

RAZIONALE

I sistemi Passive Self Ligating (autoleganti passivi) si stanno diffondendo sempre di più nella pratica clinica. Imparare a capire come vengono generate le forze ortodontiche e come gestirle ci dà la possibilità di intercettare un maggior numero di problematiche. Le potenzialità espresse da questi sistemi consentono di raggiungere risultati una volta impensabili. Si riduce enormemente la necessità di ricorrere a estrazioni o interventi chirurgici pur raggiungendo l'idealità nella maggior parte dei casi e senza l'utilizzo di apparecchiature ausiliarie.

Il corso articolato in 2 incontri di due giorni ciascuno consentirà di comprendere i principi fondamentali di questi sistemi, valutare passo dopo passo l'evoluzione clinica dei casi trattati per poi essere in grado di gestire tutte le diverse situazioni operative. Inoltre l'impostazione gnatologica fornirà in modo chiaro e diretto le informazioni utili per diagnosticare i casi disfunzionali, trattare i casi a rischio ed evitare che quelli non disfunzionali diventino tali.

Fin dal primo incontro il partecipante avrà gli strumenti per iniziare a trattare i propri pazienti e troverà durante il corso la possibilità di essere seguito nella gestione delle fasi di trattamento. Indicazioni, suggerimenti e trucchi, che derivano da un'esperienza clinica di oltre 12 anni, arricchiranno il bagaglio culturale del clinico esperto così come quello di chi si avvicina per la prima volta a questi sistemi.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

SPONSOR



PROVIDER N. 351

Ormco
Your Practice. Our Priority.

Via Martinengo, 27
20139 Milano (Mi)
tel. +39.02.5397427
fax +39.02.533992
info@medicalecmsservices.it
www.medicalecmsservices.it

Numero verde Italia
(Servizio al cliente)
tel.: 00800 3032 3032
fax: 00800 5000 4000
CSItaly@ormcoeurope.com
www.ormcoeurope.com/it

DAMON CLUB

www.damonclub.com
info@damonclub.com
Facebook : Damonclub
Instagram : damon.club

Dott. Giuseppe Sabatini



Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria.
Dal 2001 si occupa di Ortodonzia e ha iniziato come frequentatore del Reparto di Odontoiatria, divenendo nel 2004 responsabile di riunito presso il Reparto di Ortodonzia dell'Ospedale San Raffaele di Milano
Dal 2004 utilizza esclusivamente metodiche a bassa frizione, in particolare la tecnica Damon System.
2003-2004 Direttore responsabile del servizio di Odontoiatria del Centro Militare di Medicina Legale di Bologna
2008 Consulente di Ortodonzia del Dipartimento di Odontoiatria "Ateneo Vita e Salute" Ospedale San Raffaele di Milano (Direttore Prof. Enrico Gherlone)
Dal 2008 Referente moderatore allo Study Club Damon System di Bergamo
2010 Master in tecnica Damon presso l'Università degli Studi di Ferrara.
2011 Master Damon System (Dott. Rafael Garcia Espejo e Dott. Ramon Perera Grau)
2012 Corso 'La rieducazione funzionale ortodontica nel bambino' (Dott. Daniel Rollet)
Dal 2013 Relatore (con il Dott. Davide Damiola) del Corso : Realtà

Clinica nei Sistemi Self - Ligating in Ortodonzia (23,4 crediti ECM)
2014 Relatore al 1° Congresso Damon Italia (con il Dott. Davide Damiola). Titolo della relazione : D-Gainer e altre applicazioni per il recupero di spazio
Svolge la libera professione come consulente di Ortodonzia a Milano e provincia.

Dott. Davide Damiola



Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria (Università di Pavia) .
Dal 2006 Collaboratore dell'ospedale S. Raffaele (Direttore Prof. E. Gherlone).
Dal 2006 utilizza esclusivamente metodiche a bassa frizione, in particolare la tecnica Damon System.
2007 Corso teorico pratico di odontoiatria conservativa (Dott. Marco Veneziani)
2008 Corso Di Perfezionamento in Ortodonzia (Università di Milano, Prof. Giampietro Farronato)
2009 Consulente del servizio di ortodonzia Ospedale San Raffaele (Direttore Prof. E. F. Gherlone)
2009 Master Damon System (Dott. Rafael Garcia Espejo e Dott. Ramon Perera Grau)
2010 Corso annuale teorico pratico di protesi fissa (Dott. Domenico Massironi)
2011 Certificazione Invisalign
2012 Relatore congresso Straight Wire e Self Ligating (con il Dott. Ennio Storti) ; evidenze scientifiche e innovazioni tecnologiche (Università degli studi di Milano, Scuola di Specializzazione in Ortognatodonzia). Titolo della Relazione : Dimensione Verticale

