

FACULTY

Rosella Amadori

Fondazione Salvatore Maugeri, Milano

Claudio Andreoli

Humanitas Cancer Center, Rozzano

Massimo Castellani

Fondazione Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milano

Valentina Di Mattei

Ospedale San Raffaele, Milano

Antonia Giacobbe

Policlinico Universitario Tor Vergata, Roma

Vincenzo La Bella

Volpara Solution

Stefano Pacifici

Gruppo di studio Breast Imaging FNOTSRMPSTRP, Roma

Massimiliano Paganini

Humanitas Mater Domini, Castellanza

Loredana Pau

Europa Donna, Milano

Alberto Quaroni

GE Medical System, Milano

Paolo Quadri

Mammotome LeicaBiosystems

Andrea Zola

Fujifilm Medical Systems, Milano

Letterio Runza

Fondazione Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milano

Stella Pediarco

Fondazione Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milano

Gioele Santucci

Università di Bologna Campus, Rimini

Michela Savoini

Fondazione Salvatore Maugeri, Milano

Daniela Severi

Università di Bologna Campus, Rimini

Maria Silvia Sfondrini

Fondazione Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milano

Anna Silvestri

Screening mammografico ATS, Milano

Enrica Tidone

Screening mammografico ATS, Milano

MODALITA' DI PARTECIPAZIONE

Posti disponibili: i corsi sono strutturati per un massimo di 30 partecipanti.

E.C.M. è previsto l'accREDITAMENTO

Quota d'iscrizione: € 150,00 + IVA 22%

Domande d'iscrizione: vanno inviate alla Direzione della Scuola nei seguenti modi:

- dal sito internet utilizzando l'apposito modulo
- e-mail a scuola@senologia.it

Nella domanda vanno specificati: cognome e nome, indirizzo privato e di lavoro, recapiti telefonici e indirizzo mail.

Poiché tutti gli eventi della Scuola sono programmati per un numero limitato di partecipanti la segreteria, verificata la disponibilità del posto, contatterà gli interessati comunicando le modalità per il versamento della quota d'iscrizione il cui saldo rende effettiva l'iscrizione.

Sede dei corsi: Piazza Duomo, 14 - Milano

SCUOLA ITALIANA DI SENOLOGIA

Direzione Scientifica

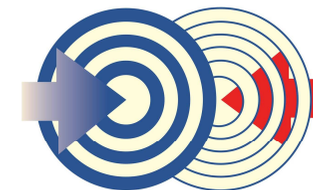
Viale Giovanni da Cermenate, 54

20141 Milano

Tel. 3463923985

scuola@senologia.it

www.senologia.it



**Scuola Italiana
di Senologia**

DIAGNOSTICA SENOLOGICA

**Corsi per Tecnici Sanitari
di Radiologia Medica**

MILANO 2018

14 -15 maggio

8 - 9 ottobre

Il tumore alla mammella, pur continuando ad essere la patologia oncologica più diffusa tra le donne, presenta ormai percentuali di guarigione sempre maggiori ed i trattamenti risultano meno invasivi rispetto a quelli offerti solo alcuni decenni fa.

In Italia, come in tutti i Paesi dell'Unione Europea, la legislazione prevede che le donne possano curarsi in centri di Senologia *multidisciplinari* totalmente dedicati, dalla diagnosi al trattamento del tumore al seno, strutture dove siano garantiti standard qualitativi omogenei: Le **Breast Unit**. Il documento "Linee di indirizzo sulle modalità organizzative ed assistenziali della rete dei centri di senologia" scaturito dalla conferenza Stato Regione del 18 Dicembre 2014, richiede a tal riguardo una risposta complessa e articolata da parte di tutte le componenti assistenziali.

Si impone, dunque, un momento di riflessione sulla necessità e modalità del controllo della "qualità" della diagnosi e cura all'interno del complesso percorso senologico e una risposta formativa e culturale consapevole da parte di tutte le competenze disciplinari.

In tale articolato sistema il momento diagnostico rappresenta il primo avamposto di una Breast Unit. Qui si definisce la "prima" diagnosi di tumore al seno cui farà seguito l'approfondimento diagnostico-terapeutico e il follow-up successivo.

Il tecnico di Senologia è, dunque, al centro di un momento cruciale, critico, di riferimento, in cui le competenze tecnico scientifiche, le abilità comunicative, l'alta professionalità unitamente all'utilizzo di tecnologie avanzate, devono integrarsi con l'elemento umano e le implicazioni che hanno a che fare con l'evento.

Alla luce di ciò, la formazione professionale del tecnico di radiologia costituisce da diversi anni uno spazio di riflessione assolutamente peculiare in cui convergono riscontri e interlocutori molto diversi tra loro. Oggi, l'intento deve essere quello di dare unitarietà al tema della competenza specialistica in linea con gli standard europei.

Per la prima volta, infatti, si specifica l'importanza di professionisti che dedichino totalmente o gran parte della loro attività al "trattamento" della patologia mammaria, al fine di garantire un percorso di diagnosi e "cura" che assicuri maggiore possibilità di sopravvivenza e migliore qualità di vita alla paziente "Donna".

Coordinatori: Stella Pedilarco e Stefano Pacifici

1° giorno (lunedì 14 maggio e 8 ottobre)

- 08.30 Registrazione partecipanti
- 09.00 L'impegno della Scuola di Senologia per la formazione dei TSRM
- 09.15 Il tempo è scaduto (video). Europa Donna l'azione di e promozione delle Breast Unit
- 09.30 Anatomia, fisiologia e patologia mammaria
- 10.00 Clinica e semeiotica radiologica della mammella: Il percorso diagnostico
- 10.30 Mammografia vs ecografia – interventistica ecografica
- 11.00 Interventistica stereotassica
- 11.30 RM: apparecchiature, indicazioni cliniche e controindicazioni
- 12.00 Dalla mammografia digitale alla Tomosintesi: esporre meglio per esporre meno
- 12.30 Contrast-Enhanced Spectral Mammography: aspetti tecnici e applicazioni future
- 13.00 Pausa pranzo
- 14.00 Il sistema ABUS
- 14.30 L'integrazione ecografica con sistemi automatizzati nel Tailored Breast Screening
- 15.00 Roll, Snoll e linfoscintigrafia: il contributo della medicina nucleare
- 15.30 Il counseling nei contesti sanitari
- 16.00 Programmi di screening mammografico come intervento di Sanità pubblica
- 16.30 Modello comportamentale in regime di screening mammografico: comunicazione e abilità relazionale
- 17.00 Definizione e comprensione del PDTA senologico: specificità e professionalità del TSRM
- 17.30 Conclusione 1° giorno

2° Giorno (martedì 15 maggio e 9 ottobre)

- 09.00 Screening vs Clinica: modelli organizzativi a confronto
- 09.30 Il punto di vista del radiologo: l'imaging degli errori mammografici
- 10.00 Indicatori di qualità e performance dell'esame mammografico
- 10.30 Gli strumenti della valutazione della qualità mammografica - Protocolli, procedure e audit
- 11.00 Approccio metodologico automatico on line per la qualità di acquisizione degli esami
- 11.30 L'esperienza della paziente: rischio di dolore e aderenza ai programmi di screening
- 12.00 La responsabilità professionale. Informativa e consenso alla prestazione senologica
- 12.30 Il core curriculum del TSRM in Senologia
- 13.00 Conclusione del corso



ujju