

## INFORMAZIONI GENERALI

### **Sede del corso: Hotel Alla Posta dei Donini**

Via Deruta, 43 - 06132 San Martino in Campo (PG)

### **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](mailto:l.balducci@intercontact.it)

### **Partner scientifico SIPMeL**

Via Ponchini, 17/7 - 31033 Castelfranco Veneto (TV)

Tel. 0423-738098 - Fax 0423-740715 – @: [sipmel@sipmel.it](mailto:sipmel@sipmel.it)

### **QUOTA ISCRIZIONE** (inclusa IVA 22%)

➤ **GRATUITA per il SOCIO SIPMeL** in regola con la quota associativa 2025 e gratuito anche per tutti coloro che si sono iscritti o si iscriveranno in sede il giorno del corso alla SIPMeL per l'anno 2026

➤ **NON SOCIO Medico / Biologo/ Chimico/ Farmacista**

**€ 40,00 (inclusa IVA 22%)**

➤ **NON SOCIO-Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico**

**€ 20,00 (inclusa IVA 22%)**

IBAN: IT88R0306913304100000063595- Banca Intesa Sanpaolo- Intestata a Intercontact Srl

### **MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE**

Il corso è riservato a **100 partecipanti**. Saranno accreditate le seguenti figure professionali: **Medico** (di tutte le discipline) **Biologo**, **Chimico**, **Farmacista**, **Infermiere** e **Tecnico Sanitario di Laboratorio Biomedico**.

Per motivi didattici il numero dei posti è limitato a numero 100 pertanto è **obbligatoria l'iscrizione**. Le iscrizioni si effettuano esclusivamente on line collegandosi al sito [www.intercontact-pesaro.it](http://www.intercontact-pesaro.it) 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 dell'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. 382 Intercontact**

### **Rif. ECM n. 458910 - Crediti assegnati n. 5**

(Dossier Formativo: obiettivo formativo n.3 - Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura)

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**



## SOCIETÀ ITALIANA DI PATOLOGIA CLINICA E MEDICINA DI LABORATORIO

Componente della World Association of Societies of Pathology and Laboratory Medicine

Evento SIPMeL Sezione Umbria

In collaborazione con GdS Ematologia e Citofluorimetria

*Corso di Aggiornamento*

## IDENTIFICAZIONE E CARATTERIZZAZIONE DEI BLASTI NEL SANGUE VENOSO PERIFERICO

**13 Novembre 2025, San Martino in Campo (PG)**

Hotel "Alla Posta dei Donini", Sala Convegni

**Responsabile scientifico: Dott.ssa Simonetta Morlunghi**



14,00 Registrazione dei partecipanti  
14,15 Saluto delle Autorità

## PROGRAMMA SCIENTIFICO

14,20 INTRODUZIONE DEI LAVORI  
**Simonetta Morlunghi, Bruno Biasioli**

**Moderatori: Bruno Biasioli, Silvio Canino**

14.40 Ematopoiesi clonale: significato biologico e clinico  
**Prof. ssa Cristina Mecucci**

15.10 Il ruolo della citometria automatizzata nella identificazione dei blasti: informazioni ed allarmi  
**Dr. Marco Moretti**

15.40 Un caso di leucemia acuta promielocitica. Iter diagnostico e terapeutico.  
Il ruolo dell'analizzatore ematologico  
**Dr. Mario Griselli**

16.00 Microscopia ottica: "corner stone" nello studio degli elementi ad abito blastico  
**Dr. ssa Susanna Fenu**

16.30 Discussione

17.00 Pausa caffè

**Moderatori: Franco Aversa, Alfredo Villa**

17.20 Microscopia digitale tra innovazione ed integrazione. Contributi nella valutazione dei blasti  
**Dr. Fabrizio Papa**

17.50 Il ruolo della citofluometria nell'identificazione e caratterizzazione dei blasti  
**Dr. Paolo Doretto**

18.20 Conclusioni  
**Prof. ssa Cristina Mecucci**

18.50-19.40 Discussione

19,40 Chiusura del Corso. Compilazione Test di Valutazione e di Gradimento ECM

### Obiettivi formativi:

Il sospetto diagnostico dell'eventuale presenza di blasti nel sangue venoso periferico rappresenta una delle sfide più importanti del Patologo Clinico per le evidenti implicazioni cliniche, prognostiche e terapeutiche che ne scaturiscono. Pertanto da qui l'importanza di una corretta identificazione e caratterizzazione dei blasti nel sangue periferico, che comporta l'acquisizione di una serie di competenze specifiche nella diagnostica di laboratorio.

### Responsabile Scientifico

*Dott.ssa Simonetta Morlunghi*

### Relatori e Moderatori

Prof. Franco Aversa- Perugia  
Dr. Bruno Biasioli- Verona  
Dr. Silvio Canino- Perugia  
Dr. Paolo Doretto- Pordenone  
Dr. ssa Susanna Fenu- Roma  
Dr. Mario Griselli- Terni  
Prof. ssa Cristina Mecucci- Perugia  
Dr. Marco Moretti-Ancona  
Dr. Fabrizio Papa- Roma  
Dr. Alfredo Villa- Perugia