

Sede del Corso:
Fondazione del Piemonte per l'Oncologia
Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico - I.R.C.C.S.
Strada Prov. 142 - KM 3.95 10060 Candiolo (TO)

Faculty:

Elena Appendino, *Torino*
Enrico Bollito, *Orbassano*
Gianpiero Cardone, *Milano*
Stefano De Luca, *Orbassano*

Matteo Manfredi, *Orbassano*
Francesco Porpiglia, *Orbassano*
Filippo Russo, *Candiolo*

Quote d'iscrizione:

Medici non Soci Sirm Euro 350,00 + IVA 22%
Medici Soci Sirm Euro 250,00 + IVA 22%
Specializzandi Euro 180,00 + IVA 22%

Con la sponsorizzazione non condizionante di:



GE Healthcare

PHILIPS

SIEMENS
Healthineers

È possibile iscriversi on-line tramite il sito:

<http://www.fclassevents.com/it/rmprostata2019/>



L'evento è accreditato ECM per Medici Chirurghi specialisti in:
ONCOLOGIA, RADIOTERAPIA, UROLOGIA, RADIODIAGNOSTICA.

Numero crediti ECM assegnati: 13,8
Obiettivi Formativi

Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP)

Provider ECM 362 - Segreteria Organizzativa:



FIRST CLASS
EVENTS & CONFERENCES

First Class srl - Meetings and Conferences
Viale Italia, 173 - 57127 Livorno
Ph: +39 0586 849804 - Fax: +39 0586 349920
elena.falciola@fclassevents.com
www.fclassevents.com

RM Multiparametrica della Prostata

Responsabile Scientifico:
Dr. Filippo Russo

Candiolo (TO)
21-22 Marzo
2019

Con il patrocinio di:



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TORINO



RM Multiparametrica della Prostata

Candiolo (TO)
21-22 Marzo
2019

PROGRAMMA 2019

Giovedì 21 Marzo

9.30 Registrazione partecipanti

I Sessione: RM multiparametrica: dalla tecnica al referto

10:00 Anatomia RM (E. Appendino)

10:20 Tecnica di studio RM (G. Cardone)

10.45 Linee guida PI-RADS V2 e Refertazione (G. Cardone)

11.10 Coffee break

11.30 Diagnosi e Stadiazione Locale del Carcinoma Prostatico (F. Russo)

12.10 PI-RADS v2: Insidie e Possibili Evoluzioni Future (F. Russo)

12.30 Discussione

13.00 Lunch Break

14.00 Pitfalls (G. Cardone)

14.20 Esercitazioni alle WS

18.00 Fine lavori prima giornata

Venerdì 22 Marzo

II Sessione: Il carcinoma prostatico: attualità diagnostiche e terapeutiche

09.00 Anatomia Patologica (E. Bollito)

09.20 Biopsia: tecniche a confronto

- Tecnica fusion (M. Manfredi)

- Biopsia RM-guidata "in bore" (F. Russo)

10.15 Chirurgia (F. Porpiglia)

10.40 Coffee break

11.00 La terapia focale HIFU: come e quando (S. De Luca)

11.20 Sorveglianza Attiva: linee guida e possibili evoluzioni future (F. Porpiglia)

11.40 La Recidiva Biochimica (F. Russo)

12.00 Discussione

12.45 Lunch break

14.00 Esercitazioni alle WS

16.30 Test di valutazione finale

