

Responsabile scientifico

Prof.ssa Chiara Zuiani

Professore Ordinario, Direttore Istituto di Radiologia Diagnostica
Università degli Studi di Udine

Provider ECM e Segreteria Organizzativa (ID 1994)



md studio congressi Snc

Via Giosuè Carducci, 22 – 34125 TRIESTE

tel. 040 9712360

info@mdstudiocongressi.com | www.mdstudiocongressi.com

ECM 1994-409120

L'evento è inserito nel programma di Educazione Continua in Medicina per
15 MEDICI CHIRURGHI specialisti in Radiodiagnostica.

Ore formazione 6 (di cui 3 INT) - Crediti formativi 8,7

Obiettivo formativo (area obiettivi tecnico-professionali): 18

Questionario ECM

Il Provider, al termine dell'evento formativo, invierà una mail contenente il collegamento e le istruzioni per accedere alla user area, dalla quale sarà possibile compilare il Questionario ECM e la valutazione evento.
La compilazione sarà possibile per le successive 72 ore.

Iscrizioni

Sono attive le iscrizioni online dal sito www.mdstudiocongressi.com

Soci SIRM: € 80,00

NON Soci SIRM: € 160,00

Le quote sono esente IVA ai sensi dell'art.10, c.1, n.20, DPR 633/72

Le quote di iscrizione comprendono: partecipazione, accreditamento ECM, kit congressuale, attestato di frequenza ed attestato crediti ECM.

Il Corso sarà attivato al raggiungimento del numero minimo di 13 partecipanti.

Sede del Corso

SOC Istituto di Radiologia Diagnostica (Padiglione 1)

Presidio Ospedaliero Universitario Santa Maria della Misericordia

Azienda Sanitaria Universitaria Friuli Centrale

Piazzale Santa Maria della Misericordia, 15

33100 UDINE

11 Settembre 2024
UDINE

Interventistica in Senologia: dalla diagnosi alle opzioni terapeutiche

Con il contributo non condizionante

Mammotome

Con il patrocinio



Il ruolo della biopsia percutanea delle lesioni mammarie è ormai ben consolidato ed è di riferimento non solo per la caratterizzazione di lesione ma anche, nel caso di lesioni maligne, per la guida alla migliore strategia terapeutica e per una valutazione prognostica.

Nel corso verrà illustrato lo stato dell'arte per i prelievi percutanei partendo dalle indicazioni per approfondire gli aspetti tecnico-metodologici ed i risultati, il tutto in lezioni teoriche ed in una ampia sessione di casistica interattiva.

DOCENTI

Prof. Massimo Bazzocchi, Trieste

Prof. Rossano Girometti, Udine

Dott. Michele Lorenzon, Udine

Dott.ssa Maria Orsaria, Udine

Dott. Enrico Pegolo, Udine

Prof.ssa Chiara Zuiani, Udine

TUTOR

Dott.ssa Laura Casotto, Dott.ssa Mariachiara Cirillo,
Dott.ssa Federica Francioso, Dott.ssa Paola Minichetti,
Dott.ssa Valeria Peruzzi, Dott.ssa Carlotta Simiele,
Dott.ssa Federica Sparascio

Medici specializzandi in Radiodiagnostica
Università degli Studi di Udine

PROGRAMMA

- 12.45 Registrazione dei Partecipanti
- 13.10 **Introduzione**
Chiara Zuiani, Rossano Girometti
- 13.20 **Panoramica sui diversi tipi di prelievo**
Chiara Zuiani
- 13.50 **I prelievi ecoguidati: tecnica, indicazioni e risultati**
Chiara Zuiani, Massimo Bazzocchi
- 14.20 **I prelievi mammoguidati (stereotassi e tomosintesi): tecnica, indicazioni e risultati**
Michele Lorenzon
- 14.50 **I prelievi RM guidati: tecnica, indicazioni e risultati**
Michele Lorenzon
- 15.20 **Prelievi percutanei guidati dall'imaging: cosa ne pensa il Patologo**
Maria Orsaria, Enrico Pegolo
- 15.50 pausa
- 16.10 **Quali le possibili future opzioni terapeutiche?**
Michele Lorenzon
- 16.30 **Casistica ragionata prelievi eco-guidati: discussione di casistica e simulazione**
Docenti: Massimo Bazzocchi, Michele Lorenzon
Tutor: Laura Casotto, Mariachiara Cirillo, Federica Francioso, Paola Minichetti, Valeria Peruzzi, Carlotta Simiele, Federica Sparascio
- 18.00 **Casistica ragionata prelievi mammo ed RM-guidati: discussione interattiva di casistica**
Docente: Michele Lorenzon
Tutor: Laura Casotto, Mariachiara Cirillo, Federica Francioso, Paola Minichetti, Valeria Peruzzi, Carlotta Simiele, Federica Sparascio
- 19.30 Chiusura del Corso.