

INFORMAZIONI GENERALI

Sede: Aula Magna, Ospedale Maggiore Carlo Alberto Pizzardi — AUSL di Bologna, Largo Nigrisoli, 2, 40133 Bologna BO

Segreteria Organizzativa

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

QUOTA ISCRIZIONE (inclusa IVA 22%)

SOCIO: Medico/Biologo €420,00+IVA= € 512,40; Tecnico/specializzando/non strutturato € 300,00+IVA= € 366,00

NON SOCIO: Medico/Biologo €470,00+IVA= € 573,40; Tecnico/specializzando/non strutturato € 350,00+IVA= € 427,00

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; MEDICINA TRASFUSIONALE; PEDIATRIA; REUMATOLOGIA; BIOCHIMICA CLINICA; 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. 50 partecipanti**.

Le iscrizioni si effettuano esclusivamente on line collegandosi al sito <https://www.sipmel.it/it/attivita/convegni/116300> 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 - e-mail: sipmel@sipmel.it)

Rif. ECM n. 285895 - Crediti assegnati n. 19

(Dossier Formativo: obiettivo formativo n. 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 - n. 203 SIPMeL (www.sipmel.it - e-mail: sipmel@sipmel.it)

Si ringrazia per il supporto non condizionante l'attività ECM



DASIT

AESKU GROUP
WE TAKE CARE OF YOUR HEALTH



A.MENARINI
diagnostics

EUROIMMUN
a PerkinElmer company



ITALY

Werfen
Diagnostic Solutions for Life

ThermoFisher
SCIENTIFIC
The world leader in serving science

S I P M e L



SOCIETÀ ITALIANA DI PATOLOGIA CLINICA E MEDICINA DI LABORATORIO

Componente della World Association of Societies of Pathology and Laboratory Medicine

Sezione Regionale Emilia Romagna

Gruppo di Studio Autoimmunologia SIPMeL

con il patrocinio di



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA
Azienda Unità Sanitaria Locale di Bologna

Istituto delle Scienze Neurologiche
Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico

Corso Residenziale

La Diagnostica di Laboratorio delle Malattie Autoimmuni Sistemiche

10 - 11 - 12 dicembre 2020, Bologna

Ospedale Maggiore Carlo Alberto Pizzardi — AUSL di Bologna





Corso Residenziale

La Diagnostica di Laboratorio delle Malattie Autoimmuni Sistemiche

10 - 11 - 12 dicembre 2020, Bologna

Ospedale Maggiore Carlo Alberto Pizzardi — AUSL di Bologna

8.30 *Registrazione dei partecipanti*

PROGRAMMA SCIENTIFICO

10 dicembre 2020

Coordinatore di giornata: Danilo Villalta

9.00 **Presentazione del corso e dei partecipanti**

Nicola Bizzaro

9.30 **Risultati del questionario on-line pre-corso**

10.00 **Epidemiologia e fisiopatologia dell'autoimmunità sistemica**

Marcello Bagnasco, Giampaola Pesce

10.45 *Discussione*

11.00 *Coffee break*

11.30 **Classificazione e clinica delle malattie autoimmuni sistemiche**

Paola Parronchi

12.15 *Discussione*

12.30 **Gli autoantigeni e gli autoanticorpi nelle malattie autoimmuni sistemiche**

Nicola Bizzaro

13.15 *Discussione*

13.30 *Light lunch*

14.45 **Il metodo di immunofluorescenza indiretta per la rilevazione degli autoanticorpi anti-nucleo (ANA) e i nuovi sistemi di acquisizione di immagine**

Antonio Antico

15.30 *Discussione*

15.45 **Un passo verso la standardizzazione dei pattern ANA: l'ICAP**

Maria Infantino

16.15 *Discussione*

16.30 *Coffee break*

17.00 **Esercitazioni pratiche al microscopio: osservazione e discussione di quadri fluoroscopici**

