

# Oncologia di precisione nell'adenocarcinoma gastroesofageo: il ruolo del campionamento tissutale nell'accesso al farmaco target

11

GIUGNO 2025

**SEDE**

Hilton Milan,  
Via Galvani 12 Milano

**RESPONSABILI SCIENTIFICI**

Matteo Fassan, Renato Cannizzaro



## Razionale

La profilazione molecolare in ambito dell'adenocarcinoma dello stomaco e della giunzione esofago-gastrica si basa sull'ottenimento di un numero adeguato di campioni bioptici alla diagnosi di malattia. Tale requisito risulta fondamentale per garantire ai pazienti l'accesso ai farmaci mirati e la strutturazione del percorso diagnostico-terapeutico. Obiettivo del corso è focalizzare l'attenzione sull'importanza del campionamento bioptico nel paziente affetto da adenocarcinoma localmente avanzato/metastatico Her2-positivo sottolineando le problematiche di prelievo ed interpretazione del dato molecolare e le eventuali ricadute sull'iter terapeutico. Saranno presentati e discussi, anche in attività a piccoli gruppi, casi di real world practice.

## PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 10.00 – 10.15** Introduzione dei lavori e obiettivi della giornata  
**M Fassin, R. Cannizzaro**
- 10.15 – 11.15** Le opportunità terapeutiche per l'adenocarcinoma gastroesofageo e il testing dei biomarcatori predittivi, focus sul testing di Her2:
- I need dell'oncologo: dal referto istopatologico al percorso di terapia personalizzata  
**Alberto Puccini**
  - Valutazione dell'espressione di Her2 nello stomaco nel 2025, 15 anni dopo l'esperienza ToGA trial  
**Matteo Fassin**
  - Il ruolo dell'endoscopista nel campionamento adeguato per la valutazione dei biomarcatori predittivi  
**Renato Cannizzaro**
- 11.15 – 11.30** **Coffee Break**

11:30 – 13:00

Workshop

- Interpretazione dei biomarcatori immunostochimici mediante vetrini digitali su piattaforma DIPAP: focus su Her2 - **Moderato: M. Fassan**
- Esperienza immersiva con VR sull'adeguato campionamento bioptico nel contesto dell'adenocarcinoma gastrico - **Moderato: R. Cannizzaro**

13.00 – 13.45

Lunch

13:45 – 15:30

Workshop: Discussione di casi complessi ed esemplari per la gestione multidisciplinare delle pazienti  
**Moderato: M. Fassan, R. Cannizzaro**

15.30 – 16:30

Condivisione in plenaria dei casi analizzati durante il workshop

16.30 – 17.00

Sum up e chiusura lavori  
**M. Fassan, R. Cannizzaro**

## RESPONSABILI SCIENTIFICI

**Matteo Fassan** - Anatomia Patologica, Università degli Studi di Padova

**Renato Cannizzaro** - Gastroenterologia Oncologica, Centro di Riferimento Oncologico di Aviano (CRO), IRCCS, Aviano

## FACULTY

**Matteo Fassan** - Anatomia Patologica, Università degli Studi di Padova

**Renato Cannizzaro** - Gastroenterologia Oncologica, Centro di Riferimento Oncologico di Aviano (CRO), IRCCS, Aviano

**Alberto Puccini** - Oncologia Medica, Humanitas Research Hospital, Milano



L'ECM Residenziale è inserito nella lista degli eventi definitivi ECM nel programma formativo 2025 del Provider.

Al superamento del corso **“Oncologia di precisione nell'adenocarcinoma gastroesofageo: il ruolo del campionamento tissutale nell'accesso al farmaco target”** saranno attribuiti n. 9 Crediti formativi ECM per le seguenti figure professionali: Medico Chirurgo [Anatomia Patologica, Oncologia, Gastroenterologia].

**Numero Partecipanti: 20**

L'assegnazione dei crediti formativi è subordinata alla partecipazione effettiva dell'intero programma e al superamento della verifica di apprendimento.



## COME REGISTRARSI

Accedere al sito [www.medicacem.it](http://www.medicacem.it)

- In caso di primo accesso cliccare su AREA RISERVATA nella barra in alto della homepage del sito e, successivamente, sulla voce Registrati completando il form con i propri dati.
- Riceverai una mail di conferma automatica all'indirizzo specificato.
- Effettua ora login/accesso alla piattaforma con i tuoi dati personali e iscriviti al corso **“Oncologia di precisione nell'adenocarcinoma gastroesofageo: il ruolo del campionamento tissutale nell'accesso al farmaco target”**
- **Per completare l'iscrizione inserire il codice 11062025**
- Una volta terminato il percorso formativo, il discente dovrà compilare i questionari di valutazione e di qualità, necessari per l'ottenimento dei crediti. I crediti verranno erogati a fronte di una effettiva presenza ad almeno il 90% della durata complessiva dell'intera attività formativa e con il superamento della prova di apprendimento con almeno il 75% delle risposte corrette.
- Per assistenza tecnica, cliccare il box Assistenza nella homepage del sito [www.medicacem.it](http://www.medicacem.it) e completare il form.

Progetto realizzato con il supporto non condizionante di

Platinum Sponsor



Silver Sponsor



**Medica**  
EDITORIA E DIFFUSIONE SCIENTIFICA

Provider ECM ID 2157  
SEGRETERIA SCIENTIFICA E ORGANIZZATIVA  
Medica - Editoria e Diffusione Scientifica Srl Con Unico Socio  
Corso Buenos Aires, 43 | 20124 Milano  
P.IVA n° 23899510152  
T. +39 02 7626137  
F. +39 02 83661986 | M. [info@medica.com.it](mailto:info@medica.com.it)  
W. [www.medicacem.it](http://www.medicacem.it)