

**Genova
31 gennaio 2014**

CORSO RESIDENZIALE

**NUOVI PARADIGMI
PER UNA TERAPIA PERSONALIZZATA
NELLE PRIME LINEE DI TRATTAMENTO
DEL CARCINOMA DEL COLON-RETTO**

CON IL PATROCINIO DI

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 stato 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 (31-80671) **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.

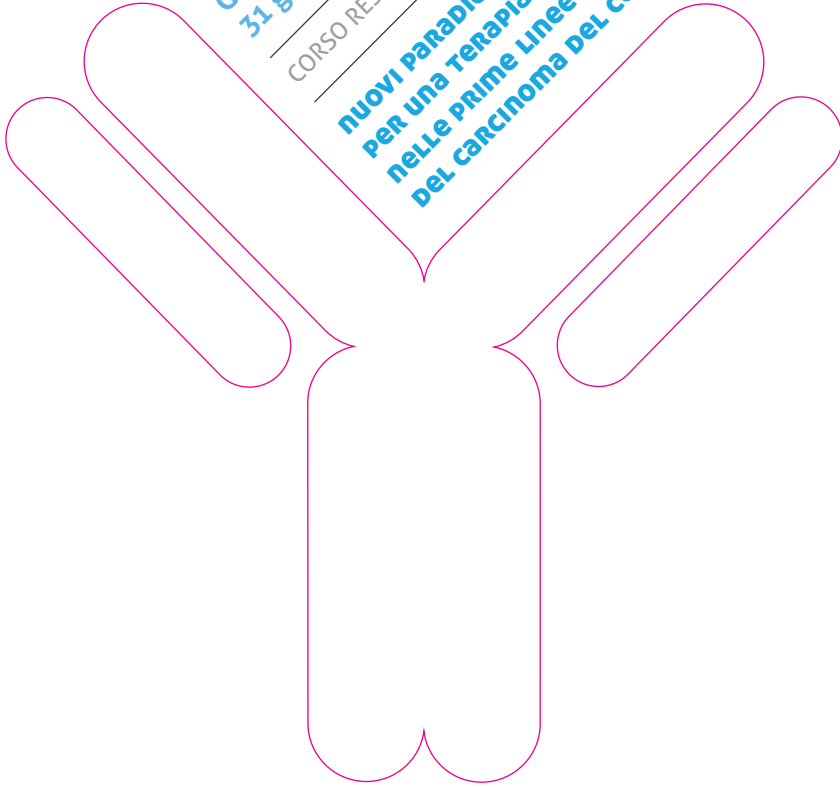
L'attestazione dei crediti ottenuti è subordinata a:

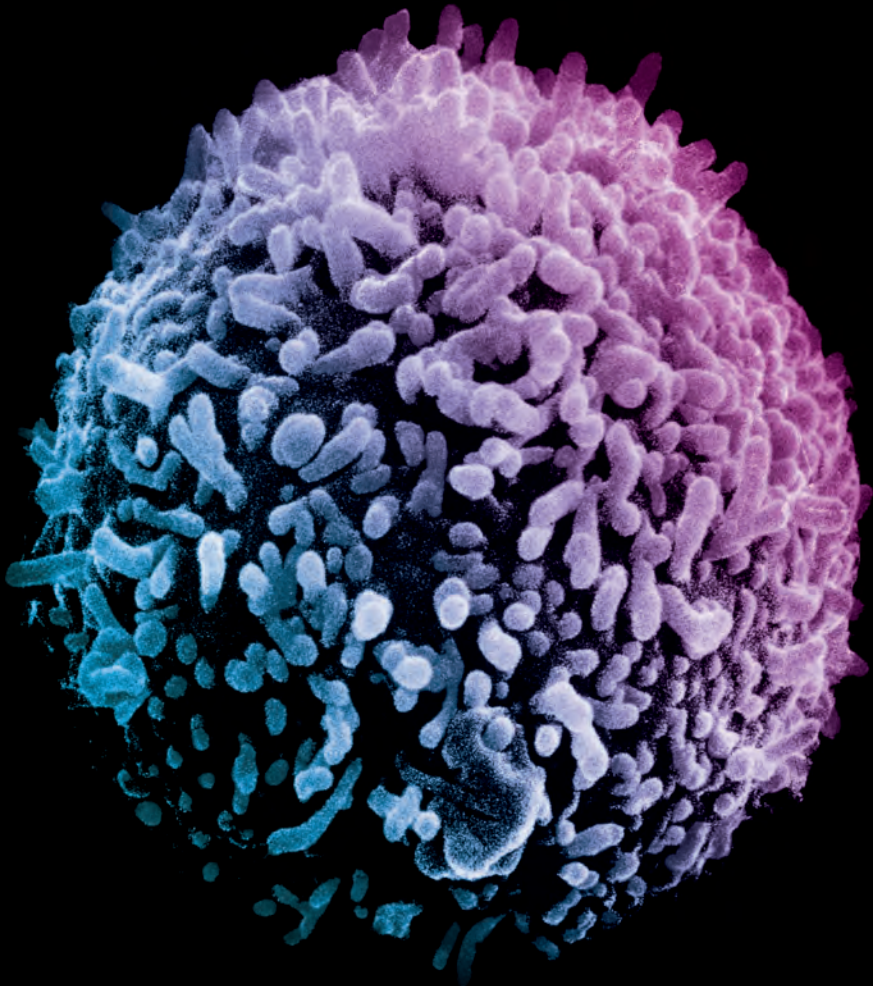
- partecipazione all'intera durata dei lavori
- compilazione della scheda di valutazione dell'evento
- superamento della prova di apprendimento (questionario, almeno 75% risposte esatte).

