



## CORSO DI AGGIORNAMENTO ECM

### Il trattamento nel tumore della mammella nell'era delle terapie target

Prato, 26 Maggio 2026

Camera di Commercio di Prato e Pistoia

#### RAZIONALE

La presenza della mutazione BRCA è generalmente associata ad un incremento del rischio di sviluppare alcuni tumori. Circa il 5% dei tumori della mammella presentano una mutazione germinale dei geni BRCA: in particolare, il 17% delle pazienti con TNBC e il 6% delle pazienti con tumore della mammella HR+ presentano una variante patogetica costituzionale dei geni BRCA1 e BRCA2.

In particolare, nel carcinoma mammario in stadio precoce con mutazione gBRCA1/2, individuare percorsi diagnostico terapeutici condivisi tra gli attori del team multidisciplinare, può garantire alle pazienti l'adozione del percorso ottimale per questo specifico setting di malattia.

In particolare, è estremamente utile a fare chiarezza sui criteri di adozione di strategie terapeutiche innovative come quella che prevede l'impiego dei PARP inibitori nei tumori della mammella in stadio precoce con mutazioni BRCA.

#### RESPONSABILE SCIENTIFICO:

Dott.ssa Carlotta Bacci, Bagno a Ripoli

Dott.ssa Erika Moretti, Prato

Dott.ssa Miriam Ricasoli, Pistoia

#### FACULTY

Silvia Bessi, Prato

Ilaria Bertolini, Bagno a Ripoli

**Dynamicom Education S.r.l.** • Provider ECM n° 181

Società a socio unico e soggetta all'attività di direzione e coordinamento di **medu**space MEDUSPACE S.p.A. Società di Benefit • Viale Decumano, 36 • 20157 Milano



**MIND DISTRICT • THE HIVE / H2**  
Viale Decumano 36 • 20157 Milano  
Tel. (+39) 02 89693750

Cod. Fisc. o P.IVA 03338800968  
C.C.I.A.A. REA 1668450  
Capitale Sociale € 10.000,00 i.v.



Luca Livraghi, Prato

Virginia Maragna, Pistoia

Emanuela Risi, Prato

## PROGRAMMA

- 13.00-14.00 Apertura segreteria e registrazione dei partecipanti
- 14.00-14.15 Benvenuto, introduzione ed obiettivi formativi del corso  
*E. Moretti, M. Ricasoli, C. Bacci*

## SESSIONE TEORICA

*Moderatori – E. Moretti-M. Ricasoli, C. Bacci*

- 14.15-14.35 Lo Studio Capitello 291 - Le mutazioni di PIK3CA, AKT1 e PTEN nel carcinoma mammario: significato biologico, incidenza e caratteristiche clinico-patologiche delle pazienti  
*V. Maragna*
- 14.35-14.45 Discussione basata sui quesiti derivanti dalle precedenti relazioni
- 14.45 – 15.05 Algoritmo terapeutico e snodi decisionali nel percorso della paziente con carcinoma mammario metastatico HR+ HER2- PI3K/AKT/PTEN-mutato  
*E. Risi*
- 15.05-15.15 Discussione basata sui quesiti derivanti dalle precedenti relazioni
- 15.15 – 15.35 Approcci diagnostici per l'analisi delle mutazioni di PIK3CA, AKT1 e PTEN  
*S. Bessi*
- 15.35-15.45 Discussione basata sui quesiti derivanti dalle precedenti relazioni

## TAVOLA ROTONDA INTERATTIVA

**Dynamicom Education S.r.l.** • Provider ECM n° 181

Società a socio unico e soggetta all'attività di direzione e coordinamento di **meduspace** MEDUSPACE S.p.A. Società di Benefit • Viale Decumano, 36 • 20157 Milano



**MIND DISTRICT • THE HIVE / H2**  
Viale Decumano 36 • 20157 Milano  
Tel. (+39) 02 89693750

Cod. Fisc. o P.IVA 03338800968  
C.C.I.A.A. REA 1668450  
Capitale Sociale € 10.000,00 i.v.





59100 Prato PO

**PROVIDER ECM**

**DYNAMICOM EDUCATION SRL**

id 181

MIND DISTRICT – The Hive, H2 - Viale Decumano 36 20157 Milano

[info@dynamicom-education.it](mailto:info@dynamicom-education.it)

Tel. 02 89693750

**ECM (Educazione Continua in Medicina)**

Il corso è inserito nella lista degli eventi definitivi ECM nel programma formativo 2024 del Provider. *Per l'ottenimento dei crediti formativi i partecipanti dovranno: essere specializzati esclusivamente nelle discipline indicate sul programma, presenziare al 90% dei lavori scientifici, superare la verifica di apprendimento, consegnare in segreteria la documentazione compilata in ogni sua parte.*

**Categoria Accreditata: medico chirurgo**

**Discipline Principali:** Oncologia, Anatomia Patologica, Radioterapia

**Numero Partecipanti:** 40

**Provenienza Partecipanti:** Regionale

**Verifica presenza:** firma su registro

**Verifica di apprendimento:** questionario on line

**Obiettivo Formativo:** n. 3

**Totale ore formative:** 6 ORE

**Crediti ECM:** 6

**FACULTY**

Nome e Cognome	Ruolo	Laurea	Specializzazione	Affiliazione
Carlotta Bacci	Moderatore e Responsabile Scientifico	Medicina e Chirurgia	Oncologia	Dirigente Medico Oncologia Medica dell'Ospedale Santa Maria Annunziata di Bagno a Ripoli

**Dynamicom Education S.r.l.** • Provider ECM n° 181

Società a socio unico e soggetta all'attività di direzione e coordinamento di **medu**space MEDUSPACE S.p.A. Società di Benefit • Viale Decumano, 36 • 20157 Milano



**MIND DISTRICT • THE HIVE / H2**  
Viale Decumano 36 • 20157 Milano  
Tel. (+39) 02 89693750

Cod. Fisc. o P.IVA 03338800968  
C.C.I.A.A. REA 1668450  
Capitale Sociale € 10.000,00 i.v.



Erika Moretti	Moderatore e Responsabile Scientifico	Medicina e Chirurgia	Oncologia	Dirigente Medico, Ospedale Santo Stefano, Prato
Miriam Ricasoli	Moderatore e Responsabile Scientifico	Medicina e Chirurgia	Oncologia	Dirigente medico Oncologia Medica Ospedale San Jacopo, Pistoia
Silvia Bessi	Relatore	Biologia	Biologia	Direttore della Patologia molecolare oncologica dell'Asl Toscana Centro Prato
Ilaria Bertolini	Relatore	Medicina e Chirurgia	Oncologia	Dirigente Medico Oncologia Medica dell'Ospedale Santa Maria Annunziata di Bagno a Ripoli
Luca Livraghi	Relatore	Medicina e Chirurgia	Oncologia	Dirigente Medico, Ospedale Santo Stefano, Prato
Virginia Maragna	Relatore	Medicina e Chirurgia	Radioterapia	Dirigente medico Oncologia Medica Ospedale San Jacopo, Pistoia
Emanuela Risi	Relatore	Medicina e Chirurgia	Oncologia	Dirigente Medico, Ospedale Santo Stefano, Prato