

**Provider: Menthalia s.r.l. – Piazzale V. Tecchio n. 49 – 80125 Napoli**  
**Rappresentante legale in carica: Marco Iazzetta**  
**Partita Iva 06980851213 Iscrizione Albo Nazionale Provider Ecm 3101**

**Tipologia Formativa:** Formazione Residenziale

**Id. Evento:** 3101 – 478966

**TITOLO EVENTO:** Tumori gastroesofagei: workshop sulle novità terapeutiche e hot topics

**Data:** 15 maggio 2026

**Sede:** Starhotels Terminus, Piazza Garibaldi, 91 – Napoli

**Ore formative:** 6

**Crediti Formativi:** 6

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

**Responsabili scientifici:**

Francesca Foschini – Istituto Nazionale Tumori Fondazione “G. Pascale”, Napoli

Angelica Petrillo – Ospedale del Mare, Napoli

**Razionale Scientifico:**

Il carcinoma gastrico rappresenta ancora oggi una delle neoplasie a prognosi sfavorevole, nonostante i significativi progressi ottenuti negli ultimi anni grazie all'introduzione di nuovi farmaci biologici, anticorpi bispecifici, immunoterapie e innovazioni nella caratterizzazione biomolecolare.

L'evoluzione delle conoscenze scientifiche, accelerata dai dati provenienti dai principali congressi internazionali, richiede un aggiornamento costante e una riflessione critica sull'impatto reale delle nuove strategie terapeutiche nella pratica clinica. La selezione appropriata dei pazienti tramite profilazione molecolare avanzata e la corretta interpretazione delle evidenze emergenti sono oggi elementi essenziali per definire approcci diagnostico-terapeutici personalizzati. Allo stesso tempo, la gestione clinica dei pazienti affetti da carcinoma gastrico pone problematiche complesse che beneficiano di un confronto strutturato e interattivo tra oncologi. Il presente convegno è rivolto a medici specialisti in oncologia medica e propone

un format didattico innovativo, altamente partecipativo, che coniuga aggiornamento scientifico, discussione di casi clinici reali e lavori in piccoli gruppi. I partecipanti saranno coinvolti nella gestione di scenari clinici rappresentativi dei principali sottotipi biologici, con l'obiettivo di:

- integrare dati di letteratura e pratica clinica reale;
- elaborare percorsi diagnostico-terapeutici basati sul profilo clinico e molecolare;
- confrontare strategie diverse e comprenderne il razionale;
- identificare criticità organizzative e operative nella gestione del paziente.

## PROGRAMMA SCIENTIFICO

09.30 – 09.45 Registrazione dei partecipanti e welcome coffee

09.45 – 10.00 Introduzione e obiettivi del convegno

*Francesca Foschini, Angelica Petrillo*

10.00 – 10.30 Overview sul carcinoma gastrico nel 2025

*Lettura - Prof. Ferdinando De Vita*

10.30 – 11.00 Update dai congressi internazionali

*Giuseppe Tirino*

11.00 – 11.15 *Coffee Break*

11.15 – 12.30 Lavoro in gruppi su casi clinici

Room 1- Moderatrice: *Francesca Foschini*

\* Adenocarcinoma gastrico oligometastatico: Discussione su iter diagnostico, impostazione terapeutica, obiettivi di trattamento

Room 2 - Moderatrice: *Angelica Petrillo*

\* Adenocarcinoma gastrico metastatico HER2-, PDL1 CPS > 1, claudina 18.2 positivo: trattamento di I linea

Room 3 - Moderatrice: *Chiara Carmen Miceli*

\* Adenocarcinoma gastrico localmente avanzato MSI-h:\* Ruolo delle immunoterapie e delle strategie di conversione

12.30 – 13.30 *Lunch*

13.30 – 14.00 Discussione in plenaria: metodologia e obiettivi

*Francesca Foschini, Angelica Petrillo*

14.00 – 14.30 Focus 1– Room 1:

Strategia multimodale per il trattamento dei tumori gastroesofagei oligometastatici

Portavoce gruppo 1

14.30 – 15.00 Focus 2 – Room 2:

Adenocarcinoma gastrico metastatico HER2–, PDL1 CPS > 1, claudina 18.2 positivo:  
come scegliere la prima linea di trattamento

Portavoce gruppo 2

15.00 – 15.30 Focus 3 – Room 3:

Trattamento dei tumori gastroesofagei MSI-h localmente avanzati: stato dell'arte e prospettive

Portavoce gruppo 3

15.30 – 17.00 Tavola rotonda interattiva

Panel: *Gianluca Arrichiello, Simona Camardella, Mariateresa Cocule, Daniela Comunale, Chiara Della Pepa, Iliaria Di Giovanni, Rossella Iuliano, Maria Maddalena Laterza, Chiara Maddalena, Chiara Carmen Miceli, Antonella Nicastro, Federica Papaccio, Luca Pompella, Vincenzo Ricci Giuseppe Santabarbara, Giuseppe Tirino, Angelo Vaia*

17.00 – 17.15 Take-home messages

*Francesca Foschini, Angelica Petrillo*

17.15 Chiusura dei lavori

## ACRONIMI

**MSI-h**= Microsatellite Instability-High

**HER2–**= Human Epidermal growth factor Receptor 2

**PDL1**= Programmed Death-Ligand 1

**CPS**= Combined Positive Score