nel 2° Classi.
2012 Corso 'La rieducazione funzionale ortodontica nel bambino' (Dott. Daniel Rollet)
Dal 2013 Relatore (con il Dott. Giuseppe Sabatini) del Corso : Realtà Clinica nei Sistemi Self - Ligating in Ortodonzia (23,4 crediti ECM)
2014 Master Annuale in Parodontologia (Dr Carlo Ghezzi - Dott.ssa Silvia Masiero)
2014 Relatore al 1° Congresso Damon Italia (con il Dott. Giuseppe Sabatini). Titolo della relazione : D-Gainer e altre applicazioni per il recupero di spazio.

Dott. Maurizio Giacomello

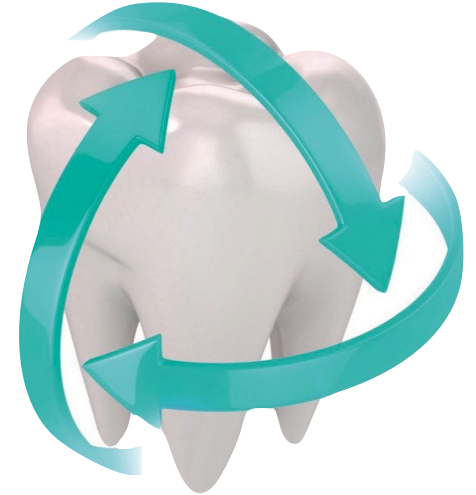


Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria nel 1995 presso l'Università Statale di Milano e in Medicina e Chirurgia nel 2000 presso l'Università degli Studi di Milano-Bicocca con tesi inerenti i rapporti tra apparato stomatognatico e postura corporea, con particolare attenzione alla correlazione tra cefalee e malocclusioni. Perfezionato in ortognatodonzia nel 2002, ha conseguito il Dottorato di Ricerca (PhD) in Parodontologia Sperimentale nel 2007 con studi sulla variazione della struttura parodontale in funzione dei carichi masticatori. I suoi lavori in ambito ortodontico-parodontale sono stati premiati in diversi congressi nazionali. È Professore a Contratto nel corso di laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria (Direttore Prof. M. Baldoni) presso l'Università degli Studi di Milano-Bicocca per gli insegnamenti di Gnatologia e di Anatomia speciale della regione cranio-cervicale. La sua attività come relatore interessa sia l'ambito riabilitativo (ortodonzia, gnatologia, posturologia) sia quello prettamente chirurgico (chirurgia orale, implantologia). È opinion leader per la BTI Biotechnology Institute di Vitoria (Spagna) ed esercita la libera

professione presso lo studio GBR di Caponago (MB) dove si occupa prevalentemente di patologie dell'ATM, di problematiche disfunzionali gnatologiche e posturali, di ortognatodonzia, di chirurgia orale e implantare. Ha sviluppato una metodica di trattamento dei disordini dell'articolazione temporomandibolare (TMD) mediante infiltrazione intraarticolare di concentrati piastrinici (Plasma Ricco in Fattori di Crescita - PRGF).

24,6
CREDITI ECM

NELL'ULTIMA EDIZIONE



Dott. Giuseppe Sabatini
Dott. Davide Damiola
Dott. Maurizio Giacomello

REALTÀ CLINICA

E IMPOSTAZIONE GNATOLOGICA
NEI SISTEMI SELF LIGATING PASSIVI
IN ORTODONZIA

SPONSOR

Ormco
Your Practice. Our Priority.

HOTEL BEST WESTERN
PREMIER GALILEO
Viale Venezia, 30
Padova

10 -11 FEBBRAIO 2017
10 -11 MARZO 2017

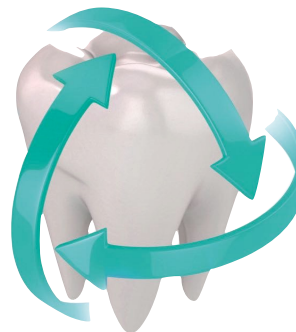
1 ° INCONTRO

10 FEBBRAIO 2017

- | | |
|---|--|
| 9.00 - 11.00
Introduzione :
- Bassa Frizione : perché?
- Nuove opportunità / nuove possibilità
- Metodo di analisi e impostazioni del caso | 13.00 - 14.00
Lunch |
| 11.00 -11.15
Coffee Break | 14.00 -15.00
Le tre fasi dell'apprendimento :
- Regole fondamentali
- Linee guida
- Individualizzazione del trattamento
(2° Parte) |
| 11.15 - 12.00
Fotografia professionale ortodontica | 15.00 - 17.00
Considerazioni funzionali gnatologiche :
Cosa cambia con questa impostazione |
| 12.00 -13.00
Le tre fasi dell'apprendimento :
- Regole fondamentali
- Linee guida
- Individualizzazione del trattamento
(1° Parte) | 17.00 -18.00
Scelta degli Attacchi :
Selezione del torque e attacchi estetici |

