



Corso itinerante Sezione di Senologia SIRM

Tomosintesi... e non solo

Udine 20 giugno 2014

08.30 Registrazione dei partecipanti

08.45 Presentazione del corso
M. Bazzocchi, M. Calabrese

Sessione I *Tecnica, dose, qualità*
Moderatori: **M. Bazzocchi, M. Calabrese**

09.00 Sistemi di acquisizione/ricostruzione in tomosintesi

09.20 Dose e controlli di qualità in tomosintesi

09.40 Mammografia digitale con MdC e photon counting

A. Taibi

G. Gennaro

G. Gennaro

10.00 *Pausa*

Sessione II *Diagnostica, screening, densitometria*
Moderatori: **S. Montemezzi, F. Sardanelli**

10.20 Tomosintesi e diagnostica clinica

10.40 Tomosintesi e screening

11.00 Tomosintesi e densità

C. Zuiani

S. Montemezzi

M. Calabrese

11.20 Lettura: "Tomosintesi: quali evidenze?"

F. Sardanelli

Discussione

Sessione III *Casistica ragionata*
Moderatori: **E. Cossu, P. Panizza**

12.00 Casistica ragionata I:
Tomosintesi clinica – gruppo clinica

Casistica ragionata II:
Tomosintesi in screening – gruppo screening

V. Londero, C. Zuiani

D. Bernardi

13.00 *Pausa*

Sessione IV *Futuro prossimo*
Moderatori: **M. Bazzocchi, M. Calabrese**

14.00 2D ricostruite dalla tomosintesi

14.20 Tomosintesi ed interventistica

D. Bernardi

D. Bernardi

Sessione V *Non solo tomo...*
Moderatori: **M. Calabrese, C. Zuiani**

14.40 Mammografia digitale con mezzo di contrasto

15.00 Il CAD nell'epoca della tomosintesi

15.20 MicroDose (photon counting)

E. Cossu

C. Losio

P. Panizza

Sessione VI *Esercitazioni*

15.40 Esercitazioni su WS con tutor

18.30 Compilazione questionario ECM e chiusura del Corso

FACULTY

Massimo Bazzocchi (Udine)
Daniela Bernardi (Trento)
Massimo Calabrese (Genova)
Elsa Cossu (Roma)
Gisella Gennaro (Padova)
Viviana Londero (Udine)
Claudio Losio (Milano)
Stefania Montemezzi (Verona)
Pietro Panizza (Milano)
Francesco Sardanelli (S. Donato Milanese - Mi)
Angelo Taibi (Ferrara)
Chiara Zuiani (Udine)

COMITATO DIRETTIVO

Sezione di Senologia SIRM

Presidente:

Francesco Sardanelli

Past President:

Pietro Panizza

Consiglieri:

Paolo Belli

Francesca Caumo

Laura Martincich

Federica Pediconi

RESPONSABILE DEL CORSO

Massimo Calabrese

tel. 010 5600758/715

massimo.calabrese@hsanmartino.it

RESPONSABILI LOCALI: **Massimo Bazzocchi**
Chiara Zuiani

SEDE DEL CORSO

Università degli Studi di Udine
Aule Padiglione Tullio - Via Colugna 44 Udine

ECM - KONICAB PROVIDER (3758)

9,5 crediti ECM per Medico Chirurgo specializzato in Radiodiagnostica.

Per il conseguimento dei Crediti ECM sono richiesti la partecipazione al 100% del Corso ed il 75% di risposte corrette al questionario di apprendimento.

QUOTA E MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Medico Chirurgo socio Sezione di Senologia SIRM 150,00 € + IVA 22% = **183,00 €**

Specializzando socio Sezione Senologia SIRM 50,00 € + IVA 22% = **61,00 €**

La quota comprende: kit congressuale, partecipazione ai lavori, colazione di lavoro, attestato di partecipazione.

Corsi a numero chiuso, riservati a 50 partecipanti

L'iscrizione è obbligatoria per tutti i partecipanti e va effettuata mediante compilazione ed invio alla Segreteria Organizzativa Konicab srl dell'apposita scheda di iscrizione via fax al n. 051 311350 o via e-mail a congressi@konicab.it

È inoltre possibile iscriversi on-line direttamente sul sito www.konicab.it nella pagina dedicata all'edizione del Corso di proprio interesse.

Cancellazioni di iscrizioni: le cancellazioni andranno comunicate per iscritto alla Segreteria Organizzativa. Se notificate entro 15 giorni dall'evento daranno diritto ad un rimborso. Se notificate dopo tale data non daranno diritto ad alcun rimborso. Eventuali sostituzioni potranno essere comunicate per iscritto alla Segreteria Organizzativa fino a 5 giorni prima del Corso.

VARIAZIONI

La Segreteria Scientifica e la Segreteria Organizzativa si riservano il diritto di apportare al programma tutte le variazioni ritenute necessarie per ragioni tecniche e/o scientifiche.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Konicab Viaggi e Congressi
Via F. Baracca, 7/E 40133 Bologna
tel. 051 385328 - fax 051 311350
congressi@konicab.it