

Decisioni cliniche nel carcinoma mammario: gestire la terapia in ogni fase

23 marzo 2026-6 luglio 2026

Evento blended (Gruppo di miglioramento + webinar)

accreditato ECM nazionale

23/03/2026

Camera di Commercio di Verona

Corso Porta Nuova, 96, 37122 Verona VR

06/07/2026

Indirizzo web del corso: <https://formazione.mitcongressi.it/course/view.php?id=612>

Indirizzo web piattaforma: <https://formazione.mitcongressi.it>

Indirizzo fisico piattaforma: MI&T srl - Viale Carducci 50 - 40125 Bologna (BO)

RESPONSABILI SCIENTIFICHE

Antonella Ferro, Elena Fiorio

PROGRAMMA

1° Incontro (Gruppo di Miglioramento)

Data: 23 marzo 2026

14:00 Introduzione scientifica al corso

Antonella Ferro (Osp Santa Chiara - Trento) - Elena Fiorio (AOUI Verona)

14:15 Terapia adiuvante con CDK4/6i: rationale biologico e implicazioni cliniche

Elena Fiorio (AOUI Verona)

14:45 CDK4/6i nel setting metastatico: efficacia, sicurezza e strategie di utilizzo

Antonella Ferro (Osp Santa Chiara - Trento)

15:15 Coffee Break

15:30 Tavola rotonda interattiva: analisi critica dei profili clinici e definizione di strategie di miglioramento

Alessia Caldara, Karin Bernardini, Yvonne Fauster, Elena Giontella,

Filippo Greco, Eva Haspinger, Marta Mandarà, Maria Cristina Pegoraro, Cosimo Rasola,

Sara Zanelli, Maria Chiara Dipasquale, Alessandro De Noni

17:30 Presentazione della Formazione sul Campo (FSC): survey, strumenti didattici e metodologia di raccolta dei dati

Antonella Ferro (Osp Santa Chiara - Trento) - Elena Fiorio (AOUI Verona)

18:15 Take home message e chiusura del corso

Antonella Ferro (Osp Santa Chiara - Trento) - Elena Fiorio (AOUI Verona)

18:30 Chiusura

2° Incontro (webinar)

Data: 06/07/2026

- 16.00 Apertura lavori e illustrazione degli obiettivi
Antonella Ferro (Osp Santa Chiara – Trento) – Elena Fiorio (AOUI Verona)
- 16.15 Presentazione delle Survey compilate al termine della FSC: Discussione e condivisione delle proposte di miglioramento elaborate.
Alessia Caldara, Karin Bernardini, Yvonne Fauster, Elena Giontella, Filippo Greco, Eva Haspinger, Marta Mandarà, Maria Cristina Pegoraro, Cosimo Rasola, Sara Zanelli, Maria Chiara Dipasquale, Alessandro De Noni
- 17.15 Tavola rotonda: analisi comparativa dei risultati delle due survey e valutazione collegiale
Alessia Caldara, Karin Bernardini, Yvonne Fauster, Elena Giontella, Filippo Greco, Eva Haspinger, Marta Mandarà, Maria Cristina Pegoraro, Cosimo Rasola, Sara Zanelli, Maria Chiara Dipasquale, Alessandro De Noni
- 17.40 Definizione del documento di Wrap-up finale e condivisione di un protocollo comune
Antonella Ferro (Osp Santa Chiara – Trento) – Elena Fiorio (AOUI Verona)
- 18.00 Take-home message e chiusura dell'incontro
Antonella Ferro (Osp Santa Chiara – Trento) – Elena Fiorio (AOUI Verona)
- 18:15 Chiusura

ACRONIMI

AOUI – Azienda Ospedaliero-Universitaria Integrata

CDK4/6i – Inibitori delle chinasi ciclina-dipendenti 4 e 6

FSC – Formazione sul Campo

RAZIONALE

Il carcinoma mammario rappresenta la neoplasia più frequentemente diagnosticata nella popolazione femminile, contribuendo a circa il 30% di tutte le nuove diagnosi oncologiche nelle donne. Nella fase metastatica, il carcinoma mammario è caratterizzato dalla disseminazione sistemica di cellule neoplastiche derivate dal tumore primitivo, con colonizzazione di sedi anatomiche distanti. In tale contesto, la malattia tende a mantenere le principali caratteristiche biologiche e molecolari del tumore di origine, incluse l'espressione recettoriale e i driver oncogenici dominanti, che continuano a rappresentare i principali determinanti della scelta terapeutica, pur in presenza di possibili fenomeni di eterogeneità clonale e di evoluzione biologica nel corso della storia di malattia.

Il sottotipo HR-positivo/HER2-negativo, che costituisce approssimativamente il 70-75% dei casi di carcinoma mammario, è definito dall'espressione dei recettori ormonali per estrogeni e/o progesterone in assenza di amplificazione o iperespressione del recettore HER2. In questo setting, la terapia endocrina rappresenta il cardine del trattamento; tuttavia, una quota significativa di pazienti sviluppa nel tempo meccanismi di resistenza primaria o acquisita, con conseguente riduzione dell'efficacia terapeutica e progressione di malattia.

