

INFORMAZIONI GENERALI

Sede del corso: Aula A4 Ospedale Fracastoro
Via Circonvallazione, 1 - San Bonifacio (VR)

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

Partner scientifico SIPMeL

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

QUOTA ISCRIZIONE (inclusa IVA 22%)

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

SOCIO SIPMeL in regola con la quota associativa 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; NEFROLOGIA; 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 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 490320 - 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 Veneto

Corso Residenziale promosso dal

Gruppo di Studio Autoimmunologia SIPMeL



Con il patrocinio di

Corso di aggiornamento

LA DIAGNOSTICA DI LABORATORIO DELLE MALATTIE AUTOIMMUNI ORGANO-SPECIFICHE

19-20-21 novembre 2026, S. Bonifacio (VR)

Aula A4 Ospedale Fracastoro

Via Circonvallazione, 1 - San Bonifacio (VR)

Responsabili scientifici:

N. Bizzaro (San Donà di Piave, VE), M. Infantino (Firenze)

PROGRAMMA SCIENTIFICO

giovedì 19 novembre 2026

ore 8.30 **Registrazione al corso**
 ore 9.00 **Presentazione del corso e dei partecipanti**
 N. Bizzaro

Moderatore: M.C. Sorrentino

I Sessione - Malattie autoimmuni organo-specifiche: fisiopatologia, epidemiologia e classificazione

09.30 **Fisiopatologia ed epidemiologia delle malattie autoimmuni d'organo**
 M. Bagnasco/G. Pesce
 10.30 *Discussione*
 11.00 *Coffee break*
 11.30 **Gli autoantigeni e gli autoanticorpi nelle malattie autoimmuni d'organo**
 N. Bizzaro
 12.10 *Discussione*

II Sessione- Metodi per la determinazione degli autoanticorpi nelle malattie autoimmuni organo-specifiche

12.20 **Il metodo di immunofluorescenza indiretta (IFI) nella rilevazione di autoanticorpi organo-specifici: quadri di fluorescenza e associazioni cliniche**
 A. Antico
 13.00 *Discussione*
 13.10 *Light lunch*
 14.00 **I metodi immunometrici per la rilevazione di autoanticorpi organo-specifici: caratteristiche e posizionamento nell'algoritmo diagnostico**
 L. Cinquanta
 14.40 *Discussione*

III Sessione - Autoanticorpi e malattie autoimmuni organo-specifiche

14.50 **I metodi di rilevazione degli autoanticorpi nelle nefropatie autoimmuni**
 A. Radice
 15.30 *Discussione*
 15.40 **I metodi di rilevazione degli autoanticorpi nelle malattie cutanee autoimmuni**
 T. Carbone
 16.20 *Discussione*
 16.30 *Coffee break*
 17.00 **Esercitazioni pratiche al microscopio con discussione dei quadri fluoroscopici**
 Tutor: B. Porcelli (coordinatrice), MT Trevisan, E. Garrafa, G. Previtali
 19.00 **Chiusura lavori prima giornata**

venerdì 20 novembre 2026

Moderatore: T. Carbone

IV Sessione - Autoanticorpi e malattie autoimmuni del sistema endocrino

08.30 **I metodi di rilevazione degli autoanticorpi nel diabete autoimmune**
 M. Infantino/E. Garrafa
 09.10 *Discussione*
 09.20 **I metodi di rilevazione degli autoanticorpi nelle tireopatie autoimmuni**
 D. Villalta
 10.00 *Discussione*
 10.10 **I metodi di rilevazione degli autoanticorpi nelle altre malattie autoimmuni del sistema endocrino**
 M.C. Sorrentino
 10.50 *Discussione*

11.00 *Coffee break*

V Sessione - Autoanticorpi e malattie autoimmuni del tratto gastroenterico

11.30 **I metodi di rilevazione degli autoanticorpi nella malattia celiaca**
 I. Brusca
 12.10 *Discussione*
 12.20 **I metodi di rilevazione degli autoanticorpi nelle epatopatie autoimmuni**
 M. Tampoia
 13.10 *Discussione*
 13.20 *Light lunch*
 14.50 **I metodi di rilevazione degli autoanticorpi nella gastrite autoimmune**
 M.P. Panozzo
 15.30 *Discussione*
 15.40 **I metodi di rilevazione degli autoanticorpi nelle malattie infiammatorie croniche intestinali**
 G. Previtali
 16.20 *Discussione*
 16.30 *Coffee break*
 17.00 **Esercitazioni pratiche al microscopio con discussione di quadri fluoroscopici**
 Tutor: B. Porcelli (coordinatrice), E. Garrafa, MT Trevisan, G. Previtali
 19.00 **Chiusura lavori seconda giornata**

sabato 21 novembre 2026

Moderatore: D. Villalta

VI Sessione - Autoanticorpi e malattie autoimmuni del sistema nervoso

08.30 **I metodi di rilevazione degli autoanticorpi nelle patologie del SN centrale**
 M. Fabris
 09.30 **I metodi di rilevazione degli autoanticorpi nelle patologie del SN periferico**
 G. Deleonardi
 10.30 *Discussione*
 11.00 *Coffee break*

VII Sessione - Il governo clinico delle malattie autoimmuni organo-specifiche

11.30 **I commenti interpretativi nella diagnostica delle malattie autoimmuni organo-specifiche**
 V. Muraro
 12.00 *Discussione*
 12.10 **La qualità e l'accreditamento dei laboratori di Autoimmunologia**
 S. Platzgummer
 12.50 *Discussione*
 13.00 **Questionario di gradimento e di verifica dell'apprendimento e chiusura 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 e illustrare le principali criticità legate alla diagnosi di Malattie Autoimmuni Organo-Specifiche 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)	E. Garrafa (Brescia)	B. Porcelli (Siena)
M. Bagnasco (Genova)	G. Deleonardi (Bologna)	G. Previtali (Bergamo)
N. Bizzaro (San Donà di Piave, VE)	M. Infantino (Firenze)	A. Radice (Milano)
I. Brusca (Palermo)	V. Muraro (Rovigo)	M.C. Sorrentino (S. Bonifacio, VR)
T. Carbone (Potenza)	M.P. Panozzo (Santorso, VI)	M. Tampoia (Taranto)
L. Cinquanta (Salerno)	G. Pesce (Genova)	M.T. Trevisan (S. Bonifacio, VR)
M. Fabris (Udine)	S. Platzgummer (Merano, BZ)	D. Villalta (Pordenone)