



mectron



PROPHY
EDUCATION

2019

WE ♥ PRO
PHYLAXIS

WE ♥ PRO
PHYLAXIS

WE ♥ PRO
PHYLAXIS

GESTIONE DEL BIOFILM NEL TRATTAMENTO DEL PAZIENTE PARODONTALE, IMPLANTARE E ORTODONTICO

→ ABSTRACT

I settori dell'Odontoiatria e dell'Igiene dentale sono in continua evoluzione tecnologica; raggiungere risultati più efficaci in minor tempo e con miglior utilizzo di risorse rappresenta una sfida e un obiettivo condiviso in ambito medico-scientifico. La ricerca scientifica e tecnologica ha pertanto cercato di collaudare nuovi strumenti e presidi che fossero d'aiuto agli operatori sanitari nell'ottimizzazione dei loro interventi. La strumentazione ultrasonica e le polveri da profilassi sono state alcune di queste scoperte, che hanno portato un notevole cambiamento nell'approccio della terapia causale e di mantenimento di problematiche parodontali, implantari e ortodontiche data la loro versatilità e non invasività in ogni situazione, utilizzando il principio secondo cui si possa raggiungere in modo agevole ogni area esposta all'azione dei batteri e ottenere una superficie dentale decontaminata.

4 MAG 2019
CAGLIARI

Dr.ssa Marisa Roncati
Centro medico i Mulini

eve 01



9 NOV 2019
MILANO

Prof.ssa Annamaria Genovesi
sede da destinarsi

eve 02



→ PROGRAMMA

8.30 Registrazione partecipanti

9.00 Biofilm

10.00 Diagnosi e classificazione tipologia di paziente

10.30 Utilizzo delle nuove tecnologie nella terapia: overview su ultrasuoni, inserti e polveri da profilassi

11.15 *Coffee Break*

11.45 Protocolli professionali e domiciliari nel trattamento e mantenimento nei pazienti parodontali, implantari e ortodontici

13.30 *Light Lunch*

14.30 Parte pratica su paziente

16.00 Discussione casi clinici

17.00 *Compilazione questionario ECM e termine lavori*

FORMAZIONE TEORICO-PRATICA

→ CORSO ONE-TO-ONE

È indirizzato al Dentista e all'Igienista Dentale che desiderano essere aggiornati sulle applicazioni cliniche con tecniche di ultima generazione.

È orientato anche a chi è attratto da questa metodica e vorrebbe saperne di più.

E infine un corso pensato per te che hai appena acquistato un dispositivo MECTRON Combi *touch* e desideri conoscerne tutte le modalità di utilizzo.

→ ABSTRACT

I settori dell'Odontoiatria e dell'Igiene dentale sono in continua evoluzione tecnologica; raggiungere risultati più efficaci in minor tempo e con miglior utilizzo di risorse rappresenta una sfida e un obiettivo condiviso in ambito medico-scientifico. La ricerca scientifica e tecnologica ha pertanto cercato di collaudare nuovi strumenti e presidi che fossero d'aiuto agli operatori sanitari nell'ottimizzazione dei loro interventi. La strumentazione ultrasonica e le polveri da profilassi sono state alcune di queste scoperte, che hanno portato un notevole cambiamento nell'approccio della terapia causale e di mantenimento di problematiche parodontali, implantari e ortodontiche data la loro versatilità e non invasività in ogni situazione.

15 FEB 2019
SEDE MECTRON

Dr. Stefano Checchi

mec 01



14 GIU 2019
SEDE MECTRON

Dr. Igor De Pasquale

mec 02



11 OTT 2019
SEDE MECTRON

Dr. Giacomo Oldoini

mec 03



→ PROGRAMMA

9.00 Mectron si presenta

9.30 Combi Concept:
airpolishing e ultrasuoni nella gestione
del biofilm batterico.

Airpolishing

- Revisione della letteratura, applicazioni
cliniche e dispositivi
- Vantaggi e benefici per l'operatore e il
paziente
- Approccio sensoriale delle polveri da
profilassi
- Hands-On

11.30 *Coffee Break*

Ultrasuoni

- Revisione della letteratura, applicazioni
cliniche e dispositivi
- Vantaggi e benefici per l'operatore e il
paziente
- Micro e macrovisione degli inserti
piezoelettrici
- Hands-On

13.30 *Light Lunch*

14.30 Visita guidata dei vari dipartimenti
aziendali

15.30 *Termine dei lavori*

→ CORSO DI FORMAZIONE
CON TOUR AZIENDALE!

