

### Dott.ssa Francesca Milano



Laureata a Bologna nel 2002. Specializzazione in Ortognatodonzia nel 2006 a Ferrara. Pratica esclusivamente Ortodonzia e trattamento di Disturbi Respiratori nel Sonno, dedicandosi alla pratica clinica ed alla ricerca. Accreditata Primo livello e Accreditamento da Esperto dell'Accademia EADSM, European Academy of Dental Sleep Medicine. Membro della Commissione Multidisciplinare OSAS Emilia Romagna per nuove Linee Guida Regionali e delegato SIMSO per la stesura delle Linee di Indirizzo sul trattamento odontoiatrico della Sindrome delle Apnee Ostruttive nel Sonno. Socio e Membro del Consiglio Direttivo della SIMSO, dove assume il ruolo di Consigliere. Socio e Membro del Consiglio Direttivo dell'Accademia Europea di Odontoiatria del Sonno. Tutor didattico, per l'anno acc. 2013/2014, del Master Universitario di II livello in Medicina del Sonno, diretto dal Professor Cirignotta e istituito dall'Università di Bologna. Docente del Master in Scienze Ortodontiche – Il Livello Università degli Studi di Ferrara dal 2015.

### Dott. Enrico Cogo



Laureato con lode in Odontoiatria e Protesi Dentaria nel 2005 presso l'Università degli Studi di Ferrara. Borsista dal 2006. Professore a contratto dal 2006 presso il Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria e presso il Corso di Laurea in Igiene Dentale dell'Università degli Studi di Ferrara. Relatore a corsi e congressi nazionali ed internazionali. Svolge attività libero professionale con particolare interesse per l'odontoiatria restaurativa estetica a Ferrara. E' coautore del testo "Sbiancamento dentale: metodi per il successo" di Cogo, Sibilla e Turrini, edito da Quintessenza ed attualmente già tradotto in lingua tedesca e spagnola.

### Dott.ssa Marisa Roncati Parma Benfenati



Laureata in Lettere Classiche. Laureata in Odontoiatria e Protesi Dentaria. Igienista Dentale, Harvard University, Boston, U.S.A.. Prof. a c. Corso di Laurea in Igiene Dentale, Università Politecnica delle Marche. Presidente Prof. A. Putignano. Docente Titolare del modulo didattico "Follow up ed igiene professionale post protesica" al Master Universitario di II livello di Protesi ed Implantoprotesi con Tecnologie Avanzate, Alma Mater Studiorum, Università di Bologna. Direttore Prof. R. Scotti. Insegnante all'European Master Degree on Laser Applications (EMDOLA). Università la Sapienza, Roma, Direttore Prof. U. Romeo. Insegnante al Master Universitario di II Livello in Chirurgia e Patologia Orale, Università degli Studi di Parma, Direttore Prof. P. Vescovi. Nel 2010 ha pubblicato "GET SHARP", un libro e un DVD sull'affilatura degli strumenti parodontali e nel 2015 il libro: "Terapia Parodontale Non Chirurgica. Indicazioni, Limiti e protocolli clinici con l'uso aggiuntivo di laser a diodo", entrambi per Quintessence International ed. E' coautore, con il dott. Stefano Parma Benfenati, del terzo libro (2015) della collana ANDI YOUNG dal titolo: "Parodontologia non chirurgica".

