

INFORMAZIONI GENERALI

Sede: Cappella del Commissario – Fortezza del Priamar, Corso G. Mazzini 1, 17100 Savona

Segreteria Organizzativa

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

Quota di iscrizione (IVA 22% inclusa)

- **SOCIO SIPMeL** in regola con la quota associativa 2018: € 50,00
- **NON SOCIO:** € 120,00

Modalità di partecipazione

Il Corso è riservato alle figure professionali. **MEDICO** (per le discipline Anatomia Patologica; Ematologia; Medicina Interna; Oncologia; Patologia Clinica (Laboratorio di Analisi Chimico-Cliniche e Microbiologia); **BIOLOGO**.

Per motivi didattici il numero dei posti è limitato a **50 partecipanti**.

Le iscrizioni si effettuano esclusivamente on line collegandosi al sito <https://www.sipmel.it/it/attivita/convegni/110438> 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. Il programma scientifico dell'evento è stato accreditato dal Provider SIPMeL

Rif. ECM n. 217805 - Crediti assegnati n. 11

(Dossier Formativo: obiettivo formativo n 18)

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

BECKMAN COULTER Life Sciences

SIEMENS Healthcare

DASIT

LEICA biosystems

SIPMeL



SOCIETÀ ITALIANA DI PATOLOGIA CLINICA E MEDICINA DI LABORATORIO

Componente della World Association of Societies of Pathology and Laboratory Medicine

Sezione SIPMeL Liguria

Gruppo di Studio in Citofluorimetria Gruppo di Studio in Ematologia

con il patrocinio di



Corso di Aggiornamento

Morfologia, Citofluorimetria e Clinica a confronto: quando il reperto diventa referto

8 – 9 marzo 2018, Savona

Cappella del Commissario – Fortezza del Priamar



Pegeen Vail Guggenheim "Girls in the arches", 1936- Peggy Guggenheim Collection, Venezia



Corso di aggiornamento

**Morfologia, Citofluorimetria e Clinica a confronto:
quando il reperto diventa referto**

8 – 9 marzo 2018, Savona

Cappella del Commissario – Fortezza del Priamar

8 marzo 2018

10.00 *Registrazione partecipanti*

PROGRAMMA SCIENTIFICO

8 marzo 2018

Inquadramento diagnostico delle Mielodisplasie

Moderatori: E. Venturino, E. Angelucci

10.30 **Classificazione e morfologia**
G. Zini

12.00 **Citofluorimetria**
L. Lanza

13.00 – 14.30 *Light lunch*

Percorso diagnostico interattivo

Moderatori: E. Angelucci, L. Del Vecchio

14.30 **Osservazione al microscopio**
G. Zini, S. Geroldi, D. Tanca

16.30 – 17.00 *Coffee-break*

17.00 **Tavola rotonda su casi clinici**
O. Figari, L. Lanza, S. Timitilli

19.00 **Chiusura lavori della prima giornata**

9 marzo 2018

Inquadramento diagnostico delle Leucemie acute mieloidi

Moderatori: E. Venturino, F. Lillo

9.00 **Classificazione e morfologia**
G. d'Onofrio

10.30 **Citofluorimetria**
O. Figari

11.30 – 12.00 *Coffee-break*

Percorso diagnostico interattivo

Moderatori: R. Goretti, L. Del Vecchio

12.00 **Osservazione al microscopio**
G. d'Onofrio, D. Tanca, S. Geroldi

13.00 **Tavola rotonda su casi clinici**
C. Contini, L. Lanza, S. Timitilli

14.00 **Chiusura del corso e compilazione test di valutazione e di gradimento ECM**

Obiettivi del corso

Aggiornamento delle conoscenze sulla diagnostica morfologica e citofluorimetrica delle sindromi mielodisplastiche e delle leucemie acute mieloidi ed individuazione di algoritmi diagnostici interdisciplinari. Il programma prevede una parte frontale ed una interattiva con presentazione di vetrini e casi clinici selezionati che verranno discussi con i partecipanti.

Relatori e Moderatori

Emanuele Angelucci (*Genova*)

Paola Contini (*Genova*)

Luigi Del Vecchio (*Napoli*)

Giuseppe d'Onofrio (*Roma*)

Osvaldo Figari (*Lavagna, GE*)

Geroldi Simona (*Genova*)

Goretti Riccardo (*Pietra Ligure, SV*)

Lorella Lanza (*Pietra Ligure, SV*)

Flavia Lillo (*Savona*)

Donatella Tanca (*Lavagna, GE*)

Silvana Timitilli (*Sestri Levante, GE*)

Ezio Venturino (*Pietra Ligure, SV*)

Gina Zini (*Roma*)

Responsabili Scientifici

Lorella Lanza, Pietra Ligure (SV)

e-mail: l.lanza@asl2.liguria.it

Donatella Tanca, Lavagna (GE)

e-mail: taoasl4@asl4.liguria.it

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