



Università degli Studi **Guglielmo Marconi**



Centro Studi per la Ricerca Multidisciplinare Rigenerativa

CORSO DI ALTA FORMAZIONE

in

L'impiego avanzato dei filler e dei fili di trazione in Dermatologia Estetica

A.A. 2018/2019

in collaborazione con

WHA – World Health Academy of Dermatology

Presentazione delle domande di ammissione: dal 18/03/2019 al 25/03/2019

Data di inizio del Corso: 29/03/2019

CFU erogati: 8

Direzione scientifica

PROF. DR. TORELLO LOTTI, MD, MD (HON)

Professore ordinario di Dermatologia e Venerologia.

Direttore del Centro Studi per la Ricerca Multidisciplinare Rigenerativa, Università degli Studi "Guglielmo Marconi".

President of the World Health Academy of Dermatology.

Comitato Scientifico e Organizzativo

PROF.SSA ALEKSANDRA VOJVODIC

PROF.SSA MIROSLAVA KADURINA

PROF. MICHAEL TIRANT

PROF.SSA GABRIELLA VITIELLO

PROF.SSA VALENTINA LANGELLA

PROF. FRANCESCO ROMEO

Segretario

PROF. DR. PAOLO AMORI, MD

Specialista in Endocrinologia

Professore a contratto, Università degli Studi "Guglielmo Marconi", Roma

Obiettivo del corso è di fornire al partecipante le conoscenze teoriche e pratiche che lo porteranno ad impiegare nella Clinica i filler in modo avanzato, anche in piani di trattamento complessi.

REQUISITI DI ACCESSO

Laurea in Medicina e Chirurgia

NUMERO ALLIEVI ORDINARI

Numero indicativo degli iscrivibili compreso fra un minimo di 15 ed un massimo di 30.

TASSE DI ISCRIZIONE

La tassa di iscrizione è stabilita in €650,00.

MODALITÀ DI PAGAMENTO

Per effettuare il pagamento delle Tasse Universitarie si può scegliere tra le seguenti modalità:

POSTA

Università degli Studi "Guglielmo Marconi"

C/C postale n° 000041050170

Università degli Studi "Guglielmo Marconi"

IBAN: IT 32 S 07601 03200 000041050170

Coordinate internazionali

IBAN: IT 32 S 07601 03200 000041050170

SWIFT CODE: BPPIITRRXXX

BANCA

Università degli Studi "Guglielmo Marconi"

BANCO POPOLARE - SOCIETÀ COOPERATIVA

IBAN: IT 87 M 05034 03204 000000003156

Coordinate internazionali:

IBAN: IT 87 M 05034 03204 000000003156

SWIFT CODE: BAPPIT21A64

AGEVOLAZIONI PER LA CONTRIBUZIONE

Non sono previste agevolazioni per la contribuzione

PROVA DI AMMISSIONE

Verranno effettuate le seguenti prove di ammissione: Valutazione curriculum vitae.

Il termine di apertura per la presentazione delle domande di ammissione è fissato per il 18/02/2019.

Il termine di scadenza per la presentazione delle domande di ammissione è fissato per il 11/03/2019.

INIZIO DEL CORSO

Data di Inizio: 29/03/2019

FUNZIONALITÀ DEL CORSO DI ALTA FORMAZIONE IN RELAZIONE ALLO SPECIFICO AMBITO PROFESSIONALE

Fornire ai partecipanti un apprendimento teorico-pratico sui filler, sulle diverse tecniche di impiego, indicazioni, limiti, complicazioni e loro gestione, anche nella realizzazione di piani di trattamento complessi.

DURATA DEL CORSO E ORGANIZZAZIONE DELLE ATTIVITÀ FORMATIVE

Il corso è progettato ed erogato secondo un approccio che combina lezioni frontali e esercitazioni pratiche. Si articola su 200 ore, così suddivise:

- 64 ore di attività didattiche assistite (lezioni frontali o attività didattiche equivalenti; esercitazioni);
- 136 ore di studio/pratica individuale.

Al termine di ogni modulo, gli allievi sosterranno una prova per la verifica dell'apprendimento.

CONSEGUIMENTO DEL TITOLO

Al termine del Corso, dopo il controllo della regolarità della posizione dello studente, ai partecipanti che avranno sostenuto con successo le prove di apprendimento al termine dei singoli moduli, sarà rilasciato un Attestato di Frequenza. L'Attestato di frequenza non riporta alcuna votazione e sarà consegnato dal Direttore del Corso agli aventi diritto.

SSD MED/35		
MODULI	CONTENUTI	CFU
1	Richiami di Anatomia Topografica del volto. Richiami di biochimica dei filler. L'uso delle cannule per l'inserimento dei filler.	2
2	Peeling e filler: protocolli pratici per un valido antiaging facciale. Fili di trazione e filler: come, quando e perché.	2
3	L'impiego dei filler nella zona perioculare. L'impiego dei filler per le correzioni degli inestetismi del naso.	2
4	La rivolumizzazione del viso. I fili di trazione: come ottimizzare i risultati.	2
TOTALI		8

CALENDARIO DIDATTICO

Marzo: 29 e 30.

Aprile: 12 e 13.

Maggio: 10 e 11.

Giugno: 21 e 22.