### Dott. Andrea Fabianelli



Laureato a Siena il 12 Novembre 1986 con il massimo dei voti. Ha conseguito il Master Scientifico - Culturale in materiali dentari e il PhD internazionale in materiali dentari presso l'università di Siena. Si è perfezionato in Odontoiatria Conservatrice e in Protesi Parodontale presso l'Università di Siena Dal 1996 al 2003 è stato professore a contratto presso l'Università di Siena e dal 2003 al 2011 professore supplente presso l'Università di Siena E' stato ricercatore t.d Università di Siena dal 2007 al 2009. E' stato visiting lecturer alla Sheffield University, Sheffield, UK. Tutor presso la Università di Brescia. Docente Master Implantoprotesi Il livello Università di Genova e Foggia Autore di numerosi articoli su riviste nazionali ed internazionali; relatore in conferenze su protesi ed odontoiatria conservatrice. Autore assieme al dr Ezio Bruna dei libri "La protesi fissa con margini di chiusura verticali" e "La Protesi Implantare". Autore del Testo di Dottorato Internazionale "A STUDY INTO THE SIGNIFICANCE OF TRACING MICRO-LEAKAGE BY COLOR DYE INFILTRATION" Autore del testo "Occlusione in Odontoiatria Restaurativa", Quaderno degli Amici di Brugg Membro IADR, Academy of Operative Dentistry, Dick Tucker Study Club, Massironi Study Club, Membro Attivo degli Amici di Brugg, membro del gruppo di studio internazionale Bio-Emulation.

### SCHEDA ISCRIZIONE

Nome \_\_\_\_\_  
Cognome \_\_\_\_\_  
Indirizzo \_\_\_\_\_  
Cap \_\_\_\_\_ Città \_\_\_\_\_ Prov. \_\_\_\_\_  
C.F. \_\_\_\_\_  
Partita Iva \_\_\_\_\_  
Tel. \_\_\_\_\_  
Fax \_\_\_\_\_  
Cell. \_\_\_\_\_  
E-Mail \_\_\_\_\_

In caso di rinuncia al corso, l'eventuale rimborso sarà a discrezione dell'organizzazione. Informativa sul Trattamento dei Dati Personali e Condizioni Generali I dati personali richiesti saranno utilizzati per registrare la sua partecipazione e per le pratiche amministrative (ottenimento dei Crediti Formativi ECM ed emissione fattura compresi). Essi saranno oggetto di trattamento improntato ai principi di correttezza, liceità, trasparenza e di tutela della Vostra riservatezza e dei Vostri diritti. Il conferimento dei dati è obbligatorio. L'eventuale rifiuto a fornirci, in tutto o in parte, i Suoi dati personali o l'autorizzazione al trattamento potrebbe comportare la mancata o parziale esecuzione del contratto. PiErre Service S.r.l. tratta dati personali diversi da quelli "sensibili" e "giudiziari". In particolare il trattamento effettuato è riferito a dati personali relativi a clienti e quali il nome, l'indirizzo, i dati di identificazione personale, il codice fiscale etc. I dati saranno trattati, nel rispetto della legge e degli obblighi di riservatezza, dagli incaricati di PiErre Service S.r.l., in ottemperanza del decreto legislativo del 30 giugno 2003 N° 196 e della direttiva 2002/58/ce del Parlamento Europeo e del Consiglio del 12 luglio 2002, per la registrazione nella propria banca dati e per essere utilizzati, previa autorizzazione, per l'invio di comunicazioni in merito allo svolgimento di altri eventi formativi. I suoi dati, qualora richiesto, potranno essere comunicati al docente Lei potrà altresì opporsi, per motivi legittimi, al trattamento dei dati personali che lo riguardano, ancorché pertinenti allo scopo della raccolta. Può inoltre opporsi al trattamento di dati personali ai fini di invio di materiale pubblicitario o di vendita diretta o per il compimento di ricerche di mercato o di comunicazione commerciale, esercitando i diritti di cui all'articolo 7 del suddetto Decreto.

Data \_\_\_\_\_ Firma Consenso Privacy \_\_\_\_\_

Autorizzo anche al trattamento ed alla comunicazione dei miei dati personali per fini di marketing.

Data \_\_\_\_\_ Firma Consenso Privacy \_\_\_\_\_

Le adesioni verranno accettate in ordine di arrivo e ritenute valide solo se accompagnate da quota d'iscrizione. Si riserva la facoltà di annullare o spostare le date del corso in caso di impedimento del/dei relatore/i per causa di forza maggiore. In caso di annullamento sarà restituita per intero la quota d'iscrizione versata. La disdetta scritta dell'iscrizione da parte del partecipante pervenuta almeno 15 giorni prima della data del corso dà diritto alla restituzione della quota d'iscrizione decurtata di 50,00€, per spese di segreteria. Dopo tale termine non si avrà diritto ad alcun rimborso della somma versata. Il corso verrà attivato al raggiungimento del numero minimo di partecipanti.

