

Approccio pratico alla valutazione istopatologica e molecolare della biopsia colorettale neoplastica

17 dicembre
2024
ore 14.30

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Matteo Fassan

Umberto Malapelle

Luca Mastracci



RAZIONALE

La patologia colorettales sta vivendo un periodo di enormi novità in ambito classificativo/istopatologico e per la recente introduzione di nuovi biomarcatori prognostici/predittivi che devono essere inclusi nell'iter diagnostico routinario.

Tale attività è spesso eseguita su piccoli campioni biotici che limitano una valutazione completa delle lesioni/della patologia di base e rendono di difficile interpretazione la valutazione dei quadri istopatologici.

Scopo di questo corso è fornire un approccio pratico alla refertazione della patologia colorettales su campioni biotici endoscopici.



PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 14.30 – 14.35** **Apertura lavori** - Matteo Fassan, Luca Mastracci, Umberto Malapelle
Le lesioni poliposiche/adenomatose
- 14.35 – 15.05** **Oltre l'adenoma tubulare e villosa: approccio alle lesioni amartomatose, lesioni serrate sessili e polipi iperplastici**
Luca Mastracci
- 15.05 – 15.15** **Discussione**
Moderano: Matteo Fassan, Luca Mastracci, Umberto Malapelle
Adenoma cancerizzato
- 15.15 – 15.45** **Adenoma cancerizzato: criteri di refertazione**
Paola Cassoni
- 15.45 – 15.55** **Discussione**
Moderano: Matteo Fassan, Luca Mastracci, Umberto Malapelle
La caratterizzazione molecolare dell'adenocarcinoma del colon nell'era "neoadiuvante"
- 15.55 – 16.15** **La refertazione dei parametri istopatologici su biopsia endoscopica e di malattia metastatica** - Matteo Fassan
- 16.15 – 16.35** **Pitfalls nel MMR testing su prelievo bioptico** - Federica Grillo
- 16.35 – 16.55** **La piccola biopsia e la caratterizzazione molecolare: opportunità tecnologiche e approccio nel real-world** - Umberto Malapelle
- 16.55 – 17.15** **Casi con discussione guidata** - Paola Parente
- 17.15 – 17.25** **Discussione**
Moderano: Matteo Fassan, Luca Mastracci, Umberto Malapelle
- 17.25 – 17.30** **Conclusioni**
Matteo Fassan, Luca Mastracci, Umberto Malapelle

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Matteo Fassan

Professore Ordinario Anatomia Patologica, Università degli Studi di Padova

Luca Mastracci

Professore Ordinario di Anatomia Patologica, Università di Genova

Umberto Malapelle

Professore Associato, Dipartimento di Sanità Pubblica, Università degli Studi di Napoli Federico II

FACULTY

Paola Cassoni

Professore Ordinario Anatomia Patologica, Università di Torino

Federica Grillo

Professore Associato di Anatomia Patologica, Università di Genova

Paola Parente

UOC Anatomia Patologica, Fondazione IRCCS Ospedale 'Casa Sollievo della Sofferenza', San Giovanni Rotondo, Foggia

ECM FAD SINCRONA
ID 2157 - 432743

All'evento ECM "**Approccio pratico alla valutazione istopatologica e molecolare della biopsia coloretale neoplastica**" sono stati attribuiti **4,5 Crediti Formativi** per le seguenti professioni: **Medico Chirurgo** (Discipline: Oncologia, Anatomia Patologica, Chirurgia Generale, Gastroenterologia), **Biologo**, **Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico**.

L'evento è stato accreditato per un numero massimo di **500 partecipanti**.

L'assegnazione dei crediti formativi è subordinata alla partecipazione effettiva all'intero programma e alla verifica dell'apprendimento.

COME ACCEDERE

- Accedere al sito 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 **"Approccio pratico alla valutazione istopatologica e molecolare della biopsia colorettales neoplastica"**.
- Per completare l'iscrizione, è necessario premere **"Invia"**.
- 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 e completare il form.



Progetto realizzato con il contributo non condizionante di

MERCK

Medica
EDITORIA E DIFFUSIONE SCIENTIFICA

Provider ECM ID 2157
ISSUO PER LA SCIENZA E DISCIPLINAZIONE
Medica - Editoria e Diffusione Scientifica Srl Con Unico Socio
Cassa di Risparmio di Merano
PIA/CAP 12056010152
T +39 02 93601257 M info@medicacem.it
F +39 02 93601255 W www.medicacem.it