Sede del Corso:

Starhotels Majestic

Corso Vittorio Emanuele II, 54 - Torino

Faculty:

Roberto Asnaghi, Veruno Delia Campanella, Candiolo Nicola Flor, Milano

Andrea Laghi, Roma Emanuele Neri, Pisa Lapo Sali, Firenze

Ouote d'iscrizione:

Medici non Soci Sirm Euro 380,00 + IVA 22% Medici Soci Sirm Euro 280,00 + IVA 22% Specializzandi Euro 200,00 + IVA 22%

É possibile iscriversi on-line tramite il sito: http://www.fclassevents.com/it/SRT2020

Con la sponsorizzazione non condizionante di















Numero crediti ECM assegnati: 9

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

Provider ECM 362 - Segreteria Organizzativa:



First Class srl - Meetings and Conferences
Viale Italia, 173 - 57127 Livorno Ph: +39 0586 849804

> Via F.lli Gabba, 1/A - 20121 Milano Ph. +39 02 30066329





Settimana Radiologica Torinese

Torino, 3-7 Febbraio 2 0 2 0

Esercitiamoci alle Workstation

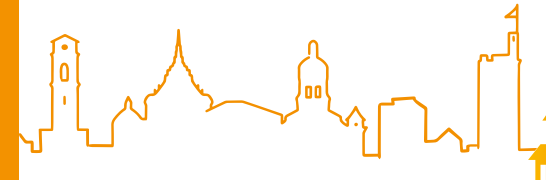
Coordinatore: Prof. Daniele Regge

1° Corso

Masterclass in Colonscopia Virtuale

Torino, 3-4 Febbraio

Responsabile Scientifico: Dr.ssa Delia Campanella











1° Corso Masterclass in Colonscopia Virtuale

Lunedì 3 febbraio

14.00 Registrazione partecipanti

1° Workshop: I polipi facili

14.30 Lettura (L. Sali)

14.50 Familiarizzazione con WS ed esercitazioni alle WS (L. Sali)

16.00 Coffee break

2° Workshop: i polipi difficili e le lesioni piatte

16.30 Lettura (F. Coppola)

16.50 Esercitazioni alle WS

18.00 Fine prima giornata

-- Cocktail di benvenuto --

Torino, 3-4 Febbraio



Martedì 4 febbraio 2020

3° Workshop: i cancri

09.00 Lettura (D. Campanella)

09.20 Esercitazioni alle WS

10.30 Coffee break

4° Workshop: altri reperti colici e i falsi positivi

11.00 Lettura (R. Asnaghi)

11.20 Esercitazioni alle WS

13.00 Lunch break

5° Workshop: la malattia diverticolare

14.00 Lettura (N. Flor)

14.20 Esercitazioni alle WS

16.10 Coffee break

Letture Magistrali

16.30 Interpretazione e referto strutturato (E. Neri)

17.00 Moderne indicazioni alla colonscopia virtuale (A. Laghi)

17.30 Test di valutazione finale e chiusura lavori



