

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE UNAHOTELS DECÒ Via Giovanni Amendola, 57 - 00185 Roma



ISCRIZIONI L'iscrizione al corso è gratuita, potrà avvenire esclusivamente attraverso procedura online sul nostro sito: www.mitcongressi.it selezionando il corso dal catalogo.

NON SARÀ GARANTITA LA POSSIBILITÀ DI ISCRIVERSI PRESSO LA SEDE CONGRESSUALE.

INFO ECM Il corso è stato accreditato in modalità RES (Formazione residenziale)

N. ECM 1509-409822 - Ore 3 - Crediti 3

Professioni accreditate: **Biologo, Dietista, Farmacista** (discipline in Farmacia pubblico del SSN, Farmacia territoriale, Farmacista di altro settore), **Fisico sanitario, Infermiere, Medico chirurgo** (Discipline in: Allergologia e immunologia clinica, Anatomia Patologica, Anestesia e rianimazione, Chirurgia Generale, Cure palliative, Direzione medica di presidio ospedaliero, Endocrinologia, Farmacologia e tossicologia clinica, Gastroenterologia, Genetica Medica, Laboratorio di Genetica medica, Malattie metaboliche e diabetologia, Medicina Interna, Medicina Nucleare, Oncologia, Patologia clinica, Radiodiagnostica, Radioterapia, Scienze dell'alimentazione), **Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare, Tecnico sanitario di radiologia medica.**

ISTRUZIONI ECM A conclusione del corso, Questionario ECM e Attestato di Partecipazione saranno disponibili online accedendo alla nostra piattaforma formazione.mitcongressi.it nella sezione "I miei corsi" della propria area riservata. Ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi è **INDISPENSABILE** la presenza effettiva al 90% della durata complessiva dei lavori e il raggiungimento di almeno il 75% delle risposte corrette al questionario di valutazione dell'apprendimento. La compilazione del questionario darà diritto ai crediti SOLO se associata alla verifica dell'effettiva presenza all'evento e alla compilazione contestuale del questionario di gradimento del corso. **La scadenza per la compilazione del questionario di valutazione ECM e del questionario di gradimento del corso è fissata entro le 72 ore dalla fine del corso.**



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA - PROVIDER N. 1509

MI&T srl - Centro Direzionale Bolomna Via Guelfa 5 - 40138 Bologna - www.mitcongressi.it



18 APRILE 2024 ROMA
UNAHOTELS DECÒ

CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI:

SERVIER
moved by you

GI LAZIO NETWORK:
NUOVI TRATTAMENTI NEI TUMORI
DEL TRATTO GASTROENTERICO

Obiettivo di questo evento è approfondire l'argomento dei nuovi trattamenti nei tumori del tratto gastroenterico, topic di fondamentale importanza, poiché i tumori gastroenterici rappresentano una sfida significativa nella pratica clinica e una delle principali cause di morbilità e mortalità a livello mondiale. Negli ultimi anni, ci sono stati notevoli progressi nella comprensione della biologia dei tumori gastroenterici e nello sviluppo di terapie mirate. Questi progressi sono stati resi possibili grazie all'identificazione di marcatori molecolari specifici, che consentono di personalizzare i trattamenti in base al profilo del tumore di ciascun paziente. L'immunoterapia, ad esempio, ha rivoluzionato il trattamento di alcuni tumori gastrointestinali, offrendo una nuova speranza ai pazienti. L'obiettivo di queste nuove opzioni terapeutiche è migliorare la sopravvivenza dei pazienti, ridurre gli effetti collaterali e migliorare la loro qualità di vita. Tuttavia, è importante sottolineare che la ricerca continua e lo sviluppo di nuovi trattamenti sono essenziali per affrontare al meglio i tumori del tratto gastroenterico. Inoltre, è fondamentale promuovere la diagnosi precoce attraverso programmi di screening e sensibilizzazione per migliorare le possibilità di cura. In conclusione, i nuovi trattamenti nei tumori del tratto gastroenterico rappresentano una frontiera importante nella lotta contro questa categoria di neoplasie. La ricerca scientifica e l'innovazione terapeutica stanno contribuendo a migliorare le prospettive dei pazienti e a offrire loro nuove speranze di guarigione. Tuttavia, è necessario un impegno costante da parte della comunità medica e della ricerca per continuare a progredire nella lotta contro questi tumori.

14:30 **Introduzione al corso** Lisa Salvatore, Vincenzo Formica

1>>> TUMORE DEL COLON-RETTO METASTATICO

Moderatori: Vincenzo Formica, Lisa Salvatore

14:40 **Linee avanzate negli all comers** Federica Zoratto

14:55 **mCRC: real-world data TAS+BV** Giovanni Trovato

15:05 **mCRC: discussione pro e contro TAS+BV** Maria Alessandra Calegari

15:20 **Discussione**

2>>> TUMORE DEL PANCREAS METASTATICO

Moderatori: Vincenzo Formica, Lisa Salvatore, Federica Urbano

15:40 **PDAC: Nal-IRI, nuovo algoritmo terapeutico** Marta Schirripa

15:55 **PDAC: esperienza clinica con Nal-IRI** Alexia Spring

16:05 **PDAC: discussione pro e contro Nal-IRI** Vincenzo Picone

16:20 **Discussione**

3>>> COLANGIOCARCINOMA AVANZATO

Moderatori: Angela Torsello, Federica Zoratto

16:40 **CCA: terapia target-oriented** Emanuela Dell'Aquila

16:55 **CCA: esperienza clinica con farmaci a bersaglio molecolare** Diletta Barone

17:05 **CCA: discussione pro e contro terapia target** Cristina Morelli

17:20 **Discussione**

17:20 **Esercitazione:**

domande su casi clinici e dati di letteratura relativi agli argomenti trattati

Coordina: Lisa Salvatore, Vincenzo Formica

Casi clinici: Giulia Caira, Francesco Schietroma e Michela Rofei

18:20 **Chiusura lavori**

RESPONSABILE
SCIENTIFICO

Lisa Salvatore

Comprehensive Cancer Center,
Fondazione Policlinico Universitario A Gemelli IRCCS, Roma
Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma

Vincenzo Formica

Oncologia Medica, Policlinico Tor Vergata, Roma

FACULTY

Diletta Barone Roma

Giulia Caira Roma

Maria Alessandra Calegari Roma

Emanuela Dell'Aquila Roma

Vincenzo Formica Roma

Cristina Morelli Roma

Vincenzo Picone Roma

Michela Rofei Roma

Lisa Salvatore Roma

Francesco Schietroma Roma

Marta Schirripa Viterbo

Alexia Spring Roma

Angela Torsello Roma

Giovanni Trovato Roma

Federica Urbano Roma

Federica Zoratto Latina