

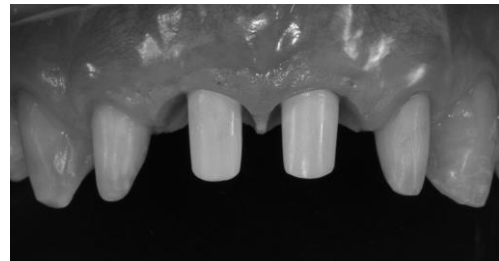


UNA GIORNATA DEDICATA AI SETTORI ESTETICI.

Chirurgia Mucogengivale, Chirurgia GBR e Protesi nelle aree ad alta valenza estetica.

Dr Marzio Todisco

VENERDI' 22 MARZO 2019, Desenzano del Garda (BS)



Temi affrontati

- Il trattamento INTEGRATO Protesi -Tessuti Molli -Tessuti duri
- Come e quando intervenire sui tessuti molli anziché con GBR
- Come e quando progettare dopo la chirurgia la Protesi Provvisoria e Definitiva
- I criteri diagnostici e prognostici da valutare

Programma

- I presupposti clinici e le soluzioni chirurgico/protesiche per l'estetica su impianti e denti naturali
- Raccolta dei dati di diagnosi e sequenza del progetto clinico/chirurgico.
- Il timing per la maturazione dei tessuti: ristabilimento delle parabole gengivali e riallineamento delle papille.
- Gestione della discrepanza dei livelli dei tessuti
- Gestione strategica del provvisorio
- La stabilità del risultato estetico: aumentiamo lo spessore dei tessuti duri o dei tessuti molli?
 - Tessuti molli
 - Prelievi e preparazione di connettivo sub-epiteliale
 - Preparazione del letto ricevente
 - Posizionamento dell'innesto
 - Tecniche di sutura dell'innesto
 - Clinica e letteratura scientifica: esiste una concordanza?
 - Tessuti duri
 - Le incisioni nella GBR
 - La scelta e la preparazione della membrana
 - La fissazione della membrana
 - Suture estetiche in chirurgia rigenerativa
- La gestione estetica dei casi intercalati: Denti Naturali / Impianti
- Il flusso di lavoro nei casi di compromissione delle aree ad alta valenza estetica

**ESTETICA
A 360°**



Dr Marzio Todisco

Laureato nel 1991 all'università degli studi di Milano. Dal 1995 si occupa di implantologia, rigenerazione dell'osso ed estetica su impianti. Svolge attività di ricerca clinica e scientifica in campo implantare. Nel suo studio privato di Rivoltella di Desenzano del Garda organizza attività didattica concentrata sulla chirurgia implantare e ricostruttiva e sull'estetica.

Pubblica su primarie riviste internazionali gli esiti dell'attività di ricerca. Tra i diversi articoli meritano di essere citati: Early loading of implants in vertically augmented bone with non-resorbable membranes and deproteinized anorganic bovine bone. An uncontrolled prospective cohort study. EJOY 2010; 3: 47-58 e On the role of keratinised mucosa at dental implants: A 5-year prospective single-cohort study In press: EJOY, European Journal of Oral Implantology.

Collabora con l'Università di Modena nell'ambito degli insegnamenti nei corsi di perfezionamento di implantologia post laurea.

Desenzano del Garda, Venerdì 22 Marzo 2019

Sede del Corso:

Studio Dentistico Todisco, Via Agello 68, 25010 Desenzano del Garda (BS), Tel. 030 9901158

Quota d'iscrizione: 290,00 € + iva%.

La quota include: coffee break, lunch, attestato di partecipazione.

Per informazioni:

De Ore - tel. 045 60 20 924 - info@deorematerials.com

Informazioni alberghiere seguiranno l'iscrizione.



SCHEDA D'ISCRIZIONE

Si prega di compilare la scheda in stampatello e di inviarla per email a amministrazione@deorematerials.com o per fax al numero **054 9613150** insieme a fotocopia del bonifico di: 353,80 € iva inclusa (290,00 € + iva 22%) causale "**Corso Dr Todisco**".

Beneficiario bonifico: De Ore srl IT 53 G 02008 59601 000100757025 (Unicredit, filiale di Arbizzano, Negrar).

Il corso è a numero chiuso. Le iscrizioni vengono accettate e confermate in base all'ordine di ricevimento di questi documenti.

Non vengono accettate prenotazioni telefoniche.

NOME COGNOME/INTESTAZIONE FATTURA

INDIRIZZO	CITTÀ	CAP	PROV.
PARTITA IVA	CODICE FISCALE		
TEL	CELL.	EMAIL	

INFORMATIVA SULLA PRIVACY (D.L.vo 196/2003 e Regolamento europeo sulla Protezione dei dati personali n.679/2016, noto anche come GDPR) I dati personali richiesti saranno utilizzati per registrare la sua partecipazione e per le pratiche amministrative. Saranno trattati in accordo al D.L.vo 196/2003 e al Regolamento europeo sulla Protezione dei dati personali n.679/2016, noto anche come GDPR, per la registrazione nella propria banca dati informatica ed essere utilizzati per l'invio di comunicazioni in merito allo svolgimento di altri eventi di formazione.

In qualunque momento Lei potrà esercitare i diritti di cui all'articolo 7 del Decreto 196/2003 e al Regolamento europeo sulla Protezione dei dati personali n.679/2016, noto anche come GDPR, in merito alla verifica circa la veridicità e correttezza dei dati trattati, circa le modalità di trattamento, ed in merito alla Sua facoltà di opporsi, per motivi legittimi, al trattamento dei dati. **CONDIZIONI CONTRATTUALI.** Il diritto di disdetta con la richiesta di restituzione della quota può essere esercitato fino a 15 giorni prima dell'evento. Qualora, per cause di forza maggiore o impossibilità sopravvenuta il corso non si dovesse tenere, si avrà diritto esclusivamente alla restituzione della quota versata. **CONSENSO:** Apponendo la firma in calce al presente modulo, manifesto il mio consenso al trattamento dei dati, nell'ambito delle finalità e modalità di cui sopra e accetto le condizioni contrattuali.

Dati

Firma