il corso è gratuito per i neoacquirenti di COMBI touch



Dr.ssa Marisa Roncati

- Laureata in Lettere Classiche, in Odontoiatria e Protesi Dentaria.
- Igienista Dentale, Harvard University, Boston, U.S.A., Titolare del modulo didattico "Follow up ed igiene professionale post protesica" al Master Universitario di II livello di Protesi ed Implantoprotesi, e Prof. ac. Corso di Laurea in Igiene Dentale, Alma Mater Studiorum, Università di Bologna.
- Insegnante all'European Master Degree on Laser Applications (EMDOLA), Università la Sapienza, di Roma e presso l'Università degli Studi di Parma, dove ha un incarico anche nel Master Universitario di II Livello in Chirurgia e Patologia Orale.
- Socia Ordinaria SIdP, limita la pratica professionale alla parodontologia non chirurgica.
- 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., tradotto in spagnolo, inglese, francese, russo e giapponese.
- È coautore, con il dott. Stefano Parma Benfenati, del terzo libro (2015) della collana ANDI YOUNG dal titolo: "Parodontologia non chirurgica".



Prof.ssa Annamaria Genovesi

- Dottore in Igiene dentale ed in Scienze delle Professioni Sanitarie
- Professore straordinario a tempo determinato e Direttore dei Programmi post-Universitari di Igiene dentale dell'Università G. Marconi di Roma
- Responsabile del Servizio di Igiene e Prevenzione orale dell'Istituto Stomatologico Toscano
- Docente del Corso di Laurea in Igiene Dentale dell'Università di Genova e dell'Università di Pavia
- Coordinatrice di Corsi di Perfezionamento per Igienisti dentali italiani presso la State University of New York at Buffalo (1996 ad oggi)
- Past-Presidente A.I.D.I. Associazione Igienisti Dentali Italiani
- Past-Presidente SISIO Società Italiana di Scienze dell'Igiene Orale
- Vincitrice di premi di ricerca nazionali e internazionali
- Autore e coautore di Libri e articoli sulla prevenzione



Dr. Stefano Checchi

- Stefano Checchi nato a Bologna il 27-11-1975.
- Nel 2000 consegue il diploma di Igienista dentale presso l'Università degli Studi di Bologna.
- Lo stesso anno partecipa al corso di specializzazione presso il Forsyth Dental Centre della North Eastern University di Boston (MA), USA.
- Frequentatore del servizio Odontoiatrico per disabili del Dipartimento di Scienze Odontostomatologiche dell'Università degli Studi di Bologna nel periodo 2000-2003.
- Tutore per le attività di tirocinio tecnico pratiche del corso di Laurea di I Livello per Igienista Dentale dell'Università degli Studi di Bologna per gli anni accademici 2003-2004 2004-2005.
- Dal 2002 al 2015 Responsabile Training and Educational per Hu-Friedy Italia.
- Dal 2012 al 2015 Clinical Marketing Training & Education Manager South EMEA per Hu-Friedy Italy
- Dal 2016-2017 collaboratore esterno con P&G divisione oral care Oral-B per realizzazione programma di formazione per igienisti dentali.
- Relatore in occasione di corsi di formazione professionale, seminari presso numerose sedi universitarie italiane ed estere ed in ambito congressuale nazionale.
- Delegato A.I.D.I. Associazione Igienisti Dentali Italiani per la regione Emilia Romagna dal 2000 al 2006
- Membro Collegio dei Proviviri per la medesima Associazione dal 2006 al 2008
- Consigliere Direttivo Nazionale AIDI Associazione Igienisti Dentali Italiani 2012-2018
- Attuale delegato AIDI per la Federazione Europea Igienisti Dentali EDHF
- Docente a contratto presso Università degli Studi di Torino, Corso di Laurea per Igienista Dentale
- Igienista Dentale libero professionista in Torino



Dr. Igor De Pasquale

- Nel 2005 ha conseguito Laurea in „Igiene Dentale“ con lode presso l'Università degli Studi di Messina.
- Nel 2008 ha conseguito Laurea Specialistica in „Scienze delle prof. Sanitarie Tecnico Assistenziali“ presso l'Università di Pisa.
- Nel 2010 ha conseguito un Master in „Economia Pubblica e Gestione dei Servizi Sanitari“ presso l'Università Sapienza di Roma“.
- Nel 2014 È stato docente al Corso di Perfezionamento in „Scienze dell'Igiene Orale“ e nel 2016 al Master in Ortognatodonzia presso l'Università di Messina.
- Nel 2015 è stato international guest presso il „Department of Oral Health Promotion and Community Outreach“ della Virginia Commowealth University, nel 2016 „Corso post Laurea in „Periodontology: Non surgical Periodontal Therapy“ pressol'University College of London Eastman Institute.
- Nel 2017 ha frequentato il Master in „Patologie gengivali non indotte da placca batterica“ presso l'Università degli Studi di Torino.
- Dal 2011 è titolare del „Centro Sorprendenti“ studio esclusivista in prevenzione orale.
- È stato relatore a congressi nazionali ed internazionali.
- È stato Consigliere Nazionale e Tesoriere Nazionale nell'Unione Nazionale Igienisti Dentali, attualmente ricopre il ruolo di Presidente U.N.I.D. Regione Sicilia.
- È coinvolto nell'ambito di numerose attività didattiche e sindacali dedicate alla promozione e rispetto della figura del dottore in Igiene Dentale.



