

Dr. ssa Teresa Lombardi

Laureata con il massimo dei voti in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università Degli Studi di Siena il 26 luglio 1993. Ha conseguito il Master Universitario di II livello in Chirurgia orale e implantologia. Negli anni 1993 - 1995 ha prestato la propria opera presso il Dipartimento di Discipline Odontostomatologiche dell'Università degli Studi di Siena reparto di Chirurgia Orale, Parodontologia e presso il Servizio Odontoiatrico per Disabili con interventi in sala operatoria.

Ha frequentato il corso di perfezionamento Sinus lift del Prof. S. S. Wallace.

Il corso di Immediate load in the total Edentulies del Prof. R. Weinstein .

Ha conseguito stage formativi annuali in Parodontologia e Implantologia del dott. Tinti e del dott. Benfenati. Ha frequentato la clinica per l'Immediate Function e All-on-4 del dott. Paul Malo in Lisbona. Ha frequentato the Istitute for Advance Dental Studies for continuig education in Periodontics and Implantology del prof. Mayron Nevins in Boston (MA) (AA 2010-2011). Docente nel Corso di Perfezionamento " Tecniche e Tecnologia avanzate in Chirurgia Orale ed Implantologia" presso l'Università Tor Vergata di Roma. (AA 2011-2012).

Docente presso l'Università Nostra Signora del Buon Consiglio di Tirana nel Master di II livello in "Tecnologie Avanzate in Chirurgia Orale ed Implantoprotesi" (AA 2011-2013). Docente presso l'Università degli studi Magna Grecia di Catanzaro nel Corso di perfezionamento in implantoprotesi con tema: La Chirurgia Piezoelettrica.(AA 2013), Socio attivo SICOI. Socio attivo della Piezosurgery Academy.

Autore di pubblicazioni scientifiche, relatore a congressi, conferenze e corsi in tema chirurgia implantare, chirurgia piezoelettrica, e rigenerazione dei tessuti perimplantari. Relatore in varie sedi nazionali, sul tema della chirurgia implantare dal 2000 ad oggi. Esercita la libera professione dedicandosi prevalentemente alla Chirurgia-Implantare e alla Parodontologia. Titolare dello Studio odontoiatrico multidisciplinare HESIRE sito in Cassano allo Jonio (CS) dal 1995.



Sede del corso



**ICLO Teaching and Research Center San Francesco di Sales
Via A. Einstein, 12 - 52100 Arezzo**

Con il patrocinio di



Dr. Claudio Stacchi

Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria con il massimo dei voti e specializzato in Chirurgia Odontostomatologica con lode presso l'Università degli Studi di Trieste. Dal 2007 è professore a contratto di Implantologia Osteointegrata presso il Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria e presso la Scuola di Specializzazione in Chirurgia Odontostomatologica dell'Università degli Studi di Trieste.

Socio attivo fondatore della International Piezosurgery Academy, socio attivo della Società Italiana di Chirurgia Orale e Implantologia (SICOI) ed active member dell'Academy of Osseointegration. E' reviewer dell'International Journal of Periodontics and Restorative Dentistry e del Journal of Oral Implantology.

Autore di numerose pubblicazioni e relatore a congressi nazionali ed internazionali su temi di chirurgia orale e implantologia. Svolge attività libero professionale limitata alla parodontologia ed all'implantologia presso la Clinica Odontoiatrica e Stomatologica dell'Università di Trieste e presso il proprio studio privato in Gorizia.



con il contributo incondizionato di



Dr. Rosario Sentineri

Nato il 09/02/1957. Si laurea in Medicina e Chirurgia nel 1983 presso l'Università degli Studi di Genova e consegue la Specialità in Odontostomatologia con lode nel 1987 presso lo stesso Ateneo. Dal 1983 al 1990 svolge il tirocinio in Chirurgia Orale presso la Clinica Odontoiatrica di Genova.

Dal 1984 esercita la libera professione a Genova, dove si dedica prevalentemente alla Chirurgia Implantare e alla Parodontologia. Partecipa in qualità di relatore a numerosi congressi nazionali ed internazionali sugli argomenti di Implantologia e Parodontologia.

Referente internazionale della Ridge Expansion Technique per la quale tiene corsi di perfezionamento in Implantologia e Chirurgia Piezoelettrica. Inoltre tiene dei corsi specialistici sul rialzo del seno mascellare con una tecnica da Lui ideata. Socio Fondatore e Socio Attivo della Piezosurgery Academy.

