

Università
Campus Bio-Medico
di Roma

Corso ECM
MELANOMA. MARKER TISSUTALI E ONCOLOGIA DI PRECISIONE

Corso di perfezionamento in
MEDICINA DI PRECISIONE NEL TRATTAMENTO DEI TUMORI

ROMA, 13 DICEMBRE 2019

Direzione scientifica

Prof. Giuseppe Perrone

Professore Associato di Anatomia patologica
Università Campus Bio-Medico di Roma

Prof. Bruno Vincenzi

Professore Associato di Oncologia medica
Università Campus Bio-Medico di Roma

Comitato scientifico

Prof. Andrea Onetti Muda

Anatomia patologica
Università Campus Bio-Medico di Roma

Prof.ssa Carla Rabitti

Direttore Scuola di Specializzazione
in Anatomia patologica
Università Campus Bio-Medico di Roma

Prof. Daniele Santini

Oncologia medica
Università Campus Bio-Medico di Roma

Prof. Giuseppe Tonini

Oncologia medica
Università Campus Bio-Medico di Roma

Destinatari

Il corso è rivolto a medici chirurghi, biologi e tecnici sanitari di laboratorio biomedico, per un totale di 80 partecipanti.

Obiettivi formativi

Il corso si propone di fornire ai partecipanti un aggiornamento sull'approccio diagnostico e terapeutico del melanoma, comprensivo della disamina dei fattori molecolari diagnostici, prognostici e predittivi di risposta ad uso clinico

Titolo rilasciato

La partecipazione al corso prevede il rilascio di un attestato di partecipazione e il certificato ECM con corrispettivi 4 crediti.

L'evento è parte del Corso di Perfezionamento in Medicina di precisione nel trattamento dei tumori, un percorso in 9 moduli che erogherà 10 CFU.

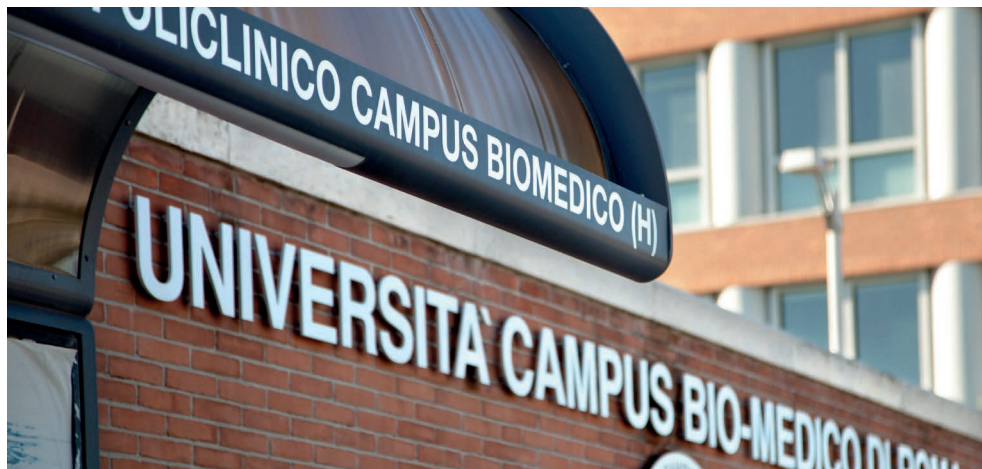
Modalità di iscrizione

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

Sede del corso

Sala Conferenze PRABB

Università Campus Bio-Medico di Roma
Via Álvaro del Portillo, 21 - 00128 Roma



PROGRAMMA - 13 dicembre 2019

- 14:30** Registrazione dei partecipanti
- 15:00** Introduzione al modulo
Giuseppe Perrone
Bruno Vincenzi
- 15:30** Melanoma: Anatomia Patologica e marcatori tissutali prognostici e predittivi
Daniela Massi
- 16:30** Discussione con presentazione di casi clinici (*role playing*)
Conduce: *Claudio Di Cristofano*
- 17:00** Target therapy del melanoma
Mario Mandalà
- 18:00** Discussione con presentazione di casi clinici (*role playing*)
Conduce: *Bruno Vincenzi*
- 18:30** Somministrazione questionario di verifica dell'apprendimento in uscita

Faculty

Claudio Di Cristofano

Professore Associato di Anatomia patologica
Sapienza Università di Roma

Mario Mandalà

Responsabile UOS Oncologia del melanoma
Ospedale Papa Giovanni XXIII, Bergamo

Daniela Massi

Professore Ordinario di Anatomia patologica
Università di Firenze

Giuseppe Perrone

Professore Associato di Anatomia patologica
Università Campus Bio-Medico di Roma

Bruno Vincenzi

Professore Associato di Oncologia medica
Università Campus Bio-Medico di Roma

CORSI CONCLUSI

10 ottobre 2019

Carcinoma mammario luminal: marker tissutali e strategie terapeutiche

Realizzato con il contributo non condizionato di: 

21 novembre 2019

Carcinoma mammario non luminal: marker tissutali e strategie terapeutiche

Realizzato con il contributo non condizionato di: 

Prossimi appuntamenti

30 Gennaio 2020

NSCLC: tumor drivers & target therapies

Realizzato con il contributo non condizionato di:

 **Boehringer
Ingelheim**

La nostra Formazione per il tuo Futuro

Il Servizio Formazione Post-Lauream coordina l'offerta formativa post-lauream dell'Università Campus Bio-Medico di Roma. Attraverso la collaborazione con le Facoltà Dipartimentali di Medicina e Chirurgia e di Ingegneria, individua percorsi formativi in linea con la mission dell'Ateneo e coerenti con le esigenze del mercato del lavoro, garantendo agli utenti dei corsi un'esperienza umana e professionale. L'offerta del Servizio di Formazione Post-Lauream si suddivide principalmente in tre ambiti: Master e Perfezionamento, ECM e Formazione Permanente.

Formazione permanente

È la sezione dedicata all'organizzazione di percorsi di apprendimento successivi alla formazione scolastica o universitaria. I Corsi mirano ad arricchire le competenze e a migliorare la professionalità degli utenti, garantendo un equilibrio costante tra teoria e pratica.

La Formazione Permanente è rivolta a destinatari di ogni età e curriculum e offre uno sviluppo professionale parallelo a quello offerto dalla formazione tramite Master ed ECM.

Con il Patrocinio di:



Con il contributo non condizionato di:



Provider ECM accreditato



Il Servizio Formazione Post-Lauream dell'Università Campus Bio-Medico di Roma si è posizionato 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. Il Servizio inoltre collabora con l'Area Strategica Risorse Umane dell'Università per il coordinamento e la gestione della formazione ECM del personale sanitario del Policlinico Universitario Campus Bio-Medico.

Master e corsi di perfezionamento

Pensati per rispondere alle esigenze del mercato del lavoro, sono fruibili sia da neo-laureati che vogliono perfezionare la propria formazione prima di inserirsi nel mondo lavorativo, sia da professionisti che desiderano specializzare le proprie competenze.

La metodologia didattica è orientata alla traduzione delle conoscenze in competenze professionali. I momenti d'aula sono arricchiti da testimonianze di manager del settore, dimostrazioni pratiche e simulazioni e sono sempre seguiti da un'attività di tirocinio curriculare presso aziende del settore di riferimento.

Coordinamento e informazioni

Servizio Formazione Post-Lauream

Via Álvaro del Portillo, 21 - 00128 Roma
Tel. (+39) 06.22.541.9300 - 9400 - Fax (+39) 06.22.541.1900
postlauream@unicampus.it

www.unicampus.it/postlauream