

**18 SETTEMBRE 2025**

AULA PADIGLIONE COM POLICLINICO DI MODENA

# **MEET THE PROFESSOR IN ADVANCED BREAST CANCER**

RESPONSABILI SCIENTIFICI:

**PROF. FEDERICO PIACENTINI, PROF. LUCA MOSCETTI**

CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI:



## INFORMAZIONI GENERALI

### SEDE

Aula III° Piano - Padiglione COM Policlinico di Modena - Via Del Pozzo 71, Modena

### MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

Questo evento formativo si terrà esclusivamente in forma residenziale.



### ISCRIZIONI

L'iscrizione al corso è gratuita, potrà avvenire esclusivamente attraverso procedura online sul nostro sito: [www.mitcongressi.it](http://www.mitcongressi.it) selezionando il corso dal catalogo. **NON SARÀ GARANTITA LA POSSIBILITÀ DI ISCRIVERSI PRESSO LA SEDE CONGRESSUALE**

### INFO ECM

Il corso è stato accreditato in modalità RES (Formazione residenziale)

**N. ECM 1509-455485 - Ore 4 - Crediti 4**

**Professioni accreditate:** **Farmacista** (Farmacista Pubblico del SSN; Farmacista Territoriale; Farmacista di Altro Settore); **Biologo;** **Tecnico Sanitario Laboratorio Biomedico** (Tecnico Sanitario Laboratorio Biomedico; Iscritto nell'elenco Speciale ad Esaurimento); **Tecnico Sanitario di Radiologia Medica;** **Psicologo** (Psicoterapia; Psicologia); **Fisico Sanitario;** **Medico Chirurgo** (Allergologia ed Immunologia Clinica; Endocrinologia; Genetica Medica; Geriatria; Medicina Interna; Oncologia; Radioterapia; Chirurgia Generale; Chirurgia Toracica; Ginecologia e Ostetricia; Anatomia Patologica; Anestesia e Rianimazione; Farmacologia e Tossicologia Clinica; Laboratorio di Genetica Medica; Medicina Legale; Medicina Nucleare; Patologia Clinica (Laboratorio di Analisi Chimico- Cliniche a Microbiologia); Radiodiagnostica; Direzione Medica di Presidio Ospedaliero; Cure Palliative); **Tecnico della Fisiopatologia Cardiocircolatoria e Perfusione Cardiovascolare;** **Infermiere;** **Ostetrica/o**

### ISTRUZIONI ECM

A conclusione del corso, Questionario ECM e Attestato di Partecipazione saranno disponibili online accedendo alla nostra piattaforma <https://formazione.mitcongressi.it> nella sezione "I miei corsi" della propria area riservata. Ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi è **INDISPENSABILE** la presenza effettiva al 90% della durata complessiva dei lavori e il raggiungimento di almeno il 75% delle risposte corrette al questionario di valutazione dell'apprendimento. La compilazione del questionario darà diritto ai crediti SOLO se associata alla verifica dell'effettiva presenza all'evento e alla compilazione contestuale del questionario di gradimento del corso. **La scadenza per la compilazione del questionario di valutazione ECM e del questionario di gradimento del corso è fissata entro le 72 ore dalla fine del corso.**

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA - PROVIDER 1509



MI&T srl - Centro Direzionale Bolomna  
Via Guelfa, 5 - 40138 Bologna  
[www.mitcongressi.it](http://www.mitcongressi.it)

L'evento Meet the Expert sarà un'importante occasione di confronto tra specialisti sull'evoluzione del trattamento del carcinoma mammario HR+ HER2-.

Verranno analizzate le sequenze terapeutiche più efficaci, con un focus sulle strategie personalizzate in base alle caratteristiche del tumore e della paziente.

L'evento ospiterà una lettura magistrale del Professor Miguel Martin, Professore presso l'Hospital General Universitario Gregorio Marañón di Madrid, che offrirà una visione autorevole sulle ultime evidenze scientifiche e sulle prospettive future nel trattamento del carcinoma mammario HR+ HER2-.

Un tema centrale sarà il ruolo delle Real World Evidence (RWE) nella pratica clinica: come i dati provenienti dal mondo reale possano integrare le evidenze degli studi clinici, migliorando le decisioni terapeutiche e l'accesso ai trattamenti innovativi.

Si discuteranno, inoltre, gli aspetti metodologici degli studi real world, esplorando il loro valore nel supportare gli studi registrativi e nel colmare le lacune delle sperimentazioni tradizionali.

L'incontro ha l'obiettivo di offrire un aggiornamento scientifico di alto livello e di favorire il dialogo tra clinica e ricerca.

### PROGRAMMA

- 14:00 **Introduzione scientifica**  
Prof. Massimo Dominici
- 14:15 **Letture magistrale: Sequence of treatments in HR+ Her2 - metastatic breast cancer**  
Prof. Miguel Martin
- 15:00 **Ask the expert conduce Dr.ssa Claudia Omarini**  
2 casi clinici presentati da Dr.ssa Chiara Casarini e Dr.ssa Laura Lombardo
- 15:45 **Discussione sui temi trattati**
- 16:00 **BREAK**
- 16:15 **Real world evidence nella malattia HR+Her2-: influenze nella pratica clinica**  
Prof. Federico Piacentini
- 16:45 **Aspetti metodologici degli studi real world, un supporto agli studi registrativi**  
Prof. Luca Moschetti
- 17:15 **Discussione sui temi trattati**
- 17:30 **Take home messages**  
Prof. Luca Moschetti e Prof. Federico Piacentini
- 18:15 **Chiusura dei lavori**

### FACULTY

**Chiara Casarini**  
Sassuolo

**Massimo Dominici**  
Modena

**Laura Lombardo**  
Modena

**Miguel Martin**  
Madrid

**Luca Moschetti**  
Modena

**Claudia Omarini**  
Modena

**Federico Piacentini**  
Modena