PIETRO PANIZZA
Primario Radiologia ad Indirizzo Senologico,
Ospedale San Raffaele, Milano

DOCENTI

CARLA CANEVARI
LUCA ALESSANDRO CARBONARO
MARINA CODARI
VALERIA DOMINELLI
CLAUDIO LOSIO
LAURA MARTINCICH
PIETRO PANIZZA
ANNA ROTILI
LARA SAMMUT
FRANCESCO SARDANELLI
RUBINA MANUELA TRIMBOLI
ELENA VENTURINI

> CREDITI ECM

Il Corso ha ottenuto nr 6 crediti ECM; è a numero chiuso e destinato a Nr 50 Medici Chirurghi specializzati in radiodiagnostica

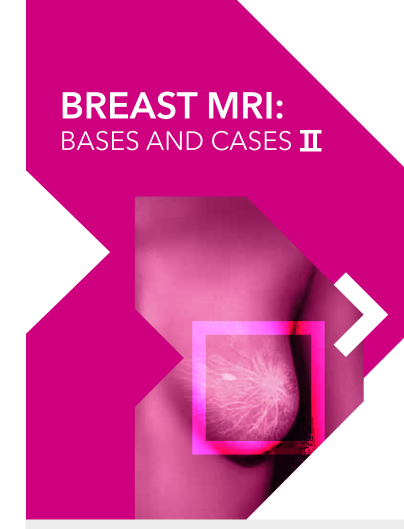
OBIETTIVO FORMATIVO

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

PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

OVER SRL tel 0372 23310 info@overgroup.eu www.overgroup.eu





31 MAGGIO 2019 MILANO

UNA HOTEL CENTURY MILANO via Fabio Filzi, 25

RAZIONALE

La breast MRI è, ad oggi, la tecnica più avanzata nello studio della mammella.

L'obiettivo del corso è quello di fornire ai radiologi le conoscenze adeguate per utilizzare la Risonanza Magnetica Mammaria

(RMM) nella pratica clinica quotidiana; per questo motivo si è voluto dare ampio spazio alla presentazione della casistica.

Il corso tratta: sequenze d'esame, uso della diffusione nella caratterizzazione di lesione, second look ecografico e agobiopsia RM guidata.

Sono valutate le indicazioni alla RMM: stadiazione pre-operatoria, sorveglianza delle donne ad alto rischio, monitoraggio della chemioterapia neoadiuvante, impianti protesici, mammella secernente e utilizzo complementare alle tecniche tradizionali. Per finire si introduce la PET MRI mammaria.



PROGRAMMA

- 08.45 Registrazione
- 09.15 Introduzione e presentazione corso
- 09.30 Sequenze e diffusione **C. Losio**
- 10.00 DWI nella pratica clinica A. Rotili
- 10.30 Casistica ragionata
 V. Dominelli, C. Losio, A. Rotili
- 11.00 Coffee break
- 11.15 Second look ecografico e Biopsia C. Losio, E. Venturini
- 11.45 RM pre-operatoria **F. Sardanelli**
- 12.15 Alto rischio
- 13.00 Lunch
- 14.00 Casistica ragionata C. Losio, L. Sammut, E. Venturini
- 14.30 Chemioterapia primaria L. Martincich
- 15.00 Mammella secernente, altre indicazioni e problem solving L. Carbonaro
- 15.30 Casistica ragionata L. Carbonaro, C. Losio, L. Martincich
- 16.45 Coffee break
- 17.00 FUTURO PROSSIMO: Indicazioni rivisitate: RM o CESM? R. M. Trimboli
- 17.20 RM mammaria e intelligenza artificiale M. Codari
- 17.40 RM-PET C. Canevari, C. Losio
- 18.00 Test conclusivo e chiusura corso
- 18.30 Fine lavori

