



Università degli Studi di Torino - Dipartimento di Scienze Chirurgiche
Scuola di Medicina e Chirurgia - Cattedra di Urologia
Direttore: Prof. Bruno Frea

In collaborazione con

Università degli Studi del Piemonte Orientale "Amedeo Avogadro"
Scuola di Medicina e Chirurgia - Cattedra di Urologia
Direttore: Prof. Carlo Terrone



Università degli Studi di Torino - Scuola di Medicina e Chirurgia
Cattedra di Radioterapia
Direttore: Prof. Umberto Ricardi

Master Universitario Specialistico di II° livello in **ONCOLOGIA PROSTATICA**

Corso Universitario di Formazione per Specialisti in Urologia e Radioterapia

Direttore: Prof. Paolo Gontero

Anno Accademico 2013/2014

OBIETTIVI

Obiettivo del Master è quello di fornire agli specialisti in Urologia e Radioterapia le competenze sia di base che cliniche necessarie per un moderno e completo approccio al paziente in una patologia ad altissima incidenza e variabilità anatomo-clinica. Verranno approfondite, oltre a tutte le opzioni diagnostiche e terapeutiche attualmente disponibili, anche tutti gli aspetti di ricerca e le loro implicazioni cliniche più moderne ed all'avanguardia per dare modo di acquisire ulteriori competenze necessarie per un moderno e completo approccio diagnostico-terapeutico sul tumore prostatico. Gli sbocchi occupazionali di riferimento sono per Specialisti in Urologia e Radioterapia.

CONTENUTI

Epidemiologia e Genetica	Anatomia Normale e Fisiologia
Anatomia Patologica	Diagnosi e Stadiazione
Anatomia Chirurgica	Tecniche Chirurgiche e Mininvasive
Terapia Radiologica	Terapia Medica e Nuove Terapie
Riabilitazione e Qualità di vita	Medicina Legale

ATTIVITA' DIDATTICA

Il corso da diritto a 60 CFU (crediti formativi universitari). Si articola su 1500 ore ripartite in :

- 900 ore di didattica frontale, addestramento, studio guidato, didattica interattiva e studio individuale.
- 600 ore di tirocinio teorico-pratico (di cui 100 presso l'Università del Piemonte Orientale, Cattedra di Urologia) comprendente la partecipazione diretta agli interventi chirurgici
- Le lezioni teoriche, le attività teorico-pratiche e l'attività in sala operatoria si svolgeranno indicativamente una settimana al mese per 8 mesi.

Il corso prevede la frequenza in sala operatoria, ambulatori, laboratori e servizi di diagnostica. Per gli urologi è inoltre prevista la partecipazione diretta ad interventi chirurgici, ivi compresa L'ESECUZIONE IN PRIMA PERSONA DI PARTI SIGNIFICATIVE DI INTERVENTI DI PROSTATECTOMIA RADICALE OPEN.

La frequenza è obbligatoria.

I corsi avranno inizio a febbraio 2014 e termineranno entro dicembre 2014.

QUOTA ISCRIZIONE

La quota di iscrizione prevista è di € 3.500, esclusa la quota definita annualmente dal Consiglio di Amministrazione e recepita dal Regolamento Tasse e Contributi e che ogni frequentante verserà direttamente all'Ateneo. .

REQUISITI DI AMMISSIONE

I requisiti per l'accesso al Master sono:

- Laurea in Medicina e Chirurgia
- Specializzazione in Urologia o in Radioterapia

Per la particolarità multidisciplinare del Master il numero massimo di ammessi al corso è di 5 articolati in: 3 Urologi e 2 Radioterapisti. Nell'ambito della parte pratica per gli urologi si prevede l'impegno personale al tavolo operatorio sotto la tutela del docente; per i radioterapisti la pratica in sala operatoria è esclusivamente di assistenza.

L'ammissione al Master avviene previa valutazione dei titoli che dovranno essere presentati: voto di laurea, voto di diploma di specialista in urologia o radioterapia, servizio di ruolo prestato presso strutture pubbliche, pubblicazioni inerenti l'argomento del Master e l'esperienza clinica in ambito urologico o radioterapico.

Se le domande dovessero essere superiori al numero dei posti disponibili, sarà formata una graduatoria di ammissione.

DOMANDA PARTECIPAZIONE

Tutte le istruzioni per la preiscrizione al Master si possono trovare sul sito dell'Università degli Studi di Torino (www.unito.it), alla sezione:

Servizi per gli studenti > Immatricolazioni e iscrizioni > Concorsi ammissione corsi accesso programmato.

N.B. Prima di procedere bisogna effettuare la registrazione al sito dell'Università degli Studi di Torino (per gli ex studenti dell'Università degli Studi di Torino: user e password rimangono validi quelli delle carriere precedenti, mentre per gli studenti di tutte le altre università: occorre fare la registrazione al portale unito al seguente link: <http://www.unito.it/registrazione>).

Le iscrizioni sono aperte dal 07/10/2013 al 10/01/2014. La graduatoria ammessi sarà pubblicata il 17/01/2014. Immatricolazione a partire dal 17/01/2014, con cinque giorni di tempo per l'immatricolazione, ripescaggio previsto sino al 27/01/2014 e chiusura immatricolazioni 31/01/2014.

Dopo l'iscrizione al Master sul Portale il candidato dovrà inviare il curriculum vitae in formato europeo e fotocopia di un documento d'identità al Dott. Valentino Quarta al seguente indirizzo mail: valentino.quarta@unito.it. Il mancato invio della documentazione farà sì che la domanda di ammissione non venga considerata completa.

I candidati che risulteranno idonei, per il periodo di frequenza al Master, dovranno provvedere all'attivazione di una copertura assicurativa, per Responsabilità Civile verso Terzi, comprensiva di Attività Chirurgica.

Non è consentita l'iscrizione contemporanea a più corsi universitari.

SEDI ATTIVITA'

- Divisione Universitaria di Urologia (Direttore Prof. Bruno Frea)
A.O.U. Città della Salute e della Scienza di Torino, Corso Dogliotti, 14 - TORINO
- Divisione Universitaria di Urologia (Direttore Prof. Carlo Terrone)
A.O.U. "Maggiore della Carità" Corso Mazzini 18 - NOVARA.
- Divisione Universitaria di Radioterapia (Direttore Prof. Umberto Ricardi)
A.O.U. Città della Salute e della Scienza di Torino, Via Genova, 3 - TORINO

INFORMAZIONI

COMITATO SCIENTIFICO: Prof. Bruno Frea, Prof. Paolo Gontero, Dott. Alessandro Greco, Dott. Andrea Zitella

SEGRETERIA INFO-DIDATTICA: Dott. Valentino Quarta - tel. 011/670.9549 - fax 011/236.1061

e-mail: paolo.gontero@unito.it e/o valentino.quarta@unito.it

sito internet : <http://www.medicina.unito.it>

