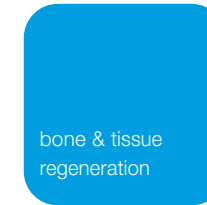


# VIP botiss

## Evento esclusivo



Principi di Base e Selezione di Biomateriali per la Rigenerazione Ossea Guidata  
Trattamento dei Tessuti Molli con Biomateriali nella Pratica Quotidiana

formazione



tessuti molli

formazione

tessuti duri



## Principi di base e selezione di biomateriali per la rigenerazione ossea guidata

Durante la sua presentazione, il Dr. Jelušić inizierà con un'introduzione sui principi base della GBR, seguita da una presentazione dell'ampia scelta tra i diversi innesti ossei e le membrane utilizzate nella sua pratica quotidiana. In una seconda conferenza, il Dr. Jelušić condividerà le sue linee guida cliniche e i biomateriali da lui preferiti nelle diverse indicazioni. Durante il venerdì pomeriggio si svolgerà un hands-on su modelli sintetici. Il Dr. Jelušić formerà i partecipanti sull'uso dei biomateriali in indicazioni selezionate (riparazione dell'alveolo, conservazione della cresta).



Dr Damir Jelušić

Damir Jelušić, DMD, PhD è uno dei maggiori esperti dentali croati, accreditato sia a livello nazionale che internazionale. Damir Jelušić, DMD, PhD è uno dei maggiori esperti dentali croati, accreditato sia a livello nazionale che internazionale. Il Dr. Jelušić è vicepresidente della sezione implantologica della Croatian Society of Periodontology (HPD), e membro attivo della European Association of Osseointegration (EAO), International Congress of Oral Implantologist (ICOI) e Croatian Society of Dental Implantology (HDDI). Il Dr. Jelušić è autore di numerosi articoli specialistici e scientifici nel campo dell'implantologia dentale.

## L'impiego di matrici eterologhe nella gestione dei tessuti molli peri-implantari: impieghi possibili e tecniche chirurgiche

Studi ed esperienza clinica hanno dimostrato che è necessario rispettare e preservare l'architettura dei tessuti molli e duri per ottenere un risultato stabile ed esteticamente elevato nell'inserimento degli impianti, soprattutto in zona estetica. In particolare, tra i biomateriali disponibili al clinico, le matrici tridimensionali in collagene rappresentano un valido supporto per la gestione dei tessuti molli. Nella sua relazione, il Dr. Frosecchi presenterà una panoramica su diversi trattamenti peri-implantari, soffermandosi sull'applicazione e risultato dell'uso della mucoderm®.



Dr Massimo Frosecchi

Il Dottor Frosecchi ha conseguito la laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università degli Studi di Firenze nel 1992. Nel 1994 e 1995 ha partecipato ai corsi di perfezionamento post-laurea in "Chirurgia Pre-protetica e Implantoprotesi" dell'Università degli Studi di Firenze e „Advanced Course in Implantology and Bone Graft Harvesting" presso la New York State University at Buffalo, USA. È socio fondatore del Cenacolo Odontostomatologico del Giglio di Firenze, di cui ricopre la carica di presidente pro tempore. Il Dottor Frosecchi è membro attivo di diverse società del settore, autore di pubblicazioni scientifiche, e relatore a conferenze nazionali ed internazionali. La sua clinica privata è situata a Firenze.

8:30 - 9:30

Benvenuto e

Presentazione prodotti:

Dr. Robertazzi

(Product Manager)

.....

9:30 - 11:30

Dr. Jelušić

Conferenza

.....

11:30 - 12:00

Pausa

.....

12:00 - 13:30

Dr. Frosecchi

Conferenza

.....

13:30 - 14:30

Pranzo

.....

14:30 - 17:30

Hands-on su modelli

.....

18:30 - 23:00

Tour e cena

.....

Sede: Hotel Hampton

Uhlandstraße 188-189

10623 Berlin

Lingua Ufficiale dell'evento:  
Italiano

## Impianti post-estrattivi e sigillo dell'alveolo Aumento dei tessuti molli con biomateriali

Il corso proseguirà il sabato con il Dr. Rossi che si concentrerà sulla rigenerazione tissutale guidata (GTR). Nella prima parte della sua lezione, il Dr. Rossi condividerà con il pubblico la sua esperienza clinica e la tecnica di sigillo dell'alveolo. La seconda parte del corso riguarderà la valutazione delle prestazioni di una matrice di collagene xenogenica, mucoderm®. L'utilizzo della matrice sarà esaminato e discusso in questa presentazione, in particolare nell'aumento dei tessuti molli.

9:00 - 10:30

Dr. Rossi:

Conferenza Parte I

.....

10:30 - 11:00

Pausa

.....

11:00 - 13:30

Dr. Rossi:

Conferenza Parte II

.....

13:30

Pranzo e partenza

.....



Dr Alessandro Rossi

Il Dr. Alessandro Rossi si è laureato in odontostomatologia e protesi dentale, presso l'Università di Milano, Italia, con il Prof. Matteo Chiapasco. Dal 1997 è il tutor del Reparto di Chirurgia Orale e Implantologia presso l'Ospedale San Paolo, Università degli Studi di Milano. Nel 2007 ha conseguito la Specializzazione in Chirurgia Orale presso l'Università di Milano. E' membro attivo della Società Italiana di Chirurgia Orale e Implantologia (SICOI), della Società Italiana di Osteointegrazione (SIO) e ITI fellow dal 2006. E' autore o co-autore di circa 40 articoli pubblicati su riviste internazionali e nazionali.