



UCBM
ACADEMY



Corso ECM
**L'IMPORTANZA DELLA
MULTIDISCIPLINARIETÀ
NELLA CORRETTA
IDENTIFICAZIONE
E GESTIONE DELLA
MALATTIA DI STILL**

ROMA, 10 NOVEMBRE 2023

Direzione scientifica

Prof. Roberto Giacomelli

Professore Ordinario di Reumatologia
Università Campus Bio-Medico di Roma

Destinatari

Medico Chirurgo nelle discipline di allergologia e immunologia clinica, dermatologia e venerologia, ematologia, geriatria, malattie infettive, medicina d'emergenza-urgenza, medicina interna, pediatria, reumatologia. Medici di medicina generale (medici di famiglia) per un massimo di 50 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 **6 crediti**.

Durata: **6,5 ore**.

Sede del corso

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

La Malattia di Still è una malattia infiammatoria sistemica rara che si manifesta sia in età pediatrica che adulta. L'esatta prevalenza della malattia è difficile da determinare con precisione, in quanto spesso sotto-diagnosticata o misdiagnosticata.

Nonostante siano stati fatti progressi significativi nella comprensione di questa malattia, molti aspetti relativi ai meccanismi patogenetici, alla variabilità del quadro clinico e alle sfide diagnostiche e terapeutiche rimangono ancora poco chiari.

Un pronto riconoscimento delle possibili manifestazioni cliniche è, pertanto, cruciale nella diagnosi precoce e nella gestione ottimale del paziente. L'eterogeneità del quadro clinico e il carattere aspecifico della sintomatologia pongono delle importanti sfide al medico che deve saper valutare ed escludere una corretta e attenta diagnosi differenziale, richiedendo spesso un approccio multidisciplinare. Inoltre, le difficoltà nella definizione degli iter terapeutici da destinare ai pazienti non responsivi alle terapie convenzionali richiede un costante confronto e approfondimento scientifico sui meccanismi immunologici patogenetici implicati nello sviluppo e nella progressione della malattia, al fine di identificare nuovi potenziali bersagli terapeutici.

Attraverso la condivisione di esperienze, di studi di ricerca e di approcci innovativi, si mira, quindi, a fornire un quadro completo delle conoscenze attuali e delle sfide che circondano questa complessa malattia infiammatoria sistemica, al fine di migliorare la gestione clinica e la qualità di vita dei pazienti affetti dalla Malattia di Still.

Obiettivi formativi

Il Corso si propone di fornire percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza – profili di cura.

OBIETTIVO FORMATIVO NAZIONALE

1 - Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP).

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 10 NOVEMBRE 2023

ID Evento - 690-393268

09.15 Registrazione dei partecipanti

09.30 Introduzione dell'evento
Roberto Giacomelli

Prima Sessione - La malattia di Still dal punto di vista reumatologico

Moderatori: *Roberto Giacomelli, Fabrizio Conti*

10.00 Meccanismi patogenetici della malattia di Still
Roberta Priori

10.30 L'eterogeneità clinica della malattia di Still
Piero Ruscitti

11.00 Efficacia e sicurezza degli inibitori di IL-1 nella malattia di Still in real-life
Luca Cantarini

11.30 La gestione a confronto della malattia di Still ad esordio pediatrico o adulto
Arianna De Matteis

12.00 La malattia di Still nel contesto delle malattie rare e il Campus Bio-Medico
Luca Navarini

12.30 Discussione dei temi trattati

13.00 Pausa pranzo

Seconda Sessione - La malattia di Still dal punto di vista non-reumatologico

Moderatori: *Roberto Giacomelli, Piero Ruscitti*

14.00 Le manifestazioni potenzialmente fatali della malattia di Still, il ruolo del pronto soccorso
Federica Sambuco

14.30 La MAS secondaria al morbo di Still nel contesto delle HLH
Ombretta Annibaldi

15.00 La diagnostica differenziale tra le malattie infettive e la malattia di Still
Guido Granata

15.30 La malattia di Still nel contesto delle febbri di origine sconosciuta
Raffaele Antonelli Incalzi

16.00 Discussione dei temi trattati

16.30 Chiusura dei lavori
Roberto Giacomelli

Faculty

Ombretta Annibaldi

Responsabile UOS Day Hospital Ematologico
Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-Medico

Raffaele Antonelli Incalzi

Professore Ordinario di Medicina interna
Università Campus Bio-Medico di Roma

Luca Cantarini

Professore Associato di Reumatologia
Università di Siena

Fabrizio Conti

Professore Ordinario di Reumatologia
Sapienza Università di Roma

Marianna De Matteis

Pediatra, Reumatologo
Ospedale Bambino Gesù – Roma

Guido Granata

Specialista Allergologia e Immunologia Clinica
Istituto per le malattie Infettive "L. Spallanzani" IRCCS, Roma

Manuela Pardeo

Medico pediatra
Ospedale Pediatrico Bambino Gesù

Roberto Giacomelli

Professore Ordinario di Reumatologia
Università Campus Bio-Medico di Roma

Luca Navarini

Ricercatore in Reumatologia
Università Campus Bio-Medico di Roma

Roberta Priori

Dirigente Medico
Policlinico Umberto I

Piero Ruscitti

Professore Associato di Reumatologia
Università degli Studi dell'Aquila

Federica Sambuco

Direttore Pronto Soccorso
Fondazione Policlinico Universitario Campus Bio-Medico

L'evento è stato accreditato presso l'Agenzia Nazionale per i Servizi Sanitari Regionali (Age.Na.s.) per le figure professionali di Medico Chirurgo nelle discipline di Ginecologia e ostetricia; Oncologia 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 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