



Società Italiana di
Radiologia Medica
e Interventistica



Programma



Corso teorico-pratico Biopsie mammarie guidate da RM e CEM

Corso Teorico Mercoledì 2 Aprile 2025

08:30	Registrazione Partecipanti I Sessione Moderatori: Francesca Caumo, Stefania Montemezzi, Federica Pediconi		10:20	Discussione	
09:00	Ottimizzazione fisica e tecnica delle biopsie mammarie guidate da RM e CEM Gisella Gennaro		10:30	Biopsie guidate da CEM: approccio pratico Valentina Iotti	
09:20	Discussione		10:50	Discussione	
09:30	Indicazioni cliniche per biopsie mammarie guidate da RM e CEM Daniela Bernardi		11:00	Coffee break	
09:50	Discussione			FOCUS ON MEZZO DI CONTRASTO	
10:00	La tecnica della biopsia mammaria guidata da RM Lucia Camera		11:20	Mezzi di contrasto nell'imaging della mammella Marco Moschetta	
			11:40	Mezzi di contrasto: miti e realtà Silvia Magnaldi	
			12:00	Discussione	
			12:30	Lunch	

Corso Pratico

Edizione I: Mercoledì 2 e Giovedì 3 Aprile 2025

Mercoledì 2 aprile 2025

14:00	Parte pratica RM: biopsie VAB sotto guida RM Enrica Baldan Parte pratica ECO: biopsie VAB sotto guida ECO Francesca Caumo
	Casistica ragionata su work station CEM Casistica ragionata su work station RM Iliana Bednarova, Elisabetta Bezzon, Alessandro Coran, Lucia Pilati, Domenico Ruggieri
19:00	Chiusura della giornata

Giovedì 3 Aprile 2025 (compresa 1 ora di pausa lunch)

08:30	Parte pratica CEM: biopsie VAB sotto guida CEM Enrica Baldan
	Casistica ragionata su work station CEM Casistica ragionata su work station RM Iliana Bednarova, Elisabetta Bezzon, Alessandro Coran, Lucia Pilati, Domenico Ruggieri
15:00	Chiusura dei lavori e somministrazione questionario ECM

Edizione II: Mercoledì 28 Maggio 2025

Mercoledì 28 Maggio 2025 (compresa 1 ora di pausa lunch)

08:30	Parte pratica CEM: biopsie VAB sotto guida CEM Enrica Baldan
	Parte pratica ECO: biopsie VAB sotto guida ECO Francesca Caumo
	Casistica ragionata su work station CEM Casistica ragionata su work station RM Iliana Bednarova, Elisabetta Bezzon, Alessandro Coran, Lucia Pilati, Domenico Ruggieri
	Parte pratica RM: biopsie VAB sotto guida RM Enrica Baldan
19:00	Chiusura dei lavori e somministrazione questionario ECM

L'evento è stato realizzato grazie al contributo non condizionante di:



BD



GE Healthcare

PHILIPS

PRESIDENTE DEL CORSO

Francesca Caumo - Direttore UOC di Radiologia Senologica ed Oncologica
Istituto Oncologico Veneto IOV – IRCCS, Padova

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Enrica Baldan - UOC Radiologia Senologica
Istituto Oncologico Veneto IOV – IRCCS, Padova
Gisella Gennaro - UOC Radiologia Senologica
Istituto Oncologico Veneto IOV – IRCCS, Padova

FACULTY

Enrica Baldan, Iliana Bednarova, Daniela Bernardi, Elisabetta Bezzon, Lucia Camera,
Francesca Caumo, Alessandro Coran, Gisella Gennaro, Valentina Iotti, Silvia Magnaldi,
Stefania Montemezzi, Marco Moschetta, Federica Pediconi, Lucia Pilati, Domenico Ruggieri

CREDITI FORMATIVI ECM

L'evento è stato accreditato per Medico Chirurgo specializzato in
Radiodiagnostica ed ha ottenuto 19,9 crediti ECM.

Evento n° **5798-443069** suddiviso in:

- Edizione I: 2 e 3 aprile 2025
- Edizione II: 2 aprile e 28 maggio 2025

Il 19/02/2025 l'evento è stato approvato dall'ufficio Compliance di Confindustria D.M. sul
portale SVC Sistema Valutazione Conferenze, codice evento 2025-0130111824

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA: KORILÙ SRL

Via Belmeloro, 5 – 40126 Bologna
Tel. 051387615 – 051385326
congressi@korilu.it – www.korilu.it

