



UCBM
ACADEMY

TROPONINA E STRATIFICAZIONE DEL RISCHIO CARDIOVASCOLARE: APPLICAZIONI CLINICHE

Roma, 26 settembre 2023



Direzione scientifica

Prof.ssa Silvia Angeletti

Professore Ordinario di Patologia Clinica
Università Campus Bio-Medico di Roma

Destinatari

Medici chirurghi in tutte le discipline; Tecnici Sanitari di Laboratorio Biomedico, Biologi e Chimici.

Il corso prevede la partecipazione di un massimo di **100** discenti.

Titolo rilasciato

La partecipazione al corso prevede il rilascio di un attestato di partecipazione dell'Università Campus Bio-Medico di Roma e il certificato ECM con corrispettivi **2 crediti**. Durata: **2 ore**.

Sede del corso

Università Campus Bio-Medico di Roma

Aula Magna- Edificio Trapezio
Via Álvaro del Portillo, 21 - 00128 Roma

L'incontro si pone l'obiettivo di illustrare il ruolo cruciale della troponina I ad alta sensibilità (TnI HS) come marcatore predittivo per problematiche cardiache, facendo riferimento alle nuove linee guida ESC e categorie di soggetti a rischio.

Verranno date evidenze della letteratura scientifica a supporto del valore dei risultati di TnI, per la stratificazione del rischio e la distinzione di genere.

La TnI, dopo essere diventata un fattore importante nel triage per pazienti con IMA, sta dimostrandosi utile in altri campi e per categorie diverse di pazienti (oncologici, affetti da scompenso, popolazione apparentemente sana ma con fattori di rischio).

L'incontro è rivolto a tutti i professionisti coinvolti nella gestione dei pazienti con problematica cardiovascolare e dei pazienti a rischio, anche in ottica di prevenzione.

Obiettivi formativi

Il Corso si propone di illustrare il ruolo cruciale della troponina I ad alta sensibilità (TnI HS) come marcatore predittivo per problematiche cardiache, facendo riferimento alle nuove linee guida ESC e categorie di soggetti a rischio.

OBIETTIVO FORMATIVO NAZIONALE

2 - Linee guida - protocolli – procedure.

Modalità di iscrizione

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

PROGRAMMA 26 settembre 2023
ID Evento 690-380918

13:30 Registrazione partecipanti
e welcome coffee

14:00 Saluti Istituzionali
Ing. Paolo Sormani
Prof. Vincenzo Denaro
Dr. Lorenzo Sommella

Modera la sessione: *Prof.ssa Silvia Angeletti*

14:15 Prevenzione e stratificazione de rischio cardiovascolare
Dr. Paolo Gallo

14:35 La Tnl: sue applicazioni conosciute e raccomandazioni
Dr.ssa Marta Fogolari

14:55 La troponina I ad alta sensibilità (Tnl HS) come marcatore nel
contesto della medicina d'urgenza
Dr. Emanuele Gilardi

15:15 La Stratificazione del Rischio Cardiovascolare nella Popolazione
Sana: l'esperienza del Centro Trasfusionale di Villa Sofia Palermo
- *in videocollegamento*
Dr.ssa Patrizia Carta

15:35 Valutazione del rischio cardiovascolare in pazienti in trattamento
con chemioterapico" - *in videocollegamento*
Dr.ssa Maria Teresa Sandri

16:15 Conclusioni

16:30 Chiusura dei lavori

Faculty

Silvia Angeletti
Patologia Clinica
Università Campus Bio-Medico di Roma

Patrizia Carta
Biologia
Villa Sofia di Palermo

Marta Fogolari
Patologia Clinica
Fondazione Policlinico Universitario
Campus Bio-Medico

Paolo Gallo
Cardiologia
Fondazione Policlinico Universitario
Campus Bio-Medico

Emanuele Gilardi
Medicina D'urgenza
Fondazione Policlinico Universitario
Campus Bio-Medico

Maria Teresa Sandri
Medicina Interna e Biochimica Clinica
Bianalisi SpA

L'evento è stato accreditato presso l'Agenzia Nazionale per i Servizi Sanitari Regionali (Age.Na.s.) per le figure professionali di Medici chirurghi in tutte le discipline; Tecnici Sanitari di Laboratorio Biomedico, Biologi e Chimici.

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 compilare la scheda della qualità percepita presente nella piattaforma.

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONATO DI:



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