

## INFORMAZIONI GENERALI

Sede: *Sala Conferenze*, Dipartimento di Medicina interna e Specialità mediche - Di.M.I.  
Viale Benedetto XV, 6, 16132 Genova

### Segreteria Organizzativa

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

### Quota iscrizione: Gratuita

### Modalità di partecipazione

Il corso è riservato alle figure professionali del **MEDICO** (*per le discipline ALLERGOLOGIA ED IMMUNOLOGIA CLINICA; ENDOCRINOLOGIA; MALATTIE METABOLICHE E DIABETOLOGIA; MEDICINA INTERNA; NEFROLOGIA; PEDIATRIA; REUMATOLOGIA; ANATOMIA PATOLOGICA; BIOCHIMICA CLINICA; PATOLOGIA CLINICA (LABORATORIO DI ANALISI CHIMICO-CLINICHE E MICROBIOLOGIA); MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA);*), **BIOLOGO, CHIMICO, TECNICO SANITARIO DI LABORATORIO BIOMEDICO.**

*Per motivi didattici* il numero dei posti è limitato a **80 partecipanti.**

Le iscrizioni si effettuano esclusivamente on line collegandosi al sito <https://www.sipmel.it/it/attivit%C3%A0/convegni/116285> 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 convegno verrà rilasciato un attestato di frequenza utilizzabile come titolo da includere nel curriculum formativo e professionale. Il programma scientifico dell'evento è stato accreditato dal **Provider ECM - n. 203 SIPMeL** ([www.sipmel.it](http://www.sipmel.it) - e-mail: [sipmel@sipmel.it](mailto:sipmel@sipmel.it))

**Rif. ECM n. 285883 - Crediti assegnati n. ....**

*(Dossier Formativo: obiettivo formativo n. 18 - Acquisizione competenze tecnico-professionali)*

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.

\*\*\*\*\*

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

EUROIMMUN ITALIA 

**in aggiornamento**



## SOCIETÀ ITALIANA DI PATOLOGIA CLINICA E MEDICINA DI LABORATORIO

*Componente della World Association of Societies of Pathology and Laboratory Medicine*

### Sezione Regionale Liguria

**con il patrocinio di**

**in fase di aggiornamento**

*Convegno di Studio*

## LA DIAGNOSTICA DI LABORATORIO IN AUTOIMMUNOLOGIA

**12 marzo 2020, Genova**

*Sala Conferenze, DIMI*



Immagine Genova di *Benedetta Carro*



Convegno di Studio  
**LA DIAGNOSTICA DI LABORATORIO IN AUTOIMMUNOLOGIA**  
12 marzo 2020, Genova  
Sala Conferenze, DIMI

08.00 *Registrazione dei partecipanti*

## PROGRAMMA SCIENTIFICO

### *Sessione I Autoanticorpi: a che punto siamo*

Moderatori: E. Battolla, GD. Poggi

- 08.30 Presentazione del corso** - V. Marrè, L. Lanza, D. Tanca  
**09.00 Nuove conoscenze sulla patogenesi delle malattie autoimmuni**  
M. Bagnasco  
**09.30 L'evoluzione del laboratorio di autoimmunologia**  
N. Bizzaro  
**10.00 Uso degli autoanticorpi nella pratica clinica**  
G. Pesce  
**10.30 Discussione**

11.00 - 11.15 *Pausa caffè*

### *Sessione II Autoanticorpi: significato di ieri, di oggi e di domani*

Moderatori: M. Mori, G. Tripodi

- 11.15 Autoanticorpi anti antigeni intracellulari**  
M. Infantino  
**11.45 Ruolo della ricerca autoanticorpale nella diagnostica delle miositi**  
A. Bianco  
**12.15 Ruolo della ricerca autoanticorpale nella diagnostica delle APS**  
M. Fabris  
**12.45 Discussione**

13:15 - 14:00 *Pausa pranzo*

### *Sessione III L'espansione degli autoanticorpi nelle specialistiche*

Moderatori: F. Lillo, A. Spitaleri

- 14.00 Autoanticorpi e nefropatie autoimmuni**  
A. Radice  
**14.30 Autoanticorpi e patologie del sistema nervoso**  
L. Benedetti  
**15.00 Il laboratorio di autoimmunologia "sotto controllo"**  
R. Tozzoli  
**15.30 Discussione**

### *Sessione IV L'autoimmunità nella pratica clinica*

Moderatori: G. Da Rin, M. Bagnasco

- 16:00 Monitoraggio delle malattie autoimmuni: ruolo della citofluorimetria nella terapia con anti linfociti B**  
L. Lanza

