

Breast Care Evolution: percorsi di miglioramento nella gestione del carcinoma mammario HR+/HER2-

13 febbraio 2026, Hotel Belstay Roma Aurelia (Via Bogliasco, 27, 00165 Roma RM)

13 maggio 2026, modalità virtuale per consentire l'accesso alla documentazione

Razionale

Il carcinoma mammario è il tumore più comune tra le donne, rappresentando il 30% di tutti i tumori femminili. Il tumore della mammella metastatico ha origine nella mammella per poi diffondersi in altre parti del corpo mantenendo le caratteristiche biologiche del tumore primario, indipendentemente dalla loro localizzazione. HR¹-positivo e HER2²-negativo identificano un sottotipo biologico di tumore mammario caratterizzato dalla presenza di recettori ormonali per estrogeni (ER³⁺) e/o progesterone (PR⁴⁺), e dall'assenza di amplificazione del recettore HER2. Questo tipo di tumore rappresenta il 70-75% dei casi di carcinoma mammario.

La maggior parte dei tumori mammari HR positivi sviluppa resistenza alle terapie endocrine portando spesso al fallimento del trattamento e alla progressione della malattia.

L'introduzione degli inibitori delle chinasi ciclina dipendenti 4 e 6 (CDK⁵4/6) ha rappresentato un'opzione terapeutica in grado di ripristinare la sensibilità endocrina e prolungare la sopravvivenza.

Programma

1° Incontro residenziale - 13 febbraio 2026

- 14.30 - 14.40 Apertura dei lavori e presentazione degli obiettivi del Gruppo di Miglioramento - *I. Paris, P. Vici*
- 14.40 - 15.00 Trattamento adiuvante: nuove strategie terapeutiche per ridurre il rischio di recidiva nella malattia ad alto rischio - *G. D'Auria*
- 15.00 - 15.20 Nuove prospettive terapeutiche nella fase avanzata di malattia ormonosensibile - *I. Portarena*
- 15.20 - 16.00 Discussione dei temi trattati - *I. Paris, P. Vici, T. Arcuri, G. D'Auria, M. Del Re, T. Falbo, L. Filomeno, P. Fuso, E. Giordani, E. Krasniqi, G. Mambella, F. Pavese, I. Portarena, M. Raffaele.*
- 16.00 - 16.50 Confronto e condivisione di esperienze di real life - Moderano: *I. Paris, P. Vici*
Evidenze a confronto:
- Paziente oligometastatica - *T. Falbo*
- Paziente in premenopausa - *L. Filomeno*
- Paziente con malattia viscerale - *F. Pavese*
- Paziente anziana - *M. Raffaele*

¹ Hormone Receptor

² Human Epidermal growth factor Receptor 2

³ Estrogen Receptor

⁴ Progesterone Receptor

⁵ Cyclin-dependent kinase

- 16.50 - 17.00 *Coffee break*
- 17.00 - 17.20 La farmacologia degli inibitori CDK4/6 i - *M. Del Re*
- 17.20 - 18.20 Tavola Rotonda di condivisione sulla gestione delle esperienze real life presentate - *I. Paris, P. Vici, T. Arcuri, G. D'Auria, M. Del Re, T. Falbo, L. Filomeno, P. Fuso, E. Giordani, E. Krasniqi, G. Mambella, F. Pavese, I. Portarena, M. Raffaele*
- 18.20 - 18.40 Condivisione della survey e prossimi step di lavoro - *I. Paris, P. Vici*
- 18.40 - 18.45 Conclusione del corso e saluti - *I. Paris, P. Vici*

2° Incontro Online - 13 maggio 2026

- 15.00 - 15.15 Apertura lavori e illustrazione degli obiettivi - *I. Paris, P. Vici*
- 15.15 - 16.15 Tavola rotonda: comparazione dei setting di valutazione tra centri ospedalieri territoriali. Presentazione di esperienze maturate nel corso dei tre mesi precedenti e valutazione collettiva - *I. Paris, P. Vici, T. Arcuri, G. D'Auria, M. Del Re, T. Falbo, L. Filomeno, P. Fuso, E. Giordani, E. Krasniqi, G. Mambella, F. Pavese, I. Portarena, M. Raffaele*
- 16.15 - 16.40 Presentazione delle survey compilate.
Discussione e condivisione delle proposte di miglioramento elaborate - *I. Paris, P. Vici, T. Arcuri, G. D'Auria, M. Del Re, T. Falbo, L. Filomeno, P. Fuso, E. Giordani, E. Krasniqi, G. Mambella, F. Pavese, I. Portarena, M. Raffaele*
- 16.40 - 17.00 Wrap-up finale: «Definizione di un Protocollo Comune» - *I. Paris, P. Vici*
- 17.00 - 17.10 Take-home message e chiusura dell'incontro - *I. Paris, P. Vici*