Dr. Giacomo Oldoini

- Laureato presso l'Università degli studi di Genova, Scuola di Scienze Mediche e Farmaceutiche Corso di Laurea in Igiene Dentale. In possesso di titoli di master universitari di I livello e laureando in laurea magistrale.
- Docente coordinatore dell'attività didattica dei Master Universitari di I Livello in Igiene Dentale ad indirizzo Perimplantare e Parodontale, tenuti dall'Istituto Stomatologico Toscano in collaborazione con l'Università Guglielmo Marconi
- Speaker in numerosi congressi, relatore e organizzatore di corsi di settore con focus particolare sull'ozonoterapia e sulla terapia parodontale non chirurgica, a livello nazionale ed internazionale.
- Collaboratore presso l'Istituto Stomatologico Toscano come Igienista Dentale, con mansioni nella ricerca sperimentale, nell'attuazione di protocolli clinici e nella sperimentazione di prodotti di mercato.

→ MECTRON PROFILASSI PRESTAZIONI ELEVATE PER RISULTATI SORPRENDENTI

WE ♥ PRO
PHYLAXIS

WE ♥ PRO
PHYLAXIS

WE ♥ PRO
PHYLAXIS



→ SCHEDA DI ISCRIZIONE CORSI ACCREDITATI

Corso Iscrizione e quota di iscrizione (IVA inclusa)

eve 01	<input type="checkbox"/>	Quota 120,00 €
--------	--------------------------	----------------

eve 02	<input type="checkbox"/>	Quota 120,00 €
--------	--------------------------	----------------

Si prega di indicare il corso scelto con una X.



Eve-Lab
Viale dei Mille 137
50131 Firenze
Tel: +39 055 0671000
Cell: +39 339 4021602
nora.naldini@eve-lab.it
www.eve-lab.it

La presente scheda dovrà essere inviata, insieme alla contabile del pagamento, alla Segreteria Organizzativa all'indirizzo: nora.naldini@eve-lab.it

Modalità di Pagamento
Bonifico Bancario
IBAN:
IT34 F 06160 71660 100000005375
Intestato a EVE-LAB di Naldini Nora (specificare la causale del versamento)
Causale: Quota di iscrizione corso numero eve

Cognome

Nome

Nato/a a Il

Indirizzo

Cap Città Prov.

C.F.

Tel. Cell.

E-mail

Dati Fatturazione:

Intestazione

Indirizzo

P.iva

Acconsento al trattamento dei dati personali sopra riportati per le finalità funzionali all'attività di Eve-Lab, Laboratorio di Eventi e Congressi

Data Firma

→ SCHEDA DI ISCRIZIONE CORSI PROPHY TODAY

Corso Iscrizione e quota di iscrizione (IVA inclusa)

mec 01 Quota 60,00 €

mec 02 Quota 60,00 €

mec 03 Quota 60,00 €

Si prega di indicare il corso scelto con una X.

Cognome

Nome

Nato/a Il

Indirizzo

Cap Città Prov.

C.F.

Tel. Cell.

E-mail

Dati Fatturazione:

Intestazione

Indirizzo

P.iva

Autorizzo l'uso dei miei dati per le spedizioni di pubblicazioni tecniche e l'invio di mailing ai sensi della legge n.196 / 03 sul trattamento dei dati.

Data Firma



mectron s.p.a.
Via Loreto 15/A
16042 Carasco (GE)
Sig.ra Lucia Costa
Cell. +39 348-7126606
segreteriaeventi@mectron.com
www.mectron.it

La presente scheda dovrà essere inviata, insieme alla contabile del pagamento, alla Segreteria Organizzativa all'indirizzo: segreteriaeventi@mectron.com

Modalità di Pagamento tramite ASB da pagare in loco o ad agente Mectron oppure tramite bonifico bancario
IBAN:

IT65 V 05034 31950 000000 110946
(specificare la causale del versamento)

Causale: Quota di iscrizione corso numero *mec*



Per maggiori informazioni sul mondo
della profilassi Mectron visita il sito
→ www.we-love-prophylaxis.com

mectron s.p.a.,
via Loreto 15/A, 16042 Carasco (Ge), Italia
tel +39 0185 35361, fax +39 0185 351374

→ www.mectron.it – mectron@mectron.com

© Copyright Mectron S.p.A., Carasco, Italia
Tutti i diritti riservati. Testo, immagini e grafica delle brochure Mectron sono protetti dai diritti d'autore
e da altre leggi sui diritti di proprietà. Senza autorizzazione scritta di Mectron S.p.A. il contenuto non può
essere copiato, divulgato, modificato o reso accessibile a terzi a scopi commerciali.