Danila Bassetti, Lucia Terzuoli, Maria Teresa Trevisan, Brunetta Porcelli, Marilina Tampoia

19.00 **Chiusura prima giornata**

11 dicembre 2020

Coordinatore di giornata: Danilo Villalta

8.30 **Autoanticorpi anti-antigeni intracellulari specifici: metodi di studio e significato clinico (parte 1) [riguarda gli Ac responsabili di pattern nucleari]**

Maria Concetta Sorrentino

9.15 *Discussione*

9.30 **Autoanticorpi anti-antigeni intracellulari specifici: metodi di studio e significato clinico (parte 2) [riguarda gli Ac responsabili di pattern nucleolari e citoplasmatici]**

Maria Infantino

10.00 *Discussione*

10.15 **Autoanticorpi anti-cromatina e anti-DNA: metodi di studio e significato clinico**

Maria Teresa Trevisan

10.45 *Discussione*

11.00 *Coffee break*

11.30 **Autoanticorpi anti-peptidi citrullinati e fattori reumatoidi: metodi di studio e significato clinico**

Marilina Tampoia

12.00 *Discussione*

12.15 **Autoanticorpi criterio e non criterio nella sindrome da anticorpi antifosfolipidi: metodi di studio e significato clinico**

Ignazio Brusca

12.45 *Discussione*

13.00 *Light lunch*

14.30 **Autoanticorpi anti-citoplasma dei neutrofili (ANCA): metodi di studio e significato clinico**

Antonella Radice

15.00 *Discussione*

15.15 **L'ANA-reflex vs ANA-riflessivo, il commento e il referto**

Gaia Deleonardi

15.45 *Discussione*

16.00 **Il governo clinico: le linee guida per le malattie autoimmuni sistemiche dal choosing wisely al referto interpretativo**

Luigi Cinquanta

16.30 *Discussione*

16.45 *Coffee break*

17.00 **Esercitazioni pratiche: osservazione e discussione di quadri fluoroscopici**

Danila Bassetti, Lucia Terzuoli, Antonella Radice, Brunetta Porcelli, Maria Teresa Trevisan

19.00 **Chiusura seconda giornata**

12 dicembre 2020

Coordinatore di giornata: Danilo Villalta

9.00 **La qualità e l'accreditamento dei laboratori di Autoimmunologia**

Stefan Platzgummer

9.30 *Discussione*

9.45 **La gestione economica e l'acquisizione di beni nel laboratorio di autoimmunologia**

Maria Grazia Alessio

10.15 *Discussione*

10.30 *Coffee break*

11.00 **L'autoimmunologo di Laboratorio e le strategie diagnostiche**

Renato Tozzoli

11.30 *Discussione*

11.45 **Esercitazioni pratiche: presentazione e discussione di casi con criticità diagnostiche**

Danila Bassetti, Luigi Cinquanta, Antonella Radice, Maria Teresa Trevisan, Marilina Tampoia

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

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 Organo-Sistemiche al fine di individuare le possibili soluzioni sulla base delle evidenze che emergono dalla letteratura e dall'esperienza degli esperti di settore.

Relatori

M.G. Alessio (*Bergamo*)

A. Antico (*Santorso, VI*)

M. Bagnasco (*Genova*)

D. Bassetti (*Trento*), **Responsabile Scientifico**

N. Bizzaro (*Udine*)

I. Brusca (*Palermo*)

L. Cinquanta (*Salerno*)

G. Deleonardi (*Bologna*)

M. Infantino (*Firenze*)

P. Parronchi (*Firenze*)

G. Pesce (*Genova*)

S. Platzgummer (*Merano, BZ*)

B. Porcelli (*Siena*)

A. Radice (*Milano*)

M.C. Sorrentino (*Palermo*)

M. Tampoia (*Bari*)

L. Terzuoli (*Siena*)

R. Tozzoli (*Pordenone*)

M.T. Trevisan (*San Bonifacio, VR*)

D. Villalta (*Pordenone*), **Coordinatore di giornata**