L'introduzione degli inibitori delle chinasi ciclina-dipendenti 4 e 6 (CDK4/6) ha determinato un cambiamento sostanziale nello standard di cura del carcinoma mammario HR+/HER2-, consentendo un significativo ritardo nell'insorgenza della resistenza endocrina e un miglioramento clinicamente rilevante sia della sopravvivenza libera da progressione sia della sopravvivenza globale. Tra questi, ribociclib si distingue per un solido razionale biologico e per un profilo di efficacia e tollerabilità ampiamente supportato da evidenze cliniche di fase III. Il suo impiego è indicato in pazienti con carcinoma mammario HR+/HER2- ad alto rischio di recidiva, sia in presenza di coinvolgimento linfonodale sia in assenza di malattia linfonodale, qualora coesistano caratteristiche prognostiche sfavorevoli, quali un profilo genomico ad alto rischio o un indice proliferativo Ki-67 elevato. Le principali linee guida internazionali, incluse quelle del National Comprehensive Cancer Network (NCCN), ne raccomandano l'utilizzo in ambito adiuvante in associazione a un inibitore dell'aromatasi, riconoscendone il ruolo strategico nel percorso terapeutico delle pazienti.

In tale contesto, l'aggiornamento continuo e il confronto multidisciplinare tra i professionisti coinvolti nella gestione del carcinoma mammario HR+/HER2- risultano fondamentali per garantire un'appropriata selezione terapeutica, l'ottimizzazione dei percorsi diagnostico-terapeutici e una presa in carico efficace, tempestiva e centrata sulla persona.

DESTINATARI

Medico chirurgo (Ginecologia e Ostetricia, Oncologia)

PROVIDER: MI&T srl Cod 1509

OBIETTIVO FORMATIVO: Linee guida, Protocolli, Procedure

ORE FORMATIVE: 4+2

CREDITI PROPOSTI: 4+3

FACULTY

COGNOME	NOME	LAUREA	DISCIPLINA	AFFILIAZIONE	CITTA'
BERNARDINI	KARIN	Medicina e Chirurgia	Oncologia	Dirigente Medico UOC Oncologia Ospedale di Merano	Merano (BZ)
CALDARA	ALESSIA	Medicina e Chirurgia	Oncologia	Dirigente medico U.O. Oncologia Medica, Ospedale S. Chiara	Trento (TN)
DE NONI	ALESSANDRO	Medicina e Chirurgia	Oncologia	Medico presso Oncologia Santorso - Ospedale Alto Vicentino, ULSS 7 Pedemontana	Santorso (VI)
DIPASQUALE	MARIA CHIARA	Medicina e Chirurgia	Ematologia	Dirigente Medico Struttura semplice rete clinica senologica Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari di Trento	Trento (TN)
FAUSTER	YVONNE	Medicina e Chirurgia	Ginecologia e Ostetricia	Dirigente Medico Reparto Ginecologia e Ostetrica - Ospedale di Bressanone	Bressanone (BZ)
FERRO	ANTONELLA	Medicina e Chirurgia	Oncologia	Responsabile Struttura semplice rete clinica senologica Azienda Provinciale per i Servizi Sanitari di Trento	Trento (TN)
FIORIO	ELENA	Medicina e Chirurgia	Oncologia	Dirigente Medico U.O.C. Oncologia Azienda Ospedaliero Universitaria Integrata	Verona (VR)
GIONTELLA	ELENA	Medicina e Chirurgia	Oncologia	Specializzanda in Biomedicina di Innovazione - Università di Verona	Verona (VR)
GRECO	FILIPPO	Medicina e Chirurgia	Oncologia	Dirigente Medico presso l'ULSS9 Scaligera - Ospedale di Legnago	Legnago (VR)
HASPINGER	EVA REGINA	Medicina e Chirurgia	Oncologia	Dirigente medico U.O.C. Oncologia medica Azienda Sanitaria dell'Alto Adige Ospedale Centrale di Bolzano	Bolzano (BZ)
MANDARÀ	MARTA	Medicina e Chirurgia	Oncologia	Direttore U.O.S.D. Oncologia Ospedale Fracastoro San Bonifacio ULSS9 Scaligera	San Bonifacio (VR)
PEGORARO	MARIA CRISTINA	Medicina e Chirurgia	Oncologia	Dirigente medico U.O. di Oncologia AULSS 5	Peschiera Del Garda (VR)
RASOLA	COSIMO	Medicina e Chirurgia	Oncologia	Dirigente Medico Oncologia ULSS8 Berica	Padova (PD)

ZANELLI	SARA	Medicina e Chirurgia	Oncologia	Dirigente Medico UOC Oncologia AOU Verona	Verona (VR)
---------	------	-------------------------	-----------	--	-------------