### Si ringrazia per la collaborazione

# ASA DENTAL

## ULTRADENT PRODUCTS, INC.

## dental trey

## ORTHO TIME

Laboratorio Ortodontico

## DONTOTE@GROUP SRL



**ANDI**  
ASSOCIAZIONE NAZIONALE DENTISTI ITALIANI  
SEZIONE PROVINCIALE DI PISA

**ANDI**  
ASSOCIAZIONE NAZIONALE DENTISTI ITALIANI  
SEZIONE PROVINCIALE DI LUCCA

### VIAREGGIO - HOTEL ASTOR

Via Giosuè Carducci, 54



SABATO 4  
MARZO

Dott.ssa Francesca Milano

## Il ruolo dell'odontoiatra nella gestione dell'OSAS

La Sindrome delle Apnee Ostruttive nel Sonno (OSAS) è un disturbo respiratorio notturno ad altissima prevalenza. Si tratta di una patologia potenzialmente pericolosa per la salute generale, a causa dell'ipossipemia intermittente e della frammentazione del sonno, tipicamente associati agli eventi ostruttivi. I dispositivi endorali notturni ad avanzamento mandibolare (Mandibular Advancing Devices, MAD) hanno acquisito negli ultimi anni un ruolo fondamentale nel trattamento dei pazienti affetti da tale patologia, per via della stretta relazione anatomo-funzionale tra la posizione della mandibola e la tendenza al collasso delle vie aeree, soprattutto quando l'ostruzione sia dovuta alla verticalizzazione della lingua o all'instabilità dell'epiglottide. Da qui nasce l'esigenza per l'odontoiatra di acquisire quelle competenze che permettono di fare uno screening tra i pazienti che abitualmente frequentano lo studio e di approfondire le sue conoscenze nell'ambito dei disturbi respiratori nel sonno per poterli trattare nel modo più efficace.

Nel bambino le apnee del sonno possono essere intercettate e trattate dall'ortodontista esperto attraverso il controllo del diametro trasverso del palato e della posizione della mascellare e della mandibola in senso sagittale.

### PROGRAMMA

- 9:00-14:30
- Cenni di fisiologia del sonno
  - OSAS e Russamento: definizioni e prevalenza
  - Inquadramento diagnostico del paziente affetto da OSAS
  - Trattamento del paziente affetto da OSAS
  - Disturbi respiratori del sonno in età evolutiva

### OGGETTIVI FORMATIVI

Il corso si articolerà in modo da introdurre i partecipanti alla Sindrome delle Apnee Ostruttive nel Sonno: OSAS. L'obiettivo è che l'odontoiatra possa agire da "sentinella" ed intercettare i pazienti affetti da una patologia con conseguenze potenzialmente pericolose e che conoscere l'iter diagnostico da suggerire al paziente contribuire alla scelta terapeutica all'interno del team multidisciplinare che si occupa dei pazienti affetti da OSAS trattare i pazienti con indicazione alla terapia odontoiatrica

5  
CREDITI  
ECM

SABATO 20  
MAGGIO

Dott. Enrico Cogo

## Sbiancamento dentale: materiali e metodi per il successo

Sempre più spesso i pazienti richiedono di migliorare il colore dei propri denti: proprio per questo motivo gli Odontoiatri e gli Igienisti devono essere pronti a soddisfare le loro richieste ed aspettative. Durante il corso verranno trattati sia gli sbiancamenti "cosmetici" e sia gli sbiancamenti "terapeutici" per esempio di denti devitali, denti discromici da tetraciline, denti che poi dovranno essere restaurati con restauri diretti oppure faccette o corone in ceramica integrale ecc. Largo spazio verrà dedicato alla spiegazione delle tecniche da usare ed alla scelta del prodotto. Il corso si propone di rispondere ai più frequenti quesiti clinici:

- quale tecnica e quale prodotto danno il miglior risultato?
- perché i miei sbiancamenti recidivano presto?
- è vero che i gel sbiancanti danneggiano lo smalto?
- come si minimizzano gli effetti collaterali?
- come si trattano i denti devitali?

