

Università degli Studi di Roma “ La Sapienza”
Master di I livello
In “PAVIMENTO PELVICO E RIABILITAZIONE”
I Edizione

Direttore del Master: Prof. Fabio GAJ

Segreteria Scientifica: Dott.ssa Susanna Sodo , Dott.ssa Iolanda Rinaldi , Dott.ssa Franca Tirinelli

Segreteria Organizzativa: Docente di riferimento Prof. Fabio Gaj, Azienda Policlinico Umberto I –Dipartimento di Chirurgia Generale e Specialistica “Paride Stefanini”– cell.3356524037 –e-mail: fagaj@tin.it

Segreteria Master: Azienda Policlinico Umberto I - Dipartimento di Chirurgia Generale e Specialistica “Paride Stefanini”–III piano –stanza 46. Indirizzo: Viale del Policlinico 155 – Roma 00161

e-mail: tiziana.dimarzio@uniroma1.it

Numero dei posti disponibili: numero min. 12 numero max 20

Durata: 1 anno

Sede dei corsi: Policlinico Umberto I di Roma (Sede principale)

Costo: €2000,00 (duemilaeuro) è previsto il pagamento in 2 rate la prima di €1000,00 (milleuro) entro il 7 Marzo 2016 e la seconda entro il 16 Maggio 2016

Scadenza iscrizioni: 29 Gennaio 2016 (Vedi bando di concorso)

Per Modalità di accesso, Presentazione della domanda di ammissione, Modalità d’immatricolazione al Master Vedi il Bando di concorso

Aula per la Teoria

Azienda Policlinico Umberto I - Dipartimento di Chirurgia Generale e Specialistica “Paride Stefanini”–III piano Aula Castrini . Indirizzo: Viale del Policlinico 155 – Roma 00161

Titoli di studio per l'ammissione

Possono partecipare al Master, senza limitazioni di età cittadina, coloro che sono in possesso di un titolo universitario appartenente ad una delle seguenti classi di laurea:

DENOMINAZIONE CLASSE DI LAUREA	NUMERO CLASSE DI LAUREA
Professioni sanitarie, infermieristiche e professione sanitaria ostetrica	L/SNT1
Professioni sanitarie della riabilitazione	L/SNT2

Caratteristiche e peculiarità:

Il Master ha come caratteristica la "**multicentralità**".

Nel percorso formativo verranno infatti coinvolti docenti, medici e professionisti sanitari, appartenenti a varie specializzazioni e ubicati in diverse sedi operative.

Razionale:

Il Master si propone, in primo luogo, di fornire un approfondimento teorico dell'anatomia e della fisiopatologia del pavimento pelvico; in secondo luogo, di offrire un aggiornamento e una completa rivisitazione delle procedure diagnostiche e dell'ampia gamma di trattamenti riabilitativi oggi a nostra disposizione.

Obiettivi:

- Promuovere la diffusione del ripristino della funzionalità del Pavimento Pelvico secondo i principi dell' Evidence Based Rehabilitation;
- Favorire la formazione di professionisti nel settore del ripristino della funzionalità del Pavimento Pelvico;
- Incoraggiare la ricerca scientifica e la realizzazione di linee guida;
- Acquisizione di una preparazione professionale per le competenze relative al proprio profilo professionale e al lavoro in equipe . In particolare
 - a. Valutare le principali patologie del pavimento pelvico
 - b. Conoscere le moderne tecniche di imaging per un adeguato inquadramento diagnostico delle patologie del pavimento pelvico.
 - c. Acquisire conoscenze e competenze di base sulle opzioni terapeutiche più appropriate e innovative.

Obiettivi specifici:

- Saper effettuare un corretto esame obiettivo specifico
- Conoscere le principali patologie pelvi-perineali ai fini di una corretta diagnosi differenziale e di un corretto inquadramento terapeutico.
- Pianificare l'intervento per il ripristino della funzionalità secondo le competenze relative al proprio profilo professionale .
- Saper valutare i risultati finali della terapia eseguita.

Organizzazione didattica:

Sessione teorica

- Lezioni frontali di anatomia, fisiologia e fisiopatologia, urologia, ginecologia e ostetricia, proctologia, , neurologia , fisioterapia , infermieristica .
L'attività didattica sarà affidata a medici specialisti e altri professionisti della salute.
Sarà consegnato materiale didattico: diapositive e dispense.
- Introduzione al percorso formativo con docenti di medicina legale:
 - 1. Valutazione del rischio professionale.**
 - 2. Analisi dei vari profili professionali.**

Sessione pratica

- **AMBULATORIALE:**
Verranno formati gruppi da tre studenti che frequenteranno gli ambulatori di proctologia, urologia e ginecologia.
Sarà obbligatorio frequentare due centri per la stessa specialistica.
- **STRUMENTALE:**
I fase: studio con esperti specialisti medici degli strumenti necessari alla valutazione della salute perineale a fini diagnostici e successiva presentazione degli stessi da parte di Aziende specifiche del Settore.
II fase: i gruppi frequenteranno gli ambulatori di diagnostica del pavimento pelvico.
Uro dinamica- rm defecografia- manometria ano-rettale- colonscopia- elettromiografia- ecografia comparto anteriore e posteriore- risonanza magnetica pelvica...

Gli studenti alla fine del percorso compileranno test di valutazione e gradimento sui centri frequentati

Sessione dedicata al ripristino della funzionalità del pavimento pelvico:

- **Teoria:** studio con esperti specialisti degli strumenti necessari al ripristino della funzionalità perineale e successiva presentazione degli stessi da parte di Aziende specifiche del Settore.

Saranno inoltre presenti manichini e modelle per esercitazioni pratiche.

Parte di questa sessione sarà dedicata allo studio dell'esame obiettivo e della cartella clinica

- **Tirocinio:** Gli studenti frequenteranno reparti di ostetricia e/o sala parto ,reparto ospedalieri centri di fisioterapia e riabilitazione del pavimento pelvico.

E' previsto un tirocinio comune a tutti i partecipanti e, per valorizzare le professionalità afferenti al master, la possibilità, su richiesta dei partecipanti, di dedicare parte del monte ore di tirocinio ad una maggiore frequenza del tirocinio specifico del proprio profilo professionale

SIMPOSI SATELLITI

Il Master si pone l'obbiettivo di realizzare e organizzare incontri monotematici specialistici (stipsi- dolore pelvico- lesioni dermatologiche..) al fine di ampliare le conoscenze dei partecipanti attraverso l'esperienza di docenti di rilievo del settore.

Per gli studenti iscritti sarà obbligatoria la presenza.