

RELATORI



Il Dr. Pantaleo Corliano

è nato a Calmera di Lecce il 06.08.1958, ha conseguito il Diploma di Laurea in Medicina e Chirurgia presso l'Università di Padova nel 1988; presso la stessa Università di Padova ha conseguito il Diploma di Specializzazione in Anestesiologia, Rianimazione e Terapia Antalgica nel 1992 con pieni voti. Ha lavorato come Medico di Emergenza sull'ambulanza presso la Croce Verde della città di Padova e presso la Croce Bianca nella città di Bolzano. E' stato coordinatore medico per 8 anni (1998-2005) dell'A.I.S. (Associazione Italiana Soccorritori), tenendo un corso annuale sul Primo Soccorso ed attualmente collabora con l'A.I.S. solo come docente volontario. E' Dirigente Medico Ospedaliero presso il Servizio di Anestesia e Rianimazione dell'A.S.L. n. 4 del Veneto dal 1992.



Il Dr. Nunzio Tempesta

- Laureato in medicina e chirurgia nel 1982 (110/110) presso l'Università degli studi "G. D'Annunzio" Chieti
- Specializzato in odontostomatologia nel 1987 (50/50 e lode) presso l'Università degli studi di Bari
- Postgraduate in "Periodontics and Oral Surgery" nel 1993 presso New York University (Manhattan)
- Perfezionato in "Utilizzo del Laser e delle nuove tecnologie in odontostomatologia nel trattamento dei tessuti orali e periorali" anno accademico '06/'07 presso l'Università degli studi di Firenze
- "Certification Course in Laser Dentistry" W.F.L.D. Roma 9 giugno 2011
- Docente al Master II° livello in "Chirurgia Orale" presso l'Università degli studi di Foggia negli anni: '08/'09 - '09/'10 - '10/'11 - '12/'13
- Docente al Master di I° livello in "Implantoprotesi e Chirurgia Orale" presso l'Università degli studi di Bari anno '10/'11
- Docente al Master di II° livello in "Implantoprotesi e Chirurgia Orale" presso l'Università degli studi di Bari anno '12/'13
- Docente al corso di perfezionamento in "Ausili Cosmetici e Medicina Estetica" presso l'Università degli studi "G. D'Annunzio" Chieti 3 dicembre 2011
- Docente e coordinatore al corso di perfezionamento in "Laser in Odontoiatria" presso l'Università degli studi di Foggia anno '12/'13
- Docente dal 2012 al Master di I° livello "Laser in Odontostomatologia" European Master Degree On Oral Laser Application (EMDOLA ROME) presso l'Università "LA SAPIENZA" di Roma
- Socio A.I.O.L.A. (Accademia Internazionale odontostomatologica Laser)
- Socio S.I.L.O. (Società di Laser in Odontoiatria)
- Socio S.I.M.BEN (Società Italiana Medicina del Benessere)
- Relatore in congressi Nazionali ed internazionali per odontoiatri, igienisti dentali e medici esteti.
- E' relatore in corsi di formazione per l'utilizzo del Laser in Odontoiatria ed Estetica accreditati al Preprogramma Nazionale di Educazione Continua in Medicina del Ministero della Salute

Dr. CORLIANO' : 20 aprile dalle 8.30 alle 12.30

- Emergenze nell'ambulatorio odontoiatrico
- Valutazione preoperatoria
- Organizzazione dell'ambulatorio: Farmaci e Presidi
- Quadri clinici delle più frequenti emergenze
- Introduzione al BLS e alla Rianimazione Cardio-Polmonare
- Prova pratica di BLS; Prova pratica di Ventilazione artificiale con Ambu

Dr. TEMPESTA : 22 giugno dalle 8.30 alle 12.30

"Benefici del Laser in implantologia: come usarlo correttamente prima, durante e dopo l'intervento implantare"

