



UCBM
ACADEMY

CORSO ECM
TEORICO PRATICO AL

TRATTAMENTO DEI PAZIENTI AFFETTI DA GIST

17 e 18 SETTEMBRE 2025



Direzione scientifica

Prof. Bruno Vincenzi

Ordinario di Oncologia Medica
Università Campus Bio-Medico di Roma

Destinatari

Il corso è rivolto a Medici chirurghi nelle discipline di Oncologia Medica, Radiodiagnostica, Chirurgia Generale e Anatomia Patologica per un numero massimo di 25 discenti.

Modalità di partecipazione

L'iscrizione è obbligatoria. Per iscriversi è necessario registrarsi su: <https://ecm.unicampus.it> e completare la procedura d'iscrizione selezionando l'evento dal catalogo corsi.

Titolo rilasciato

Il corso prevede il rilascio di un attestato di partecipazione dell'Università Campus Bio-Medico di Roma e il certificato Ecm con corrispettivi **18,3 crediti**.

Durata: **12 ore**.

Sede dell'evento

Università Campus Bio-Medico di Roma
Edificio CU.BO - Via Redgo Scodro 42
00128 Roma

I tumori stromali gastrointestinali (GIST) rappresentano la neoplasia mesenchimale più comune del tratto gastrointestinale, con caratteristiche biologiche e molecolari peculiari che li distinguono da altre forme tumorali. Negli ultimi anni, i progressi nella diagnostica molecolare, nella chirurgia oncologica e nelle terapie a bersaglio molecolare hanno profondamente modificato l'approccio clinico a questi pazienti, migliorando significativamente la prognosi, anche nelle fasi avanzate di malattia.

Tuttavia, la gestione ottimale dei GIST richiede un approccio multidisciplinare altamente specializzato, che integri competenze in oncologia medica, chirurgia, anatomia patologica, radiologia e biologia molecolare. La corretta diagnosi, la valutazione della mutazione genetica, la scelta del trattamento (chirurgico o sistemico), così come la gestione delle tossicità e delle situazioni di oligoprogressione, richiedono conoscenze aggiornate e coordinamento tra specialisti.

Il presente corso nasce con l'intento di offrire un'opportunità formativa completa, che unisca contenuti teorici a momenti pratici e interattivi. Attraverso l'analisi di casi clinici reali, esercitazioni e una live surgery, i partecipanti potranno approfondire tutte le fasi del percorso terapeutico del paziente con GIST, con un focus particolare sull'applicazione clinica delle più recenti evidenze scientifiche.

Obiettivo formativo

Il corso teorico-pratico sul trattamento dei pazienti affetti da GIST (tumori stromali gastrointestinali) ha l'obiettivo di fornire ai partecipanti un aggiornamento multidisciplinare completo sulla diagnosi, gestione e trattamento di questa rara patologia oncologica. Attraverso lezioni frontali, discussioni interattive di casi clinici reali e sessioni pratiche (inclusa l'esercitazione al microscopio e la chirurgia in diretta), i discenti acquisiranno competenze avanzate nella diagnosi anatomopatologica e molecolare, nella valutazione radiologica e nella gestione terapeutica dei GIST, in tutte le fasi di malattia. Il corso è rivolto a specialisti in oncologia, chirurgia, anatomia patologica, radiologia e biologia molecolare, con particolare attenzione all'approccio integrato e personalizzato al paziente. L'obiettivo è promuovere una visione sinergica tra i vari specialisti coinvolti nel percorso diagnostico-terapeutico.

Obiettivo formativo nazionale:

1 - Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP); **2** - Linee guida - protocolli - procedure; **31** - Epidemiologia - prevenzione e promozione della salute - diagnostica - tossicologia con acquisizione di nozioni di sistema.

