

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 e Provider ECM Intercontact

Provider ECM Accr. Standard Nazionale n. 382
Via Zongo, 45 – 61121 Pesaro, PU
Tel 072126773 @:l.balducci@intercontact.it

Partner scientifico SIPMeL

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

Quota di iscrizione (inclusa IVA 22%)

IBAN: IT88R0306913304100000063595 – Banca Intesa S. Paolo intestata a Intercontact

SOCIO SIPMeL (in regola con la quota associativa anno 2026) € 500,00

NON SOCIO € 750,00

UDITORI (NO ECM, è esclusa la partecipazione alle esercitazioni pratiche) € 150,00

Modalità di partecipazione

Per motivi didattici il corso è riservato a **18 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 E MICROBIOLOGIA) e del **Biologo**. È obbligatoria la pre-iscrizione. Le iscrizioni si effettuano esclusivamente on line collegandosi al sito <https://www.intercontact-pesaro.it> 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.382 Intercontact**

Rif. ECM 479553 - Crediti assegnati 36,6

(*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

SIEMENS
Healthineers

Flow
Assessment
Innovation & Quality
Assurance in Health Care



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 di:



Corso di Aggiornamento

XVI° CORSO DI CITOMORFOLOGIA DEL MIDOLLO OSSEO

27-30 maggio 2026 – Pordenone

Azienda sanitaria Friuli Occidentale – Ospedale di Pordenone



PROGRAMMA SCIENTIFICO

Mercoledì 27 maggio

- 18.00 *Registrazione dei partecipanti*
- 18.15 Introduzione e presentazione del Corso - P. Doretto
- 18.30 **Lettura magistrale** - *Coordinatore: A. Carbone*
Disordini linfoproliferativi cronici nel midollo
M. Ponzoni

Giovedì 28 maggio

Sessione I – *Coordinatore: V. Liso*

- 08.30 **Diagnosi differenziale delle neoplasie mieloidi con fibrosi**
M. Pizzi
- 09.10 Osservazione microscopica di preparati, discussione di casi clinici e prova pratica di valutazione e refertazione di un preparato
Tutor: V. Liso, M. Buttarello, P. Doretto
- 13.00 *Intervallo*

Sessione II – *Coordinatore: M. Buttarello*

- 14.00 **Disordini della serie eritroide: anemie sideroblastiche congenite e anemie diseritropoietiche congenite**
R. Invernizzi
- 15.00 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
- 19.00 *Fine dei lavori 1ª giornata*

Venerdì 29 maggio

Sessione III - *Coordinatore: V. Liso*

- 08.30 **Infezioni e midollo**
A. Paolini
- 09.30 Osservazione microscopica di preparati, discussione di casi clinici e prova pratica di valutazione e refertazione di un preparato
Tutor: A Orazi, A. Paolini, P. Doretto
- 13.00 *Intervallo*

Sessione IV - *Coordinatore: R. Invernizzi*

- 14.00 **Piastrinosi: diagnosi differenziale delle MPN con trombocitosi e forme reattive**
A. Orazi
- 15.00 Osservazione microscopica di preparati, discussione di casi clinici e prova pratica di valutazione e refertazione di un preparato
Tutor: A. Orazi, R. Invernizzi, P. Doretto
- 19.00 *Fine dei lavori 2ª giornata*

Sabato 30 maggio

Sessione V – *Coordinatore: P. Doretto*

- 08.30 **Emperipolesi: una morfologia in corso di valutazione**
V. Liso
- 09.30 Osservazione microscopica di preparati, discussione di casi clinici e prova pratica di valutazione e refertazione di un preparato
Tutor: R. Invernizzi, V. Liso, P. Doretto
- 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

Dr. Mauro Buttarello (*Padova*)
Prof. Antonino Carbone (*Pordenone*)
Dr. Paolo Doretto (*Pordenone*)
Prof.ssa Rosangela Invernizzi (*Pavia*)
Prof. Vincenzo Liso (*Bari*)
Prof. Attilio Orazi (*El Paso, USA*)
Prof. Maurilio Ponzoni (*Milano*)
Dr.ssa Ambra Paolini (*Modena*)
Prof Marco Pizzi (*Padova*)

Responsabile Scientifico

Dr. Paolo Doretto (*Pordenone*) e-mail: dorettopaolo@gmail.com
In copertina: Joan Mirò i Ferrà, *Il campo arato, (1923-1924), MoMa, New York*