

ESTETICA DENTALE MINIMAMENTE INVASIVA

CORSO ABILITANTE ALLA METODICA LUMINEERS

DATE 2023

SALERNO 27-28 GENNAIO
TORINO 24-25 FEBBRAIO
BRINDISI 24-25 MARZO
MILANO 31 MARZO-1 APRILE
ROMA 21-22 APRILE
CATANIA 19-20 MAGGIO

1° giorno
VENERDI'

8.45 Registrazione dei partecipanti.
9.00 - 9.15 Presentazione del corso.
9.15 - 11.00 Concetti Base di estetica del volto Caratteristiche dei materiali e studi bibliografici. Relatore: Dott. Giovanni Maria Gaeta.
11.00 - 11.15 Coffee Break
11.15 - 13.00 Veneers tradizionali Vs Faccette estetiche. La metodica, selezione dei casi, diagnosi e piano di trattamento.
13.00 - 14.00 Light Lunch
14.00 - 16.00 Tecnica di utilizzo delle faccette estetiche: applicazione Step by Step. Protocollo clinico e procedure delle fasi di Mock Up per addizione e sottrazione.
16.00 - 16.15 Coffee Break
16.15 - 18.00 Studi di valutazione e di fattibilità dell'utilizzo delle faccette. Casi clinici.
18.00 - 18.30 Indicazioni per la compilazione del diagnostico e per l'invio in laboratorio del materiale necessario alla realizzazione del caso. Relatore Odt. Marcellino

9.00 Chirurgia estetica e minimamente invasiva. Impianto ibrido con il collo in zirconia. Relatore Da comunicare
10.00 Protocolli, caratteristiche, vantaggi, benefici, indicazioni delle faccette in ceramica. Relatore Odt. Mazziotti
11.30 Coffee break
12.00 Design. Protocollo LumiArt, LumiArt 3D. Snap on Smile: nuove evoluzioni. Relatore Odt. Mazziotti
12.15 Introduzione tecniche di allineamento pre – veneers con ortodonzia invisibile. Indicazioni, caratteristiche, funzionalità degli allineatori invisibili. Relatore Odt. Marcellino
13.30 Pausa pranzo
14.30 Parte pratica. Protocollo di cementazione su modelli. Protocollo LumiART con guida di preparazione Lumikey. Relatore Odt. Mazziotti
18.00 Dibattito. Validazione ECM. Chiusura lavori

Il° giorno
SABATO

Dott. Giovanni Maria Gaeta

Laureato presso la II Università di Napoli. Perfezionamento in Parodontologia, Professore a contratto presso diverse Università Italiane ed Estere. Membro del comitato Nazionale degli esperti in Discipline Odontostomatologiche presso il Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica. Membro Fondatore della Società Italiana di Patologia e Medicina Orale (SIPMO). Presidente eletto di Laserterapia Odontoiatrica della Società SILO. Da circa trent'anni svolge attività clinica come Odontostomatologo e Patologo Orale. Autore di più di cento pubblicazioni scientifiche su riviste nazionali, internazionali e libri di testo. Relatore in corsi e congressi nazionali ed internazionali. Libero professionista presso la sua attività clinica occupandosi di estetica del sorriso e ricostruzione con metodiche minimamente invasive e consulente scientifico nella disciplina dell'Estetica Odontoiatrica. Svolge costantemente corsi di Patologia, Laserterapia Chirurgica e di Estetica Orale in Italia e all'Estero.

Odt. Mario Mazziotti

Responsabile Tecnico presso il Laboratorio Denmat Italia, unico laboratorio in Italia ed in Europa autorizzato per la produzione delle Faccette Lumineers e Snap on Smile. Ha frequentato dei corsi di aggiornamento sui vari tipi di ceramiche dentali, specializzandosi. Esperienza lavorativa trentennale, in tutte le fasi lavorative di manufatti dentali. Già titolare di un proprio laboratorio, nel 2011 entra a far parte della DenMat Italia, formandosi con corsi di perfezionamento svolti direttamente presso la DenMat Holding a Lompoc, California, dove acquisisce le competenze necessarie per la produzione delle Lumineers e dello Snap-on Smile. Relatore Lumineers per la parte pratica e di illustrazione dei prodotti di laboratorio. Relatore di corsi nazionali, relatore corsi di formazione continua in protesi implantare. Si occupa della stesura dei protocolli chirurgici della linea laboratorio.

Odt. Angela Marcellino

Responsabile Tecnico Linea Ortodonzia GHOST Smile presso il Laboratorio Denmat Italia. Si forma presso i principali laboratori odontotecnici della provincia di Salerno. Ha frequentato corsi di aggiornamento sui vari tipi di ortodonzia e sui principali software di progettazione, specializzandosi nella produzione di allineatori invisibili. Esperienza lavorativa trentennale, in tutte le fasi lavorative di manufatti ortodontici. Già titolare unico di un proprio laboratorio odontotecnico dal 1995. Ha insegnato come esperto esterno teorico-pratico presso Istituto Professionale per Odontotecnici. Relatore di corsi e congressi nella linea Ortodonzia invisibile.

RELATORI