

SEDE DEL CORSO

Starhotels Majestic
Corso Vittorio Emanuele II, 54
Torino

FACULTY

Enrico Armandò
Enrico Bollito
Gianpiero Cardone
Stefano De Luca
Alessandro Giacobbe
Matteo Manfredi
Giovanni Muto
Valeria Panebianco
Francesco Porgiglia
Filippo Russo
Rita Giada Spinelli

QUOTE DI ISCRIZIONE

Medici Soci Sirm Euro 240,00 + IVA 22%
Medici non Soci Sirm Euro 350,00 + IVA 22%
Specializzandi Euro 150,00 + IVA 22%

E' possibile iscriversi on-line tramite il sito:

<http://www.fclassevents.com/it/category/eventi/>



Crediti Formativi ECM 11,6

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA/PROVIDER ECM



First Class S.r.l. Meetings and Conferences
Viale Italia, 173 - 57127 Livorno - Via Carducci, 11 - 20123 Milano - Italy
Ph: +39 0586 84 98 11 - Fax: +39 0586 34 99 20
Elena.Falciola@fclassevents.com - www.fclassevents.com

SPONSOR



PHILIPS



GE Healthcare



**SIEMENS
Healthineers**



RISONANZA MAGNETICA PROSTATICA

TORINO

24 - 25 NOVEMBRE 2016

Corso Teorico-Pratico

Responsabili Scientifici

Dott. Filippo Russo
Direzione Radiodiagnostica FPO
Istituto di Candiolo IRCCS-Istituto
di Ricovero e Cura
a Carattere Scientifico

Prof. Daniele Regge
Università di Torino
Dipartimento di Scienze Chirurgiche
Direttore Direzione Radiodiagnostica
IRCCS Candiolo

Programma

24 Novembre 2016

13.30 Registrazione

SESSIONE I

14.00 Introduzione al Corso

14.20 Tecnica di Studio RM - **Enrico Armando**

14.40 Anatomia RM - **Rita Giada Spinelli**

15.00 Identificazione e stadiazione locale del Carcinoma Prostatico - **Filippo Russo**

15.30 Discussione

15.50 Coffee Break

16.10 Esercitazioni alle workstation a piccoli gruppi

18.00 Fine Lavori

25 Novembre 2016

SESSIONE II

09.00 Le Alterazioni Prostatiche non Tumoriali: semeiotica RM e falsi riscontri - **Gianpiero Cardone**

09.20 Linee-Guida PI-RADS v2: raccomandazioni per l'utilizzo - **Valeria Panebianco**

09.40 Il paziente con PSA incrementato: biomarcatori e imaging - **Stefano De Luca**

10.00 Discussione

10.20 Coffee Break

10.50 Carcinoma Prostatico: attualità diagnostiche e terapeutiche
Anatomo-Patologia - **Enrico Bollito**

11.10 Biopsia: tecniche ed esperienze a confronto

Tecnica Fusion - **Matteo Manfredi, Alessandro Giacobbe**

Biopsia RM guidata - **Filippo Russo**

12.00 Chirurgia - **Giovanni Muto**

12.20 Sorveglianza Attiva: quando, come, perchè - **Francesco Porpiglia**

12.50 Tavola rotonda: gli esperti rispondono - **Enrico Bollito, Gianpiero Cardone, Giovanni Muto, Valeria Panebianco, Francesco Porpiglia, Filippo Russo**

13.30 Lunch

SESSIONE III

14.30 La Recidiva Biochimica - **Filippo Russo**

14.50 Esercitazioni alla Workstation a piccoli gruppi

17.00 Consegna del test di Apprendimento finale e chiusura dei Lavori

Il corso ha due principali obiettivi; il primo è di illustrare le indicazioni alla risonanza magnetica prostatica mediante una serie di letture multidisciplinari e una discussione finale che ha come fine quello di individuare linee guida condivise. Il secondo, di natura più tecnica, ha lo scopo di far apprendere al discente come interpretare e refertare un esame mediante esercitazioni pratiche su work-station dedicate

