

IL- 1 e le citochine dell'iperinfiammazione

WEBINAR

22 Gennaio 2026dalle 16:00 alle 18:30

19 Febbraio 2026 dalle 16:00 alle 18:30

RAZIONALE

Le sindromi iperinfiammatorie rappresentano un ampio spettro di condizioni accomunate da una disregolazione dei meccanismi immunitari che porta a un'eccessiva attivazione cellulare e a un rilascio incontrollato di mediatori proinfiammatori (quali IL-1).

Questi **processi patologici** possono insorgere in contesti autoimmuni, infettivi, neoplastici o genetici, e sono alla base di quadri clinici complessi, spesso sovrapponibili e difficili da distinguere nelle fasi iniziali.

Il progetto nasce con l'obiettivo di **fornire una visione integrata e aggiornata** sull'iperinfiammazione acuta e sistemica, favorendo la comprensione dei meccanismi patogenetici, dei biomarcatori diagnostici e delle implicazioni cliniche nei diversi contesti d'età e di presentazione.

Il percorso, coordinato da due Responsabili Scientifici e una faculty di 4 membri, si struttura in due incontri virtuali.

Nel primo incontro, gli specialisti avranno l'opportunità di aggiornarsi sui meccanismi cellulari e mediatori dell'iperinfiammazione nel bambino e nell'adulto; nel secondo incontro sulle sindromi emofagocitiche e le forme genetiche autoinfiammatorie.

Per favorire il **confronto interattivo** tra clinici, entrambi gli incontri prevedono sessioni **Q&A** e **simulazioni cliniche** (Reumagame) con l'obiettivo di **consolidare le conoscenze** e favorire l'**applicazione pratica** nella gestione dei pazienti con sindromi iperinfiammatorie.



PROGRAMMA

I° INCONTRO - VIRTUALE: 22 GENNAIO 2026

16:00 - 16:05 Introduzione e obiettivi – F. De Benedetti, P. Merli

Sessione 1: Auto e iperinfiammazione

16:05 - 16:45 Tra auto e iperinfiammazione - F. De Benedetti

Sessione 2: L'iperinfiammazione dall'adulto al bambino: le febbri acute vs le febbri ricorrenti

16:45 - 17:05 | Iperinfiammazione nel bambino: biomarcatori, manifestazioni cliniche e approccio terapeutico – F. Minoia | Iperinfiammazione nell'adulto: biomarcatori, manifestazioni cliniche e approccio terapeutico – S.Bindoli

17:25 - 17:40 Q&A

Sessione 3: Reumagame

17:40 - 18:20 La diagnosi differenziale nel paziente con febbre elevata e persistente – S.Bindoli

18:20 - 18:30 Take home massages e conclusioni – F. De Benedetti, P. Merli

II° INCONTRO - VIRTUALE: 19 FEBBRAIO 2026

16:00 - 16:05 Introduzione e obiettivi – F. De Benedetti, P. Merli

Sessione 1: Cellule e mediatori dell'iperinfiammazione

16:05 - 16:25 I macrofagi – F. De Benedetti

16:25 - 16:45 I linfociti T – P. Merli

Sessione 2: Iperinfiammazione e rispettivi quadri clinici

16:45 - 17:05 La sindrome emofagocitica come complicanza della malattia di Still – P. Sfriso

17:05 - 17:25 Forme rare a base genetica – P. Merli

17:25 - 17:40 Q&A

Sessione 3: Reumagame

17:40 - 18:20 La diagnosi differenziale nel paziente con iperinfiammazione sistemica – C. Bracaglia

18:20 - 18:30 Take home massages e conclusioni – F. De Benedetti, P. Merli

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Fabrizio De Benedetti – Roma Pietro Merli – Roma

FACULTY

Sara Bindoli – Padova Claudia Bracaglia – Roma Fabrizio De Benedetti – Roma Pietro Merli – Roma Francesca Minoia – Milano Paolo Sfriso – Padova

ECM & ISCRIZIONE

Il corso formativo è stato accreditato nell'ambito del programma nazionale di Educazione Continua in Medicina con l'obiettivo formativo tecnico-professionale n° 3 - Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura.

Il corso formativo (virtuale) è stato accreditato dal Provider Prex (Rif. ECM: 75-466941-1). I crediti formativi assegnati sono 5. Il corso è riservato a Medici Chirurghi specialisti in Pediatria, Reumatologia, Ematologia, Infettivologia, Anestesia, Medicina Interna, Cardiologi e Gastroenterologi.

L'ottenimento dei crediti formativi è subordinato alla frequenza dell'intero progetto, al superamento del test di verifica.

La richiesta di iscrizione può essere effettuata online all'indirizzo: www.prex.it/eventi/master-inflammation-2026

Percorso ECM in due appuntamenti
Per la ricezione dei crediti è necessario partecipare a entrambi i webinar

Con la sponsorizzazione non condizionante di



