



UCBM
ACADEMY

CORSO ECM
MALATTIE LINFOPROLIFERATIVE CRONICHE:
TRADIZIONE E INNOVAZIONE
SI INCONTRANO

ROMA, 10 SETTEMBRE 2024

Direzione scientifica

Dott. Luigi Rigacci

Direttore UOC Ematologia
Fondazione Policlinico Universitario
Campus Bio-Medico

Prof. Giorgio Minotti

Ordinario di Farmacologia Clinica
Università Campus Bio-Medico di Roma

Destinatari

Medici chirurghi nelle discipline di Ematologia; Cardiologia; Medicina Interna; Radioterapia; Farmacologia e Tossicologia clinica. Biologi. Farmacisti (farmacista di altro settore, farmacista pubblico del SSN; farmacista territoriale)..

Obiettivo formativo

Il Corso si propone di affrontare le ultime novità diagnostiche e terapeutiche nella gestione delle malattie linfoproliferative croniche e confrontarsi con altri specialisti fondamentali sempre nella gestione di tali pazienti.

Obiettivo formativo nazionale: 3-Documentazione clinica. Percorsi clinico assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza, profili di cura.

Sede dell'evento

Aula Magna Edificio Trapezio
Università Campus Bio Medico di Roma
Via Álvaro del Portillo, 21 - 00128 Roma

Le malattie linfoproliferative croniche rappresentano una delle più frequenti patologie onco-ematologiche dell'età adulto-avanzata. Visto l'aumento dell'età media di vita nel mondo occidentale nei prossimi anni queste patologie avranno un incremento molto significativo dell'incidenza. Trattandosi poi di patologie croniche a bassa mortalità la prevalenza sarà ancora più in incremento. La terapia di queste patologie ha avuto negli ultimi 10 anni importanti cambiamenti in particolare con l'avvento degli inibitori della Bruton Tirosin Chinasi (BTK). Questi farmaci hanno decisamente cambiato l'andamento di queste malattie permettendo di ottenere ottimi risultati anche nei pazienti che risultavano resistenti alla chemioterapia. Sempre più questi farmaci stanno sostituendo la immuno-chemioterapia che viene sempre meno utilizzata. La classe di farmaci inibitori del BTK presenta degli effetti collaterali che devono essere attentamente valutati per evitare una sospensione troppo precoce di terapie efficaci. Per questo la collaborazione con il farmacologo clinico e con il cardiologo sono di fondamentale importanza per fornire il miglior trattamento a ciascun paziente riducendo al minimo gli effetti collaterali.

Nelle malattie linfoproliferative croniche si fa sempre più 'pressante' la ricerca di trattamenti che evitino l'utilizzo di chemioterapia. Il passaggio quindi da una terapia tradizionale ad un trattamento innovativo rappresenta un importantissimo campo di confronto fra gli specialisti ematologi e altri specialisti per garantire ai pazienti trattamenti sempre più efficaci e meno tossici.

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 **6 crediti**.
Durata: **6 ore**.



PROGRAMMA - 10 SETTEMBRE 2024 - ID Evento - 690 - 419267

08.30 Registrazione dei partecipanti

09.00 Introduzione e saluti
G. Minotti - L. Rigacci

I sessione

La Leucemia Linfatica Cronica: Generalità

Moderatori: *P. De Fabritiis, L. Rigacci*

09.30 La collaborazione tra ematologo e cardiologo nella gestione clinica di pazienti con LLC
F. Grigioni

09.50 Quando iniziare la terapia
D. Armiento

10.10 Discussione

10.30 Break

II sessione

Inizio della terapia: Orientamenti e decisioni

Moderatori: *A. Ferrari, F. Mauro*

10.45 Farmacologia dei BTK e degli inibitori di Bcl-2 e loro singergia
G. Minotti

11.00 Prima linea nella LLC
L. Laurenti

11.20 Dopo la prima linea nella LLC
P. Sportoletti

III sessione

Tradizione e Innovazione nelle malattie linfoproliferative croniche

Moderatori: *A. Mengarelli, L. Laurenti*

11.40 Ha ancora un ruolo la immunochimioterapia nella LLC?
F. Vozella

12.00 Ha mai avuto un ruolo il trapianto allogenico nella LLC?
E. Santinelli

12.20 Terapia dei linfomi marginali
O. Annibaldi

12.40 Discussione

13.00 Lunch

Introduzione: *L. Rigacci*

14.00 *Letture*
Fine della immunochimioterapia nei linfomi follicolari: L'esempio degli anticorpi bispecifici
A. Pulsoni

IV sessione

Tavola rotonda su Casi clinici

Discussant: *G. Minotti, L. Laurenti, P. Sportoletti, F. Vozella*

14.30 I caso clinico
F. Pagliei

14.45 II caso clinico
A. Romeo

15.00 III caso clinico
M. Canichella

15.15 IV caso clinico
P. Falcucci

15.30 V caso clinico
L. Malandrucolo

15.45 Discussione casi clinici

16.00 Conclusioni
G. Minotti - L. Rigacci

16.15 Chiusura dei lavori

Ombretta Annibaldi

Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-Medico

Daniele Armiento

Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-Medico

Martina Canichella

Ospedale Sant'Eugenio

Paolo De Fabritiis

Ospedale Sant'Eugenio

Paolo Falcucci

Ospedale IFO San Gallicano

Antonella Ferrari

Ospedale Frosinone

Francesco Grigioni

Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-Medico

Luca Laurenti

Università Cattolica Gemelli Roma

Luigi Malandrucolo

Ospedale Frosinone

Francesca Romana Mauro

Università la Sapienza Roma

Andrea Mengarelli

Ospedale IFO San Gallicano

Giorgio Minotti

Università Campus Bio-Medico di Roma

Federica Pagliei

Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-Medico

Alessandro Pulsoni

Università la Sapienza Latina

Luigi Rigacci

Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-Medico

Azzurra Romeo

Ospedale Latina

Enrico Santinelli

Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-Medico

Paolo Sportoletti

Università degli Studi di Perugia

Vozella Federico

Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-Medico

Faculty

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 Ematologia; Cardiologia; Medicina Interna; Radioterapia; Farmacologia e Tossicologia clinica; Farmacia Ospedaliera.

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

Johnson & Johnson



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

www.unicampus.it/ucbmacademy