# **OBIETTIVI**

Il treno del progresso in oncologia marcia spedito verso la riclassificazione delle neoplasie in base a fattori molecolari. Il carcinoma del colon si sta aprendo a questo nuovo scenario per tre sottogruppi molecolari: i tumori MSI che tuttavia rappresentano soltanto il 3% dei pazienti con stadi avanzati di malattia, quelli HER2 amplificati (3-4%) e quelli con mutazioni bRAF che costituiscono il gruppo più numeroso, 8% circa. Quest'ultimo tipo molecolare presenta una particolare aggressività e proprio per questo la recente approvazione della combinazione di encorafenib e cetuximab impatta particolarmente sulla nostra pratica clinica in questa neoplasia. Il corso aiuta ad interpretare i risultati dei trial clinici in questa patologia ed il processo decisionale sul malato.

# **RIVOLTO A**

Medici specialisti e specializzandi in: oncologia, anatomia patologica, chirurgia, gastroenterologia. Biologi molecolari.

# **ECM**

Sulla base del regolamento applicativo approvato dalla CNFC, Accademia Nazionale di Medicina (provider n. 31), assegna alla presente attività ECM (31-344026): n. 5 crediti formativi.

# PROMOSSO DA

## **ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA**

Direttore Generale: Stefania Ledda



#### Informazioni e Iscrizioni

Tel. 010 83794239 – fax 010 83794260 segreteriacorsi@accmed.org

# **SERVIZI LOGISTICI E TECNOLOGICI**

#### **Forum Service**

Via Martin Piaggio 17/7 – 16122 Genova

# SEDE

## **Hyatt Centric Milan Centrale**

Via Giovanni Battista Pirelli, 20 20124 Milano

# Con la sponsorizzazione non condizionante di





Trial\_microscopio-progr.indd 1-2



# PROGRAMMA Mercoledì, 27 aprile 2022

Prevenzione e gestione delle problematiche

nutrizionali

Riccardo Caccialanza

9.30	Registrazione partecipanti	12.40	Discussione
10.00	Apertura dei lavori e presentazione del progetto Alberto Sobrero	13.00	Pausa pranzo
			SESSIONE III
	SESSIONE I Trial clinici: disegno e interpretazione		Discussione pratica su studi selezionati  Moderatori: Fortunato Ciardiello, Salvatore Siena
10.10	Interpretazione dei trial e decision making Alberto Sobrero	14.00	Il terzo aspetto della rilevanza clinica Andrea Sartore Bianchi
10.50	Analisi delle curve di OS, PFS e Forrest plot Alessandro Pastorino	14.20	Discussione
		14.30	Studi clinici significativi Carlotta Antoniotti, Sara Lonardi, Federica Morano Filippo Pietrantonio
11.30	Commenti critici Paolo Bruzzi		
	SESSIONE II Aspetti di gestione pratica del paziente con CRC Moderatore: Carmine Pinto	16.20	Considerazioni conclusive e fine dei lavori Alberto Sobrero
12.00	La qualità della vita Massimo Di Maio		

# DIRETTORE

## Alberto Sobrero

Oncologia Medica 1 Ospedale Policlinico San Martino IRCCS per l'Oncologia Genova

## **CO-DIRETTORI**

## Paolo Bruzzi

Epidemiologo Genova

## **Fortunato Ciardiello**

Cattedra di Oncologia Medica Seconda Università di Napoli

## **Carmine Pinto**

S.C. Oncologia Medica IRCCS Arcispedale Santa Maria Nuova Reggio Emilia

## Salvatore Siena

Niguarda Cancer Center ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda Università degli Studi di Milano (La Statale) Milano

# **RELATORI E MODERATORI**

#### **Carlotta Antoniotti**

U.O. Oncologia Medica 2 Universitaria A.O.U. Pisana Pisa

#### Riccardo Caccialanza

U.O.C. Dietetica e Nutrizione Clinica Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo Pavia

## Massimo Di Maio

SCDU Oncologia Medica A.O. Ordine Mauriziano Dipartimento di Oncologia Università degli Studi Torino

## **Sara Lonardi**

U.O. Oncologia Medica 1 Istituto Oncologico Veneto IRCCS Padova

## **Federica Morano**

Dipartimento di Oncologia S.C. Oncologia Medica Gastroenterologica Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori Milano

#### **Alessandro Pastorino**

Oncologia Medica 1 Ospedale Policlinico San Martino IRCCS per l'Oncologia Genova

## Filippo Pietrantonio

Dipartimento di Oncologia S.C. Oncologia Medica 1 Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori Milano

### **Andrea Sartore Bianchi**

Niguarda Cancer Center ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda Università degli Studi di Milano (La Statale) Milano



