# **SCHEDA ISCRIZIONE**

Scheda d'iscrizione obbligatoria da compilare (allegando fotocopia bonifico) e inviare via fax allo 02 533992 oppure via e-mail a info@medicalecmservices.it

NOME	COGNOME	RAGIONE SOCIALE	
VIA	CITTA'	CAP	PROVINCIA
P. IVA		C. FISCALE	
E-MAIL		TELEFONO	

### TRATTAMENTO DATI PERSONALI

Ai sensi e per gli effetti degli artt. 13 e 23 del D.Lgs. n. 196/2003, sottoscrivendo il presente modulo, autorizza il proprio consenso al trattamento dei dati personali forniti

DATA FIRMA

### **QUOTA DI PARTECIPAZIONE**

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

### **MODALITA' DI PAGAMENTO**

Acconto all'iscrizione: 500,00 € + IVA Saldo entro 10 Aprile 2018

### Bonifico bancario intestato a:

Medical Services srl Via Martinengo, 27 – 20139 Milano (MI) c/o Cassa Rurale ed Artigiana di Cantù Siliale di Carimate IBAN IT 51 D 084305109000000022760



**DAMON**CLUB

#### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Via Martinengo, 27 - 20139 Milano (MI) tel. +39.02.5397427 - fax +39.02.533992 info@medicalecmservices.it

### **SPONSOR**



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

# **DAMON**CLUB

info@damonclub.com www.damonclub.com Facebook: Damonclub Instagram: damon.club Realtà Clinica e Impostazione Gnatologica nei Sistemi Self Ligating Passivi in Ortodonzia

Relatori:

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

13 - 14 Aprile 2018 11 - 12 Maggio 2018 BERGAMO



Realtà Clinica e Impostazione Gnatologica nei Sistemi Self Ligating Passivi in Ortodonzia 13 - 14 Aprile 2018 11 - 12 Maggio 2018 BERGAMO

Relatori: Dott. Giuseppe Sabatini - Dott. Davide Damiola - Dott. Maurizio Giacomello

# **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 approccia per la prima volta a questi sistemi.

# rile 2018 PROGRAMMA gio 2018 13 Aprile 2018

9.00 - II.00 Introduzione

- Bassa Frizione : perché?
- Nuove opportunità / nuove possibilità
- Metodo di analisi e impostazioni del caso

11.00 - 11.15 Coffee Break

11.15 - 12.00 Fotografia professionale ortodontica

12.00 - 13.00 Le tre fasi dell'apprendimento

- Regole fondamentali
- Linee guida
- Individualizzazione del trattamento (1° Parte)

13.00 - 14.00 Lunch

14.00 - 15.00 Le tre fasi dell'apprendimento :

- Regole fondamentali
- Linee guida
- Individualizzazione del trattamento (2° Parte)

15.00 - 17.00 Approccio gnatologico all'ortodonzia

17.00 - 18.00 Scelta degli Attacchi:

• Selezione del torque e attacchi estetici

## 14 Aprile 2018

9.00 - 10.00 Principi di posizionamento nel bandaggio diretto e indiretto

10.00 - 11.00 Fasi di trattamento e sequenza degli archi

11.00 - 11.15 Coffee Break

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

13.00 - 14.00 Lunch

# **14.00 - 16.00** Personalizzazione del timing di trattamento: (Casi di $1^{\circ}$ , $2^{\circ}$ e $3^{\circ}$ Classe)

16.00 - 17.00 Strumenti di lavoro e ausiliari

### 11 Maggio 2018

9.00 - 11.00 Terapia intercettiva nei sistemi Self Ligating Passivi (1° Parte)

11.00 - 11.15 Coffee Break

11.15 - 13.00 Terapia intercettiva nei sistemi Self Ligating Passivi (2° Parte)

13.00 - 14.00 Lunch

14.00 - 15.00 Elastici : quali, quando e quanti

15.00 - 18.00 L'ortodontista di fronte ai dubbi della posturologia

# 12 Maggio 2018

9.00 - 11.00 Casi Multidisciplinari (1°Parte)

II.00 - II.15 Coffee Break

11.15 - 13.00 Casi Multidisciplinari (2° Parte)

13.00 - 14.00 Lunch

14.00 - 15.00 Rifinitura

15.00 - 16.00 Contenzione a fine trattamento

16.00 - 17.00 Stabilità a lungo termine

### SEDE:

HOTEL CRISTALLO PALACE Via Betty Ambiveri, 35 24126 **BERGAMO** 



# Dr. 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 Rafeale 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. Darile 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 1º Congresso Damon Italia (con il Dott. Davide Damiola). Titolo della relazione: D-Gainer e altre applicazioni per il recupero di soazio. Svolge la libera professione come consulente di Ortodonzia a Milano e provincia.



# Dr. 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 Veneciani). 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 Massiron). 2011 Certificazione Invisaligin. 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 nelle 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.



# Dr. 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-Bicoca con tesi inerenti i rapporti tra appararato stomatognatico e postura corporea, con particolare attenzione alla correlazione tra cefalee e malocclusione. 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 temporo-mandibolare (TMD) mediante infiltrazione intraarticolare di concentrati piastrinici (Plasma Ricco in Fattori di Crescita – PRGF).