Laser: quali i suoi benefici nella routine Odontoiatrica

- Laser a Diodi e Laser Erbium-YAG: brevi note introduttive
- Panoramica sull'utilizzo clinico del Laser: strumento tecnologico che integra, migliora, qualifica ogni disciplina odontostomatologica
- Laser: strumento chirurgico - strumento terapeutico (un assistente indispensabile in implantologia)

Laser: protocolli e vantaggi in terapia implantare

- biostimolazione dell'alveolo postestrattivo per favorirne la rigenerazione ossea
- biostimolazione della gengiva marginale nell'impianto postestrattivo con carico immediato
- il Laser nella Chirurgia Ossea implantare
- biostimolazione osteo-mucosa post implantare
- il Laser nella Periimplantiti (terapia e cura delle recidive)

Segreteria organizzativa ed amministrativa:

Dr. CONTE IMPLANTOLOGY SCHOOL

via Marconi 115 Cadoneghe (Pd)

Dr. Roberto Conte cell. 339.2622777

Sig.ra Roberta cell. 334.8330170

E-MAIL : dott.roberto-conte@libero.it

www.robertoconfe.com

DOCUMENTI RICHIESTI

- Fotocopia carta d'identità
- Tesserino ordine professionale
- Diploma di laurea



in fase di accreditamento E.C.M.



Si ringrazia l'azienda ISOMED che, fornendo il materiale per le esercitazioni, dà maggior valore alla didattica del corso



Si ringrazia l'ISTITUTO DI ANATOMIA Prof. J.M. PRADES Università di SAINT ETIENNE per la disponibilità dell'uso delle aule

Dr. CONTE IMPLANTOLOGY SCHOOL
presenta:

AKADEMY IMPLANTOLOGY IV° programma di formazione continua in implantologia e dissezione anatomica su cadavere

19/20 APRILE - 21/22 GIUGNO
26/27/28 SETTEMBRE 2013



Valido per il conseguimento del:
Diplome d'Anatomie et de Implantologie
Association Universitaire d'Anatomie
et Implantologie
Laboratoire D'Anatomie
Université Jacques Lisfranc Faculté de Médecine
Saint Etienne



con il patrocinio di
New York University
College of Dentistry
C.D.E. Italian Graduates
Association



Prof. André Moren
Fondateurs directeurs du diplôme
universitaire d'anatomie appliquée
à l'implantologie
Université Claud Bernard,
Faculté de Médecine Rockefeller, Lyon

30 anni di esperienza di implantologia concentrata in 7 giorni per apprendere i **10 CAPITOLI D'ORO** del protocollo della chirurgia implantare a carico immediato e a carico ritardato. Imparerai le tecniche di risoluzione implantari delle atrofie mascellari e mandibolari.

Un'esperienza formativa di altissimo livello che vi permetterà di applicare le tecniche migliori della chirurgia implantare e una lezione magistrale sull'estetica implantare.

DIRETTORE, COORDINATORE E RELATORE DEL CORSO
Dr. ROBERTO CONTE



Il Dr. ROBERTO CONTE ha conseguito la Laurea in medicina e chirurgia nel 1977 presso l'Università di Padova. Iscritto all'albo dei Medici e degli Odontoiatri di Padova dal 09//06/1978. Nel 1981 ha iniziato la sua attività professionale di implantologo. Seguendo la scuola di Tramonte, Muratori, Pasqualini, Linkow ed infine Branemark. Nel 2002 ha conseguito presso la New York University il titolo di perfezionamento POSTGRADUATE in implantologia, presentando la tesi sul impianto Pterigoideo. Nel 1996 ha partecipato a corsi e conferenze sul impianto Pterigoideo eseguendo studi e ricerche personali, presso la stessa New York University. Dal 1999 ha eseguito corsi su cadavere presso l'Università Claude Bernard Lyon 1 con l'ausilio del Direttore Prof. Morin, elaborando e personalizzando il protocollo chirurgico del impianto pterigoideo. Diplomato nel corso di specialità di anatomia implantologica presso l'Università Claude Bernard Lyon 1. Docente nel corso di specialità di anatomia implantologica presso l'Università Claude Bernard Lyon 1. Docente nel corso di specialità di anatomia implantologica presso L'Università Jean Monnet saint Etienne. Autore di Pubblicazione su European Journal of Implant Prosthodontics-Chechiaggio dei seni mascellari e protesizzazione provvisoria immediata : presentazione di tre casi clinici. Autore di pubblicazioni su Dental Cadmos in Italia, ZMK Zahnheilkunde, Management Und Kultur in Germania. Ha presentato conferenze in implantologia in Italia e all'estero a Belgrado ed Essen. Socio e Conferenziere del cenacolo odontostomatologico salentino. Esercita la sua attività professionale presso gli studi in via Marconi 115 Cadoneghe Padova e in via Ada Negri ad Oria Brindisi

