



## **PROGRAMMA DI FORMAZIONE CONTINUA IN IMPLANTOLOGIA E, DISSEZIONE ANATOMICA SU CADAVERE**

Egregio collega,

Sono lieto di presentarti il **Programma di Formazione Continua in Implantologia e Riabilitazione Orale**.

Il programma comprende 6 incontri teorici e pratici .

Le prime due lezioni di teoria più interventi di chirurgia speciale in diretta si terranno in Italia, altre due lezioni di teoria più due lezioni di dissezione su cadavere si terranno presso l'istituto d'Anatomia dell'Università di St.Etienne (FRANCIA).

**Le lezioni d'Anatomia e dissezione su cadavere saranno eseguite dal Prof. André Morin e dal Dott.Roberto Conte**

Il relatore sarà il **Dott. Roberto Conte**, docente presso l'Università di **St. Etienne e Lyon (Francia)**, L'obiettivo del corso è quello di avviare all'implantologia il dentista generico e lo specialista offrendo l'approccio integrale e multidisciplinare, una visione e una preparazione globale partendo (come da programma allegato) da lezioni base di Anatomia applicata all'implantologia, lezioni sulle varie tecniche di risoluzione implantari delle Atrofie Mascellari e Mandibolari , per terminare con una lezione magistrale sull'estetica implantare.

### **ECM**

La partecipazione al corso da diritto ad acquisire **38 crediti formativi** attraverso la formula della " formazione continua " del Ministero della Salute" ( art. 16 bis comma 2 art. 16 ter comma 1 DL 229/1999).

Segreteria organizzativa (**Roberta**)

Per ulteriori informazioni e prenotazioni contattare i seguenti numeri:

**Dott.Roberto Conte 339/2622777**

tel. **049/700035**

Fax. **049/8889322**

e-mail : [dott.roberto-conte@libero.it](mailto:dott.roberto-conte@libero.it)

# Curriculum

Il Dott. 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 e infine Branemark. Nel 2002 ha conseguito presso la, New-York University Il titolo di Perfezionamento POSTGRADUATE in Implantologia presentando la tesi sull'Impianto Pterigoideo.

Dal 1996 ha partecipato a Corsi e Conferenze sull'Impianto Pterigoideo eseguendo studi e ricerche Personali presso la stessa New-York University.

Dal 1999 ha seguito Corsi su cadavere presso l'Università Claude Bernard Lyon 1 con l'ausilio del Direttore Prof. Morin elaborando e personalizzando il protocollo chirurgico dell'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 Università Claude Bernard Lyon 1.

Docente nel Corso di Specialità di Anatomia Implantologica Università Jean Monnet Saint Etienne.

Autore di pubblicazione su European Journal of Implant Prosthodontics- Cherchiaggio dei seni mascellari e protesizzazione provvisoria immediata : Presentazione di tre casi clinici.

Autore di pubblicazioni su Dental Cadmos in Italia, ZMK Zahneilkunde, Management Und Kultur in Germania. Ha presentato conferenze in Implantologia in Italia e all'estero a Belgrado ed Essen.

Relatore e Vice presidente del G.I.S.I. SOCIO E CONFERENZIERE del Cenacolo Odontostomatologico Salentino.

Esercita la sua attività professionale presso gli studi in

Via Marconi 115 Cadoneghe Padova e in Oria Brindisi in Via Ada Negri, 17



# Corso di Anatomia e Implantologia

## Programma del corso

-Parte teorica-

Programma :

### **Anatomia del distretto cranio facciale**

- Ossa
- Muscoli
- Muscoli Masticatori
- Articolazione Temporo Mandibolare
- Arterie
- Vene
- Nervi

### **Indicazioni Degli Impianti**

- Controindicazioni
- Studio Pre-Chirurgico
- Diagnosi Attraverso La TAC Dei Distretti Anatomici
- Guida Radiografica /Guida Chirurgica
- Selezione Dell'impianto

