

Destinatari della Formazione

Il Corso è inserito nel Programma Nazionale di Educazione Continua in Medicina del Ministero della Salute 2019, accreditato con ID 5928 257213, n. 11 crediti ECM, per l'Igienista dentale.

L'assegnazione dei crediti formativi E.C.M. è subordinata alla presenza effettiva del 90% delle ore formative, alla corretta compilazione della modulistica e alla verifica di apprendimento mediante questionario con almeno il 75% delle risposte corrette. L'attestato riportante il numero dei crediti sarà rilasciato solo dopo aver effettuato tali verifiche.

Iscrizione € 200,00 + IVA

La quota di iscrizione comprende la pratica ECM, l'attestato di partecipazione, il pranzo. L'iscrizione viene considerata valida solo se accompagnata dal pagamento.

Quota agevolata Socio UNID e AIDI € 150,00 + IVA

Modalità di pagamento

Bonifico Bancario intestato a: GECO Eventi e Formazione
IBAN: **IT75 N010 0514 0000 0000 0003 000**

Nota bene: è obbligatorio indicare nella causale:
nominativo iscritto + Corso Igienisti Dentali 2019

Partecipanti: numero minimo 12 - massimo 25.

Responsabile Scientifico

Prof.ssa Maria Rita Giuca

Segreteria Organizzativa e Provider ECM

GECO Eventi e Formazione
(Provider 5928)
Via San Martino, 77 - 56125 Pisa
Tel. 050 2201353
Fax 050 2209734
formazione@gecoef.it
www.gecoef.it

Con il contributo
non condizionato di:



SCHEDA DI ISCRIZIONE

Compilare in stampatello e spedire unitamente alla distinta di pagamento a:
Geco Eventi e Formazione - E-mail: formazione@gecoef.it

Nome: Cognome:

Cod. Fiscale: Luogo e data di nascita:

Professione: Socio: UNID AIDI

Città: Telefono fisso e/o mobile:

E-mail:

Fatturazione

Ragione sociale, SDI o indirizzo di posta elettronica certificata (se la fattura sarà intestata all'Ente Pubblico di appartenenza o ad Azienda privata) Cognome, Nome e Cod Fiscale (per persona fisica)

Ragione Sociale: CAP:

Indirizzo: Città:

P. IVA: Cod. Fisc.:

SDI: PEC:

Informativa ai sensi del D.LGS n. 101/2018 e GDPR - Reg. UE 2016/679

Autorizzo Geco Eventi e Formazione ad inserire i miei dati nelle loro liste, per il trattamento degli stessi ai fini divulgativi e/o scientifici. In ogni momento potrò avere accesso ai miei dati, chiederne la modifica o la cancellazione. Qualora lei non desiderasse ricevere comunicazioni, la preghiamo di barrare la casella.

Data Firma



**Tutto per il sorriso dei bambini:
il fare e il saper fare
dell'igienista dentale**

Pisa, 11 maggio 2019

Sala Meeting Hotel Bonanno
Via Carlo Francesco Gabba, 17 - Pisa

**Corso per
Igienisti
Dentali**

**Relatori:
Prof.ssa Maria Rita Giuca
Dott.ssa Elisabetta Carli
Dott.ssa Lisa Lardani**

**11
crediti
ECM**



Prof.ssa Maria Rita Giuca

RELATORI

Medico specializzato in Odontostomatologia ed Ortognatodonzia. Professore Ordinario di Malattie Odontostomatologiche presso l'Università di Pisa e titolare dell'Insegnamento di Odontoiatria Pediatrica ed Ortognatodonzia nel CLMOPD e nel CSID della medesima università. Presidente della Commissione Nazionale dei Corsi di Laurea in Igiene Dentale. Direttore del Master di II Livello in Odontoiatria Infantile ed Ortodonzia Intercettiva. Presidente della Commissione Nazionale dei Corsi di Laurea in Igiene Dentale. Autore e/o Coautore di Pubblicazioni Scientifiche. Relatrice a numerosi corsi e convegni di Odontoiatria Pediatrica e di Ortodonzia.



Dott.ssa Elisabetta Carli

Odontoiatra specializzata in Ortognatodonzia presso l'Università di Cagliari. Ha conseguito il Master di II livello in "Odontoiatria Infantile ed Ortodonzia Intercettiva" presso l'Università di Pisa. Titolare Assegno di Ricerca settore scientifico disciplinare MED/28 Malattie Odontostomatologiche presso l'Università di Pisa. Docente al Master di II livello in "Odontoiatria Infantile ed Ortodonzia Intercettiva" e Tutor di Ortodonzia presso l'Università di Pisa. Autore e/o Coautore di Pubblicazioni Scientifiche e relatrice a vari convegni di Odontoiatria Pediatrica e di Ortodonzia. Svolge attività libero professionale in Odontoiatria Pediatrica e di Ortodonzia.



Dott.ssa Lisa Lardani

Odontoiatra specializzanda in Odontoiatria Pediatrica presso l'Univeristà di Pisa. Ha conseguito il Master di II livello in "Odontoiatria Infantile ed Ortodonzia Intercettiva" presso l'Università di Pisa. Docente al Master di II livello in "Odontoiatria Infantile ed Ortodonzia Intercettiva" e Tutor di Odontoiatria Pediatrica presso l'Università di Pisa. Autore e/o Coautore di Pubblicazioni Scientifiche e relatrice a vari convegni di Odontoiatria Pediatrica e Ortodonzia. Svolge attività libero professionale occupandosi esclusivamente di Odontoiatria Pediatrica.

FINALITA' DEL CORSO

Nella pratica clinica quotidiana la richiesta di visite odontoiatriche a pazienti sempre più piccoli è in incremento e il professionista non può trovarsi impreparato nella gestione del paziente pedodontico. Lo scopo del corso è fornire conoscenze e competenze che consentano di accompagnare il bambino, la famiglia e il caregiver in tutto l'iter necessario per costruire "salute orale". Partendo dall'approccio fondamento dell'odontoiatria pediatrica, attraversando tutte le lesioni dei tessuti duri del dente, dalla malattia cariosa alla ipomineralizzazione dello smalto, si arriverà alla valutazione del rischio clinico individuale necessario per costruire protocolli di prevenzione primaria da eseguire in studio e a domicilio tagliati su misura per il piccolo paziente.

PROGRAMMA

mattina 9.00/13.30

Approccio e interazione con il bambino.
Quadri clinici in età pediatrica della patologia dello smalto: carie, MIH, white spot, erosioni, black stain.
Valutazione del rischio individuale.
Esercitazione pratica interattiva sui quadri clinici.
La fotografia come aiuto in odontoiatria pediatrica.

light lunch

pomeriggio 14.30/18.00

I materiali per la remineralizzazione dello smalto: il materiale giusto, al posto giusto, al momento giusto.
I protocolli di prevenzione in base all'età, al rischio e alla patologia.
L'aderenza al progetto salute: la comunicazione con il caregiver.
Discussione sui temi trattati.
Test di valutazione ECM e chiusura dei lavori.