11 FEBBRAIO 2017

- | | |
|--|--|
| 9.00 - 10.00
Principi di posizionamento nel bandaggio diretto e indiretto | 13.00 - 14.00
Lunch |
| 10.00 -11.00
Fasi di trattamento e sequenza degli archi | 14.00 -16.00
Personalizzazione del timing di trattamento :
(Casi di 1°, 2° e 3° classe) |
| 11.00 -11.15
Coffee Break | 16.00 - 17.00
Strumenti di lavoro e ausiliari |
| 11.15 -13.00
Analisi clinica delle 4 fasi di trattamento :
(Casi di 1°, 2° e 3° Classe)
- Allineamento e livellamento
- Fase di lavoro
- Meccaniche maggiori
- Rifinitura | |



SCHEDA DI ISCRIZIONE

REALTÀ CLINICA E IMPOSTAZIONE GNATOLOGICA NEI SISTEMI SELF LIGATING PASSIVI

IMPORTANTE : allegare fotocopia del bonifico all'iscrizione e inviare via fax allo 02 533992

NOME E COGNOME.....
 NATO A IL.....
 CODICE FISCALE.....
 VIA.....
 CITTÀ..... PROV.....
 PARTITA IVA.....
 TEL..... E-MAIL.....

DATI PER LA FATTURAZIONE (solo se diversi dall'intestatario)

REGIONE SOCIALE.....
 VIA.....
 CITTÀ..... PROV.....
 PARTITA IVA.....
 TEL..... E-MAIL.....

TRATTAMENTO DATI PERSONALI

Ai sensi del D. Lgs. 196/2003 art 13, Medical Services Srl quale titolare del trattamento, la informo che i dati da Lei forniti saranno conservati nel nostro archivio informatico e saranno utilizzati dalla nostra società per finalità connesse e strumentali alla gestione dei rapporti con la clientela quali invio di materiale amministrativo, commerciale e/o promozionale o per lo svolgimento di corso derivante dalla nostra attività nonché per finalità connesse agli obblighi previsti da leggi e regolamenti. La informiamo inoltre che ai sensi del art. 23 del D. Lgs. 196/2003, Lei ha diritto di conoscere, aggiornare, cancellare, rettificare i Suoi dati o opporsi al utilizzo degli stessi, se trattat in violazione della legge.

DATA

FIRMA

QUOTA DI PARTECIPAZIONE

Costo del corso per i due incontri da due giornate 1.200,00 € + IVA

Per iscrizioni effettuate entro il 31-12-2016 1100,00 € +IVA

MODALITÀ DI PAGAMENTO

Acconto all'iscrizione: 500 € + IVA

Saldo entro 10-3-2017

MODALITÀ DI PAGAMENTO

Bonifico bancario intestato a:

Medical Services srl Via Martinengo, 27 - 20139 Milano (MI)

c/o Cassa Rurale ed Artigiana di Cantù filiale di Carimate

IBAN IT 51 D 084305109000000022760

2 ° INCONTRO

10 MARZO 2017

- | | |
|--|---|
| 9.00 - 11.00
Terapia intercettiva nei sistemi Self Ligating Passivi
(1° Parte) | 13.00 - 14.00
Lunch |
| 11.00 -11.15
Coffee Break | 14.00 -15.00
Elastici : quali, quando e quanti |
| 11.15 - 13.00
Terapia intercettiva nei sistemi Self Ligating Passivi
(2° Parte) | 15.00 - 16.30
Revisione dei casi da un punto di vista gnatologico |
| | 16.30 -18.00
Casi disfunzionali |

11 MARZO 2017

- | | |
|---|--|
| 9.00 - 11.00
Casi Multidisciplinari
(1°Parte) | 13.00 - 14.00
Lunch |
| 11.00 -11.15
Coffee Break | 14.00 -15.00
Rifinitura |
| 11.15 -13.00
Casi Multidisciplinari
(2° Parte) | 15.00 - 16.00
Contenzione a fine trattamento |
| | 16.00 - 17.00
Stabilità a lungo termine |