Docente universitario nel corso di perfezionamento di Implantologia ed Estetica presso l'Università degli studi di Genova. Professore a contratto del corso di perfezionamento di implantologia presso l'Università degli Studi di Chieti. Docente di Implantologia per il corso annuale dell' ANDI Genova per assistenti dentali. E' l'ideatore di due nuove tecniche chirurgiche:

-la prima permette di espandere la cresta alveolare atrofica tramite appositi Espansori Conici da Lui ideati . - la seconda permette di effettuare il piccolo e il grande rialzo del seno mascellare per via crestale in modo idrodinamico utilizzando degli Elevatori del seno, anche questi da Lui ideati.



Segreteria organizzativa

MEGAGEN Italia s.r.l.
via Mazzini 43/B 22030 Pusiano (Co)
Tel. 031-656763 Fax. 031-655324
info@megagenitalia.it www.megagenitalia.it

**Tecniche di chirurgia implantare e rigenerativa
su preparati anatomici**

**Relatori
Dr. ssa Teresa Lombardi
Dr. Claudio Stacchi
Dr. Rosario Sentineri**

**23/25 Aprile 2015
ICLO Teaching and Research Center
San Francesco di Sales - Arezzo**

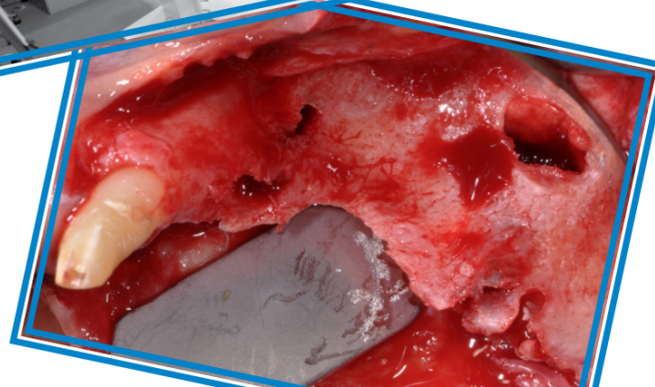
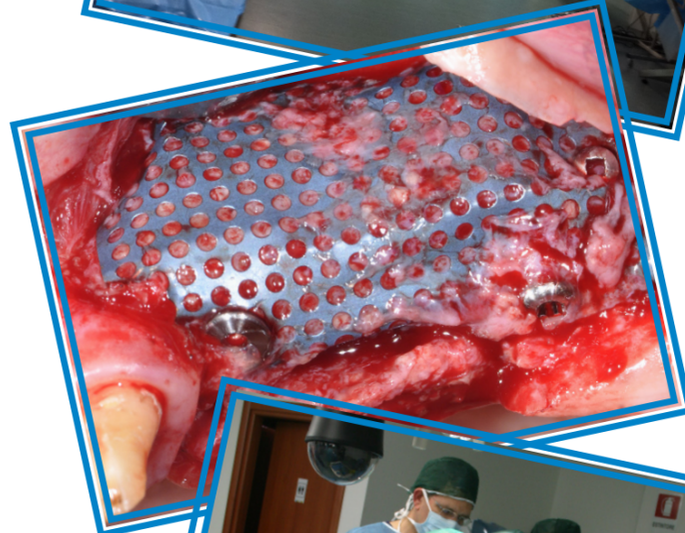
Programma preliminare

Giovedì, 23 Aprile 2015

- 10.00-13.00 Introduzione alle tecniche di chirurgia implantare. Disegno e gestione dei lembi in chirurgia rigenerativa e implantare.
Tecnica di sutura
Tecnica minimamente invasive in chirurgia estrattiva
Gestione delle atrofie in chirurgia implantare
- Rialzo del seno mascellare con approccio laterale e crestale
 - Espansione di cresta
 - Innesti a blocco e prelievi di osso autologo
 - GBR
- Preparazione del sito implantare standard con strumenti rotanti ed ultrasuoni
- 13.00 - 14.15 Lunch
- 14.30 - 16.00 Esercitazioni pratiche dei partecipanti con la guida dei tutor. Gestione dei tessuti molli
- Lembi di accesso a spessore parziale e spessore totale
 - Passivazione del lembo buccale e del lembo linguale
 - Suture
- 16.00 - 16.30 Coffee Break
- 16.30 - 18.00 Chirurgia estrattiva ed implantare
- Estrazioni minimamente invasive
 - Impianti post estrattivi

