

Curriculum Vitae



DOCT. MICHELE M. FIGLIUZZI Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria con 110 e lode presso la II° Università di Roma Tor Vergata (tesi sulla Chirurgia Parodontale con il Prof. M. Martignoni). Perfezionato in Chirurgia Orale presso l'Università La Sapienza di Roma. Master di Parodontologia con

il Prof. Odrich della New York University (USA). Diploma in Clinical Periodontology nei corsi tenuti in Italia dalla scuola di Goteborg (Prof. J. Linde) Master Avanzato di II livello sulla Malattia Parodontale, l'Università la Sapienza di Roma diretto dal Prof. A. Pilloni.

Dottore di Ricerca in Malattie Odontostomatologiche presso l'Università degli studi "Magna Graecia". Professore a contratto di Parodontologia al Corso di laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria, presso l'Università degli studi "Magna Graecia" di Catanzaro, Facoltà di Medicina e Chirurgia. Responsabile del reparto di Parodontologia della Clinica Odontoiatrica Calabrodental, di Crotone. Relatore a diversi congressi e autore di numerose pubblicazioni su varie riviste nazionali e internazionali.

SCHEDA D'ISCRIZIONE - VIBO VALENTIA

1° 19/20 OTTOBRE 2018 - 2° 9/10 NOVEMBRE 2018

3° 30 NOVEMBRE 1 DICEMBRE 2018 - 4° 18/19 GENNAIO 2019

Quota di iscrizione: Euro 1.500 iva inclusa

Il 50% da versare al momento dell'iscrizione

Dr. / Studio	
Via / Piazza	
Località	
CAP	Prov.()
Tel.	e-mail
Nato a	Prov.() il
Cod. Fisc.	
P. Iva	
Firma*	Data

Per la partecipazione al corso è necessaria l'iscrizione

*Ai sensi dell'Art. 13 del D. Lgs 196/03, Vi informiamo che tutti i dati sono trattati dal personale incaricato per le finalità dichiarate. I dati non vengono comunicati o ceduti a terzi. Il trattamento dei dati è facoltativo: se non desiderate ricevere ulteriori comunicazioni o accedere ai dati detenuti in base agli artt. 7 e segg. Del Decreto citato è sufficiente comunicarlo tramite e-mail, lettera o fax al titolare del Trattamento dei dati.

Segreteria organizzativa:
STUDIO ODONTOIATRICO DOCT. M. M. FIGLIUZZI
Via P. De Maria , 89900 VIBO VALENTIA,
info ed iscrizioni 0963/592568
Dott.ssa Altilia
studiofigliuzzi@yahoo.it

Si ringrazia:

BIOMAX **BIOMET 3i**

Corso Avanzato di Parodontologia e Implantologia.

Dalla Terapia Causale alla Chirurgia Parodontale e Implantare
Con Live Surgery

19/20 ottobre
9/10 Novembre
30 Novembre /1 dicembre 2018
18/19 Gennaio 2019

DOCT. MICHELE FIGLIUZZI

**STUDIO ODONTOIATRICO DOCT. MICHELE FIGLIUZZI
VIBO VALENTIA**

1° incontro 19/20 OTTOBRE 2018

- Presentazione del corso
 - La parodontologia: anatomia, fisiologia e istologia del parodonto
 - Fisiopatologia di cemento, osso e legamento parodontale
 - Eziopatologia della malattia parodontale
 - La visita parodontale: fattore determinante di tutto il piano terapeutico. Dall'anamnesi alla diagnosi.
 - L'incidenza delle patologie sistemiche, nella malattia parodontale
 - Classificazione delle parodontiti: prepuberale, cronica, aggressiva localizzata, aggressiva generalizzata, GUN.
 - La farmacologia nella malattia parodontale: razionale sull'uso degli antibiotici e degli antisettici
 - Protocolli terapeutici, clinici e farmacologici delle varie forme di parodontite
 - Esami clinici, esami genetici e microbiologici. Fattori di rischio e suscettibilità individuale
 - La diagnostica per immagini in parodontologia: Rx OPT, Rx Endorali, Tc Cone Beam
 - Il sondaggio parodontale: esame imprescindibile
 - La fase uno: Terapia Causale. Elemento fondante di tutto il piano di trattamento
 - La rivalutazione e il piano di trattamento
 - Simulazione di una visita con sondaggio e formulazione di una diagnosi
 - Intervento
- L'OCCLUSIONE NEL PAZIENTE PARODONTALE:
- Trauma d'occlusione ed occlusione dinamica
 - Tecniche di stabilizzazione: lo splintaggio
- PRINCIPI GENERALI DI CHIRURGIA PARODONTALE
- Tecniche chirurgiche parodontali
 - Il lembo a spessore totale in parodontologia
 - Il lembo a spessore parziale in parodontologia
- LA CHIRURGIA MUCO GENGIVALE
- Indicazioni e tecniche chirurgiche
 - Gengivectomia
 - Gengivoplastica
 - Intervento

