

DOTT.SSA ANNA SILVIA MASIERO



Laureata in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università degli Studi di Milano nel 1991. Tutore in Parodontologia all'Università degli Studi di Milano dal 1994 al 1998 e dal 2000 al 2003 presso l'Ospedale San Raffaele di Milano.

Ha frequentato il Master in Parodontologia del Dr. Giano Ricci, quello di Protesi del Dott. Fradeani e del Dott. Loi e vari corsi di Odontoiatria restaurativa con il Dott. Vanini.

- *Relatrice al Corso di Parodontologia sia per Odontoiatri che per Igienisti al corso MEG, Relatrice al Master in Implantologia Università di Napoli (Prof. Salvatore D'Amato)*
- *Socio attivo della Società Italiana di Parodontologia e Implantologia*
- *Socio attivo della Accademia Italiana di Estetica Dentale*
- *Socio del Florence Periogroup Dr. Ricci Giano*
- *Socio Ace Group Dr. Fradeani Mauro*
- *Coordinatore dello Study Club Odontoiatri Sidp*
- *Coordinatore dello Study Club Igienisti Sidp*
- *Membro della Commissione Editoriale Sidp*
- *Membro della Task force Sunstar per lo studio membrane GUIDOR*
- *Relatore al Corso annuale Sidp per Igienisti Dentali e Coordinatore dello stesso negli anni 2016 e 2017*

Si occupa prevalentemente di Parodontologia, Implantologia e Protesi dedicando il suo interesse scientifico principale alla correlazione della Parodontologia con le Patologie Sistemiche e allo sviluppo delle tecniche mini invasive di strumentazione chirurgica e non chirurgica. Autore di pubblicazioni scientifiche, Relatrice e Congressi. Si occupa prevalentemente di Parodontologia e Implantologia svolgendo la libera professione a Saronno.

Per info e iscrizioni:

ADR srl - MEDICAL TRAINING

T. 0422/412670 F. 0422/1781830

medicaltraining@adrsl.it - www.adrsl.it

Sede del corso:

ADR srl - MEDICAL TRAINING

Via Ugo Foscolo, n° 17

31100 - Treviso

IL CONCETTO DI MINI INVASIVITÀ DELLE TERAPIE PARODONTALI: FOCUS ON GBT (GUIDED BIOFILM THERAPY)

IL CORSO SI RIVOLGE A MEDICI ODONTOIATRI
E IGIENISTI DENTALI

RELATORE

DOTT.SSA ANNA SILVIA MASIERO

DATA

SABATO 10 NOVEMBRE 2018

9.00-16.00

INFO E PRENOTAZIONI

0422.412670

medicaltraining@adrsl.it

EMS⁺
ELECTRO MEDICAL SYSTEMS

ADR ^{MT}
D E N T A L

ABSTRACT

Il corso si propone di focalizzare l'attenzione del partecipante sulla dinamicità della terapia parodontale e sulle svariate potenzialità che oggi Parodontologo e Igienista hanno nella Terapia Chirurgica e non chirurgica dei pazienti affetti da malattia parodontale.

Nello specifico verrà affrontato il tema della cosiddetta **GBT (Guided Biofilm Therapy)** per valutare quali ad oggi siano le potenzialità di questa terapia di disinfezione minimamente invasiva e le sue applicazioni in ambito dentale parodontale e implantare.

Il partecipante che non abbia ancora ben focalizzato le svariate potenzialità dell'utilizzo delle polveri (air abrasion) potrà comprenderne il valore aggiunto per il miglioramento della performance delle terapie e del comfort dei nostri pazienti

ORARI DEL CORSO

- 9.00-11.00** Attività in aula.
- 11.00-11.15** Coffee break.
- 11.15-13.00** Attività in aula.
- 13.00-14.00** Working lunch.
- 14.00-16.00** Attività in aula.

MODULO DI ISCRIZIONE

COGNOME _____ NOME _____

VIA _____ CITTA' _____ CAP _____ PV _____

TEL _____ FAX _____ @ _____

NATO A _____ IL _____ INTESTAZIONE FATTURA _____

P.IVA _____ C.F. _____

COSTO: Il costo del corso è di: **€ 130,00** +IVA (22%)

PROMOZIONE: Per iscrizioni entro il 31 Luglio 2018 il costo del corso è di **€ 100,00** + IVA (22%).

Pagamento tramite bonifico bancario (da effettuare al momento dell'iscrizione e da inviare in copia via fax 0422/1781830). Coordinate bancarie: BANCA DI MONASTIER E DEL SILE AG. DI TREVISO - IBAN: IT44S0707412001000000015545 Beneficiario: "Adr srl".

Vi confermo che qualora non dovessi dare disdetta prima di 20 giorni dalla data di inizio dell'evento non avrò diritto alla restituzione della quota pagata decurtata della somma di € 40,00 + IVA (22%) per Vs. spese di segreteria. Autorizzo al trattamento dei dati forniti ai sensi di DLgs 196/03.

Massimo 30 posti disponibili.

Data _____

Timbro e firma _____