

CORSO RESIDENZIALE

GI in Genova: challenge the expert

RESPONSABILI SCIENTIFICI

ALESSANDRO PASTORINO, ALBERTO SOBRERO

GENOVA

17 APRILE 2025



OBIETTIVI

Il trattamento delle neoplasie gastrointestinali rappresenta una delle sfide più complesse e multidisciplinari nell'oncologia moderna, dato l'ampio spettro di tumori che interessano organi cruciali come esofago, stomaco, pancreas, vie biliari, fegato e colon-retto. La gestione di queste patologie è caratterizzata dall'evoluzione delle terapie, che spaziano dai trattamenti chirurgici e radioterapici a terapie farmacologiche mirate e immunoterapia, con un focus crescente sulla profilazione molecolare. La capacità di identificare biomarcatori specifici ha infatti aperto nuove frontiere nel trattamento personalizzato, migliorando la prognosi e la qualità della vita dei pazienti. Questo congresso si propone di esplorare le più recenti evidenze scientifiche sulle strategie terapeutiche, analizzando le sfide cliniche e le opportunità offerte dalle innovazioni con l'obiettivo di fornire un aggiornamento completo e multidisciplinare. Le prospettive future, incluse le nuove frontiere della medicina di precisione, saranno al centro della discussione, con l'intento di stimolare il confronto tra specialisti e favorire un approccio integrato alla cura.

RIVOLTO A

Medici specialisti e specializzandi in oncologia, radioterapia, medicina interna, gastroenterologia. Non sarà possibile erogare crediti per professioni/discipline non previste.

ECM

Sulla base del regolamento applicativo approvato dalla CNFC, Accademia Nazionale di Medicina (provider n. 31), assegna alla presente attività ECM: **6 crediti formativi**.

Obiettivo formativo: contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere. L'attestazione dei crediti ottenuti è subordinata a:

- corrispondenza professione/disciplina a quelle per cui l'evento è accreditato;
- partecipazione ad almeno il 90% della durata dell'evento;
- compilazione della scheda di valutazione dell'attività disponibile on-line a fine evento;
- superamento della prova di apprendimento on-line (questionario, almeno 75% risposte esatte). La prova deve essere completata entro 3 giorni dalla conclusione dell'evento, 1 solo tentativo ammesso.



PROGRAMMA

Giovedì, 17 aprile

8.30 *Registrazione dei partecipanti*

8.45 **Introduzione**
Alessandro Pastorino, Alberto Sobrero

Opening lecture. Analisi e interpretazione dei progressi nel GI
Alberto Sobrero

SESSIONE I: COLON

Moderatore: Sara Lonardi

9.00 **Neoadiuvante: 2 mondi separati in MSI e MSS**
Lisa Salvatore

9.15 **Adiuvante: MRD detection come nuovo determinante**
Alessandro Pastorino

9.30 **Metastatico: standard management e nuovi orizzonti**
Chiara Cremolini

9.45 **Discussione**

SESSIONE II: RETTO e ANO

Moderatore: Carlo Aschele

10.00 **Trattamenti neoadiuvanti: cosa scegliere e sulla base di quali fattori**
Marco Messina

10.15 **NOM: quando e perché non operare il paziente in risposta clinica completa**
Alessio Amatu

10.30 **Ano: nuovi standard di cura**
Federica Morano

10.45 **Discussione**

11.00 *Pausa caffè*

SESSIONE III: STOMACO e GIUNZIONE

Moderatore: Filippo Pietrantonio

11.15 **Challenges nella profilazione molecolare nell'upper GI**
Federica Grillo

11.30 **Peri operatorio: standard attuale e nuove prospettive**
Alessandra Raimondi

11.45 **Metastatico HER 2 +: il beneficio delle terapie target**
Antonella Argentiero

12.00 **Metastatico HER 2-: strategie guidate dal molecolare**
Alberto Puccini

12.15 **Discussione**

SESSIONE IV: ESOFAGO

Moderatore: Lorenzo Fornaro

12.30 **Neoadiuvante/adiuvante: adeno e squamo, presente e futuro a confronto**
Antonella Cammarota

12.45 **Metastatico: terapia standard e i nuovi orizzonti**
Andrea Spallanzani

13.00 **Discussione**

13.15 *Pausa pranzo*



SESSIONE V: PANCREAS

Moderatore: Alberto Sobrero

- 14.15 **Neoadiuvante: facciamo chiarezza nella malattia operabile e borderline**
Elisa Giommoni
- 14.30 **Metastatico: un continuum of care è possibile**
Silvia Bozzarelli
- 14.45 **Discussione**

SESSIONE V: HCC

Moderatore: Annamaria Pessino

- 15.00 **Stadio Intermedio: non solo terapia locoregionale**
Andrea Casadei Gardini
- 15.15 **Avanzato: determinanti di scelta in prima linea e sequenze**
Gianluca Masi
- 15.30 **Discussione**