Genova
31 gennaio 2014

CORSO RESIDENZIALE

**NUOVI PARADIGMI
PER UNA TERAPIA PERSONALIZZATA
NELLE PRIME LINEE DI TRATTAMENTO
DEL CARCINOMA DEL COLON-RETTO**





False-col.SEM of hybridoma cell producing antibody

Programma

Venerdì, 31 gennaio

- 9.00 **Presentazione**
Alfredo Falcone, Armando Santoro
Alberto Sobrero
- 9.15 **Nuove evidenze nel mCRC: dall'ASCO 2013 all'ASCO GI**
Alberto Sobrero
- 9.30 Discussione
- 9.50 **Reti oncologiche e ruolo del laboratorio di patologia molecolare nel nuovo scenario**
Armando Santoro
- 10.10 Discussione
- 10.25 **Oltre RAS/RAF: quale futuro nella caratterizzazione biomolecolare del mCRC?**
Alfredo Falcone
- 10.40 Discussione
- 11.00 *Pausa caffè*
- 11.15 **WORKSHOP INTERATTIVI**
(i partecipanti saranno suddivisi in 3 gruppi che, a rotazione, parteciperanno ai 3 workshop)
- **Applicabilità delle linee guida ESMO nel nuovo scenario**
Fotios Loupakis, Patrizia Racca
 - **Anti-EGFR versus anti-VEGF in prima linea**
Carlo Carnaghi, Andrea Sartore Bianchi
- **Il ruolo RAS test: dove e quando**
Lorenzo Antonuzzo, Francesco Leone
- 13.15 *Pausa pranzo*
- 14.00 **WORKSHOP INTERATTIVI**
- **Applicabilità delle linee guida ESMO nel nuovo scenario**
Fotios Loupakis, Patrizia Racca
 - **Anti-EGFR versus anti-VEGF in prima linea**
Carlo Carnaghi, Andrea Sartore Bianchi
 - **Il ruolo del RAS test: dove e quando**
Lorenzo Antonuzzo, Francesco Leone
- 16.00 *Pausa caffè*
- 16.15 **PRESENTAZIONE IN PLENARIA DEI RISULTATI DEGLI WORKSHOP**
- **Applicabilità delle linee guida ESMO nel nuovo scenario**
Moderatore: Alfredo Falcone
 - **Anti-EGFR versus anti-VEGF in prima linea**
Moderatore: Alberto Sobrero
 - **Il ruolo del RAS test: dove e quando**
Moderatore: Armando Santoro
- 16.45 **Take home messages**
Alberto Sobrero
- 17.15 Questionario di valutazione dell'apprendimento e chiusura dei lavori

DIRETTORE

Alberto Sobrero

U.O. Oncologia Medica
IRCCS A.O.U. San Martino - IST
Genova

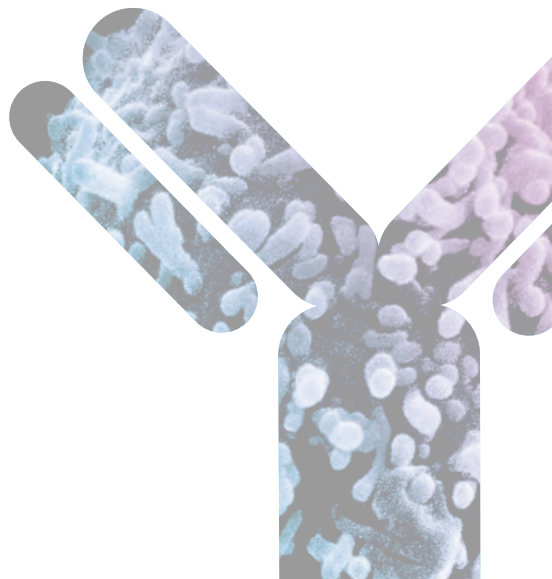
Co-DIRETTORI

Alfredo Falcone

Oncologia Medica
Polo Oncologico Area Vasta Nord-Ovest
A.O. U. Pisana
Pisa

Armando Santoro

Humanitas Cancer Center
IRCCS Istituto Clinico Humanitas
Rozzano (MI)



RELATORI

Lorenzo Antonuzzo

U.O. Oncologia Medica
A. O. U. Careggi
Firenze

Carlo Carnaghi

Servizio di Oncologia
Mater Domini Humanitas
Castellanza (VA)

Francesco Leone

Divisione di Oncologia Medica
Fondazione del Piemonte per l'Oncologia
Candiolo (TO)

Fotios Loupakis

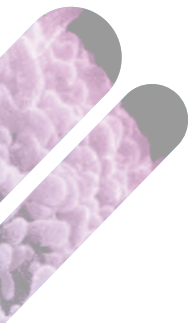
U.O. Oncologia Medica 2
Azienda Ospedaliera Universitaria
Pisa

Patrizia Racca

Struttura Dipartimentale di Oncologia
Unità Coloretale
A.O. Città della Salute e della Scienza
Torino

Andrea Sartore Bianchi

S.C. Oncologia Falck
Dipartimento di Ematologia ed Oncologia
A.O. Ospedale Niguarda Ca' Granda
Milano



Sede

Starhotels President

Corte Lambruschini, 4
Genova

Promosso da

ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA



Direttore Generale Stefania Ledda
Via Martin Piaggio 17/6
16122 Genova

Agenzia di logistica

Progetto 3,14
P.zza Marsala 1/4 - 16122 Genova
Tel. 010 8461080 - Fax 010/831.15.27
congressi@progetto314.it
www.progetto314.it

Con il supporto incondizionato di

AMGEN®

Informazioni e iscrizioni

Tel 010 83794243
Fax 010 83794260
segreteriacorsi@accmed.org
www.accmed.org