2° incontro 9/10 NOVEMBRE 2018

- LE RECESSIONI GENGIVALI: eziologia e classificazione
 - Tecniche chirurgiche per la copertura delle recessioni
 - Lembo a scorrimento coronale
 - Innesto connettivale bilaminare a prelievo dal palato
- CHIRURGIA OSSEA RESETTIVA
- Indicazioni e tecniche chirurgiche
 - Osteoplastica
 - Allungamento di corona clinica: tecnica chirurgica
 - Eruzione alterata passiva: Gum Smile
 - Intervento
- CHIRURGIA OSSEA RIGENERATIVA
- Indicazioni e tecniche chirurgiche
 - I biomateriali biomimetici in parodontologia: merceologia dei materiali da innesto più usati in parodontologia.
 - Concetti di osteoinduzione e osteoconduzione
 - Biochimica dei biomateriali biomimetici: il concetto di geometria di superficie
 - La chirurgia della Guided Bone Regeneration.
 - Tecnica chirurgica per la conservazione della papilla secondo Takey.
 - Le membrane
 - Indicazioni all'uso
 - Vantaggi e svantaggi: riassorbibili e non riassorbibili.
- RAPPORTI TRA MALATTIE CONDIZIONI SISTEMICHE E MALATTIA PARODONTALE
- Cardiovascolari.
 - Diabete
 - Gravidanza
 - Assunzioni di farmaci e parodontite
- LA TERAPIA DI MANTENIMENTO NEL PAZIENTE PARODONTOPATICO
- Il protocollo di Mantenimento
- Alimentazione nella Malattia Parodontale: prevenzione e guarigione dei tessuti • Gengivoplastica
- Intervento

3° incontro 30 NOVEMBRE/ 01 DICEMBRE 2018

- Implantologia
 - Concetti generali di osteointegrazione
 - Implantologia osteointegrata: sistematiche implantari
 - Il titanio
 - Ripresa Lavori
 - Interfaccia impianto-osso. Studi istologici
 - Il sito implantare
 - Tecnica chirurgica con lembo a spessore parziale per l'inserzione degli impianti.
 - Ripresa Lavori
 - Esami radiologici in implantologia
 - Ortopanoramica, indorale, Tomografia computerizzata (T.A.C.)
 - Il dentascan
 - La tecnica chirurgica per l'inserzione degli impianti
 - Ripresa Lavori
 - Impianti sommersi
 - Impianti non sommersi
 - L'ampiezza biologica
 - Rapporti tra gli impianti e i tessuti parodontali
 - Ripresa Lavori
- Esercitazioni pratica su mandibola (fine 17.30)

4° incontro 18/19 GENNAIO 2019

- Impianti post-estrattivi
 - Principi biologici e applicazioni cliniche. Il carico immediato: attuali conoscenze e prospettive future
 - ESTETICA IMPLANTARE
 - La protesi su impianti: principi biomeccanici
- pomeriggio INTERVENTI SUL PAZIENTE
- La R.O.G. in implantologia
 - Tecniche di distrazione ossea in implantologia
 - Aumenti di volume orizzontali e verticali (Split-Crest)
 - Anatomia del seno mascellare
- Ripresa Lavori
- Grande rialzo del seno mascellare
 - INTERVENTO SUL PAZIENTE
 - Intervento
 - Il rialzo del seno mascellare trans-crestale
 - Ripresa Lavori
 - Impronta e fasi di laboratorio
 - Il mantenimento nelle riabilitazioni implanto-protesiche
 - Ripresa Lavori
 - Eziologia diagnosi e terapia della periimplantite
 - Interventi chirurgici su pazienti

SESSIONE PER IGIENISTI DENTALI
DR. SANDRO SESTITO
"TERAPIA PARODONTALE NON CHIRURGICA:
FASE ATTIVA E DEL..."