

## **MASTER DI ORTOGNATODONZIA**

### **Corso di formazione ortodontica**

#### **(I ANNO)**

**2005**

#### **Modulo I (20, 21, 22 gennaio)**

Dalla diaspora ortodontica al mosaico ortognatodontico  
(GIANNI' E., GIANNI' A.B., CAPOZZI F., SEMERARO G.)

#### **Modulo II (10, 11, 12 febbraio)**

Diagnosi ortodontica:  
cenni di radiologia (FANUCCI E.)  
sviluppo della dentizione e analisi dello spazio  
(COZZA P., DE TOFFOL L.)

#### **Modulo III (10, 11, 12 marzo)**

Diagnosi ortodontica:  
lettura dell'ortopantomica (BARBATO E.)  
analisi cefalometrica latero-laterale  
(COZZA P., BALLANTI F.)

#### **Modulo IV (14, 15, 16 aprile)**

CORSO BASE PRATICO DI TECNICA MULTIBANDE:  
LA BIOMECCANICA E GLI EFFETTI DELLE APPARECCHIATURE  
ORTODONTICHE SULLE STRUTTURE BIOLOGICHE  
tenuto dal Prof F.G. Sander Università di Ulm

#### **Modulo V (5, 6, 7 maggio)**

Crescita e sviluppo dei mascellari:  
teorie di crescita e analisi cefalometrica  
secondo Enlow (COZZA P., MUCEDERO M.)  
le suture e l'analisi cefalometrica postero-anteriore  
(PIRELLI P.)

#### **Modulo VI (9, 10, 11 giugno)**

Problematiche respiratorie e implicazioni  
sulla crescita e lo sviluppo dei mascellari  
(OTTAVIANI F., DI GIROLAMO S.)  
Problematiche posturali, sviluppo e crescita  
dei mascellari (PACHI' F., TURLA' R.)

#### **Modulo VII (15, 16, 17 settembre)**

Elaborazione del concetto diagnostico e programmazione  
di un piano terapeutico (GALLUCCIO G.)  
Discussione casi clinici  
(COZZA P., PACHI' F., PIRELLI P.)

#### **Modulo VIII (6, 7, 8 ottobre)**

Eziologia delle malocclusioni  
La terapia intercettiva (GANDINI P.)

#### **Modulo IX (10, 11, 12 novembre)**

Dispositivi ortodontici nel paziente in crescita  
(FAVERO L., DELLA VECCHIA S.)  
Occlus-o-guide (POLIMENI A., MANES G., IERARDO G.)

**MASTER DI ORTOGNATODONZIA**  
**Corso di formazione ortodontica**  
**(II ANNO)**  
**2006**

**Modulo I (gennaio)**

CORSO AVANZATO DI TECNICA MULTIBANDE:  
LA BIOMECCANICA E GLI EFFETTI DELLE APPARECCHIATURE  
ORTODONTISTICHE SULLE STRUTTURE BIOLOGICHE  
tenuto dal Prof. F.G. SANDER Università di Ulm

**Modulo II (febbraio)**

La gestione ortodontica delle anomalie dentali e di permuta  
(CHIMENTI C.)  
Problematiche trasversali e asimmetrie  
(DE NUCCIO C.)

**Modulo III (marzo)**

Le malocclusioni di classe II  
(TOLLARO I., FRANCHI L., BACCETTI T.)

**Modulo IV (aprile)**

Le malocclusioni di classe III  
(FERRO A., PERILLO L.)

**Modulo V (maggio)**

Problematiche verticali in eccesso e in difetto  
(CAPRIOGLIO A., LEVRINI L.)

**Modulo VI (giugno)**

La terapia ortopedica  
(DI MALTA E., PIRELLI P.)

**Modulo VII (settembre)**

La tecnica straight-wire MBT  
(ACCIVILE E.)

**Modulo VIII (ottobre)**

Problematiche articolari: eziopatogenesi,  
diagnosi e terapia  
(BAGGI L., DI GIROLAMO M., DI PAOLO C.)

**Modulo IX (novembre)**

Chirurgia ortognatica: programmazione ortodontica  
e terapia chirurgica  
(PELO S., DOLCI M., DE NUCCIO F.)