



Università degli Studi di Roma "Tor Vergata"

FACOLTA' DI MEDICINA E CHUIRURGIA

Corso di Perfezionamento

in

LASERCHIRURGIA ESTETICA E DERMATOLOGICA AESTHETIC AND DERMATOLOGIC LASER SURGERY

A.A. 2016/2017

Coordinatore: Prof. Roberto Fiorito

Nell'anno accademico 2016/2017 è riattivato, presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia, il Corso di Perfezionamento in "Laserchirurgia estetica e dermatologica" – "Aesthetic And Dermatologic Laser Surgery", istituito ai sensi del DPR 162/82 e della L.341/90.

FINALITÀ

Il Corso universitario si propone di conferire una qualificata preparazione, idonea alla corretta applicazione medico-chirurgica delle apparecchiature laser nel campo della chirurgia estetica e dermatologica. E' rivolto ai laureati in Medicina e Chirurgia.

ARTICOLAZIONE

Il Corso ha la durata complessiva di un anno accademico ed è articolato in 8 moduli didattici. L'attività formativa prevede n. 20 CFU, pari a n. 500 ore di attività didattica così distribuite: n. 200 ore di attività didattica interattiva con i docenti, è poi previsto da parte dei discenti un impegno personale di altre 300 ore per il completamento didattico ai fini della redazione di progetti e/o elaborati nonché a fini di studio e preparazione individuale.

REQUISITI DI AMMISSIONE

Requisito per l'ammissione al Corso é il possesso della Laurea in Medicina e Chirurgia e della abilitazione all'esercizio della professione medica, o della Laurea Magistrale in Scienze Infermieristiche. Il titolo di accesso deve essere posseduto al momento dell'immatricolazione, prima dell'avvio delle attività formative.

DOMANDA DI AMMISSIONE

La domanda di ammissione va effettuata **entro e non oltre il 15/03/2017** in modalità on-line connettendosi al sito d'Ateneo <http://delphi.uniroma2.it>, selezionare AREA STUDENTI e poi nell'ordine: **A) CORSI POST-LAUREAM > 1) MASTER/CORSI DI PERFEZIONAMENTO" > 1) ISCRIZIONE ALLA PROVA DI AMMISSIONE MASTER/CORSI DI PERFEZIONAMENTO > a) COMPILA LA DOMANDA > selezionare Facoltà di Medicina e Chirurgia - Codice Corso PLC.**

Stampare e convalidare con il codice AUTH presente sul bollettino generato insieme alla domanda (anche se d'importo è pari a € 0,00).

Entro la stessa scadenza inviare all'indirizzo E-MAIL silvana.murri@uniroma2.it oppure chirurgiaplastica@uniroma2.it la seguente documentazione:

- Curriculum vitae
- Autocertificazione di laurea ai sensi del D.P.R 28.12.2000, n. 445, con voto finale di conseguimento del titolo
- Certificato di abilitazione
- Pubblicazioni
- Altri titoli posseduti

L'ammissione al Corso di Perfezionamento è subordinata ad una positiva valutazione del curriculum del candidato da parte del Collegio dei docenti.

Responsabile del procedimento è il Coordinatore del Corso Prof. Roberto Fiorito - Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Roma Tor Vergata, Via Montpellier 1, 00133 Roma;
tel 06 231886514 fax 06 231886466 e-mail silvana.murri@uniroma2.it - chirurgiaplastica@med.uniroma2.it

Il numero massimo di partecipanti al corso è pari a n. 15 il numero minimo è pari a n. 5.

Qualora il numero delle domande ecceda la disponibilità massima di posti l'ammissione avverrà sulla base di graduatorie formulate dal Collegio dei docenti. In caso di rinuncia, verranno ammessi al Corso gli idonei successivi in graduatoria.

L'elenco degli ammessi sarà pubblicato **a partire dal 17 marzo 2017** sul sito web <http://www.uniroma2.it> .

QUOTE DI ISCRIZIONE

La quota di partecipazione è di € 2.100,00 da versare come segue :

- € 1.116,00 all'immatricolazione, entro il 31 marzo 2017 (comprensivi di € 16,00 della marca da bollo virtuale)
- € 1.000,00 entro il 15 settembre 2017

I candidati che risulteranno ammessi dovranno immatricolarsi **entro il 31/03/2017** seguendo le istruzioni indicate alla voce PROCEDURA D'IMMATRICOLAZIONE del file "ISTRUZIONI PROCEDURE" presente nella sezione allegati della pagina web della Segreteria Master e Corsi di Perfezionamento:

http://web.uniroma2.it/module/name/Content/newlang/italiano/navpath/SEG/section_parent/5996

(selezionare Facoltà di Medicina e Chirurgia - Codice Corso **PLC**)

Per le modalità di pagamento delle quote d'iscrizione da parte di Enti Pubblici o Privati contattare la Segreteria Master: e-mail segreteriamaster@uniroma2.it

AGEVOLAZIONI

Per coloro che risultino, da idonea documentazione, essere in situazione di handicap con una invalidità riconosciuta pari o superiore al 66% è previsto l'esonero dal contributo di iscrizione e il pagamento di **€ 105,00 totali**, pari al 5% dell'intero contributo d'iscrizione.

Gli aventi diritto dovranno darne comunicazione contestualmente alla domanda di ammissione.

In seguito all'ammissione dovranno consegnare allo sportello della Segreteria Master e Corsi di Perfezionamento, prima dell'immatricolazione, la documentazione che attesta la percentuale di invalidità.

Il Collegio dei docenti può deliberare, nei casi e con le modalità previste dal regolamento, la concessione di benefici economici a titolo di copertura totale o parziale della quota di iscrizione.

INIZIO DEI CORSI

Le lezioni avranno inizio ad APRILE 2017

FREQUENZA E TITOLO FINALE

E' previsto l'obbligo di frequenza pari ad almeno il 70% delle lezioni

A conclusione del Corso agli iscritti che risultino in regola con i pagamenti, abbiano frequentato nella misura richiesta, abbiano superato le prove di verifica del profitto e la prova finale viene rilasciato il diploma di Corso di Perfezionamento in "Laserchirurgia estetica e dermatologica" – "Aesthetic And Dermatologic Laser Surgery" con l'indicazione dei crediti maturati.

INFORMAZIONI

Per le informazioni didattiche gli interessati potranno rivolgersi a:

- **Segreteria didattica del Corso di Perfezionamento tel 06 231886514 - fax 06 231886466**
- **e-mail silvana.murri@uniroma2.it , chirurgioplastica@med.uniroma2.it**

Per tutte le informazioni di tipo amministrativo consultare la pagina web:

http://web.uniroma2.it/module/name/Content/newlang/italiano/navpath/SEG/section_parent/5996

Roma, 08/02/2017

F.TO Il Direttore Generale
Dott. Giuseppe Colpani

F.TO Il Rettore
Prof. Giuseppe Novelli