### **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
- Innessi 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 PPRGF*
- *Ottenimento Di Fibrine Autologhe*

### **Gestione delle atrofie in implantologia**

- *Mini Rialzo Di Seno*
- *Grande Rialzo Di Seno*
- *Impianto Pterigoideo*
- *Split Di Cresta*
- *By-Pass Del Nervo Alveolare Inferiore*

### **Innesti**

- *Sedi Di Prelievo*
- *Protocolli*
- *Autologhi*
- *Eterologhi*
- *Ossu Di Banca....*

### **Complicanze in implantologia**

- *Complicanze Intra-Operatorie*
- *Complicanze Post-Operatorie, Immedie*
- *Complicanze Post-Operatorie Ritardate*

## ***Esercitazioni Pratiche su cadavere eseguite dai partecipanti Presso l'Università' Di Saint Etienne (FRANCIA)***

### **Programma:**

#### **Dissezione E Studio Anatomico**

##### **-Mascella-**

- *Pavimento Del Naso*
- *Nervo Infraorbitario*
- *Seno Mascellare*
- *Fossa Infratemporale*
- *Arteria Palatine Maggiore*
- *Arteria Palatina Anteriore*

#### **Dissezione E Studio Anatomico**

##### **-Mandibola-**

- *Sinfisi Mentoniera*
- *Forame Mentoniero*
- *Dissezione Pavimento Della Bocca*
- *Volta Palatina*

### **Esercitazioni Nell'esecuzione Di Vari Tipi Di Lembi**

- *Incisioni*
- *Varie Tecniche Di Scollamento Dei Lembi*
- *Rilascio Periostali*
- *Prelievi Di Osso Cortico- Midollare*
- *Per Innesti Da Sedi Elettive Mascellare E Mandibolari*
- *Chirurgia Muco Gengivale*
- *Prelievi Dal Palato E Innesti(Per Chirurgia Estetica Settori Frontali)*

### **Tecniche Di Suture**

- *Tecniche Di Suture Dalle Più Semplici Alle Più Complesse*

### **Mascella Superiore**

- *Esecuzione Di Tecniche Per Mini Rialzo Di Seno*
- *E Grande Rialzo Di Seno*
- *Tecnica Di Espansione Ossea*
- *Split Di Cresta*

### **Mandibola**

- *Tecnica Di Espansione Ossea*
- *Split Di Cresta*
- *By-Pass Del Nervo Alveolare Inferiore*

*Nel 2009 si terranno 2 corsi.*

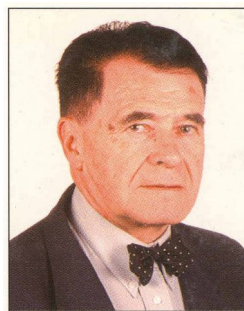
*Il primo inizierà a Febbraio e terminerà a Giugno ,(2 lezioni si terranno a PD in Italia con data da destinarsi)  
Mentre le lezioni a Saint Etienne si terranno il 3-4 Aprile e 19-20 Giugno2009*

*Il secondo corso inizierà a Maggio e terminerà a Novembre. ( 2 lezioni si terranno a PD in Italia con data da destinarsi).  
Mentre le lezioni a Saint Etienne si terranno il 25-26 Settembre e 13-14 Novembre 2009*

*Il corso terminerà con la presentazione e la discussione attinente all'implantologia con rilascio del diploma  
D'anatomia E Implantologia Rilasciato Dall'association Universitaire D'anatomie Et Implantologie A.U.A.I,  
Laboratoire D'anatomiepresso L'université Jacques Linfranc Faculté De Médecine  
Presso l'Università di Saint Etienne interverranno il Prof.Morin con lezioni di Anatomia  
E il Dott.Gauthier con la Storia dell'implantologia*



Dott. Robert Gauthier



Prof. André Morin

*Fondateurs-directeurs du cuotome universiteire d'anatomie appliquée à  
L'implantologie  
Université Claude-Bernard, Faculté de Médecine Rockefeller, Lyon*

