

ISI PARTNER DAY: NUOVE TENDENZE IN ODONTOIATRIA venerdì 28 ottobre 2016

Congresso gratuito – Iscrizione obbligatoria



ISTITUTO
STOMATOLOGICO
ITALIANO
DAL 1908

Presidente: Andrea Edoardo Bianchi

Sede dell'incontro:
Aula Merlini - Via Pace 21- 20122 Milano

Informazioni e iscrizioni:
Segreteria Scientifica, Ilaria Bombelli
Tel. 02-54176358 Fax. 02-5513071
E-mail: dirscientifica@isimilano.eu

Programma

- 8.15 Registrazione Partecipanti
- 8.45 Inizio Lavori: Presentazione della Giornata
Dott. Sandro Siervo
- 9.00  «Allontanarsi dai problemi e guidare il successo clinico di tutti i giorni.
Quali soluzioni implantari e biologiche?»
Dott. Massimo Frosecchi
- 9.40  «The 3M True Def Scanner Experience: le prove sul campo - Teoria e cenni clinici»
ODT Fabio Ferri
- 10.20  «Lo stripping in Ortodonzia: un protocollo per il recupero dello spazio»
Dott.ssa Giulia Fortini
- 11.00 Coffee Break
- 11.30  «Damon system: l'evoluzione»
Dott.ssa Chiara Buraglio e Dott. Fabio Tamanza
- 12.10  «Innovazioni e conferme: Parodontologia oggi»
Dott.ssa Silvia Masiero
- 12.50  «Approccio mini invasivo nella gestione dei siti post estrattivi compromessi»
Dott. Stefano Magrin
- 13.30  «Il microscopio operatorio nella pratica clinica quotidiana»
Prof. Massimiliano Barcali

Direttore Scientifico: Sandro Siervo

Dati da fornire per l'iscrizione:

Cognome _____ Nome _____
Via _____ CAP _____ Città _____
Tel. _____ E-mail _____

A quale HANDS-ON vuoi partecipare? _____

ISI PARTNER DAY: NUOVE TENDENZE IN ODONTOIATRIA venerdì 28 ottobre 2016

Congresso gratuito – Iscrizione obbligatoria



ISTITUTO
STOMATOLOGICO
ITALIANO
DAL 1908

Presidente: Andrea Edoardo Bianchi

Sede dell'incontro:

Aula Merlini - Via Pace 21- 20122 Milano

Informazioni e iscrizioni:

Segreteria Scientifica, Ilaria Bombelli

Tel. 02-54176358 Fax. 02-5513071

E-mail: dircientifica@isimilano.eu

HANDS – ON

Biomaterials@Straumann:

quando una sola opzione non è sufficiente

Straumann offre un'eccezionale gamma di biomateriali per soddisfare le vostre aspettative e dei vostri pazienti anche grazie alla partnership con botiss.

In questo incontro si vogliono approfondire:

- aspetti tecnici scientifici dei diversi biomateriali
- caratteristiche tecniche dei prodotti ed evidenza scientifica a supporto.
- applicazione clinica attraverso la casistica del Dr. Paolo Ordesi.

Lo stripping in Ortodonzia:

un protocollo per il recupero dello spazio

Sulla base della presentazione del protocollo per lo stripping in Ortodonzia che la Dottoressa Giulia Fortini effettuerà in occasione dell'ISI Partner Day 2016, durante la sessione "Hands-on" Intensiv metterà a disposizione gli strumenti necessari per approfondire l'argomento trattato tramite presentazioni pratiche.

I partecipanti a questo workshop avranno l'opportunità di provare *in vitro* gli strumenti e il protocollo presentato, e potranno ricevere informazioni di carattere tecnico sui prodotti Intensiv, quali il contrangolo reciprocante

Come utilizzare il microscopio nella pratica quotidiana e in implantologia

- Utilizzo del microscopio in implantologia con prove su osso certificato
- Potenzialità dell'uso del microscopio con la visualizzazione di denti estratti

Sunstar Guidor

una sinergia tra Biologia, Vantaggi di impiego e Biomateriali

Il trasferimento della situazione clinica in laboratorio: analogico – digitale

Cogliendo l'occasione di passare una giornata con dei clinici, ci piacerebbe come azienda che sviluppa e produce, condividere e trasferire con degli esempi e con delle esperienze fatte assieme a nostri clienti, alcuni cambiamenti che il Digitale, inteso sia come impronta ottica ma anche come competenze specifiche sui flussi di lavoro, ha migliorato la comunicazione tra Medico e Odontotecnico, per fare alcuni esempi:

Transfer Copying Vs Scan-Body

Trasferimento fisico Vs Trasferimento spazio-virtuale

Mascherine e duplicazione Vs Copia-Incolla Digitale

Accuratezza Locale + Ripetibilità: una importante somma di fattori

Una sessione hands-on permetterà ai partecipanti di approfondire gli argomenti affrontati su modello ed accrescere la propria consapevolezza in merito a opzioni, vantaggi e criticità dei prodotti Biomaterials@straumann®

Programma

14.15: Registrazione partecipanti

14.30: Botiss biomaterials: 360° THINK SYSTEM –

Dr A. Robertazzi, PhD, botiss biomaterials

15.30: Esperienza clinica – Dr. Paolo Ordesi

16.00: Parte pratica

17.00: Chiusura lavori e take home message

Intensiv Swingle e le strisce diamantate Intensiv Ortho-Strips. Inoltre verranno fornite informazioni riguardanti le molteplici possibilità di applicazione di Intensiv Swingle, con l'ausilio di altri strumenti oscillanti Intensiv.

Programma

14.15: Registrazione partecipanti

14.30: Introduzione pratica agli strumenti Intensiv

della linea dedicata allo stripping in Ortodonzia

15.00: Hands-on

Programma

14.15: Registrazione partecipanti

14.30: Come utilizzare il microscopio nella pratica quotidiana e in implantologia

14.45: Utilizzo del microscopio in implantologia con prove su osso certificato e impianti OVERMED

15.30: Potenzialità dell'uso del microscopio con la visualizzazione di denti estratti

16.00: Prove pratiche con microscopio Zeiss

16.30: Chiusura lavori

Programma

14.15: Registrazione Partecipanti

14.30: Sunstar Guidor - una sinergia tra Biologia, Vantaggi di impiego e Biomateriali

Relatore: Dr. Giuseppe Cutrò

15.20: Esperienza clinica e Hands on

Analogico: modello master Vs Digitale: model free
Material Management Vs File Management

Solo alcuni esempi, anche solo per capire assieme dove il tutto è già a regime nella pratica quotidiana e dove invece è ancora migliorabile.

Programma

14.15: Registrazione Partecipanti

14.30: Il trasferimento della situazione clinica in laboratorio: analogico – digitale

16.30: Chiusura lavori