

FACULTY

Basilico Raffaella *Università degli studi G. D'annunzio, Chieti -Pescara*
Cambi Francesco *Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma*
Cottonaro Simone *Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma*
Di Marco Margò *Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma*
Di Paola Valerio *Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma*
Giuliani Michela *Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma*
Gui Benedetta *Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma*
Maccioni Francesca *Policlinico Umberto I - Sapienza Università di Roma*
Manfredi Riccardo *Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma*
Manganaro Lucia, *Policlinico Umberto I - Sapienza Università di Roma*
Marrazzo Antonio *Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma*
Miccò Maura *Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma*
Panebianco Valeria *Policlinico Umberto I - Sapienza Università di Roma*
Persiani Salvatore *Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma*
Petta Federica *Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma*
Rizzo Stefania *IEO Istituto Europeo di Oncologia, Milano*
Rodolfo Elena *Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma*
Russo Filippo *IRCCS Candiolo, Torino*
Russo Luca *Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma*
Sbarra Martina *Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma*
Sironi Sandro *ASST Papa Giovanni XXIII di Bergamo -Università di Milano Bicocca*
Testa Carla Antonia *Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma*

SEDE DEL CORSO

Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS
Largo A. Gemelli 8, 00168 Roma
Istituto di Radiologia dell'Università Cattolica del Sacro Cuore
Aula Ratti (A 226), Aula Guidotti, Aula Romanini, Il piano – ala A

CREDITI ECM

Sono stati attribuiti n. 9,8 crediti ECM per "Medico Radiologo"

ISCRIZIONI

Per effettuare la registrazione online utilizzare il seguente link:
<https://goo.gl/forms/ZBmhfvpgl7pEhkl3>
Il costo di iscrizione per i soci SIRM è di € 250,00 + IVA, per i non soci è di 300,00 + IVA. Il pagamento potrà essere effettuato solo dopo aver ricevuto dalla segreteria organizzativa Molipharma conferma, via mail, dell'avvenuta ammissione al corso.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Molipharma srl
E-mail: info@molipharma.com
Tel. +39 06 30156014

PROVIDER



Via Ravenna, 9C 00161 - Roma (Italy)
Tel. +39 06 83393669 Fax +39 06 8928385
Web: www.medical-net.it
accreditato dalla Commissione Nazionale ECM n° 256

Con il contributo non condizionante di

MAIN SPONSOR



SPONSOR



CORSI DI RADIOLOGIA

DELLA FONDAZIONE POLICLINICO UNIVERSITARIO
AGOSTINO GEMELLI IRCCS
UNIVERSITÀ CATTOLICA DEL SACRO CUORE, ROMA

Direttore: Prof. Riccardo Manfredi

Imaging della Pelvi
Responsabile scientifico:
Dott.ssa Benedetta Gui

11-12 APRILE 2019

○ RAZIONALE SCIENTIFICO

L'evoluzione della conoscenza medica, con la conseguente modificazione dei protocolli di trattamento, impone alla diagnostica per immagini una continua evoluzione per poter stare al passo con le decisioni clinico-terapeutiche nelle diverse patologie pelviche. L'integrazione e la scelta tra le diverse opzioni terapeutiche disponibili gioca un ruolo cruciale nella corretta gestione dei pazienti sia in termini di obiettivi prognostici che di sopravvivenza e di qualità di vita.

La diagnosi precoce delle diverse patologie, in particolare di quelle oncologiche, risulta fondamentale nella scelta terapeutica ottimale che si può avvalere, oggi, delle più moderne tecnologie radioterapiche, di diagnostica integrata, di terapie sistemiche, interventistiche e complementari di supporto.

Inoltre, l'introduzione di un referto strutturato, sulla base della conoscenza delle problematiche cliniche, permette un miglioramento nella comunicazione dei reperti diagnostici ai clinici che devono poi scegliere il regime terapeutico più appropriato.

CORSI DI
RADIOLOGIA

DELLA FONDAZIONE
POLICLINICO UNIVERSITARIO
AGOSTINO GEMELLI IRCCS, ROMA

○ Giovedì 11 Aprile Prima Giornata

- 9:00 Registrazione**
9:20 Presentazione del Corso e Test iniziali di valutazione
I sessione: patologia ovarica, della vulva e della vagina
- 10:00 Diagnostica differenziale delle masse annessiali:
ruolo dell'ecografia **C.A. Testa**
- 10:20 Diagnostica differenziale delle masse annessiali: ruolo della RM **S. Sironi**
- 10:40 Neoplasie dell'ovaio **E. Rodolfo**
- 11:00 Neoplasie della vagina e della vulva **M. Giuliani**
- 11:20 Coffee Break**
- 11:50 Workshop a piccoli gruppi (masse annessiali RM, tumore ovaio, tumori vulva e vagina) **S. Cottonaro, M. Di Marco, S. Persiani**
- 13:20 Lunch**
II sessione: patologia uterina
- 14:20 L'ecografia nella valutazione dei fibromi/sarcomi, del tumore dell'endometrio e tumore della cervice **C.A. Testa**
- 14:40 L'imaging RM nella valutazione dei fibromi e dei sarcomi **L. Russo**
- 15:00 Neoplasie della cervice uterina **F. Petta**
- 15:20 Neoplasie dell'endometrio **M. Miccò**
- 16:00 Coffee Break**
- 16:20 Valutazione della risposta terapeutica in oncologia: cosa i radiologi devono conoscere **S. Rizzo**
- 16:40 Workshop a piccoli gruppi (tumore endometrio, cervice, valutazione risposta terapeutica in oncologia) **A. Marrazzo, F. Petta, L. Russo, M. Sbarra**
- 18:10 Chiusura I giornata**

○ Venerdì 12 Aprile Seconda Giornata

- 9:00 Registrazione**
III sessione: endometriosi, imaging in urgenza, pavimento pelvico e patologia della vescica
- 9:20 L'imaging nella valutazione dell'endometriosi e dell'adenomiosi
L. Manganaro
- 9:40 PID e torsione ovarica **R. Manfredi**
- 10:00 Imaging TC delle complicanze post-partum **B. Gui**
- 10:20 Il pavimento pelvico **F. Maccioni**
- 10:40 La patologia della vescica **V. Di Paola**
- 11:00 Coffee Break**
- 11:30 Workshop a piccoli gruppi (endometriosi e adenomiosi, imaging in urgenza e patologia della vescica, pavimento pelvico)
S. Persiani, F. Petta, L. Russo
- 13:00 Lunch**
IV sessione: patologia testicolare e della prostata
- 14:00 La patologia testicolare **R. Basilico**
- 14:20 Neoplasie della prostata: identificazione e classificazione PI-RADS
V. Panebianco
- 14:40 Neoplasie della prostata: stadiazione **F. Russo**
- 15:00 Neoplasie della prostata: rivalutazione dopo terapia (ormonale, RT, chirurgia) **M. Sbarra**
- 15:20 Workshop a piccoli gruppi (patologia del testicolo e della prostata: PI-RADS, stadiazione e rivalutazione dopo terapia)
F. Cambi, M. Di Marco, M. Sbarra
- 16:50 Test ECM
Chiusura dei lavori