

### Responsabili Scientifici

Domenico Amoroso - Sara Donati  
UOC Oncologia  
Ospedale Versilia  
Lido di Camaiore (LU) - Area Territoriale Nord Ovest ATNO Toscana

### Sede del Convegno

UNA Hotel Forte dei Marmi  
Via G.B. Vico, 142  
55042 Forte dei Marmi LU

### Segreteria Organizzativa e Provider ECM

GECO Eventi e Formazione (Provider 5928)  
Via San Martino, 77 - 56125 Pisa  
Tel. 050 2201353 - Fax 050 2209734  
formazione@gecoef.it - www.gecoef.it

## Faculty

Giacomo Allegrini, Livorno  
Domenico Amoroso, Lido di Camaiore  
Giada Arrighi, Pontedera  
Editta Baldini, Lucca  
Maria Adelaide Caligo, Pisa  
Andrea Cavazzana, Carrara  
Luigi Coltelli, Pontedera  
Marzia Del Re, Pisa  
Roberta Di Marsico, Livorno  
Sara Donati, Lido di Camaiore (Lu)  
Francesca Federici, Carrara  
Ilaria Ferrarini, Pisa  
Andrea Fontana, Pisa  
Eloise Fontana, Livorno  
Laura Ginocchi, Lucca  
Simona Giovannelli, Lucca  
Andrea Michelotti, Pisa  
Filippo Montemurro, Torino  
Maria Pia Muttini, Carrara  
Barbara Salvadori, Pisa

### Destinatari della Formazione E.C.M.

Il Convegno è inserito nel Programma Nazionale di Educazione Continua in Medicina del Ministero della Salute 2018, accreditato con ID 5928 230972, n. 7 crediti ECM, per i profili professionali del Medico Chirurgo (Oncologia, Ematologia, Ginecologia e ostetricia, Medicina generale (medici di famiglia), Radioterapia, Radiodiagnostica, Chirurgia generale, Chirurgia toracica, Anatomia patologica, Anestesia e rianimazione, Farmacologia e tossicologia clinica, Geriatria, Medicina interna, Medicina nucleare, Endocrinologia, Biochimica clinica), del Biologo, del Farmacista (farmacia ospedaliera, farmacia territoriale), del Tecnico Sanitario di Radiologia Medica e dell'Infermiere.

L'assegnazione dei crediti formativi E.C.M. è subordinata alla presenza effettiva del 90% delle ore formative, alla corretta compilazione della modulistica e alla verifica di apprendimento mediante questionario con almeno il 75% delle risposte corrette.

L'attestato riportante il numero dei crediti sarà rilasciato solo dopo aver effettuato tali verifiche.

### Con il contributo non condizionato di:

 Pfizer Oncology

  
Eisai  
 hvc Human Health Care

 AstraZeneca

 NOVARTIS  
 Pierre Fabre Oncology  
Una divisione Pierre Fabre Pharma



**ISPPO**  
Istituto per lo studio, la prevenzione  
e la rete oncologica



# Convegno Focus on: Il carcinoma mammario oggi



Sala Meeting  
UNA Hotel Forte dei Marmi (Lu)  
11 ottobre 2018

## PRESENTAZIONE DEL CONVEGNO

Il carcinoma mammario rappresenta la neoplasia più diffusa nel sesso femminile in Europa e nei paesi industrializzati, causando il 15-18% di tutti i decessi correlati al cancro. Nell'ultimo ventennio sono stati compiuti numerosi progressi nel campo dello screening, della diagnosi e del trattamento di questa malattia, tanto che la mortalità per carcinoma mammario sta progressivamente diminuendo da circa vent'anni. Tuttavia, nonostante molte pazienti presentino un controllo di malattia locale ed a distanza a lungo termine, un piccolo ma significativo rischio di ricaduta permane soprattutto nei primi anni dopo l'intervento chirurgico. La selezione della terapia ottimale per minimizzare il rischio di ricaduta rappresenta una delle più importanti sfide dell'oncologia.

La ricerca ha permesso di avere a disposizione farmaci sempre più efficaci, consentendo di ottenere straordinari risultati sia nella terapia adiuvante che nella malattia metastatica, senza aggravare il profilo di tossicità. Inoltre, la ricerca in campo genetico consente di individuare le pazienti più a rischio di sviluppare la malattia, permettendo di proporre scelte terapeutiche condivise al fine di ridurre l'impatto sulla qualità e la quantità di vita.

Lo sviluppo di nuovi farmaci destinati a modificare radicalmente le scelte terapeutiche e la ricerca di biomarcatori in grado di predire la risposta ai vari trattamenti rappresentano oggi il capitolo più importante in materia oncologica. Scopo del Focus è proprio quello di permettere il confronto tra esperti del settore, per delineare gli algoritmi decisionali più adeguati per la singola paziente.

09:00 Introduzione e presentazione dell'incontro - D. Amoroso

### LETTURA

09:15 Evoluzione delle strategie nel trattamento del carcinoma mammario - F. Montemurro

### I Sessione

Moderatore: E. Baldini

09:45 Il profilo molecolare del carcinoma mammario - A. Cavazzana

10:00 I meccanismi di resistenza - M. Del Re

10:15 Discussione  
Coffee Break

### II Sessione: Terapia adiuvante

Moderatore: G. Allegrini

10:35 Pro e contro la terapia ormonale adiuvante "estesa" - A. Fontana

10:50 Discussione

11:05 Trattamento della malattia HER-2:  
evoluzione della strategia adiuvante - I. Ferrarini

11:20 Discussione

11:35 Nuovi target nella malattia triplo-negativa - S. Donati

11:50 Discussione

12:05 Terapia neoadiuvante: il suo ruolo oggi - M.P. Mutini

12:20 Discussione

### III Sessione: La malattia metastatica

Moderatore: A. Michelotti

12:30 Malattia ER positiva: ruolo delle cicline - S. Giovannelli

12:45 Discussione

13:00 Malattia HER-2 positiva - R. Di Marsico

13:15 Evoluzione della terapia nella malattia HER-2 negativa - B. Salvadori

13:30 Discussione

13:45 Ruolo dell'immunoterapia: prospettive di trattamento - F. Federici

14:00 Discussione  
Lunch

### V Sessione

Moderatore: D. Amoroso

15:00 Le indicazioni del gruppo di lavoro sul carcinoma della mammella dell'ATNO - L. Coltelli

15:10 Discussione

### VI Sessione

Moderatore: S. Donati

15:20 La genetica del carcinoma mammario oggi - M.A. Caligo

15:35 La genetica nel carcinoma mammario: implicazioni per la terapia adiuvante - L. Ginocchi

15:50 La genetica nel carcinoma mammario: implicazioni nella malattia metastatica - E. Fontana

16:05 Il percorso di Area Vasta - G. Arrighi

16:20 Discussione

16:50 Conclusioni

17:30 Elaborazione questionario ECM