

INFORMAZIONI

Il Corso di Perfezionamento dura 3 mesi e consente di acquisire 30 crediti formativi.

Sono previsti 5 incontri teorico-pratici di 4 giorni ognuno, dal lunedì al giovedì.

Al termine si consegue il Diploma di Corso di Perfezionamento in "Diagnosi e Tecnica Ortodontica".

La quota di iscrizione è pari a € 1500.

Il numero programmato è di 10 partecipanti.

Al Corso di Perfezionamento possono partecipare:

- Laureati in Odontoiatria e Protesi Dentaria, anche con abilitazione in itinere;
- Laureati in Chirurgia e Medicina con iscrizione o annotazione all'Abo degli Odontoiatri;
- Specialisti in Chirurgia Maxillo-Facciale;
- Laureati in possesso di Titolo studio estero e/o equipollente, previa valutazione del Consiglio Scientifico del Master.

Il bando di concorso, nel quale sarà indicata la modalità di presentazione delle domande di partecipazione è consultabile sul sito www.unina2.it.

Nel caso in cui le domande superino il numero dei posti disponibili l'ammissione sarà subordinata alla valutazione dei titoli presentati.

A parità di titoli, sono accettate le iscrizioni in ordine cronologico di arrivo fino al completamento dei posti disponibili.

L'elenco dello strumentario occorrente per le esercitazioni sarà consegnato al momento dell'iscrizione. I partecipanti riceveranno:

- acetati per l'analisi cefalometrica e fili per la modellazione dalla ditta Saviano;
- gesso per la squadratura dei modelli dalla Grimaldi Ortodonzia.

Sede

SECONDA UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI

DIPARTIMENTO MULTIDISCIPLINARE DI SPECIALITÀ MEDICO-CHIRURGICHE ED ODONTOIATRICHE
Via L. De Crecchio, 6 – Napoli

Contatti

Direttore del Corso

Prof. Letizia Perillo

Tel. 081 5665495 - Cell. 333 4027273
e-mail: letizia.perillo@unina2.it
www.ortodonzia.unina2.it
www.unina2.it

Coordinatori del Corso

Dott. Annalisa Longobardi

Cell 335 8410578
e-mail: annalisalongobardi@hotmail.it

Dott. Marianna Iovane

Cell 320 6623618
e-mail: iovmari@hotmail.com

Dott. Alberta Femiano

Cell 392 9643021
e-mail: albyf@hotmail.it

www.cuzzollineditore.com

Graphic & Print by Cuzzolin Editore



SECONDA UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI

DIPARTIMENTO MULTIDISCIPLINARE DI SPECIALITÀ

MEDICO-CHIRURGICHE ED ODONTOIATRICHE

Direttore: Prof. Angelo Itrò



SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN ORTOGNATODONZIA

Direttore: Prof. Letizia Perillo

Corso di Perfezionamento

Diagnosi e Tecnica Ortodontica

Direttore: Prof. Letizia Perillo



Leggenda Marilyn

Mimmo Rotella

Offerta Formativa 2014 - 2015



Corso di Perfezionamento

Occlusione e Postura:
Tecnica stabilometrica e posturometrica
20 posti - € 2000 - 30 CFU

Corso di Perfezionamento

Biomeccaniche speciali in Tecnica Roth/Face
con l'ausilio delle miniscrews
15 posti - € 1500 - 20 CFU

Master di Ortognatodonzia di II livello

Filosofia e concetti fondamentali
della Tecnica Straight-wire MBT
20 posti - € 2500 - 60 CFU

In collaborazione con



Anno Accademico 2014-2015

PROGRAMMA

GENNAIO 2015

Lunedì 12: A. Longobardi, G. Cuccurullo

Check-up ortodontico: anamnesi ed esame clinico

Martedì 13: P. Loiacono

La fotografia come moderno strumento clinico

Check-up ortodontico: fotografie extraorali ed intraorali

Mercoledì 14: A. Monsurrò, V. Assumma

Esame dell'occlusione statica

Esame dell'occlusione dinamica

Giovedì 15: M. Magnetta

Esercitazioni di modellazione: omega e closing loops

Lunedì 26: A. Longobardi, V. Grassia

Introduzione alla cefalometria: la teleradiografia e la tecnica del disegno

Martedì 27: N. Derton

Miniviti per ancoraggio ortodontico: 15 anni di esperienza clinica

Mercoledì 28: A. Monsurrò, F. De Gregorio

Esame clinico dell'articolazione temporo-mandibolare e dei muscoli masticatori

Analisi cefalometrica secondo la SON

Giovedì 29: G. Carrino

Elaborazione di un piano di trattamento

FEBBRAIO 2015

Lunedì 9: E. Marchese, S. Shahan

Analisi cefalometrica in proiezione postero-anteriore

Digital cephalometry from 2 D to 3 dimensional

Martedì 10: M. Iovane, G. Grimaldi

Sovrapposizioni cefalometriche

Presenza delle impronte, sviluppo dei modelli e squadratura

Mercoledì 11: F. De Gregorio, S. Shahan

Ortopantomografia

Digital cephalometry from 2 D to 3 dimensional

Giovedì 12: M. Magnetta

Esercitazioni di modellazione: boulbus e helix loops

Lunedì 23: G. Cuccurullo, V. Grassia

Analisi estetica: visione frontale e laterale

Martedì 24: A. Horn

Mixed dentition management

Mercoledì 25: A. Horn

Two phases treatment for class II Non extraction

Wire bending exercises

Giovedì 26: A. Horn

Impacted teeth. Class II treatments: Div1 e Div2

MARZO 2015

Lunedì 16: G. Cuccurullo, V. Grassia

Analisi dello spazio in dentizione mista e permanente

Indice di Bolton

Martedì 17: E. Marchese, G. Carrino

Stadiazione di crescita: età anagrafica, dentale, scheletrica e vertebrale

Timing di trattamento

Mercoledì 18: A. Longobardi, F. De Gregorio

Eziopatogenesi delle malocclusioni ed abitudini viziate

Organizzazione e gestione della cartella clinica secondo le norme SIDO e IBO

Giovedì 19: M. Magnetta

Esercitazioni di modellazione: torque e archi coordinati

Consegna dei diplomi e cerimonia di chiusura