**16.15 Le aspettative del clinico e casi clinici** - F. Puppo, M. Fiore

**17.15 Tavola rotonda: esperienza sul territorio**

*Gruppo Ligure di Autoimmunologia:* F. Deiana, C. Perfumo, G. Pesce, D. Saverino, A. Bianco, P. Rivera, F. Puppo, M. Fiore

**18.15 Conclusioni**

**18.30 Chiusura del Corso.** Compilazione test di valutazione e di gradimento ECM

### Razionale Scientifico

Le malattie sono condizioni patologiche differenti per importanza clinica, per rilevanza epidemiologica e per meccanismi fisiopatologici ma accomunate da una disregolazione del sistema immunitario e dalla produzione di autoanticorpi. Nella gestione delle malattie autoimmuni una diagnosi precoce è fondamentale: identificare una malattia autoimmune nelle sue fasi iniziali offre le migliori possibilità di prevenire o ritardare danni irreversibili. Negli anni i dati di laboratorio e in particolare la ricerca degli autoanticorpi, hanno assunto un ruolo indiscusso di supporto alla diagnosi. Oggi, grazie al progresso delle conoscenze scientifiche e delle tecnologie diagnostiche, il concetto di autoimmunità si è notevolmente ampliato e per molte malattie si è riconosciuta una patogenesi autoimmune. Il Laboratorio di Autoimmunologia è così chiamato all'ampliamento del repertorio delle specificità autoanticorpali ricercate e, conseguentemente, all'interazione con specialisti clinici di numerose discipline. In conformità a queste considerazioni, l'aggiornamento sullo stato dell'arte, condiviso tra laboratoristi, medici di medicina generale e specialisti di vari settori, diviene un'importante opportunità di confronto per l'applicazione delle conoscenze nella pratica clinica.

### Relatori e Moderatori

Marcello Bagnasco, Università degli Studi, Genova  
 Enrico Battolla, SC Patologia Clinica, ASL 5 Liguria, La Spezia  
 Luana Benedetti, ....  
 Annalisa Bianco, ASL 2, Savona  
 Nicola Bizzaro, Azienda Sanitaria Universitaria Integrata di Udine  
 Giorgio Da Rin, ....  
 Franca Deiana, SC Laboratorio Analisi ASL4 Liguria, Lavagna (GE)  
 Martina Fabris, SOC Istituto di Patologia Clinica, Azienda Sanitaria Universitaria Integrata, Udine  
 Michele Fiore, Pediatra di Famiglia ASL3 Liguria - *Segretario Regionale FIMP Liguria* - Genova  
 Maria Infantino, Azienda Sanitaria di Firenze  
 Lorella Lanza, SC Anatomia Patologica Ospedale Santa Corona, Pietra Ligure (SV)  
 Flavia Lillo, Laboratorio di Patologia Clinica - ASL 2 Liguria (SV)  
 Vanina Marrè, SC Laboratorio Analisi ASL4 Liguria, Lavagna (GE)  
 Marco Mori, Laboratorio analisi chimico-cliniche e microbiologiche E.O. Ospedali Galliera, Genova  
 Chiara Perfumo, Laboratorio analisi chimico-cliniche e microbiologiche, E.O. Ospedali Galliera, GE  
 Giampaola Pesce, Università degli Studi, Genova  
 Giandomenico Poggi.....  
 Francesco Puppo, Università degli Studi, Genova  
 Antonella Radice, P.O Ospedale San Carlo Borromeo - ASST Santi Paolo e Carlo, Milano  
 Paola Rivera .....  
 Daniele Saverino .....  
 Antonino Spitaleri, Struttura Complessa Laboratorio Analisi ASL 3 - Liguria, Genova  
 Donatella Tanca Presidente SIPMeL Liguria-Medici; specialista patologia clinica, Lavagna  
 Renato Tozzoli, .....  
 Gino Tripodi, Area aggregazione servizi e laboratori diagnostici - IRCCS G. Gaslini, Genova

### Responsabili Scientifici

**Lorella Lanza**, *Presidente Biologi SIPMeL Liguria*, e-mail: l.lanza@asl2.liguria.it

**Vanina Marrè**, e-mail: vmarre@asl4.liguria.it

**Giampaola Pesce**, e-mail: pescegpl@unige.it

Provider ECM - n. 203 SIPMeL (www.sipmel.it - e-mail: [sipmel@sipmel.it](mailto:sipmel@sipmel.it))