SESSIONE VI: VIE BILIARI

Moderatore: Monica Niger

- 15.45 **Le opzioni terapeutiche per gli all comers**
Monica Niger
- 16.00 **Malattia oncogene addicted: stato dell'arte e nuove prospettive**
Francesca Salani
- 16.15 **Discussione**
- 16.30 **Chiusura dei lavori e take home messages**
Alessandro Pastorino, Alberto Sobrero

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Alberto Sobrero
Clinica Montallegro
Genova

Alessandro Pastorino
Oncologia Medica 1
Ospedale Policlinico San Martino IRCCS
Genova

RELATORI E MODERATORI

Alessio Amatu
S.C. Oncologia Falck, Dipartimento Ematologia,
Oncologia e Medicina Molecolare
Niguarda Cancer Center
Grande Ospedale Metropolitano Niguarda
Milano

Antonella Argentiero
U.O.C. Oncologia Medica
IRCCS Istituto Tumori "Giovanni Paolo II"
Bari

Carlo Aschele
S.C. Oncologia
Ospedale Sant'Andrea, Asl 5 Liguria La Spezia
La Spezia

Silvia Bozzarelli
Oncologia Medica
IRCCS Humanitas Research Hospital
Rozzano (MI)

Antonella Cammarota

Oncologia Medica
Humanitas University, Pieve Emanuele, Milano
IRCCS Humanitas Research Hospital
Rozzano (MI)

Andrea Casadei Gardini

U.O. Oncologia Medica
IRCCS Ospedale San Raffaele
Milano

Chiara Cremolini

U.O. Oncologia Medica 2 Universitaria
Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana
Pisa

Lorenzo Fornaro

U.O. Oncologia Medica 2
Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana
Pisa

Elisa Giommoni

S.C. Oncologia Medica
Dipartimento Oncologico e di chirurgia ad indirizzo
robotico
Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi
Firenze

Federica Grillo

Anatomia Patologica Universitaria
IRCCS Ospedale Policlinico San Martino, Genova
Dipartimento di Scienze Chirurgiche e Diagnostiche
Integrate (DISC)
Università degli Studi
Genova

Sara Lonardi

U.O.C. Oncologia Medica 1
Dipartimento di Oncologia
Istituto Oncologico Veneto IRCCS
Padova

Gianluca Masi

U.O. Oncologia medica universitaria
Azienda Ospedaliera Universitaria Pisana
Pisa

Marco Messina

Oncologia Medica
ARNAS Civico
Palermo

Federica Morano

Oncologia Medica 1
Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori
Milano

Monica Niger

U.O. Oncologia Medica 1
Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori
Milano

Annamaria Pessino

U.O. Oncologia Medica 1
Coordinatore del DMT delle neoplasie gastroenteriche
Ospedale Policlinico San Martino IRCCS
Genova

Filippo Pietrantonio

Medicina Oncologica
IRCCS Fondazione Istituto Nazionale Tumori
Dipartimento di Oncologia Medica
Università degli Studi
Milano

Alberto Puccini

U.O Medical Oncology and Hematology
IRCCS Humanitas Research Hospital
Rozzano (MI)

Alessandra Raimondi

Oncologia Medica 1
Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori
Milano

Francesca Salani

Dipartimento di Ricerca Traslazionale e delle Nuove
Tecnologie in Medicina e Chirurgia
Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana
Pisa

Lisa Salvatore

U.O.C. Oncologia Medica
Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli IRCCS
Roma

Andrea Spallanzani

S.C. Oncologia
Azienda Ospedaliero Universitaria
Modena

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

La partecipazione al corso è riservata a un numero limitato di partecipanti.

L'iscrizione all'attività potrà avvenire esclusivamente tramite procedura online all'indirizzo:

<https://fad.accmed.org/course/info.php?id=1744>
entro il **4 aprile 2025**.

L'iscrizione sarà confermata a mezzo posta elettronica. Non saranno accettati nuovi iscritti presso la sede congressuale.

Quota di iscrizione: **Euro 80,00**.

La quota è esente IVA.

Ai sensi dell'art. 54 T.U.I.R. e nei limiti ivi previsti, le spese di partecipazione alla presente attività sono deducibili nella determinazione del reddito di lavoro autonomo. In caso di rinuncia si prega di inviare una comunicazione scritta a segreteriacorsi@accmed.org entro e non oltre dieci giorni prima della realizzazione del corso. La quota versata sarà restituita con la detrazione del 30%. Gli annullamenti effettuati dopo tale data non avranno diritto ad alcun rimborso.

SEDE

Hotel NH Collection Marina

Molo Ponte Calvi, 5
Genova

PROMOSSO DA

Accademia Nazionale di Medicina

www.accmed.org

Direttore Generale: Stefania Ledda

Via Martin Piaggio, 17/6

16122 Genova



PER INFORMAZIONI E ISCRIZIONI

fad.accmed.org

Tel. 010 83794224

Cell. 335 7112008

segreteriacorsi@accmed.org

SERVIZI LOGISTICI E TECNOLOGICI

Forum Service

www.forumservice.net

booking@forumservice.net

Tel. 010 83794243

Con la sponsorizzazione
non condizionante di