

INFORMAZIONI GENERALI

Sede del Corso: Aula Asclepios, Policlinico di Bari - Piazza Giulio Cesare 11, 70124 Bari

Segreteria Organizzativa

Segreteria Nazionale SIPMeL, Via Ponchini, 17/7 - 31033 Castelfranco Veneto (TV), Tel.

0423-738098 - Fax 0423-740715 – e-mail: sipmel@sipmel.it

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

Quota di iscrizione: gratuita

Modalità di partecipazione

Il corso è riservato alle figure professionali del **Biologo** e del **Medico** (per le discipline: *Allergologia ed Immunologia Clinica; Biochimica Clinica; Medicina Generale (medici di famiglia); Medicina Interna; Microbiologia e Virologia; Patologia Clinica, Reumatologia*),

Per motivi didattici il numero dei posti è limitato a **70 partecipanti**.

Le iscrizioni si effettuano esclusivamente on line collegandosi al sito <https://www.sipmel.it/it/attivita/convegni/110503> **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 SIPMeL

Rif. ECM n. 219003 - Crediti assegnati n. 21
(Dossier Formativo: obiettivo formativo n.2)

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 - n. 203 SIPMeL (www.sipmel.it - e-mail: sipmel@sipmel.it)

Si ringrazia per il supporto non condizionante l'attività ECM

**EUROIMMUN
A.MENARINI
GRIFOLS
TECHNOGENETICS
WERFEN
ALIFAX
DASIT
DIAMETRA**



SOCIETÀ ITALIANA DI PATOLOGIA CLINICA E MEDICINA DI LABORATORIO

Componente della World Association of Societies of Pathology and Laboratory Medicine

Sezione Regionale Puglia

Gruppo di Studio Autoimmunologia SIPMeL

Con il patrocinio di

Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"

Azienda Ospedaliero-Universitaria Consorziale Policlinico di Bari

La Diagnostica di Laboratorio delle Malattie Autoimmuni Sistemiche

15-17 marzo 2018 - Bari

Aula Asclepios, Policlinico di Bari



Bitonto, Cattedrale: parapetto della scala dell'ambone



Evento promosso dal GdS-AI SIPMeL

La diagnostica di Laboratorio delle Malattie Autoimmuni Sistemiche

15-17 marzo 2018 - Bari

Aula Asclepios, Policlinico di Bari

08.30 Registrazione dei partecipanti

PROGRAMMA SCIENTIFICO

15 marzo 2018

Coordinatore di giornata: D. Bassetti (Trento)

- 9.00 **Presentazione del corso e dei partecipanti**
N. Bizzaro (Castelfranco Veneto, TV)
- 9.30 **Epidemiologia e fisiopatologia dell'autoimmunità sistemica**
M. Bagnasco (Genova), G. Pesce (Genova)
- 10.30 *Coffee Break*
- 11.00 **Classificazione e clinica delle malattie autoimmuni sistemiche**
F. Iannone (Bari)
- 12.00 **Gli autoantigeni nelle malattie autoimmuni sistemiche**
R. Tozzoli (Pordenone)
- 13.00 **Discussione**
- 13.15 *Light lunch*
- 14.30 **Gli autoanticorpi nelle malattie autoimmuni sistemiche**
(predittivi, patogenetici, isotipi, avidità)
N. Bizzaro (Castelfranco Veneto, TV)
- 15.30 **Il metodo di immunofluorescenza indiretta per la rilevazione degli autoanticorpi anti-nucleo (ANA) ed i nuovi sistemi di acquisizione di immagine**
A. Antico (Santorso, VI)
- 16.30 *Coffee Break*
- 17.00 **Esercitazioni pratiche al microscopio: osservazione e discussione di quadri fluoroscopici**
D. Bassetti (Trento), L. Terzuoli (Siena), G. Barberio (Treviso), G. Pesce (Genova)
- 19.00 **Discussione**
- 19.15 *Chiusura prima giornata*

16 marzo 2018

Coordinatore di giornata: D. Bassetti (Trento)

- 8.30 **I metodi immunochimici e immunometrici per la rilevazione di autoanticorpi: aspetti analitici**
MC. Sorrentino (Palermo)
- 9.30 **Autoanticorpi anti-antigeni intracellulari specifici: metodi di studio e significato clinico (parte 1)**
G. Barberio (Treviso)
- 10.30 *Coffee Break*
- 11.00 **Autoanticorpi anti-antigeni intracellulari specifici: metodi di studio e significato clinico (parte 2)**
M. Infantino (Firenze)
- 12.00 **Autoanticorpi anti-cromatina e anti-DNA: metodi di studio e significato clinico**
D. Villalta (Pordenone)

- 13.00 *Light lunch*
- 14.30 **Autoanticorpi anti-peptidi citrullinati e fattori reumatoidi: metodi di studio e significato clinico**
M. Tampoia (Bari)
- 15.30 **Autoanticorpi criterio e non criterio nella Sindrome da anticorpi antifosfolipidi: metodi di studio e significato clinico**
I. Brusca (Palermo)
- 16.30 **Autoanticorpi anti-citoplasma dei neutrofili (ANCA): metodi di studio e significato clinico**
A. Radice (Milano)
- 17.30 *Coffee Break*
- 17.45 **Esercitazioni pratiche: osservazione e discussione di quadri fluoroscopici**
A. Radice (Milano), M. Infantino (Firenze), G. Barberio (Treviso), D. Bassetti (Trento)
- 19.45 **Chiusura seconda giornata**

17 marzo 2018

Coordinatore di giornata: D. Bassetti (Trento)

- 08.30 **Accreditamento dei laboratori di specialistica Autoimmunologica**
D. Bassetti (Trento)
- 09.30 **Il governo clinico: le linee guida per le malattie autoimmuni sistemiche dal choosing wisely al referto interpretativo**
Casi clinici selezionati (tre casi)
L. Cinquanta (Salerno)
- 10.30 *Coffee Break*
- Learning from biologics: come la terapia con i farmaci biologici ha cambiato la pratica clinica**
- 11.00 **Il punto di vista del reumatologo**
M. Covelli (Bari)
- 12.00 **Il ruolo del laboratorio**
M. Fabris, E. Tonutti (Udine)
- 13.00 **Test di autovalutazione e valutazione del Corso**
- 13.30 **Conclusione del Corso**

Obiettivo del Corso. Il corso si prefigge l'obiettivo di aumentare le competenze in tema di diagnostica di laboratorio delle malattie autoimmuni sistemiche.

Relatori

Antonio Antico, *Santorso (VI)*
Marcello Bagnasco, *Genova*
Giuseppina Barberio, *Treviso*
Danila Bassetti, *Trento*
Nicola Bizzaro, *Castelfranco Veneto (TV)*
Ignazio Brusca, *Palermo*
Luigi Cinquanta, *Salerno*
Michele Covelli, *Bari*
Martina Fabris, *Udine*
Florenzo Iannone, *Bari*

Maria Infantino, *Firenze*
Giampaola Pesce, *Genova*
Antonella Radice, *Milano*
Maria Concetta Sorrentino, *Palermo*
Marilina Tampoia, *Bari*
Lucia Terzuoli, *Siena*
Elio Tonutti, *Udine*
Renato Tozzoli, *Pordenone*
Danilo Villalta, *Pordenone*

Responsabile Scientifico

Marilina Tampoia (Bari), e-mail: mtampoia@libero.it