

INTRODUZIONE AL CORSO

La mammografia con mezzo di contrasto (CEM) sta entrando ufficialmente nella pratica clinica quotidiana delle nostre Breast Unit e ogni radiologo senologo deve conoscerne le potenzialità per poter sfruttare al meglio le sue caratteristiche e peculiarità. La CEM rappresenta oggi un rivoluzionario strumento fondamentale nell'approccio multimodale alla patologia oncologica mammaria

Il corso prevede una prima parte teorica giovedì pomeriggio con lezioni frontali tenute da medici che quotidianamente utilizzano la metodica che illustreranno le caratteristiche e peculiarità della CEM, andando ad analizzare tutte le possibili applicazioni cliniche. Verranno illustrati i principi della tecnica di esecuzione, dell'interpretazione delle immagini, della stesura del referto e della gestione dei reperti aggiuntivi, nonché tutte le possibili indicazioni secondo le più recenti linee guida italiane ed europee. Vi sarà spazio per la discussione con i partecipanti per rendere il più interattiva possibile questa esperienza.

Il giorno successivo i partecipanti seguiranno a gruppi le procedure su paziente, rendendosi conto in tempo reale di come viene svolto l'esame e delle possibili complicanze legate all'utilizzo del mezzo di contrasto. Se necessario verrà effettuato sempre in real time anche l'eventuale second-look ecografico contestuale. Nella seconda parte della giornata i partecipanti verranno coinvolti in modo attivo attraverso casistica interattiva con tutor dedicato con proiezione dell'esperienza milanese tratta dalla real practice e valutazione di casi selezionati attinti dall'ampia casistica disponibile in questa sede che include circa 2000 casi di CEM.

PROGRAMMA

Giovedì 26 Settembre 2024

13:30 Registrazione dei partecipanti

13:45 Presentazione del corso

14:00 Inizio lavori

Moderatori: Dr. G. Scaperrotta, Dr. J. Nori Cucchiari

14:00-14:20: Stato dell'arte
(Dr. G. Scaperrotta)

14:20-14:40: Tecnica di esecuzione ed artefatti (Dr.ssa C. De Berardinis)

14:40-15:00: Mezzi di contrasto
(Dr.ssa D. Ballerini)

15:00-15:20: BI-RADS e refertazione
(Dr. G. Della Pepa)

15:20-15:30: Discussione

15:30-16:00: Coffee Break

16:00-16:20: Staging pre-chirurgico
(Dr. D. De Benedetto)

16:20-16:40: B3 e DCIS
(Dr.ssa E. D'Ascoli)

16:40-17:00: Monitoraggio NAC
(Dr.ssa D. Bernardi)

17:00-17:10: Discussione

17:10-17:30: CEM vs RM
(Dr.ssa C. Depretto)

17:30-17:50: Biopsia in guida CEM
(Dr. M. Sammarra)

17:50-18:10: AI in CEM (Dr. G. Irmici)

18:10-18:20: Discussione

18:20-18:45: Prospettive future
(Prof. F. Sandanelli)

Venerdì 27 Settembre 2024

Open Coffee Break

09:00-10:30

Gruppo 1: Live CEM su pazienti
(Dr. G. Scaperrotta, Dr. G. Irmici)

Gruppo 2 e 3: Casistica su workstation

(Dr.ssa D. Ballerini)

10:30-12:00

Gruppo 2: Live CEM su pazienti
(Dr.ssa C. Depretto,

Dr.ssa C. De Berardinis)

Gruppo 1 e 3: Casistica su workstation

(Dr.ssa E. D'Ascoli)

12:00-13:30

Gruppo 3: Live CEM su pazienti
(Dr.ssa E. Ancona,

Dr.ssa A. Bonanomi)

Gruppo 1 e 2: Casistica su workstation

(Dr. G. Della Pepa)

13:30-14:30: Light Lunch

14:30-17:00: Casistica interattiva: mettiamoci alla prova! (Dr. G. Scaperrotta, Dr.ssa C. Depretto)

17:00: Chiusura Lavori

RIVOLTO

A

Categorie professionali: Medico Chirurgo
Discipline: Radiodiagnostica
Chirurgia Generale
Radioterapia
Oncologia medica

MODALITA' DI

ISCRIZIONE

Evento ECM n.

L'iscrizione al Corso è limitata ai primi **15 iscritti**.

Si informa che è obbligatoria l'iscrizione entro il..... I crediti ECM non potranno essere assegnati a coloro che non risultano iscritti.

Quota di iscrizione:

Euro 400,00 + IVA 22% per i Soci SIRM

Euro 450,00 + IVA 22% per Medici NON Soci SIRM

La quota di iscrizione comprende:

- Kit congressuale
- Light lunch
- Coffee break
- Cena sociale

e deve essere saldata tramite bonifico bancario favore di AMMEETING di Mosca Antonella, le cui coordinate bancarie sono:

IT 04 W030 6914 4051 0000 0066 580

specificando il titolo dell'evento e il nominativo dell'iscritto entro 20 giorni prima dell'evento.

CONVENZIONE HOTEL.....

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER

ECM

AMMEETING di Mosca Antonella. Via
Maestri del Lavoro, 24 – 05100 Terni
Tel/Fax 0744813939 Cell.+39 348 7212 213
E-mail: antonella@ammeeting.com Web:
ammeeting.it

AGENFORM di Easy Tour SRL di Raffaele Galanello -
Via di Piazza del Popolo,14- 05018 Orvieto (TR)
Tel.0763 344666 E-mail:
info@ecmagenform.com

LOCATION

Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori

Radiologia Senologica
Via Venezian 1, Milano

PRESIDENTI

Dr. Gianfranco Scaperrotta, Dr. Jacopo Nori
Cucchiari, Dr. Massimo Calabrese.

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dr.ssa Catherine Depretto

COMITATO SCIENTIFICO

Dr.ssa Catherine Depretto, Dr.ssa Claudia De
Berardinis, Dr. Gianmarco Della Pepa,
Dr. Giovanni Irmici.

RELATORI

Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori di Milano:

Dr.ssa Eleonora Ancona
Dr.ssa Daniela Ballerini
Dr.ssa Alice Bonanomi
Dr.ssa Elisa D'Ascoli
Dr.ssa Claudia De Berardinis
Dr. Gianmarco Della Pepa
Dr.ssa Catherine Depretto
Dr. Giovanni Irmici
Dr. Gianfranco Scaperrotta

Dr.ssa Daniela Bernardi – Humanitas Rozzano MI
Dr. Diego De Benedetto - Azienda Ospedaliero
Universitaria Careggi FI

Dr. Jacopo Nori Cucchiari-Azienda Ospedaliero
Universitaria Careggi FI
Dr. Matteo Sammarra - Istituto dermatologico
dell'Immacolata ROMA
Prof. Francesco Sardanelli – LILT (Milano Monza
Brianza)

Con il contributo non condizionante di:

GU

FU



**Contrast Enhanced
Mammography**
Corso teorico-pratico

MILANO

26-27 Settembre 2024

Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori
Radiologia Senologica
Via Venezian, 1

CREDITI ECM