### PROGRAMMA

- 9:00-14:30
- L'importanza di un sorriso bianco per i pazienti
  - Consigli di marketing
  - La visita pre-sbiancamento
  - Capire e rilevare il colore dei denti
  - Materiali disponibili per lo sbiancamento
  - Trattamenti sbiancanti alla poltrona
  - Trattamenti domiciliari
  - Trattamenti dei denti devitalizzati
  - Trattamenti combinati
  - Utilizzo di lampade e laser
  - Trattamenti fai da te e prodotti da banco
  - Trattamenti coadiuvanti: la microabrasione
  - Gestire gli effetti indesiderati
  - Rapporti tra sbiancamento e terapie protesiche o restaurative

5  
CREDITI  
ECM

SABATO 14  
OTTOBRE

Dott.ssa Marisa Roncati Parma Benfenati

## Approccio parodontale e perimplantare Non chirurgico

La strumentazione parodontale non chirurgica, sempre specifica e personalizzata, è necessaria come trattamento iniziale e come terapia di mantenimento di qualsiasi patologia infiammatoria, placca indotta, sia in caso di dentizione naturale che di manufatti protesici sostenuti da impianti. La fase diagnostica è sempre cruciale. La terapia eziologica/causale si compendia in due elementi essenziali: l'igiene domiciliare e la strumentazione professionale, entrambe saranno descritte in dettaglio, illustrando strategie e protocolli, che se ben condotti, possono, talora, diventare un trattamento definitivo. Un'attenzione particolare sarà rivolta a semplificare la motivazione con un approccio empatico al paziente, per ottenere un alleato terapeutico e un controllo di placca veramente rigoroso ed efficace. Si valuteranno i limiti e il successo della terapia parodontale non chirurgica in casi con una profondità di sondaggio iniziale  $\geq 6$  mm. L'entità dei cambiamenti verrà distinta in base al tipo di dente (mono-radicolato/pluri-radicolato), confrontando i valori di Sondaggio e Livello di Attacco Clinico, con follow-up a 1, 3 e 10 anni. Diversi video illustreranno casi di parodontite e mucosite/perimplantite con follow-up di sopravvivenza e/o di stabilità clinica nel tempo, descrivendo strategie, protocolli clinici non chirurgici, attrezzature e materiali utilizzati. Tecniche modificate e tecnologie di ultima generazione possono favorire effetti clinici alquanto soddisfacenti. Premesso che gli Impianti dovrebbero sostituire i denti già mancanti e non essere "UNA FREQUENTE" soluzione terapeutica per i denti parodontalmente compromessi, l'approccio chirurgico per il trattamento della perimplantite deve essere sempre successivo alla terapia Parodontale Non chirurgica/Terapia Causale, in caso di mancata risoluzione del trattamento Non chirurgico. Nonostante sia spesso possibile trattare parodontite e mucosite/perimplantite, la prevenzione rimane comunque la cura migliore.

### PROGRAMMA

- 9:00-14:30
- Obiettivo terapeutico essenziale: Rimotivazione continua del soggetto in cura, associata a una Terapia Eziologica Efficace
- Igiene Domiciliare quotidiana e Igiene Professionale modificate
  - La preparazione iniziale come prima fase del trattamento parodontale.
  - Programmazione degli appuntamenti: protocolli tradizionali e accelerati
  - Antibiotico terapia, sistemica e topica; dosi subantimicrobiche.
  - Tecnica Operativa per l'utilizzo del LASER a diodi in parodontologia non chirurgica: uno strumento che facilita ma non sostituisce la strumentazione convenzionale. Protocolli, indicazioni e risultati illustrati con numerosi video.
  - Come proporre il laser a paziente
  - Biostimolazione, Fotodinamica
  - Protocollo non chirurgico step by step di trattamento in caso di mucosite e in caso di perimplantite
  - Casi clinici con follow up