BREVE CV DEI RELATORI/MODERATORI

Nome e Cognome	Laurea	Specializzazione	Affiliazione
TERESA ARCURI	Medicina e Chirurgia	Oncologia	MEDICO ONCOLOGO UOSD SPERIMENTAZIONI DI FASE IV PRESSO IFO IRCCS ISTITUTO NAZIONE TUMORI REGINA ELENA DI ROMA
GIULIANA D'AURIA	Medicina e Chirurgia	Oncologia	MEDICO ONCOLOGO UOC ONCOLOGIA MEDICA INTERPRESIDIO SANDRO PERTINI SANT'EUGENIO ASL 2 ROMA
MARZIA DEL RE	Farmacia	Biochimica Clinica	PROFESSORE ASSOCIATO PRESSO LA FONDAZIONE POLICLINICO A GEMELLI IRCCS E LA SAINT CAMILLUS INTERNATIONAL UNIVERSITY OF HEALTH AND MEDICAL SCIENCES ROMA

TIZIANA FALBO	Medicina e Chirurgia	Oncologia	MEDICO ONCOLOGO PRESSO AZIENDA OSPEDALIERA SAN GIOVANNI ADDOLORATA ROMA
LORENA FILOMENO	Medicina e Chirurgia	Oncologia	MEDICO ONCOLOGO UOSD SPERIMENTAZIONI DI FASE IV PRESSO IFO IRCCS ISTITUTO NAZIONE TUMORI REGINA ELENA DI ROMA
PAOLA FUSO	Medicina e Chirurgia	Oncologia	MEDICO ONCOLOGO PRESSO FONDAZIONE POLICLINICO UNIVERSITARIO A GEMELLI IRCCS ROMA
ERIKA GIORDANI	Medicina e Chirurgia	Oncologia	DIRIGENTE MEDICO ONCOLOGIA S M GORETTI LATINA
ERISELD KRASNIQI	Medicina e Chirurgia	Oncologia	MEDICO ONCOLOGO PRESSO IFO IRCCS ISTITUTO NAZIONE TUMORI REGINA ELENA DI ROMA
GIUSEPPINA MAMBELLA	Medicina e Chirurgia	Oncologia	DIRIGENTE MEDICO PRESSO OSPEDALE SAN PAOLO CIVITAVECCHIA
IDA PARIS	Medicina e Chirurgia	Oncologia	MEDICO SPECIALISTA ONCOLOGIA ISTITUTI FISIOTERAPICI OSPITALIERI UOSD SPERIMENTAZIONI DI FASE IV IRE ROMA
FRANCESCO PAVESE	Medicina e Chirurgia	Oncologia	MEDICO DAY HOSPITAL SENOLOGIA PRESSO POLICLINICO UNIVERSITARIO A GEMELLI ROMA
ILARIA PORTARENA	Medicina e Chirurgia	Oncologia	MEDICO ONCOLOGO PRESSO ONCOLOGIA MEDICA DELLA BREAST UNIT DEL POLICLINICO TOR VERGATA ROMA
MIMMA RAFFAELE	Medicina e Chirurgia	Oncologia	RESPONSABILE UOSD ONCOLOGIA PRESIDIO CASSIA SANT ANDREA ROMA
PATRIZIA VICI	Medicina e Chirurgia	Oncologia	DIRETTORE FF UOC ONCOLOGIA MEDICA 2 ISTITUTO NAZIONALE TUMORI REGINA ELENA ROMA

Provider ECM: MEDI K – ID 41

ID Evento: 470243 – Ed. 1

Responsabili Scientifici: Patrizia Vici e Ida Paris

Obiettivo formativo: 3 - Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

Destinatari dell'iniziativa:

Professione	Discipline
MEDICO CHIRURGO	ONCOLOGIA; BIOCHIMICA CLINICA;

Crediti assegnati: **l'evento ha ottenuto 6 crediti ECM**