

Informazioni generali

SEDE
Aula Direzione Scientifica
Edificio 1 - Piano 0
Istituto Europeo di Oncologia
Via Ripamonti, 435 - 20141 Milano

CREDITI ECM

Il corso è stato accreditato ECM nella sola giornata del 28 settembre 2018 con codice 317-235673.
Il corso da diritto a N. 7.7 crediti ECM.
Il corso è riservato a n.6 partecipanti Medici Chirurghi.
Specialità Radiodiagnostica.

*i crediti ECM saranno garantiti ai partecipanti che rispetteranno le richieste delle normative in materia di Educazione Continua in Medicina.

A tutti i partecipanti regolarmente iscritti verrà rilasciato l'attestato di partecipazione.

TERMINE DI REGISTRAZIONE

Le registrazioni dovranno pervenire entro e non oltre il 21 settembre 2018.



27-28 settembre 2018

Workshop Termoablazione con microonde

Responsabile Scientifico
Franco Orsi

Con il supporto incondizionato di:



GE Healthcare



Segreteria Organizzativa
e Provider ECM



Viale Gian Galeazzo, 3
20136 Milano
Per info: 02/58189248
infoiesir@arseducandi.it

Evento IESIR

IESIR

Italian-European Society of Interventional Radiology



Reposabile Scientifico

Franco Orsi

*Direttore Divisione di Radiologia Interventistica
Istituto Europeo di Oncologia - Milano*

Docenti

Guido Bonomo

*Radiologia Interventistica
Istituto Europeo di Oncologia - Milano*

Paolo Della Vigna

*Radiologia Interventistica
Istituto Europeo di Oncologia - Milano*

Razionale

Apprendere le indicazioni cliniche nell'impiego della termoablazione percutanea con micro-onde e meglio definire gli aspetti tecnici delle procedure, relativamente i diversi organi da sottoporre a trattamento. Il percorso formativo si avvarrà di sessioni cliniche dal vivo, alle quali gli iscritti parteciperanno.

Programma

Giovedì 27 settembre 2018

Sessione non accreditata ECM

- 17.15 Registrazione
- 17.30 Introduzione al workshop

Simposio Medtronic

- 17.40 Termoablazione con antenna Emprint™
- 18.10 La tecnologia Thermosphere™
- 18.30 Sistema di Navigazione

20.00 Cena

Venerdì 28 settembre 2018

Sessione ECM

- 08.30 Introduzione e obiettivi
- 08.30 Termoablazione: metodica e applicazioni - *F. Orsi*

Partecipazione agli interventi in sala

- 9.00 Primo caso termoablazione con microonde su Fegato - *F. Orsi*
- 10.30 Secondo caso termoablazione con microonde su Rene - *P. Della Vigna*
- 12.00 Terzo caso termoablazione con microonde su Polmone - *G. Bonomo*
- 13.30 Pranzo
- 14.30 Discussione e conclusioni

TRATTAMENTI LIVE:

I casi clinici, in relazione all'eventuale complessità, potrebbero avere una durata superiore al previsto. Pertanto i casi potrebbero proseguire anche nel pomeriggio. Le iscrizioni saranno accettate fino a un massimo di 6 partecipanti.