

[Corso Residenziale]

Nuove evidenze nella gestione del carcinoma del colon metastatico

Roma, 21 febbraio 2014

Prevedere patrocinio AIOM e GOIM

[Programma preliminare]

Venerdì, 21 febbraio

- 9.00 **Presentazione**
Carlo Barone
- 9.20 **Nuove evidenze scientifiche per una terapia personalizzata**
Carlo Barone
- 9.40 **Terapia di prima linea: come cambia la scelta sulla scorta dei nuovi dati**
Evaristo Maiello
- 10.00 **La selezione del paziente e la rilevanza del RAS test**
Roberto Bordonaro, Luigi M. Larocca
- 10.20 **Oltre RAS/RAF: quale futuro nella caratterizzazione biomolecolare del mCRC?**
Carlo Garufi
- 10.40 Discussione
- 11.00 *Pausa caffè*
- 11.15 **WORKSHOP INTERATTIVI**
(i partecipanti saranno suddivisi in 4 gruppi che, a rotazione, parteciperanno ai 4 workshop)
- **La scelta della I linea nel *continuum of care***
Bruno Daniele, Francesco Giuliani
 - **Anti-EGFR *versus* anti-VEGF in prima linea**
Andrea Mancuso Petricca, Pierosandro Tagliaferri
 - **Il ruolo del RAS test: dove e quando**
Marcella Mottolese, Salvatore Pisconti
 - **Impatto sulla caratterizzazione biomolecolare sugli algoritmi di trattamento**
Chiara Carlomagno, Enrico Ricevuto
- 13.15 *Pausa pranzo*
- 14.00 **WORKSHOP INTERATTIVI**
- **La scelta della I linea nel *continuum of care***
Bruno Daniele, Francesco Giuliani
 - **Anti-EGFR *versus* anti-VEGF in prima linea**
Andrea Mancuso Petricca, Pierosandro Tagliaferri
 - **Il ruolo del RAS test: dove e quando**
Luigi M. Larocca, Salvatore Pisconti

- **Impatto sulla caratterizzazione biomolecolare sugli algoritmi di trattamento**
Chiara Carlomagno, Enrico Ricevuto

16.00 *Pausa caffè*

16.15 **PRESENTAZIONE IN PLENARIA DEI RISULTATI DEGLI WORKSHOP**
Moderatori: Enrico Cortesi, Rosario V. Iaffaioli, Giuseppe Tonini

17.00 ***Take home messages***
Carlo Barone, Evaristo Maiello

17.15 Questionario di valutazione dell'apprendimento e chiusura dei lavori

[Obiettivi]

Il trattamento del carcinoma del colon retto avanzato è in continua lenta evoluzione con sporadiche accelerazioni. La ricerca dei determinanti molecolari di efficacia dei farmaci disponibili contro questa neoplasia è sempre stata da decenni il focus della ricerca di base e clinica. L'incontro ha l'obiettivo di interpretare i risultati degli ultimi mesi in termini di fattori predittivi di efficacia dei farmaci anti EGFR ed il loro impatto sulla pratica clinica quotidiana.

[Rivolto a]

Medici specialisti e specializzandi in oncologia, medicina interna, radioterapia, chirurgia, anatomia patologica, farmacisti ospedalieri

[ECM]

Sulla base del regolamento applicativo, approvato dalla CNFC, Accademia Nazionale di Medicina (provider n. 31), assegna alla presente attività ECM: **9 crediti formativi**.

L'evento è rivolto a medici nelle discipline: oncologia, medicina interna, radioterapia, chirurgia, anatomia patologica e farmacisti ospedalieri

Non sarà possibile erogare crediti per discipline non previste.

[Direttori]

Carlo Barone
Oncologia Medica
Università Cattolica Sacro Cuore
Roma

Evaristo Maiello
Divisione di Oncologia
IRCCS - Ospedale Regionale Fondazione
"Casa Sollievo della Sofferenza"
Foggia

[Relatori]

Roberto Bordonaro
S.C. Oncologia Medica
ARNAS Garibaldi - P.O. Garibaldi-Nesima
Catania

Chiara Carlomagno
Dipartimento di Medicina Clinica e Chirurgia
Università Federico II
Napoli

Enrico Cortesi
Oncologia Medica
Sapienza Università
Roma

Bruno Daniele
U.O. C. di Oncologia
A.O. G. Rummo
Benevento

Carlo Garufi
Oncologia Medica A
Istituto Nazionale Tumori Regina Elena
Roma

Francesco Giuliani
U.O.C. Oncologia Medica
IRCCS Ospedale Oncologico
Bari

Rosario V. Iaffaioli
S.C. di Oncologia Medica Addominale
Istituto Nazionale Tumori, IRCCS Fondazione G. Pascale
Napoli

Sezione di Oncologia

Luigi M. Larocca
Servizio di Istopatologia
Università Cattolica del Sacro Cuore
Roma

Marcella Mottolese
U.O.C. Anatomia Patologica
Istituto Nazionale Tumori Regina Elena
Roma

Andrea Mancuso Petricca
S.C. Oncologia Medica
Ospedale San Camillo Forlanini
Roma

Salvatore Pisconti
S.C. Oncologia Medica
Ospedale San G. Moscati
Taranto

Enrico Ricevuto
Oncologia Medica
Dipartimento di Scienze Biotecnologiche e Cliniche Applicate
Università degli Studi
L'Aquila

Pierosandro Tagliaferri
U.O. di Oncologia Medica
Università Magna Grecia
Catanzaro

Giuseppe Tonini
U.O.C. Oncologia Medica
Università Campus Bio-medico
Roma

[Sede]

Sheraton Golf Parco De' Medici Hotel (Edificio 1)
Viale Salvatore Rebecchini, 39
00148 Roma



ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA

Sezione di Oncologia

[Promosso da]

ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA

www.accmed.org

Direttore Generale Stefania Ledda

[Informazioni e iscrizioni]

Tel 010 83794224

Fax 010 83794260

segreteriacorsi@accmed.org