5  
CREDITI  
ECM

SABATO 16  
DICEMBRE

Dott. Andrea Fabianelli

## La protesi del nostro tempo... contaminazione tra restauri tradizionali e protesi adesiva

L'odontoiatria dei nostri tempi ha portato numerose innovazioni e cambiamenti di paradigmi e protocolli altrimenti universalmente accettati. La protesi tradizionale ha ancor oggi un ampio campo di utilizzo, e l'applicazione di protocolli oramai clinicamente provati permette di eseguire terapie riabilitative estremamente affidabili e durature. Tuttavia l'introduzione delle tecniche adesive in associazione a delle ceramiche che non hanno più nella frattura coesiva il punto debole o dei compositi resistenti all'abrasione ha permesso di usare, in associazione alle classiche tecniche di preparazione totale di corone, restauri parziali adesivi. Tale contaminazione ha portato una lunga serie di vantaggi; migliore estetica, risparmio di sostanza dentale, possibilità di non invadere il solco gengivale per fini estetici o ritentivi, velocizzazione dei protocolli, semplificazioni delle procedure e non ultimo anche una riduzione dei costi. Se a tutto ciò associamo la possibilità di utilizzare impianti per riabilitare delle edentulie di classe III e IV di Kennedy, è facile comprendere come attualmente sia possibile essere minimamente invasivi e rispettosi dei tessuti del paziente. Una corretta programmazione del caso clinico assieme a protocolli rigorosi e adeguate valutazioni estetiche sono quindi il modo di fare protesi nel nostro millennio. . . contaminando appunto protesi tradizionale con protocolli adesivi e materiali di nuova generazione, al fine di rendere il nostro trattamento completamente esaustivo e adeguato alle esigenze funzionali ed estetiche del nostro paziente

### PROGRAMMA

- 9:00-14:30
- Le preparazioni complete secondo la tecnica vertiprep
  - Le preparazioni parziali per restauri anteriori e posteriori (faccette e overlay)
  - Principi di adesione e cementazione adesiva
  - I monconi implantari nel concetto full vertical
  - Aiuti diagnostici estetici e funzionali: arco facciale estetico e di montaggio
  - La progettazione in articolatore, il duetto con l'odontotecnico
  - L'utilizzo di diversi approcci restaurativi nella risoluzione di casi clinici quotidiani

5  
CREDITI  
ECM

INFO

## Quota di partecipazione

### SOCI ANDI

Singolo incontro **euro 60** Intero percorso **euro 160**

Da versare con bonifico bancario intestato ad AndI Sez. Prov. di Pisa  
IBAN: IT 31 Z 0503414024000000245144  
Causale: "Evento + Nome del partecipante"

### NON SOCI ANDI

Singolo incontro **euro 100+iva** Intero percorso **euro 300+iva**

Da versare con bonifico bancario a PiErre Service, Via della Chiesa XXIX, 477  
55100 San Pietro a Vico (LU) - IBAN: IT 40 Q 0538713700000001951798  
Causale: "Evento + Nome del Partecipante"

### SABATO 4 MARZO

Dott.ssa Francesca Milano  
IL RUOLO DELL'ODONTOIATRA NELLA GESTIONE DELL'OSAS

### SABATO 20 MAGGIO

Dott. Enrico Cogo  
SBIANCAMENTO DENTALE: MATERIALI E METODI PER IL SUCCESSO

### SABATO 14 OTTOBRE

Dott.ssa Marisa Roncati Parma Benfenati  
APPROCCIO PARODONTALE E PERIMPLANTARE NON CHIRURGICO

### SABATO 16 DICEMBRE

Dott. Andrea Fabianelli  
LA PROTESI DEL NOSTRO TEMPO...CONTAMINAZIONE TRA  
RESTAURI TRADIZIONALI E PROTESI ADESIVA

## Modalità di iscrizione

Inviare l'adesione unitamente alla copia dell'avvenuto pagamento via fax o posta elettronica alla segreteria organizzativa a:

### PiErre Service srl

Via della Chiesa XXIX, 477 - 55100 San Pietro a Vico  
Tel. 0583.952923 - Fax 0583.999624  
info@pierreservice.it

