



1981 - 2021
4 **M**

ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA

SIMPOSIO SATELLITE DIGITALE

IL RUOLO DELL'INSTABILITÀ DEI MICROSATELLITI NEL TUMORE DEL COLON RETTO

Sala Giada, 23 ottobre 2021
h. 13.00 - 14.00

XXIII CONGRESSO NAZIONALE
AIOM 2021

1,5 Crediti ECM

OBIETTIVI

Gli ultimi 20 anni hanno visto progressi nel trattamento dei carcinomi del colon retto avanzato che possiamo definire 'incrementali', cioè di portata limitata. Sulla scia di ciò che sta avvenendo in tutta l'oncologia medica finalmente, anche per il colon retto, è identificabile un gruppo di pazienti per i quali l'uso dei check point inibitori produce risultati 'fuori scala', non più 'incrementali'.

Il simposio illustrerà i dati relativi al trattamento di questo gruppo (i tumori MSI-H) andando in profondità sul perché le nuove terapie seguono un deciso cambio di passo sul trattamento di questi risultati.

RIVOLTO A

Medici specialisti in oncologia, radioterapia, anatomia patologica; biologi. Non sarà possibile erogare crediti per discipline non previste.

PROGRAMMA

Sabato, 23 ottobre - Sala Giada

13.00 **Introduzione e obiettivi dell'attività**
Fortunato Ciardiello, Alberto Sobrero

**Il cambio di passo nel trattamento
del carcinoma del colon-retto**
Alberto Sobrero

Il ruolo dell'MSI-H in oncologia
Fortunato Ciardiello

Discussione

14.00 Chiusura dei lavori

RESPONSABILI SCIENTIFICI E RELATORI

Fortunato Ciardiello

Cattedra di Oncologia Medica
Università della Campania Luigi Vanvitelli
Napoli

Alberto Sobrero

Dipartimento di Oncologia Medica
Ospedale Policlinico San Martino - IRCCS
Genova

ECM

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

1,5 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 all'intera durata dei lavori su piattaforma FAD <https://fad.accmed.org>;
- compilazione della scheda di valutazione dell'evento 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.

Sono ammessi 5 tentativi.

PER ACCEDERE AL SIMPOSIO

Per partecipare al simposio è necessario essere iscritti al congresso AIOM.

La segreteria tecnica di AIOM invierà agli iscritti il link della piattaforma e le credenziali per l'accesso, che sono personali e non cedibili.

Una volta entrati nella piattaforma del congresso, sarà possibile accedere alla sala che ospiterà il simposio.

Maggiori informazioni saranno disponibili sul sito <https://congresso.aiom.it>.

PROMOSSO DA

ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA

Direttore Generale: Stefania Ledda

Via Martin Piaggio 17/6

16122 Genova



PER INFORMAZIONI

www.accmed.org

Tel. 010 83794224

Fax 010 83794260

segreteriacorsi@accmed.org

**CON LA SPONSORIZZAZIONE NON
CONDIZIONANTE DI**

