

Responsabili Scientifici

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

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

Iscrizioni

L'iscrizione al Corso in Videoconferenza è gratuita.

E' necessario confermare la partecipazione inviando la Scheda di Iscrizione online dell'evento presente sul sito www.gecoef.it

La Segreteria comunicherà ai partecipanti le credenziali di accesso alla piattaforma online.

Destinatari della formazione Accreditamento ECM

Il Corso in Videoconferenza è inserito nel Programma Nazionale di Educazione Continua in Medicina del Ministero della Salute 2020, accreditato con ID 5928-298372, n. 6 crediti ECM, per i profili professionali del **Medico Chirurgo** (Oncologia, 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, Biochimica clinica), **Biologo**, **Farmacista** (farmacia ospedaliera, farmacia territoriale), **Tecnico Sanitario di Radiologia Medica e Infermiere**.

L'assegnazione dei crediti formativi E.C.M. è subordinata alla presenza effettiva al 90% delle ore formative, alla corretta compilazione della modulistica e alla verifica di apprendimento mediante questionario online con almeno il 75% delle risposte corrette. L'attestato riportante il numero dei crediti sarà rilasciato solo dopo aver effettuato tali verifiche.

IL CARCINOMA MAMMARIO

LA PERSONALIZZAZIONE DEL TRATTAMENTO



Corso in Videoconferenza

16 ottobre 2020

Con la sponsorizzazione non condizionante di

 ONCOLOGIA



 NOVARTIS

 Innovation for patient care






hvc Human Health Care

 GENTILI
ONCOLOGY

Razionale Scientifico

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 questi risultati, una quota di pazienti presenta a distanza di tempo la comparsa di metastasi. La sfida attuale è quella non solo di prolungare il più possibile la sopravvivenza di queste pazienti, ma anche di rendere migliore la loro qualità di vita nel corso delle terapie che devono affrontare.

La ricerca ha permesso di avere a disposizione farmaci sempre più efficaci, consentendo di ottenere straordinari risultati sia nella prevenzione delle ricadute che nella malattia metastatica, prolungando significativamente la durata della vita.

Scopo del Focus è quello di permettere il confronto tra esperti del settore, per delineare gli algoritmi decisionali più adeguati per la singola paziente, in modo da arrivare a quella medicina di precisione che può permettere la migliore scelta terapeutica individuale.

Programma

09:30 Introduzione e presentazione dell'incontro
D. Amoroso

LETTURA

09:45 Evoluzione delle strategie nel trattamento del carcinoma mammario
P. Pronzato

I Sessione: Il profilo biomolecolare

Moderatore: E. Baldini

10:15 Il profilo molecolare del carcinoma mammario: è possibile personalizzare il referto isto-biologico? - A. Ginori

10:35 I meccanismi di resistenza: prospettive per la terapia - M. Del Re

10:55 Discussione sui temi trattati nelle relazioni precedenti

Pausa

II Sessione: La terapia neoadiuvante/adiuvante

Moderatore: A. Michelotti

11:20 Le novità nel trattamento della malattia neo-adiuvante HER2 positiva - A. Fontana

11:40 Le novità nel trattamento della malattia neo-adiuvante triplo negativa
S. Giovannelli

12:00 Discussione sui temi trattati nelle relazioni precedenti

12:15 Il trattamento adiuvante della malattia HER2 positiva - S. Donati

12:35 Il trattamento adiuvante della malattia triplo negativa
L. Coltelli

13:05 Il trattamento adiuvante della malattia luminale
M.P. Muttini

13:25 Discussione sui temi trattati nelle relazioni precedenti

Pausa

III Sessione: La malattia metastatica
Moderatore: D. Amoroso

LETTURA

15:00 Verso la guarigione: strategie di miglioramento della sopravvivenza - L. Biganzoli

15:20 Strategie nella malattia ER positiva/HER2 negativa
B. Salvadori

15:35 Strategie nella malattia HER2 positiva - E. Fontana

15:50 Strategie nella malattia triplo negativa/BRCA mutata
G. Arrighi

16:10 Discussione sui temi trattati nelle relazioni precedenti

17:00 Conclusioni

Faculty

Domenico Amoroso, Lido di Camaiore (Lu)
Giada Arrighi, Volterra (Pi)
Editta Baldini, Lucca
Laura Biganzoli, Prato
Luigi Coltelli, Livorno
Marzia Del Re, Pisa
Sara Donati, Lido di Camaiore (Lu)
Andrea Fontana, Pisa
Eliose Fontana, Cecina (Li)
Alessandro Ginori, Massa Carrara
Simona Giovannelli, Lucca
Andrea Michelotti, Pisa
Maria Pia Muttini, Carrara
Paolo Pronzato, Genova
Barbara Salvadori, Pisa