



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](mailto:ucbmacademy@unicampus.it)

[www.unicampus.it/ucbmacademy](http://www.unicampus.it/ucbmacademy)