PARTE TEORICA

Dr. R. Conte

Anatomia del distretto cranio facciale

- ossa
- muscoli
- articolazione tempo mandibolare
- arterie
- vene
- nervi

Indicazioni degli impianti

- controindicazioni
- studio pre-chirurgico
- diagnosi attraverso la TAC dei distretti anatomici
- guida radiografica / guida chirurgica
- sezione dell'impianto

Le tecniche chirurgiche

- preparazione del campo chirurgico
- progettazione e disegno del lembo
- tipi di lembi
- impianti in un tempo chirurgico e in due fasi
- suture
- chirurgia tessuti molli
- chirurgia muco gengivale applicata all'implantologia
- lembi di spostamento
- innesto di connettivo

Chirurgia muco gengivale della seconda fase chirurgica

- disegno dei lembi
- tecniche per l'ottenimento di un risultato estetico
- rigenerazione delle papille

Estetica ed impianti

- protocolli per l'inserimento di impianti immediati post-estrattivi nella zona ad alta valenza estetica
- protocollo per l'inserimento di impianti sommersi in zona ad alta valenza estetica
- innesti muco gengivali per difetti estetici

Chirurgia piezoelettrica applicata all'implantologia e alla chirurgia orale

- tecniche e protocolli per l'implantologia
- tecniche e protocolli per la chirurgia orale

Biologia ossea

- concetti di osteointegrazione
- fattori di crescita GF.s
- funzione dei GF.s
- PRGF
- casi clinici
- applicazioni chirurgiche
- protocolli
- PRGF e membrane
- tecniche di prelievo
- ottenimento e manipolazione del PRGF
- ottenimento di fibrine autologhe

Gestione delle atrofie in implantologia

- mini rialzo del seno
- grande rialzo del seno
- split di cresta

Complicanze in implantologia

- complicanze intra-operatorie
- complicanze post operatorie immediate
- complicanze post operatorie ritardate

PARTE PRATICA

Dr. R. Conte

Le lezioni d'anatomia e dissezione su cadavere saranno eseguite dal Prof. Andrè Moren, dal Dr. Roberto Conte e dal Dr. Robert Gouthier che parlerà della storia dell'implantologia.

Programma :

Dissezione e studio anatomico

- **mascella** -
- pavimento del naso
- canale incisale
- nervo infraorbitario (arteria e nervo infraorbitario)
- foro palatino maggiore (arteria palatina maggiore)
- seno mascellare

Dissezione e studio anatomico

- **mandibola** -
- sinfisi mentoniera
- forame mentoniero
- dissezione pavimento della bocca

Esercitazione nell'esecuzione di vari tipi di lembi

- incisioni
- varie tecniche di scollamento dei lembi
- rilascio periostali
- chirurgia muco gengivale

Tecniche di sutura

- tecniche di sutura dalle più semplici alle più complesse

Mascella superiore

- esecuzioni di tecniche implantari
- esecuzioni di tecniche per mini rialzo e grande rialzo di seno

Mandibola

- esecuzioni di tecniche implantari split cresta