

## INFORMAZIONI GENERALI

**Sede del corso:** Aula Magna dell'ex Presidenza della Facoltà di Medicina  
Padiglione 6 AOU Careggi Largo Brambilla, 3 - Firenze

### Segreteria Organizzativa e Provider ECM Intercontact

Provider ECM Accr. Standard Nazionale n. 382  
Via Zongo, 45- 61121 Pesaro, PU  
Tel 072126773 @: [l.balducci@intercontact.it](mailto:l.balducci@intercontact.it)

### Partner scientifico SIPMeL

Via Ponchini, 17/7 - 31033 Castelfranco Veneto (TV)  
Tel. 0423-738098 - Fax 0423-740715 – @: [sipmel@sipmel.it](mailto:sipmel@sipmel.it)

### QUOTA ISCRIZIONE (inclusa IVA 22%)

IBAN: IT88R0306913304100000063595- Banca Intesa San paolo- Intestata a Intercontact Srl

### SOCIO SIPMeL in regola 2026

- Medico/Biologo € 450,00+IVA= € 549,00
- Tecnico/specializzando/non strutturato € 350,00+IVA= € 427,00

### NON SOCIO:

- Medico/Biologo € 500,00+IVA= € 610,00
- Tecnico/specializzando/non strutturato € 400,00+IVA= € 488,00

### MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

Il corso è riservato alle figure professionali del **MEDICO** (per le discipline *ALLERGOLOGIA ED IMMUNOLOGIA CLINICA; EMATOLOGIA; ENDOCRINOLOGIA; GASTROENTEROLOGIA; MALATTIE METABOLICHE E DIABETOLOGIA; MEDICINA INTERNA; PEDIATRIA; REUMATOLOGIA; BIOCHIMICA CLINICA; MEDICINA TRASFUSIONALE; MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA; PATOLOGIA CLINICA (LABORATORIO DI ANALISI CHIMICO-CLINICHE E MICROBIOLOGIA);*), **BIOLOGO, TECNICO SANITARIO DI LABORATORIO BIOMEDICO**  
Per motivi didattici il numero dei posti è limitato a **n. 60 partecipanti**.

Le iscrizioni si effettuano esclusivamente on line collegandosi al sito [www.intercontact-pesaro.it](http://www.intercontact-pesaro.it) e saranno accettate automaticamente secondo l'ordine di arrivo fino ad esaurimento posti. **N.B.** al termine della registrazione verificare di aver ricevuto una mail di conferma di accettazione.

### Attestato di frequenza

A tutti i partecipanti al corso verrà rilasciato un attestato di frequenza utilizzabile come titolo da includere nel curriculum formativo e professionale

### Rif. ECM 469643 - Crediti assegnati n. 20

(Dossier Formativo: obiettivo formativo 2 - acquisizione competenze di sistema)

Il rilascio dei crediti è subordinato all'effettiva presenza del partecipante all'intero evento formativo, verificata attraverso la registrazione manuale (Firma entrata/uscita), alla compilazione del questionario sulla soddisfazione dell'evento e alla verifica del questionario per la valutazione dell'apprendimento. **La raccolta dei questionari avverrà alla fine dell'evento contestualmente alla consegna dell'attestato di frequenza.**

Provider ECM Accr. Standard Nazionale n. 382

\*\*\*\*\*

**Si ringrazia per il supporto non condizionante l'attività ECM**



## SOCIETÀ ITALIANA DI PATOLOGIA CLINICA E MEDICINA DI LABORATORIO

Componente della World Association of Societies of Pathology and Laboratory Medicine

Sezione Regionale Toscana

Gruppo di Studio Autoimmunologia SIPMeL

Con il patrocinio di



Corso Residenziale

## La Diagnostica di Laboratorio delle Malattie Autoimmuni Sistemiche

**5-6-7 febbraio 2026, Firenze**

Aula Magna dell'ex Presidenza della Facoltà di Medicina  
Padiglione 6 AOU Careggi  
Largo Brambilla, 3 - Firenze



## giovedì 5 febbraio 2026

- ore 8.30 **Registrazione al corso**  
ore 9.00 **Presentazione del corso e dei partecipanti**  
F. Annunziato, M. Manfredi, N. Bizzaro

