



## INFORMAZIONI GENERALI

**SEDE:** Azienda sanitaria Friuli Occidentale, Ospedale di Pordenone, sala Riunioni – Dipartimento Medicina Trasfusionale, Padiglione H, piano terra, Via Montereale n.24, Pordenone

### Segreteria Organizzativa

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

Per Informazioni in loco  
Segreteria DML, sig.ra Mery – Tel. 0434-399213, Fax 0434-399906

**Quota di iscrizione** (iva 22% compresa)

**SOCIO SIPMeL** (in regola con la quota associativa anno 2023) € 500,00

**NON SOCIO** € 750,00

### Modalità di partecipazione

Per motivi didattici il corso è riservato a **16 partecipanti** per le figure professionali del **Medico** (per le discipline: EMATOLOGIA; MEDICINA INTERNA; ONCOLOGIA; PEDIATRIA; ANATOMIA PATOLOGICA; BIOCHIMICA CLINICA; PATOLOGIA CLINICA (LABORATORIO DI ANALISI CHIMICO-CLINICHE EMICROBIOLOGIA); e del **Biologo**

Le iscrizioni si effettuano esclusivamente on line collegandosi al sito <https://www.sipmel.it/it/attivita/convegni/120015> e saranno accettate automaticamente secondo l'ordine di arrivo fino ad esaurimento dei posti.

**N.B.** al termine della registrazione verificare di aver ricevuto una mail di conferma dell'accettazione.

### Attestato di frequenza

A tutti i partecipanti al corso verrà rilasciato un attestato di frequenza utilizzabile come titolo da includere nel curriculum formativo 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. 381880 - Crediti assegnati 31,2**

(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*



<https://www.siemens-healthineers.com/laboratory-diagnostics>



## SOCIETÀ ITALIANA DI PATOLOGIA CLINICA E MEDICINA DI LABORATORIO

Componente della World Association of Societies of Pathology and Laboratory Medicine

Sezione Regionale Friuli Venezia Giulia

Gruppo di Studio in Citofluorimetria della SIPMeL

Gruppo di Studio in Ematologia della SIPMeL

con il patrocinio



Corso di Aggiornamento

## XIII CORSO DI CITOMORFOLOGIA DEL MIDOLLO OSSEO

14-17 giugno 2023 – Pordenone

Azienda sanitaria Friuli Occidentale – Ospedale di Pordenone



SIPMeL

## Mercoledì 14 giugno

18.00 *Registrazione dei partecipanti*

### PROGRAMMA SCIENTIFICO

18.15 Introduzione e presentazione del Corso - P. Doretto

18.30-19.00 **Lettura magistrale** - *Coordinatore: P. Doretto*  
**Acute Myeloid Leukaemia**  
A. Orazi

## Giovedì 15 giugno

**Sessione I** – *Coordinatore: A. Carbone*

08.30 **I linfomi B aggressivi**  
C. Agostinelli

09.10 Osservazione microscopica di preparati, discussione di casi clinici e prova pratica di valutazione e refertazione di un preparato  
*Tutor: P. Doretto, V. Liso*

13.00 *Intervallo*

**Sessione II** – *Coordinatore: M. Buttarello*

14.00 **Aplasia eritroblastica pura: inquadramento diagnostico-morfologico**  
R. Invernizzi

15.00 Osservazione microscopica di preparati, discussione di casi clinici e prova pratica di valutazione e refertazione di un preparato  
*Tutor: R. Invernizzi, M. Buttarello, P. Doretto*

19.00 *Fine dei lavori della giornata*

## Venerdì 16 giugno

**Sessione III** - *Coordinatore: V. Liso*

08.30 **Eosinophilic disorders**  
A. Paolini

09.30 Osservazione microscopica di preparati, discussione di casi clinici e prova pratica di valutazione e refertazione di un preparato  
*Tutor: M. Buttarello, A. Paolini, P. Doretto*

13.00 *Intervallo*

**Sessione IV** - *Coordinatore: A. Carbone*

14.00 **Plasmacytoid Dendritic Cell Neoplasms**  
F. Facchetti

15.00 Osservazione microscopica di preparati, discussione di casi clinici e prova pratica di valutazione e refertazione di un preparato  
*Tutor: A. Paolini, R. Invernizzi, P. Doretto*

19.00 *Fine dei lavori della giornata*

## Sabato 17 giugno

**Sessione V** – *Coordinatore: P. Doretto*

08.30 **International Consensus Classification 2022 (ICC) and World Health Organization 5 edition (WHO 5) of Haematolymphoid Tumours: Personal view**  
V. Liso

09.30 Osservazione microscopica di preparati, discussione di casi clinici e prova pratica di valutazione e refertazione di un preparato  
*Tutor: P. Doretto, V. Liso*

12.45 **Considerazioni conclusive** - P. Doretto

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

### Obiettivo del Corso

L'aggiornamento delle conoscenze sulla diagnostica morfologica e citofluorimetrica midollare delle malattie ematologiche e non ematologiche ed il miglioramento delle capacità di leggere ed interpretare correttamente i preparati morfologici midollari.

### Relatori e Moderatori

Claudio Agostinelli (*Bologna*)  
Mauro Buttarello (*Padova*)  
Antonino Carbone (*Pordenone*)  
Paolo Doretto (*Pordenone*)  
Fabio Facchetti (*Brescia*)  
Rosangela Invernizzi (*Pavia*)  
Vincenzo Liso (*Bari*)  
Attilio Orazi (*El Paso, USA*)  
Ambra Paolini (*Modena*)

### Responsabile Scientifico

Dr. Paolo Doretto (*Pordenone*) e-mail: [paolo.doretto@asfo.sanita.fvg.it](mailto:paolo.doretto@asfo.sanita.fvg.it)

In copertina:  
*Vasilij Vasil'evič Kandinskij, Alcuni cerchi (1926), Solomon R. Guggenheim Museum, New York*