

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA
“LA SAPIENZA”
MASTER DI I LIVELLO
In “PAVIMENTO PELVICO E RIABILITAZIONE”
I EDIZIONE

§ § §

I MODULO
PRIMA PARTE

VENERDÌ 11 MARZO 2016 – h. 9,00 - 13,00 / 14,00 - 17,00
SABATO 12 MARZO 2016 – h. 9,00 - 13,00

SEDE: AZIENDA POLICLINICO UMBERTO I
AULA CASTRINI, III PIANO EDIFICIO DEL DIPARTIMENTO
CHIRURGIA GENERALE E SPECIALISTICA
“PARIDE STEFANINI”

VENERDÌ 11 MARZO 2016 - h. 9,00 - 13,00

9,00 - 10,00: Fabio Gaj	
10,00 - 10,40: Ausilia Lucia Pulimeno	✓
10,40 - 11,20: Iolanda Rinaldi	✓
11,20 - 11,40: break	✓
11,40 - 12,20: Cecilia Pizzi	
12,20 - 13,00: Enrico Marinelli	

La realtà della salute pelvica, tra EBM e pratica clinica.
Analisi dei vari profili professionali.
Valutazione del rischio professionale.



VENERDÌ 11 MARZO 2016 - h. 14,00 - 17,00

14,00 - 16,00: Virginio Ambrogi	Approfondimento delle conoscenze di anatomia e fisiologia dell'apparato genito-urinario, gastrointestinale e degli organi della riproduzione sia maschile che femminile.
16,00 - 16,40: Isabella Parisi	
16,40 - 17,20: Barbara Porowska	

SABATO 12 MARZO 2016 - h. 9,00 - 13,00

9,00 - 10,00: Denis Cozzi	Studio degli elementi di base dell'esame neurologico con approfondimento degli aspetti clinici delle principali patologie neurologiche di interesse per le disfunzioni perineali.
10,00 - 13,00: Massimo Barrella	

I MODULO SECONDA PARTE

SABATO 19 MARZO 2016 - h. 9,00 - 13,00 / 14,00 - 17,00

SEDE: AZIENDA POLICLINICO UMBERTO I
AULA CASTRINI, III PIANO EDIFICIO DEL DIPARTIMENTO
CHIRURGIA GENERALE E SPECIALISTICA
“PARIDE STEFANINI”

SABATO 19 MARZO 2016 - h. 9,00 - 13,00

9,00 - 10,20: Carmelo Fiorentino	Approfondimento delle conoscenze neurofisiologiche della dinamica pelvica finalizzato ad un corretto inquadramento clinico del paziente.
10,20 - 11,40: Massimo Barrella	
11,40 - 13,00: Paola Mariani	

SABATO 19 MARZO 2016 - h. 14,00 - 17,00

14,00 - 17,00: Gianluca Giordani partecipano Tiziana Bussu e Susanna Sodo	Approfondimento degli aspetti dinamici delle principali articolazioni degli arti inferiori, della pelvi e del rachide lombosacrale durante le attività funzionali. <ul style="list-style-type: none">✓ Analisi biomeccanica dei muscoli pelvici, perineali e del rachide✓ Analisi dell'attività del diaframma respiratorio
--	---

DIRETTORE DEL MASTER: PROF. FABIO GAJ

CELL. 3356524037 - E.MAIL: fagaj@tin.it

DOCENTI

<u>AMBROGI VIRGINIO</u>	<u>MEDICO</u>
<u>BARRELLA MASSIMO</u>	<u>MEDICO</u>
<u>BUSSU TIZIANA</u>	<u>OSTETRICA</u>
<u>COZZI DENIS</u>	<u>MEDICO</u>
<u>FIorentINO CARMELO</u>	<u>MEDICO</u>
<u>GAJ FABIO</u>	<u>MEDICO</u>
<u>GIORDANI GIANLUCA</u>	<u>FISIOTERAPISTA</u>
<u>MARIANI PAOLA</u>	<u>INFERMIERA</u>
<u>MARINELLI ENRICO</u>	<u>MEDICO</u>
<u>PARISI ISABELLA</u>	<u>MEDICO</u>
<u>PIZZI CECILIA</u>	<u>FISIOTERAPISTA</u>
<u>POROWSKA BARBARA</u>	<u>MEDICO</u>
<u>PULIMENO AUSILIA LUCIA</u>	<u>INFERMIERA</u>
<u>RINALDI IOLANDA</u>	<u>OSTETRICA</u>
<u>SODO SUSANNA</u>	<u>OSTETRICA</u>