## PROGRAMMA SCIENTIFICO

Coordinatore e moderatore: A. Antico

- ore 9.30 **Epidemiologia e fisiopatologia dell'autoimmunità sistemica**  
M. Bagnasco, G. Pesce  
ore 10.15 *Discussione*  
ore 10.30 **Classificazione e clinica delle malattie autoimmuni sistemiche**  
P. Parronchi  
ore 11.15 *Discussione*  
ore 11.30 *Coffee break*  
ore 12.00 **Gli autoantigeni e gli autoanticorpi nelle malattie autoimmuni sistemiche**  
N. Bizzaro  
ore 12.45 *Discussione*  
ore 13.00 *Light lunch*  
ore 14.00 **Autoanticorpi anti-nucleo (ANA) in immunofluorescenza: la nomenclatura ICAP e i sistemi esperti**  
M. Infantino  
ore 14.45 *Discussione*  
ore 15.00 **L'evoluzione nella strategia diagnostica degli ANA: i metodi alternativi all'IFI**  
D. Villalta  
ore 15.30 *Discussione*  
ore 15.45 **Autoanticorpi anti-cromatina e anti-DNA: metodi di studio e significato clinico**  
M. Fabris  
ore 16.30 *Discussione*  
ore 16.45 *Coffee break*  
ore 17.00 **Esercitazioni pratiche al microscopio: osservazione e discussione di quadri fluoroscopici**  
Coordinatrice: B. Porcelli - Tutor: M.P. Panozzo, G. Previtali, M.T. Trevisan  
ore 19.00 **Chiusura prima giornata**

## venerdì 6 febbraio 2026

Coordinatore e moderatore: D. Villalta

- ore 8.30 **Autoanticorpi anti-antigeni intracellulari specifici: metodi di studio e significato clinico (parte 1: Anticorpi responsabili di pattern nucleari)**  
M.C. Sorrentino  
ore 9.15 *Discussione*  
ore 9.30 **Autoanticorpi anti-antigeni intracellulari specifici: metodi di studio e significato clinico (parte 2: Anticorpi responsabili di pattern nucleolari e citoplasmatici)**  
M. Tampoia  
ore 10.15 *Discussione*  
ore 10.30 *Coffee break*  
ore 11.00 **ANA-reflex e ANA-riflessivo**  
G. Deleonardi  
ore 11.45 *Discussione*

- ore 12.00 **I commenti interpretativi**  
V. Muraro  
ore 12.45 *Discussione*  
ore 13.00 *Light lunch*  
ore 14.30 **Autoanticorpi nella sindrome da anticorpi antifosfolipidi: metodi di studio e significato clinico**  
T. Carbone  
ore 15.15 *Discussione*  
ore 15.30 **Autoanticorpi anti-citoplasma dei neutrofili (ANCA): metodi di studio e significato clinico**  
A. Radice  
ore 16.15 *Discussione*  
ore 16.30 *Coffee break*  
ore 17.00 **Esercitazioni pratiche: osservazione e discussione di quadri fluoroscopici**  
Coordinatrice: B. Porcelli - Tutor: M.P. Panozzo, G. Previtali, M.T. Trevisan  
ore 19.00 **Chiusura seconda giornata**

## sabato 7 febbraio 2025

Coordinatore e moderatore: M. Manfredi

- ore 8.30 **Autoanticorpi anti-peptidi citrullinati e fattori reumatoidi: metodi di studio e significato clinico**  
I. Brusca  
ore 9.15 *Discussione*  
ore 9.30 **Il governo clinico: dalle linee guida per le malattie autoimmuni sistemiche al choosing wisely**  
L. Cinquanta  
ore 10.15 *Discussione*  
ore 10.30 *Coffee break*  
ore 11.00 **I middleware in autoimmunologia**  
B. Porcelli  
ore 11.30 *Discussione*  
ore 11.45 **La qualità e l'accreditamento dei laboratori di Autoimmunologia**  
S. Platzgummer  
ore 12.30 *Discussione*  
ore 12.45 **Test di autovalutazione e valutazione del corso**  
ore 13.00 **Conclusione del corso**

**Obiettivo.** Il corso ha il fine di fornire ai partecipanti gli strumenti per ottimizzare la risposta del laboratorio al quesito posto dal clinico ed illustrare le principali criticità legate alla diagnosi di Malattie Autoimmuni Sistemiche al fine di individuare le possibili soluzioni sulla base delle evidenze che emergono dalla letteratura e dall'esperienza degli esperti di settore.

### Relatori

A. Antico (Treviso)  
M. Bagnasco (Genova)  
N. Bizzaro (San Donà di Piave, VE)  
I. Brusca (Palermo)  
T. Carbone (Potenza)  
L. Cinquanta (Salerno)  
M. Fabris (Udine)

G. Deleonardi (Bologna)  
M. Infantino (Firenze)  
V. Muraro (Rovigo)  
G. Pesce (Genova)  
M.P. Panozzo (Santorso, VI)  
P. Parronchi (Firenze)  
S. Platzgummer (Merano, BZ)

B. Porcelli (Siena)  
G. Previtali (Bergamo)  
A. Radice (Milano)  
M.C. Sorrentino (S. Bonifacio, VR)  
M. Tampoia (Taranto)  
M.T. Trevisan (S. Bonifacio, VR)  
D. Villalta (Pordenone)

**Responsabili scientifici:** N. Bizzaro (San Donà di Piave, VE) e Maria Infantino (Firenze)  
**Comitato organizzatore:** A. Mazzoni, F. Annunziato, M. Manfredi, L. Lasagni, E. Lazzeri, M. Infantino