

24 MAGGIO  
8 NOVEMBRE  
2023

MILANO  
ASST  
GAETANO PINI-CTO  
Aula Magna  
via G. Pini, 9

# Giornate Reumatologiche duemilaventitre del Gaetano Pini

Responsabile Scientifico **Roberto Caporali**  
Segreteria Scientifica **Lorenza Argolini**



## Faculty

**Lorenza Argolini**, Milano  
**Carolina Artusi**, Milano  
**Martina Biggioggero**, Milano  
**Roberto Caporali**, Milano  
**Lorenzo Cavagna**, Pavia  
**Cecilia Beatrice Chighizola**, Milano  
**Francesco Ciccia**, Napoli  
**Riccardo Compagnoni**, Milano  
**Stefania Costi**, Milano  
**Chiara Crotti**, Milano  
**Salvatore D'Angelo**, Potenza  
**Orazio De Lucia**, Milano  
**Nicoletta Del Papa**, Milano  
**Ennio Giulio Favalli**, Milano  
**Paolo Ferrua**, Milano  
**Franco Franceschini**, Brescia  
**Maurizio Gattinara**, Milano  
**Maria Gerosa**, Milano

**Marcello Govoni**, Ferrara  
**Francesca Ingegnoli**, Milano  
**Ennio Lubrano di Scorpaniello**, Campobasso  
**Gabriella Maioli**, Milano  
**Maria Manara**, Milano  
**Andreina Manfredi**, Modena  
**Achille Marino**, Milano  
**Antonina Minniti**, Milano  
**Francesca Minoia**, Milano  
**Sara Monti**, Pavia  
**Antonella Murgo**, Milano  
**Pietro Randelli**, Milano  
**Isabella Scotti**, Milano  
**Luigi Sinigaglia**, Milano  
**Monica Todoerti**, Alessandria  
**Massimo Varenna**, Milano  
**Francesca Zucchi**, Milano

## Razionale

Nel corso degli ultimi due decenni il mondo della reumatologia ha vissuto un profondo momento di rivoluzione dettato dal progressivo incremento delle conoscenze circa i meccanismi patogenetici che sottendono le malattie autoimmuni infiammatorie croniche, che fino a pochi anni fa erano totalmente ignoti. Tutto questo ha permesso di migliorare sensibilmente la nostra capacità di diagnosticare precocemente queste patologie, di gestirle secondo una strategia basata su un approccio treat-to-target, e di trattarle andando a colpire in modo mirato specifici attori del processo patogenetico attraverso l'utilizzo di terapie ad hoc quali i farmaci biotecnologici e le small molecules. Vista la continua evoluzione delle conoscenze in ogni ambito della branca, diventa sempre più importante per ogni reumatologo un costante processo di aggiornamento che possa consentirgli di essere sempre al passo con la ricerca e di poter fornire al paziente il miglior approccio diagnostico e terapeutico esistente. In quest'ottica, lo scopo di questo corso è quello di affrontare, in diverse giornate distribuite lungo il corso dell'anno, sei argomenti di attualità in campo reumatologico, fornendo ai discenti lo stato dell'arte per ognuno di essi. In ogni giornata è inoltre prevista la discussione interattiva di casi clinici paradigmatici che possano consentire ai discenti di confrontarsi con la faculty sulla gestione quotidiana dei pazienti.

**24 maggio 2023**

I GIORNATA

**Connettiviti sistemiche e vasculiti**

*Nicoletta Del Papa, Lorenza Argolini*

- 13.00 - 13.30 Registrazione
- 13.30 - 14.20 LES: nuove prospettive terapeutiche *Maria Gerosa*
- 14.20 - 15.00 Sindrome da anticorpi antifosfolipidi *Franco Franceschini*
- 15.00 - 15.40 Il panorama delle miositi infiammatorie *Lorenzo Cavagna*
- 15.40 - 16.20 Diagnosi e trattamento della arterite gigante-cellulare *Sara Monti*
- 16.20 - 17.00 Discussione casi clinici interattivi
- Moderatore: *Antonina Minniti*

