

SCHEDA DI ISCRIZIONE

DATI PERSONALI

Nome
Cognome
Data e luogo di nascita
Indirizzo
CAP Città Provincia
E-mail
Codice Fiscale
Telefono Fax

DATI PER LA FATTURAZIONE

Ragione sociale
Indirizzo
CAP Città Provincia
Partita IVA
Codice Fiscale

ODONTOIATRA ☐ Socio ANDI ☐ Non Socio ANDI

N° Iscrizione Albo degli Odontoiatri
della Provincia di

- ☐ Libero professionista
☐ Professionista convenzionato
☐ Dipendente pubblico

MODALITÀ DI PAGAMENTO:

- ☐ **On line al Provider** su www.dentistionline.it
☐ **Bonifico Bancario al Provider**
intestato a: ANDI Servizi S.r.l. Unipersonale
Farbanca - Sede di Bologna
IBAN: IT3200311002400001570012744
Causale: Cognome e Nome partecipante,
Titolo del corso, Data del corso
☐ **Pagamento anticipato/Pagamento in sede di corso**
alla Segreteria Organizzativa
Contante o Assegno non trasferibile
intestato a ANDI Servizi S.r.l. Unipersonale/ SEZIONE PROV.LE
O DIPART. REGIONALE

CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Autorizzo il trattamento dei dati personali per le finalità previste nell'informativa ex art. 13, 14 del Regolamento 679/16. Presa visione dell'Informativa Privacy su <https://www.andi.it/privacy-policy/>

Data Firma

Con la sponsorizzazione non condizionante:



Vito Falconieri
Komet Partner
330.329654



In collaborazione con **ANDI Sezione Prov.le di Lecce**

**CONCETTI E TECNICHE DI
ODONTOIATRIA CONSERVATIVA ADESIVA ESTETICA**
Corso teorico pratico
IL RESTAURO DEGLI ELEMENTI ANTERIORI

Prof. M. Mangani

Il corso è accreditato con 25,6 ECM



9-10 FEBBRAIO 2024 - ORE 8.30

**Best Western Plus Leone di Messapia
Hotel & Conference**
SP23, 73100 Lecce LE



PROGRAMMA

9 FEBBRAIO - IL RESTAURO DEGLI ELEMENTI ANTERIORI TECNICA DIRETTA

08:30: REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI

09:00: Principi fondamentali di estetica dentale e gengivale
Teoria del colore e terminologia applicata all'Odontoiatria Conservativa

-Adesione: concetti e conoscenze di base per l'ottimizzazione delle tecniche

- Merceologia degli adesivi smalto dentinali

-Merceologia delle resine composite di ultima generazione

11:15/11:30: COFFE BREAK

11:30/13:30: Il restauro diretto degli elementi anteriori :

- preparazione del margine,

- stratificazione anatomica con l'ausilio di mascherine-matrice personalizzate,

- finitura e lucidatura semplificata

- Filmati didattici "3D"

- Casi e filmati clinici dimostrativi

13:30/14:00: LUNCH

14:00/17:15: Parte pratica:Preparazione della mascherina matrice personalizzata e realizzazione su modelli in resina di restauri di IV Classe mediante la tecnica di stratificazione messa a punto dal Dott. L. Vanini per il restauro diretto degli elementi anteriori.

17:30: FINE DEI LAVORI

Nel rispetto del regolamento ECM i Crediti Formativi verranno rilasciati al partecipante che avrà partecipato ad almeno il 90% del programma formativo, e risposto esattamente ad almeno il 75% del test di verifica dell'apprendimento da compilare on-line entro 3 giorni dalla chiusura dell'evento.



PROGRAMMA

10 FEBBRAIO - IL RESTAURO DEGLI ELEMENTI ANTERIORI TECNICA INDIRETTA

08:30: REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI

09:00: Materiali e tecniche per il restauro conservativo realizzato mediante tecniche indirette

- La tecnica delle "faccette estetiche" :

- Indicazioni e controindicazioni

- Ceratura estetica e Mock-up

- Scelta razionale del corretto disegno di cavità

- Preparazioni di cavità e strumenti rotanti

11:15/11:30: COFFE BREAK

11:30/13:30:

- Impronta

- Provvisori

- Prova cromatica mediante try-in

- Cementazione adesiva

- Finitura e lucidatura

- Filmati didattici "3D"

- Casi e filmati clinici dimostrativi

13:30/14:00: LUNCH

14:00/17:15: PARTE PRATICA:

Preparazione della mascherina matrice personalizzata e realizzazione.

