

## Introduzione al Corso

Scopo della giornata è promuovere presso i medici-radiologi, medici-senologi la conoscenza del sistema Tomobiopsy Stereotassico prono e del sistema VABB real time al fine di apprenderne i corretti utilizzi.

Si discuterà delle indicazioni, delle strategie e delle motivazioni che suggeriscono e consigliano l'accertamento diagnostico senologico pre-operatorio, l'utilizzo della Tomobiopsy Stereotassica prona nell'accertamento istologico delle lesioni infracliniche sospette della mammella evidenziate solo mammograficamente, ed in particolare in quelle visibili solo con metodologia Tomosintesi.

Sarà oggetto di confronto il valore aggiunto della metodologia Tomosintesi, di come utilizzarla in campo bioptico-interventistico e di come sfruttarne il suo potenziale.

Inoltre si esploreranno ed examineranno le ultime tecniche di escissione percutanea delle lesioni mammarie mammografiche ed ecografiche (VABB, BLEs - breast lesion excision system -, ecc) dei nuovi sistemi offerti dalle diverse aziende di settore, dei loro potenziali e limiti.

## Segreteria Organizzativa e Provider ECM

**FARA CONGRESSI S.r.l.** - Dr. Eleonora Carioggia  
Via Santa Giulia, 80 - 10124 Torino  
Tel. 011.817.10.06 - Fax 011.553.78.61  
E-mail: info@faracongressi.it  
Sito: www.faracongressi.it

## Rivolto a

**Categorie professionali:** • Medico Chirurgo  
**Discipline:** • Radiodiagnostica  
• Chirurgia Generale

## Obiettivo formativo

Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

## Modalità di Iscrizione

Evento ECM n. 800-281728

**L'iscrizione al Corso è limitata ai primi 12 iscritti.**

Si informa che **è obbligatoria l'iscrizione online sul sito [www.faracongressi.it](http://www.faracongressi.it) entro il 16 marzo 2020.**

**I crediti ECM non potranno essere assegnati a coloro che non risultano iscritti online.**

Quota di iscrizione:

- **Euro 350,00** (Euro 286,89 + IVA 22%) per Medici **NON Soci SIRM**
- **Euro 300,00** (Euro 245,90 + IVA 22%) per **Soci SIRM**

La quota di iscrizione comprende:

- Kit congressuale
- Lunch
- Coffee break
- Cena sociale

e deve essere saldata tramite bonifico bancario a favore di **FARA CONGRESSI S.r.l.**, le cui coordinate bancarie sono:

**IT 23 G 01005 01013 000000002300**

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

Evento realizzato con il contributo incondizionato di



Si ringrazia tutto il personale tecnico-infermieristico del Reparto di Diagnostica Senologica della Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori di Milano



Società Italiana di Radiologia Medica ed Interventistica



# Corso di Interventistica Senologica e CEDM

**MILANO, 30-31 marzo 2020**

**Fondazione IRCCS Istituto Nazionale per lo studio e la cura dei Tumori**

Reparto di  
**Diagnostica Senologica**  
Via Venezian, 1 - Milano



# Programma scientifico

## Lunedì 30 marzo 2020

13.30 Registrazione partecipanti

### Apertura lavori

Alfonso Marchianò  
Gianfranco Paride Scaperrotta

Moderatore: Alessandro Carriero

### Radiologia interventistica senologica: come, dove, quando

Massimo Calabrese

### Lesioni atipiche oggi: cosa fare

Enrico Cassano

### Lesioni atipiche oggi: il punto di vista del patologo

Giancarlo Pruneri

### Il radiologo senologo interventista: non solo diagnosi

Gianfranco Paride Scaperrotta

16.00 Discussione interattiva con i docenti

Open Coffee Break

### CEDM: stato dell'arte

Jacopo Nori

### CEDM vs RM nel planning pre-chirurgico

Catherine Depretto

### La diagnosi istologica pre-operatoria: il punto di vista del chirurgo

Secondo Folli

18.00 Discussione interattiva con i docenti

### LETTURA MAGISTRALE Imaging Senologico in evoluzione

Francesco Sardanelli

## Martedì 31 marzo 2020

### PROCEDURE INTERVENTISTICHE INTERATTIVE E CASISTICA RAGIONATA

- Gruppo 1: 1 VAB Stereotassico,  
1 VAB ecoguidato

Gianfranco Paride Scaperrotta

- Gruppo 2: Casistica ragionata CEDM

Claudio Ferranti, Francesco Cartia

- Gruppo 2: Casistica ragionata CEDM

Catherine Depretto

Open Coffee Break

### PROCEDURE INTERVENTISTICHE INTERATTIVE E CASISTICA RAGIONATA

- Gruppo 1: Casistica ragionata CEDM

Claudio Ferranti, Francesco Cartia

- Gruppo 2: 1 VAB Stereotassico,  
1 VAB ecoguidato

Gianfranco Paride Scaperrotta

- Gruppo 3: Casistica ragionata CEDM

Catherine Depretto

### Procedure interventistiche interattive e Casistica Ragionata

- Gruppo 1: Casistica ragionata CEDM

Claudio Ferranti, Francesco Cartia

- Gruppo 2: Casistica ragionata CEDM

Catherine Depretto

- Gruppo 3: 1 VAB Stereotassico  
1 VAB ecoguidato

Gianfranco Paride Scaperrotta

13.00 Lunch

### ESERCITAZIONI PRATICO INTERATTIVE / DISCUSSIONE CLINICO-SCIENTIFICA

Gianfranco Paride Scaperrotta,  
Catherine Depretto

- Gruppo 1: Sterotassi con fantoccio

- Gruppo 2: VAB ecoguidato  
con fantoccio

- Gruppo 3: Discussione  
clinico-scientifica interattiva

### ESERCITAZIONI PRATICHE SU APPARECCHIATURE INTERVENTISTICHE CON FANTOCCIO

Gianfranco Paride Scaperrotta,  
Catherine Depretto

- Gruppo 1: VAB ecoguidato  
con fantoccio

- Gruppo 2: Discussione  
clinico-scientifica interattiva

- Gruppo 3: Sterotassi con fantoccio

### ESERCITAZIONI PRATICHE SU APPARECCHIATURE INTERVENTISTICHE CON FANTOCCIO

Gianfranco Paride Scaperrotta,  
Catherine Depretto

- Gruppo 1: Discussione  
clinico-scientifica interattiva

- Gruppo 2: Sterotassi con fantoccio

- Gruppo 3: VAB ecoguidato  
con fantoccio

17.00 Discussione interattiva

17.30 Compilazione questionario ECM

18.00 Chiusura del Corso

## Faculty

### Responsabile Scientifico

Dr. Gianfranco Paride Scaperrotta

Responsabile S.S Radiologia Senologica  
Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori di Milano

### Faculty

Massimo Calabrese  
IRCCS AOU San Martino - IST Genova

Alessandro Carriero

Francesco Cartia  
Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori di Milano

Enrico Cassano

Catherine Depretto  
Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori di Milano

Claudio Ferranti  
Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori di Milano

Secondo Folli  
Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori di Milano

Alfonso Marchianò  
Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori di Milano

Jacopo Nori  
Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi di Firenze

Giancarlo Pruneri  
Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori di Milano

Francesco Sardanelli  
Università degli Studi di Milano

Gianfranco Paride Scaperrotta  
Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori di Milano