

## Programma Scientifico dell'Evento RES

# Focus sulle neoplasie gastrointestinali non-CRC: approccio multidisciplinare e novità nei trattamenti

Roma, 20-21 novembre 2025 Policlinico Umberto I

#### Giovedì 20 novembre 2025

- 13.30 Registrazione dei partecipanti
- 14.00 Saluti istituzionali e apertura del Corso V. Bianco, S. Brozzetti

#### I SESSIONE: NEOPLASIE GASTROINTESTINALI NON-CRC

#### Moderatori: V. Bianco, A. Botticelli, E. Fiori

- 14.30 Approccio chirurgico nelle neoplasie gastriche P. Sapienza
- 14.50 Terapia neoadiuvante combinata nelle neoplasie gastro-esofagee V. Bianco e F. De Felice
- 15.20 L'algoritmo terapeutico della malattia metastatica gastro-esofagea nel 2025 V. Picone
- 15.40 La peritonectomia: indicazioni e prospettive D. Biacchi
- 16.00 Nuovi trattamenti target nella malattia metastatica gastro-esofagea M. Filetti
- 16.20 Esperienza clinica A. Calora
- 16.30 Esperienza clinica S. Meneghini

#### II SESSIONE: NEOPLASIE RARE - GIST E GEP/NETs

#### Moderatori: G. Brachini – F. Mazzuca

- 16.40 GIST: Trattamento chirurgico e criticità B. Cirillo
- 17.00 GIST: Sequenza ottimale di terapia farmacologica A. Minelli
- 17.20 Nuove strategie terapeutiche nelle linee avanzate di trattamento C. Bonadonna
- 17.40 GEP/NETs: Utilizzo delle terapie radiorecettoriali O. Bagni
- 18.00 GEP/NETs: Sequenze terapeutiche, dai trial clinici alla real-world evidence (RWD) R. Baldelli
- 18.20 Esperienza clinica E. Bengala
- 18.40 Discussione sugli argomenti affrontati nella I e II sessione
- 19.00 Take home messages e chiusura dei lavori I giornata

#### Venerdì 21 novembre 2025

08.30 Saluti e apertura della seconda giornata – V. Bianco, S. Brozzetti

## III SESSIONE: NEOPLASIE PRIMITIVE EPATICHE

#### Moderatori: D. Santini – S. Brozzetti

- 09.00 Ruolo della chirurgia resettiva e trapiantologica C. D'Alterio- P. Magistri
- 09.30 Terapie ablative nella malattia localizzata M. Corona
- 09.50 IIC, PCR e NGS: quale metodica chiedere? C. Chiappetta
- 10.10 Le sindromi da predisposizione genetica nelle neoplasie gastrointestinali L. De Marchis
- 10.30 Esperienza clinica C. D'Alterio
- 10.40 Discussione sugli argomenti affrontati nella sessione

- 11.00 Coffee Break
- 11.30 Nuove combinazioni di chemioterapia in prima linea nelle neoplasie delle vie biliari F. Santamaria
- 11.50 Terapie target e sequenze di trattamento nelle neoplasie delle vie biliari L. Zacco
- 12.10 Algoritmo terapeutico nell'HCC nel 2025 e novità nel trattamento oncologico F. Nicolella
- 12.40 Esperienza clinica A. Sabatini
- 12.50 Discussione sugli argomenti affrontati nella sessione
- 13.30 Light lunch

## IV SESSIONE: NEOPLASIE DEL PANCREAS

#### Moderatori: I. Speranza – A. Mingoli

- 14.30 Trattamento chirurgico up-front: quando è indicato? A. Coppola
- 14.50 Gestione della malattia localmente avanzata/inoperabile S. Caponnetto
- 15.10 Novità nella sequenza di trattamento nella malattia metastatica S. Scandolara
- 15.30 Esperienza clinica L. Sacco
- 15.50 Discussione sugli argomenti affrontati nella sessione

#### V SESSIONE: POPOLAZIONI SPECIALI – Moderatori: F. Santamaria – S. Brozzetti

- 16.20 Il paziente denutrito: come supportarlo A. Molfino
- 16.40 Valutazione il paziente anziano e fragile W. Gianni
- 17.00 Come preparare il paziente unfit alla chirurgia maggiore nel pre- e nel post-operatorio A. Coppola
- 17.20 Discussione sugli argomenti affrontati nella sessione
- 17.50 Questionario di verifica ECM
- 18.30 Saluti e chiusura dei lavori

## Responsabile scientifico

V. Bianco, S. Brozzetti, F. Santamaria

### Razionale

Le neoplasie gastrointestinali, escluse quelle del colon-retto, comprendono tumori eterogenei che interessano esofago, stomaco, pancreas, fegato, vie biliari e intestino tenue. Negli ultimi anni, il rapido avanzamento nella conoscenza dei meccanismi molecolari e nella disponibilità di nuovi farmaci ha trasformato profondamente l'approccio terapeutico, sia nelle fasi iniziali che metastatiche della malattia.

Le principali novità riguardano l'integrazione di terapie target, immunoterapia e strategie multimodali, oltre all'introduzione di programmi di trattamento personalizzati basati su profilazione molecolare. In fase precoce, il miglioramento delle strategie neoadiuvanti e adjuvanti ha aumentato le possibilità di guarigione, mentre in fase avanzata l'innovazione terapeutica ha ampliato le opzioni disponibili per il controllo di malattia e la sopravvivenza. Il corso si propone di aggiornare i medici sulle evidenze più recenti e sulle nuove indicazioni terapeutiche nelle principali neoplasie gastrointestinali non-colorettali, con particolare attenzione a neoplasie gastriche, gastro-esofagee, primitive epatiche, pancreatiche, delle vie biliari, GIST e GEP/NETs. L'obiettivo è fornire strumenti pratici per l'integrazione delle terapie innovative nella gestione clinica quotidiana, valorizzando l'approccio multidisciplinare e ottimizzando la cura e la qualità di vita dei pazienti.

## Destinatari dell'iniziativa

Partecipanti nr. 50, destinatari Medico Chirurgo (discipline Oncologia, Radiodiagnostica, Radioterapia, Gastroenterologia, Medicina Interna, Chirurgia generale, Geriatria, Medicina generale), Farmacista, Infermiere, ore formative nr. 12, crediti formativi nr. 12, rif. ECM nr. 462890, Provider 2390.

## Sede dell'evento

Aula Paolo Biocca, I Clinica Chirurgica, Policlinico Umberto I, Via Lancisi 2, 00161 Roma

## Segreteria organizzativa e Provider ECM

Ellesse Eventi srl, Via Francesco Ferrara 40, 00191 Roma - Tel e fax 06.36382006, info@ellesseeventi.it, ww.ellesseeventi.it