17:30: FINE DEI LAVORI



RELATORI

Abstract:

Oggi più che mai mantenere " un bel sorriso" rappresenta il primo desiderio dei nostri pazienti e molto spesso questo risultato può essere ottenuto con materiali e procedure cliniche che salvaguardano la struttura originale del dente compromesso e che al contempo richiedono un prezzo biologico che a volte può essere molto basso. Le nuove tecnologie per l'adesione smalto-dentinale accoppiate alla continua evoluzione nello sviluppo di sempre più raffinati materiali estetici (resine composite e ceramiche) permettono, potremmo dire routinariamente, l'ottenimento di risultati facilmente controllabili e predicibili nel tempo.

Certo è che le tecniche che oggi abbiamo a disposizione devono essere rigorosamente governate da un'approccio operativo che niente lasci all'estro e alla fantasia ma bensì risponda a passaggi operativi attentamente codificati in funzione della tipologia dei materiali di volta in volta utilizzati.

Questo Corso si propone di guidare i partecipanti nella realizzazione pratica di:

- restauri complessi di IV classe attraverso una codificata stratificazione step by step ed una tecnica di finitura semplice e ripetibile,

- faccette estetiche in composito o ceramica mediante due differenti preparazioni ed una rigorosa tecnica di cementazione adesiva.



Prof. Francesco M. Mangani

- Laureato in Medicina e Chirurgia-Specializzato in Odontostomatologia.

- Professore Associato alla Facoltà di Medicina e Chirurgia, Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria Università di Tor Vergata, Roma
- Titolare dell'Insegnamento di Odontoiatria Restaurativa.

-Titolare dell'Insegnamento di Estetica Dentale.

- Corso di Laurea in Igiene Dentale-Già Direttore del Corso di Perfezionamento in " Odontoiatria Restaurativa Estetica".

- Università di Tor Vergata, Roma

-Professore Onorari dell'Università Statale di Buenos Aires (Arg)-Professore Onorario dell'Università Maimonides, Buenos Aires (Arg)-Professore Onorario della Benemerita Universidad Autónoma de Puebla (Mex).

-Docente in Master e Corsi di Perfezionamento in Italia e all'estero

-Past-President dell'Accademia Italiana di Odontoiatria Conservativa e Restaurativa (AIC).

INFORMAZIONI GENERALI

- Past President della Società Italiana di Odontoiatria Conservativa (SIDOC).

- Socio attivo e Presidente del Consiglio di Revisione della Accademia Europea di Odontoiatria Digitale.

- Co-fondatore e Socio attivo dell'Accademia Italiana di Odontoiatria Estetica (IAED).

- Socio attivo della Società Italiana di Endodonzia (SIE).

- Socio Affiliato dell'Accademia Europea di Odontoiatria Estetica (EAED).

- Socio Affiliato dell'Academy of Gold Foil Operators

- Socio attivo dell'Academy of R.V. Tucker Study Clubs-Fellow dell'International Academy of Dental-Facial Esthetic.

- Autore di 7 testi, 260 pubblicazioni scientifiche e 90 abstracts di ricerca in sessioni scientifiche sull'Odontoiatria Restaurativa e l'Endodonzia.

- Limita la sua pratica clinica all'Endodonzia ed alla Odontoiatria Restaurativa.

PROVIDER ACCREDITATO ECM

ANDI Servizi S.r.l. Unipersonale
Autorizzazione CNFC n° 228
www.dentistionline.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Via Lupiae, 31 - 73100 Lecce
Via Marche, 65 - 73013 Galatina (Le)
Tel. +39 333.5445194
Mail: info@odontoiatriabenegiamo.it

COORDINAMENTO SCIENTIFICO

Dott. Michele Benegiamo
Dott. Francesco Gianfreda
Dott. Andrea Palermo

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Compilare la scheda di adesione in ogni sua parte ed inviarla a:

Dr. Michele Benegiamo
Via Lupiae, 31 - 73100 Lecce
Via Marche, 65 - 73013 Galatina (Le)
Tel. +39 333.5445194

Numero massimo partecipanti **100**.

Le iscrizioni verranno accettate fino ad esaurimento dei posti disponibili secondo l'ordine di arrivo delle schede di adesione.

INFORMATIVA ECM

Questa attività ECM è stata predisposta in accordo con le regole indicate dalla Commissione ECM mediante collaborazione tra ANDI Servizi S.r.l. Unipersonale, provider Accreditato a fornire programmi di formazione continua per la categoria professionale degli Odontoiatri, ed ANDI Sezione Provdle di Lecce. Il provider si assume la responsabilità per i contenuti, la qualità e la correttezza etica di questa attività formativa.

Acquisizione competenze:

Competenze tecnico-specialistiche.

Obiettivo formativo:

Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere (18).

Responsabile scientifico dell'evento:

Dott. Marco Colombo.