Venerdì, 24 Aprile 2015

- 09.00-13.00 Esercitazioni pratiche dei partecipanti con la guida dei tutor.
Implantologia in volume osseo sufficiente
- Preparazione del sito implantare con strumenti rotanti
 - Preparazione del sito implantare con strumenti ultrasonici
- Procedure rigenerative
- Guided bone regeneration con membrane di barriera
 - Guided bone regeneration con mesh in titanio
- 13.00 - 14.15 Lunch
- 14.30 - 18.00 Esercitazioni pratiche dei partecipanti con la guida dei tutor.
Gestione delle atrofie in chirurgia implantare
- Rialzo di seno mascellare con approccio laterale
 - Rialzo di seno mascellare con approccio crestale



Sabato, 25 Aprile 2015

- 09.00-13.00 Esercitazioni pratiche dei partecipanti con la guida dei tutor.
Gestione delle atrofie in chirurgia implantare
- Ridge expansion
 - Split crest technique
 - Prelievi ossei cortico-midollari da sede intraorale
 - Innesti a blocco monocorticali

Il corso viene condotto su preparati anatomici di cadavere fresh frozen che garantiscono massima sicurezza dal punto di vista infettivo, minimo disturbo olfattivo, massima asepsi nell'ambiente esercitazioni, massima freschezza per una perfetta sovrapposibilità al vivente.

Informazioni

Tecniche di chirurgia implantare e rigenerativa su preparati anatomici 23/25 Aprile 2015 Nicola's foundation - Arezzo

SCHEMA DI ISCRIZIONE (Inviare via fax - 031-655324)

DATI ANAGRAFICI

Cognome _____ Nome _____
Luogo di nascita _____ Data di nascita _____
Tel. _____ Cell: _____ E-mail: _____
Professione _____ Disciplina _____
Codice Fiscale _____ Partita Iva _____

RESIDENZA

Indirizzo _____
Cap _____ Città _____ Provincia _____

SEDE DI LAVORO

Indirizzo _____
Cap _____ Città _____ Provincia _____

Chiedo di partecipare al:
Corso **TECNICHE DI CHIRURGIA IMPLANTARE E RIGENERATIVA SU PREPARATI ANATOMICI**

DATI PER LA FATTURAZIONE

Indirizzo _____
Cap _____ Città _____ Provincia _____
Codice Fiscale _____
Obbligatorio
Partita Iva _____
Obbligatoria se esistente

Data: _____ Firma: _____

Vi informiamo che, ai sensi del D.Lgs 196/2003, i dati personali sopra forniti attraverso la compilazione della presente scheda di iscrizione potranno formare oggetto di trattamento in relazione allo svolgimento di questo evento. I dati verranno trattati nel rispetto della normativa sopra richiamata con il supporto di mezzi cartacei e/o informatici, comunque mediante strumenti idonei a garantire la loro sicurezza e riservatezza. I dati verranno trattenuti per tutta la durata dell'evento e anche successivamente per l'organizzazione e lo svolgimento di analoghe iniziative. Potrete in ogni momento esercitare i diritti di cui all'articolo 7 e ss. del D.Lgs 196/2003 e quindi conoscere, ottenere la cancellazione, la rettifica, l'aggiornamento e l'integrazione dei vostri dati, nonché apporvi al loro utilizzo per le finalità indicate. Titolare dei sopraindicati trattamenti è Let People Move Srl con sede ad Arezzo.

Costi e Modalità di pagamento

Costo del corso: Partecipante: **1.900 €** + iva - Osservatore: **500 €**
La conferma ufficiale di iscrizione sarà a seguito dell'avvenuto pagamento, tramite bonifico bancario o assegno intestato a MEGAGEN Italia s.r.l.
BANCA INTESA - AG LAMBRUGO - IBAN IT7850306951380000099715269
Ripartire sul bonifico "TITOLO CORSO, nome e cognome del partecipante"

La quota di partecipazione comprende

- Partecipazione ai 3 giorni di corso
- Materiale didattico (Strumentario chirurgico e materiale monouso)
- Uso del piezosurgery
- 2 lunch, 2 coffee break, 2 cene
- Polizze assicurative

La quota di partecipazione non include

- Pernottamento (convenzione con AC HOTEL - Via Einstein, 4 Arezzo - T. 0575382287)
- Tutto quello non è indicato nella sezione "la quota comprende"