**21 giugno 2023**

II GIORNATA

**Reumatologia dell'età evolutiva**

*Maurizio Gattinara, Achille Marino*

- 13.00 - 13.30 Registrazione
- 13.30 - 14.20 La diagnosi precoce dell'artrite idiopatica giovanile *Achille Marino*
- 14.20 - 15.00 La malattia di Still *Francesca Minoia*
- 15.00 - 15.40 Lupus Monogenico *Stefania Costi*
- 15.40 - 16.20 La fase della transizione: come gestire il periodo di passaggio *Cecilia Chighizola*
- 16.20 - 17.00 Discussione casi clinici interattivi
- Moderatore: *Maurizio Gattinara*





**12 luglio 2023**

III GIORNATA

## **Artrite reumatoide**

*Ennio G. Favalli, Francesca Ingegnoli*

- 13.00 - 13.30 Registrazione
- 13.30 - 14.20 Genetica ed enviroment: nuove evidenze sulla patogenesi dell'AR *Gabriella Maioli*
- 14.20 - 15.00 Definizione e gestione della difficult-to-treat RA *Marcello Govoni*
- 15.00 - 15.40 L'uso dei JAK inibitori alla luce delle limitazioni di impiego imposte da EMA *Roberto Caporali*
- 15.40 - 16.20 Coinvolgimento polmonare nell'artrite reumatoide: diagnosi e trattamento *Andreina Manfredi*
- 16.20 - 17.00 D2T RA: discussione di casi clinici interattivi  
Moderatore: *Francesca Ingegnoli*

**20 settembre 2023**

IV GIORNATA

**Manifestazioni reumatologiche in corso di patologie sistemiche**

***Antonella Murgo, Carolina Artusi***

- 13.00 - 13.30 Registrazione  
13.30 - 14.20 Emocromatosi ***Luigi Sinigaglia***  
14.20 - 15.00 Sarcoidosi ***Isabella Scotti***  
15.00 - 15.40 Endocrinopatie ***Chiara Crotti***  
15.40 - 16.20 Malattie neoplastiche ***Maria Manara***

16.20 - 17.00 Discussione casi clinici interattivi

Moderatore: ***Carolina Artusi***

**12 ottobre 2023**

V GIORNATA

**Spondiloartriti sieronegative**

***Ennio G. Favalli, Orazio De Lucia***

- 13.00 - 13.30 Registrazione  
13.30 - 14.20 Quando la malattia esordisce tardi: elderly onset SpA ***Salvatore D'Angelo***  
14.20 - 15.00 D2T PsA: definizione e gestione clinica ***Ennio Lubrano***  
15.00 - 15.40 L'IL-17 come target della terapia delle SpA: news and views ***Ennio G. Favalli***  
15.40 - 16.20 Un passo oltre nel trattamento delle SpA: inibitori dell'IL-23 e delle JAK ***Martina Biggioggero***

16.20 - 17.00 Discussione casi clinici interattivi

Moderatore: ***Orazio De Lucia***



**8 novembre 2023**

VI GIORNATA

## **Ortopedia e reumatologia**

*Pietro Randelli, Roberto Caporali*

- 13.00 - 13.30 Registrazione
- 13.30 - 14.20 La patologia della spalla tra ortopedico e reumatologo **Riccardo Compagnoni**
- 14.20 - 15.00 La biopsia della membrana sinoviale: stato dell'arte **Francesca Ingegnoli**
- 15.00 - 15.40 La sinoviectomia per il trattamento delle monoartriti refrattarie **Paolo Ferrua**
- 15.40 - 16.20 Edema osseo in corso di malattie reumatologiche **Massimo Varenna**
- 16.20 - 17.00 La protesica nelle malattie reumatiche **Pietro Randelli**
- 17.00 - 18.00 Discussione casi clinici interattivi  
Moderatori: **Riccardo Compagnoni, Francesca Zucchi**

