

---

**HER**

*Life*

RRR

---

Il trattamento della paziente con early breast cancer HER2+

UPDATE ON RESIDUAL RISK OF RELAPSE

**19 GENNAIO 2022 h 16.00 - 18.00**

**live webinar online su [overgroup.eu](https://www.overgroup.eu)**

In Europa, il carcinoma mammario che presenta una iper-espressione del recettore HER2 (HER2 positivo) colpisce circa 100mila donne ogni anno. La maggior parte di questi casi viene diagnosticata in uno stadio iniziale, quando la malattia è localizzata e lo scopo del trattamento è quello di ottenere la guarigione della paziente.

Almeno due milioni di donne nel mondo sono state trattate con trastuzumab e molte hanno tratto beneficio da questa terapia, che è oggi il trattamento standard per le pazienti con tumore del seno positivo per HER2 sia in fase metastatica che più precoce.

Nel corso degli anni la famiglia di farmaci diretti contro l'azione di HER2 si è ampliata per includere molecole come l'anticorpo monoclonale pertuzumab, gli inibitori tirosin chinasi di HER2 e trastuzumab emtansine, una combinazione tra anticorpo e farmaco tossico per la cellula.

Nonostante i comprovati benefici di trastuzumab nel setting adiuvante, i dati di follow-up a lungo termine mostrano che dal 15 al 24% dei carcinomi mammari si ripresenta dopo una mediana di 8-11 anni con metastasi a distanza o recidive locali.

Obiettivo dell'attività formativa è quello di riunire i maggiori esperti nazionali della materia con i clinici del territorio per un aggiornamento sulle possibili strategie attuabili fin dalle fasi più precoci di malattia, in base a quanto emerso a recenti convegni internazionali, e dar vita ad un confronto/dibattito sul trattamento della donna affetta da carcinoma mammario HER2 positivo.

## PROGRAMMA

### **h. 16.00 - 16.10**

Introduzione ai lavori e presentazione del corso

**P.F. Conte, P. Marchetti**

### **h. 16.10 - 16.40**

Tavola rotonda

Valutazione del Rischio Residuo dopo trattamento anti-HER2

Moderatori: **V. Guarneri, S. Cinieri**

Discussant: **M. Cazzaniga, G. Pappagallo, P. Pronzato, C. Tondini**

### **h. 16.40 - 17.10**

Tavola rotonda

Azioni da intraprendere per ridurre rischio residuo dopo trattamento anti-HER2

Moderatori: **P. Conte, P. Pronzato**

Discussant: **G. Arpino, M. De Laurentiis, A. Fabi, G. Pappagallo**

### **h. 17.10 - 17.40**

Tavola rotonda

Presenza/entità dello scostamento tra i risultati degli studi clinici dei trattamenti anti-HER2 e real-world evidence

Moderatori: **P. Marchetti, F. Puglisi**

Discussant: **L. Biganzoli, F. Girardi, G. Griguolo, G. Pappagallo**

### **h. 17.40 - 18.00**

Take Home message

**P.F. Conte, P. Marchetti**

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

**PIERFRANCO CONTE** PADOVA

## DOCENTI

**GRAZIA ARPINO** NAPOLI

**LAURA BIGANZOLI** PRATO

**MARINA ELENA CAZZANIGA** MONZA

**SAVERIO CINIERI** BRINDISI

**PIERFRANCO CONTE** PADOVA

**MICHELINO DE LAURENTIIS** NAPOLI

**ALESSANDRA FABI** ROMA

**FABIO GIRARDI** PADOVA

**GAIA GRIGUOLO** PADOVA

**VALENTINA GUARNERI** PADOVA

**PAOLO MARCHETTI** ROMA

**GIOVANNI PAPPAGALLO** SILEA (TV)

**PAOLO PRONZATO** GENOVA

**FABIO PUGLISI** AVIANO (PN)

**CARLO ALBERTO TONDINI** BERGAMO

## CREDITI ECM

Il corso ha ottenuto 3 crediti ECM per la figura professionale del Medico Chirurgo specializzato in: Oncologia, Radioterapia, Anatomia Patologica

## OBIETTIVO FORMATIVO

Linee guida - protocolli - procedure

## PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

OVER SRL

info@overgroup.eu www.overgroup.eu

## ISCRIZIONE

È possibile iscriversi sul sito [www.overgroup.eu](http://www.overgroup.eu)

È previsto un numero chiuso di accessi

## CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI



**Pierre Fabre**  
Oncology

Una Divisione Pierre Fabre Pharma



Il trattamento della paziente con early breast cancer HER2+

UPDATE ON RESIDUAL RISK OF RELAPSE