano, si è laureato con lode nel 2005 presso il medesimo ateneo con tesi "Impianti postestrattivi immediati in sede molare: analisi clinica e radiografica a medio termine". Relatore Prof. E. Romeo. Ha conseguito un dottorato di ricerca in "Tecniche innovative in implantologia orale e protesi avanzata" nel febbraio 2009 con tesi sperimentale: "Protesi parziale fissa supportata da impianti corti (6mm). Studio clinico prospettivo randomizzato: analisi a 3 anni". Coordinatore Prof. Weinstein. Tutor Prof. Romeo. Specialista in chirurgia odontostomatologica presso l'Università degli Studi di Milano, Polo San Paolo (Prof. M. Chiapasco) con tesi su chirurgia implantare computer guidata. Appassionato di digitale, verte la sua professione sulle riabilitazioni semplici e complesse mediante tecnologie digitali.

NATIONAL CLINIC DEVELOPMENT MANAGER: D. MONATERI



Nato Torino il 10-05 1971, Consegue il diploma da odontotecnico nel luglio del 1990 e durante tutto il periodo scolastico opera all'interno del laboratorio di Famiglia, dopo il diploma si occupa di tutta la parte di customer e di gestione medico.

Dal 1996 inizia ad operare con KaVo Italia in qualità di specialist della sistematica Protar con utilizzo di tutti gli Assiografi dedicati come il Condilocomp e Arcus Pro.

Durante questo periodo segue corsi di gnatologia come quello del Pro. Bosco allora con Cattedra all'università di Pisa. Nell'anno 2000 comincia la sua attività con la 3M occupandosi inizialmente di protesi

e conservativa, affacciandosi poi alle sistematiche CAD-CAM con il progetto Lava, e diventando con i fratelli Esthetic Center per l'area del Nord Ovest.

Nel 2007 inizia il percorso orientato alla chirurgia ed in particolare alla chirurgia computer guidata. Parte il progetto Materialise Dental Italia con l'utilizzo del Software Simplant con il quale sviluppa una serie di esperienze.

Tra le più importanti ricordiamo: Relatore al Master di secondo livello in odontoiatria digitale Insubria di Varese, Specialist all'istituto IRCCS Galeazzi di Milano sotto la direzione del Prof. Tiziano Testori, Relatore alla Simplant Academy e alla CAI Academy come specialist.

Dall'ottobre del 2015 sposta la sua esperienza in ambito chirurgia 3D con Medialab-Bionova.

Da Marzo 2017 entra a far parte del gruppo StraumannGroup in qualità di DSS e Field Trainer Italy per tutto il flusso digitale dalla diagnosi alla protesi.

PROGRAMMA

29 Novembre

 **9:00-16:00**

- 9:30-10:00 Soluzioni digitali Straumann Group
- 10:00- 11:00 Applicazione della pianificazione digitale di casi complessi nella pratica clinica (dott. Storelli)
- 11:15-13:00 Presentazione di casi clinici
- 13:00-14:00 Pranzo
- 14:00-15:00 Il flusso digitale nella chirurgia protesicamente guidata: dalla pianificazione all'inserimento implantare (dott. Storelli)
- 15:00-16:00 coDiagnostiX: pianificazione digitale di un caso complesso

COME ISCRIVERSI AL CORSO

- Collegarsi al seguente link <https://bit.ly/3Hr5TAC> o inquadrare il QRCode.
- Se ha già un account SKiLL, **accedere con le proprie credenziali**, altrimenti effettuare una nuova registrazione. Solo se l'iscrizione al corso è andata a buon fine, riceverà un'email di conferma (controllare anche nello spam).
- Cliccare il tasto **"PRENOTA"** e seguire le indicazioni per prenotarsi al corso specifico.



INFORMAZIONI GENERALI

**Indirizzo
del
corso:
Data
del corso:**

Studio Dottor. Massimo Favatà e Luca Savio
Via Gabriele Chiabrera, 33/E, 10126 Torino TO

29 Novembre 2024

Numero partecipanti: 15/20

Costo: Su invito

Segreteria organizzativa: **Gattinoni MICE – Healthcare Business Unit**
corsistraumannngroup@gattinoni.it

Gli accessi ai locali saranno regolamentati secondo le direttive previste dalla normativa vigente.