*Al termine dell'Evento è prevista la verifica di Apprendimento*



**RECAP\_RD**

*RE*search Center for Adult and *PE*diatric *RD*heumatic *D*iseases

University of Milan | Italy





## LETTURE SPONSORIZZATE

12 luglio 2023

III GIORNATA  
17.00 - 18.30

**Letture Sponsorizzate No ECM**  
**Alfasigma**

Methotrexato in artrite reumatoide: back to the future  
***Monica Todoerti***

12 ottobre 2023

V GIORNATA  
17.00 - 18.30

**Letture Sponsorizzate No ECM**  
**Abbvie**

Skin-gut-joints axis in PsA: does one size fit all?  
The key role of IL-23 inhibition  
***Francesco Ciccia***



## I passaggi per l'iscrizione sono i seguenti:

1. Scaricare l'app DEEP ECM (da non confondere con l'app DEEP, che riguarda gli eventi non ECM) dall'App Store (iOS) o Google Play Store (Android)
2. Procedere alla creazione di un proprio account generale (solo e-mail e password), seguendo le iscrizioni sullo schermo. Se si ha già un account DEEP ECM, saltare al passaggio 3
3. Effettuare il login utilizzando e-mail e password indicate in fase di registrazione, seguite dal PIN dell'evento: pini23
4. Una volta entrati nell'evento, cliccare sull'icona "ISCRIVITI". Inserire tutti i dati anagrafici richiesti ai fini dell'accreditamento ECM. Alla fine dell'iscrizione, apparirà un codice QR
5. Il giorno dell'evento, aprire l'app, cliccare sull'icona di iscrizione e mostrare il codice QR agli addetti di sala. Si prega di mostrare il codice sia all'entrata che all'uscita dalla sala per assicurare la vostra idoneità al conferimento dei Crediti ECM
6. Alla fine dell'evento, cliccare sull'icona "ECM" per compilare il questionario
7. Formedica verificherà il vostro questionario, si accerterà che il vostro minutaggio sia superiore a quello minimo previsto dal regolamento Agenas, e, a seguito di esito positivo, renderà disponibile il download del vostro attestato ECM, scaricabile sempre dall'icona "ECM"

Con il contributo non condizionante di

abbvie

ALFASIGMA 

AMGEN®

 **Boehringer  
Ingelheim**

 **Bristol Myers Squibb™**

*Lilly*

**Galápagos**  
Pioneering for patients

 **GSK**

**janssen**  **Immunology**  
PHARMACEUTICAL COMPANIES OF Johnson & Johnson

 **MSD**

 **NOVARTIS**

 **Pfizer**

**SANDOZ** A Novartis  
Division

 **sobi**  
rare strength

Il Corso ha ottenuto n. 22 crediti formativi.

L'evento è stato inserito nel programma ECM del Ministero della Salute come attività formativa residenziale n. 157-380184 per n. 40 Medici Chirurghi Specialisti in Reumatologia, Medicina Interna, Pediatria, Pediatria (Pediatri di libera scelta), Allergologia e Immunologia clinica, Ortopedia e Traumatologia, Malattie dell'Apparato Respiratorio.

L'assegnazione dei crediti è subordinata alla partecipazione effettiva del 90% del programma formativo.

Obiettivo Formativo: DOCUMENTAZIONE CLINICA. PERCORSI CLINICO-ASSISTENZIALI DIAGNOSTICI E RIABILITATIVI, PROFILI DI ASSISTENZA - PROFILI DI CURA (3)

Segreteria Organizzativa  
Provider n. 157

**FORMEDICA**  
Scientific Learning

FORMEDICA Scientific Learning  
Viale Aldo Moro, n. 71 - 73100 Lecce  
Tel/Fax: +39.0832.304994 • Mobile +39.375.6589214  
ecm@formedica.it - www.formedica.it