

IMAGING DELLA PELVI (11-12 Aprile 2019)
Fondazione Policlinico Universitario Agostino gemelli IRCCS, Roma
Aula Ratti, Romanini, Guidotti, Il piano – ala A

Direttore del corso: prof. Riccardo Manfredi
Responsabile Scientifico: Dott.ssa Benedetta Gui

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.

Casi clinici

I Workshop

Discussione di casi clinici su masse annessiali, neoplasie ovariche e neoplasie della vulva e della vagina.

II Workshop

Discussione di casi clinici su neoplasie della cervice uterina e dell'endometrio e sulla valutazione della risposta terapeutica in oncologia.

III Workshop

Discussione di casi clinici su endometriosi e adenomiosi, sul pavimento pelvico e sulla patologia pelvica femminile in urgenza (PID, torsione ovarica e complicanze post-partum)

IV Workshop

Discussione di casi clinici su patologia del testicolo e della prostata: PI-RADS, stadiazione e rivalutazione dopo terapia.

PROGRAMMA

Giovedì 11 Aprile

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 COFFE BREAK

11.50 Workshop a piccoli gruppi (masse annessiali RM, tumore ovaio, tumori vulva e vagina) (*M. Di Marco, S. Persiani, S. Cottonaro*)

13.20 LUNCH

Il 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 COFFE 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) (*L. Russo; F. Petta, M. Sbarra; A. Marrazzo*)

18.10 chiusura I giornata

Venerdì 12 Aprile 2019

III sessione: endometriosi, imaging in urgenza, pavimento pelvico e patologia della vescica

9:00 Registrazione

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 COFFE BREAK

11.30 Workshop a piccoli gruppi (endometriosi e adenomiosi, imaging in urgenza e patologia della vescica, pavimento pelvico) (*L. Russo; S. Persiani; F. Petta*)

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) (*M. Sbarra; F. Cambi; M. Di Marco*)

16.50 Test ECM

17.30 Chiusura dei lavori

FACULTY

Basilico Raffaella, *Università degli studi G. D'annunzio, Chieti -Pescara*

Cambi Francesco, *Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma*

Cottonaro Simone, *Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma*

Di Marco Margò, *Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, 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, *Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma*

Manganaro Lucia, *Policlinico Umberto I - Sapienza Università di Roma*

Marrazzo Antonio, *Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma*

Miccò Maura, *Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma*

Panebianco Valeria, *Policlinico Umberto I - Sapienza Università di Roma*

Persiani Salvatore, *Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma*

Petta Federica, *Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma*

Rizzo Stefania, *IEO Istituto Europeo di Oncologia, Milano*

Rodolfino Elena, *Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma*

Russo Filippo, *IRCCS Candiolo, Torino*

Russo Luca, *Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma*

Sbarra Martina, *Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, Roma*

Sironi Sandro, *ASST Papa Giovanni XXIII di bergamo-Università di Milano Bicocca*

Testa Carla Antonia, *Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS, 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 89283835
Web: www.medical-net.it
accreditato dalla Commissione Nazionale ECM n° 256