

INFORMAZIONI GENERALI

Sede: Sala A, Azienda Ospedaliera Regionale "San Carlo" di Potenza, via Potito Petrone, 85100 Potenza

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 SIPMeL in regola 2023 e **SOCIO Anisap Basilicata**

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 CHIMICOCLINICHE 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 <https://www.sipmel.it/it/attivita/convegni/119794> 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.
N.B Soci **Anisap Basilicata:** verificare di aver ricevuto anche la mail di conferma della applicazione riduzione quota

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. 380408 - 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 - n. 203 SIPMeL (www.sipmel.it - e-mail: sipmel@sipmel.it)

Si ringrazia per il contributo non condizionante l'attività ECM



EUROIMMUN
a PerkinElmer company



ITALY

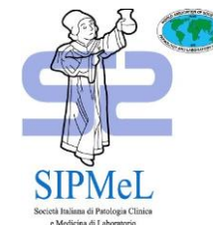


ThermoFisher
SCIENTIFIC

werfen



SIPMeL



SOCIETÀ ITALIANA DI PATOLOGIA CLINICA E MEDICINA DI LABORATORIO

Componente della World Association of Societies of Pathology and Laboratory Medicine

Sezione Regionale Basilicata

Gruppo di Studio Autoimmunologia SIPMeL



con il patrocinio di



Corso Residenziale

La Diagnostica di Laboratorio delle Malattie Autoimmuni Sistemiche

18-19-20 maggio 2023, Potenza

Azienda Ospedaliera Regionale "San Carlo" di Potenza





Corso Residenziale

La Diagnostica di Laboratorio delle Malattie Autoimmuni Sistemiche

18-19-20 maggio 2023, Potenza

Azienda Ospedaliera Regionale "San Carlo" di Potenza

ore 8.30 **Saluti del Dir. Gen. AOR «San Carlo» Ing. G. Spera**

ore 9.00 **Presentazione del corso e dei partecipanti**

N. Bizzaro, A. Picerno, V. Pafundi

PROGRAMMA SCIENTIFICO

18 maggio 2023

Coordinatore e moderatore: N. Bizzaro

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

Docenti: M. Bagnasco e G. Pesce

10.15 *Discussione*

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

Docente: S. D'Angelo

11.15 *Discussione*

11.30 *Coffee break*

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

Docente: N. Bizzaro

12.45 *Discussione*

13.00 *Light lunch*

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

Docenti: L. Terzuoli e B. Porcelli

14.45 *Discussione*

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

Docente: M. Infantino

15.30 *Discussione*

15.45 **L'evoluzione nella strategia diagnostica degli ANA**

Docente: A. Antico

16.15 *Discussione*

16.30 *Coffee break*

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

Coordinatrice: B. Porcelli - Tutor: T. Carbone, B. Porcelli, L. Terzuoli, M.T. Trevisan

19.00 **Chiusura prima giornata**

venerdì 19 maggio 2023

Coordinatore e moderatore: A. Antico

8.30 **Autoanticorpi anti-antigeni intracellulari specifici: metodi di studio e significato clinico (parte 1: Anticorpi responsabili di pattern nucleari)**

Docente: M.C. Sorrentino

9.15 *Discussione*

9.30 **Autoanticorpi anti-antigeni intracellulari specifici: metodi di studio e significato clinico (parte 2: Anticorpi responsabili di pattern nucleolari e citoplasmatici)**

Docente: S. Zago

10.15 *Discussione*

10.30 *Coffee break*

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

Docente: M.T. Trevisan

11.30 *Discussione*

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

Docente: G. Deleonardi

12.15 *Discussione*

12.30 **Autoanticorpi nella sindrome da anticorpi antifosfolipidi: metodi di studio e significato clinico**

Docente: I. Brusca

13.00 *Discussione*

13.15 *Light lunch*

14.15 **Gli anticorpi anti-DFS70**

Docente: T. Carbone

14.45 *Discussione*

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

Docente: M. Tampoia

15.30 *Discussione*

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

Docente: A. Radice

16.15 *Discussione*

16.30 *Coffee break*

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

Coordinatrice: B. Porcelli - Tutor: T. Carbone, B. Porcelli, A. Radice, L. Terzuoli

19.00 **Chiusura seconda giornata**

sabato 20 maggio 2023

Coordinatore e moderatore: M.C. Sorrentino

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

Docente: L. Cinquanta

9.00 *Discussione*

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

Docente: S. Platzgummer

9.45 *Discussione*

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

Docente: M.G. Alessio

10.30 *Discussione*

10.45 *Coffee break*

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

Coordinatrice: B. Porcelli - Tutor: L. Cinquanta, A. Radice, M.T. Trevisan, M. Tampoia

12.45 **Conclusioni** - N. Bizzaro

13.00 **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 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 (*Treviso*)

M. Bagnasco (*Genova*)

N. Bizzaro (*San Donà di Piave, VE*)

I. Brusca (*Palermo*)

T. Carbone (*Potenza*)

L. Cinquanta (*Pagani, SA*)

S. D'Angelo (*Potenza*)

G. Deleonardi (*Bologna*)

M. Infantino (*Firenze*)

G. Pesce (*Genova*)

S. Platzgummer (*Merano, BZ*)

B. Porcelli (*Siena*)

A. Radice (*Milano*)

M.C. Sorrentino (*Palermo*)

M. Tampoia (*Taranto*)

L. Terzuoli (*Siena*)

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

S. Zago (*Treviso*)

Responsabile Scientifico: N. Bizzaro