PROGRAMMA - 17 e 18 SETTEMBRE 2025

ID Evento - 690 - 459120

mercoledì 17 settembre

- 08.00** Registrazione dei partecipanti
- 08.30** Introduzione al corso
B. Vincenzi
- 09.00** Cenni epidemiologici
A. Mazzocca
- 09.30** Tecniche di diagnostica molecolare nei GIST
G. Perrone
- 10.00** La presentazione radiologica nei GIST
C. Morosi
- 10.30** Discussione sui temi trattati
- 09.30-11.30 Live Surgery**
Trattamento chirurgico di un paziente affetto da GIST localizzato
R. Passa, G. Andrisani, M. Fiore
- 11.00** Coffee Break
- 11.30** La diagnosi anatomopatologica (esercitazione pratica) *D. Arciuolo*
- 13.00** Light Lunch

- 14.00** Il trattamento della malattia in oligoprogressione
M. Fiore
- 14.30** Discussione sui temi trattati
- 15.00** Discussione casi clinici
- 17.30** Chiusura dei lavori prima giornata

giovedì 18 settembre

- 08.30** La terapia adiuvante
B. Vincenzi
- 09.00** La terapia della fase avanzata di malattia
G. Grignani
- 09.30** Gestione delle tossicità
A. Brunello
- 10.00** Discussione sui temi trattati
- 10.30** Coffee Break
- 11.00** Discussione casi clinici
- 12.30** Chiusura dei lavori seconda giornata
- 13.00** Light Lunch

Faculty

Gianluca Andrisani

Fondazione Policlinico Universitario
Campus Bio-Medico

Damiano Arciuolo

Fondazione Policlinico Universitario Agostino
Gemelli, Roma

Antonella Brunello

Istituto Oncologica Veneto, Padova

Marco Fiore

Istituto Nazionale dei Tumori, Milano

Giovanni Grignani

Candiolo Cancer Institute - IRCCS, Torino

Alessandro Mazzocca

Fondazione Policlinico Universitario
Campus Bio-Medico

Carlo Morosi

Istituto Nazionale dei Tumori, Milano

Roberto Passa

Fondazione Policlinico Universitario
Campus Bio-Medico

Giuseppe Perrone

Università Campus Bio-Medico di Roma

Bruno Vincenzi

Università Campus Bio-Medico di Roma

L'evento è stato accreditato presso l'Agenzia Nazionale per i Servizi Sanitari Regionali (Age.Na.s.) per le figure professionali di Medici chirurghi nelle discipline di Oncologia Medica, Radiodiagnostica, Chirurgia Generale e Anatomia Patologica.

Ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi è necessaria la presenza effettiva al 90% della durata dei lavori, la corrispondenza tra la professione del partecipante e quella a cui l'evento è destinato, la corretta compilazione almeno al 75% delle domande del questionario di apprendimento e la compilazione della scheda della qualità percepita presente nella piattaforma.

Con il contributo non condizionato di

deciphera[®]
a member of
ONO PHARMA

RESHAPE YOUR SKILLS

L'UCBM Academy promuove la formazione post-lauream dell'Università Campus Bio-Medico di Roma attraverso percorsi in linea con i più attuali scenari e le più rilevanti esigenze del mercato del lavoro, all'interno di programmi sviluppati anche in partnership con aziende, incubatori e acceleratori d'impresa.

UCBM Academy è un luogo, fisico e virtuale, dove la condivisione continua di conoscenza contribuisce a produrre valore e occupabilità nel mondo sanitario, tecnologico, nutrizionale, rispondendo alle sfide urgenti dell'innovazione e della sostenibilità.

Provider ECM accreditato



L'UCBM Academy si è posizionata al primo posto nella classifica dei migliori Provider Ecm 2018 per la categoria università. In stretta collaborazione con le aree cliniche e didattiche dell'Ateneo, progetta in questo ambito seminari, workshop, congressi e moduli formativi innovativi, indirizzati agli operatori sanitari.

L'UCBM Academy inoltre collabora con la Direzione Risorse Umane dell'Università per il coordinamento e la gestione della formazione ECM del personale sanitario della Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-Medico.

Coordinamento e informazioni

UCBM Academy
Università Campus Bio-Medico di Roma

Via Giacomo Dina, 36 - 00128 Roma
Tel. (+39) 06.22.541.9300 - 9400 - Fax (+39) 06.22.541.1900

ucbmacademy@unicampus.it

<https://ucbmacademy.unicampus.it/>