

INFORMAZIONI GENERALI

Sede del corso

Sede Provinciale AVIS – Via Solidarietà 2 - Ragusa

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 – @: sipmel@sipmel.it

QUOTA ISCRIZIONE

La partecipazione al corso è gratuita.

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

Il corso è riservato a **100 partecipanti**.

Saranno accreditate le seguenti figure professionali: **Medico (di tutte le specializzazioni), Biologo, Tecnico di Laboratorio biomedico e Infermiere**. 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 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. 450069 - Crediti assegnati n. 7

(Dossier 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



SIPMeL



SOCIETÀ ITALIANA DI PATOLOGIA CLINICA E MEDICINA DI LABORATORIO

Componente della World Association of Societies of Pathology and Laboratory Medicine

Sezione SIPMeL Sicilia

Gruppo di Studio in Citofluorimetria della SIPMeL

Gruppo di Studio in Ematologia della SIPMeL

TRA EMATOLOGIA E MEDICINA TRASFUSIONALE:

Percorsi diagnostici e terapie

Ragusa, 17-18 Ottobre 2025

Sede Provinciale Avis di Ragusa



Responsabili scientifici del corso

Dott.ssa Elisa Cannizzo; Dott. Paolo Doretto

Con Il Patrocinio di:



PROGRAMMA SCIENTIFICO

14.15 registrazione dei partecipanti

14.30 Saluti delle Autorità

17 OTTOBRE

Sessione I SIPMEL: "Approccio alla citomorfologia e citofluorimetria ematologica" Parte I

Moderatori: Paolo Doretto e Fabrizio Papa

15.00 Approccio alla morfologia del sangue periferico: obiettivi, metodologia e strumenti diagnostici

Marco Moretti

15.30 Il contributo morfologico nella diagnostica delle anemie

Fabrizio Papa

16.00 Le linfocitosi: ruolo della morfologia e della citofluorimetria

Elisa Cannizzo

16.30 Discussione alla prima sessione

16.45- 17.00 Coffee break

Sessione II SIPMEL: "Approccio alla citomorfologia e citofluorimetria ematologica" Parte II

Moderatori: Maria Aurora Burgio e Marco Moretti

17.00 Serie granulocitaria e monocitaria: ruolo della morfologia e della citofluorimetria

Francesco Gervasi

17.30 Leucemie acute e blasti: ruolo della morfologia e della citofluorimetria

Paolo Doretto

18.00 Morfologia delle neoplasie mieloproliferative

Sofia Chiatamone Ranieri

18.30 Discussione alla seconda sessione

18.45 Chiusura lavori

18 OTTOBRE

Sessione III ISCCA: "Criteri diagnostici e loro impatto terapeutico in Ematologia"

Moderatori: Massimo Geuna, Elisa Cannizzo

9.00 La diagnostica con le nuove classificazioni WHO-ICC: neoplasie mieloidi e linfoidi

Bruno Brando

9.30 Linee guida sulla diagnosi e monitoraggio dell'EPN nell'attuale era terapeutica

Francesco Buccisano

10.00 L'analisi della malattia residua misurabile nel Mieloma Multiplo

Vittorio Muccio

10.30 Discussione alla terza sessione

10.45-11.00 Coffee break

Sessione IV SIMTI: "Indagini Immunoematologiche e Terapie trasfusionali"

Moderatori: Francesco Bennardello, Antonella Matteocci

11.00 La banca dei gruppi rari ed il ruolo della biologia molecolare nel laboratorio di Immunoematologia

Nicoletta Revelli

11.30 Le indagini anticorpali complesse

Antonella Matteocci

12.00 La terapia trasfusionale e la somministrazione di ferro nel trattamento delle anemie

Claudia Maria Rizzo

12.30 Discussione alla quarta sessione

12.45 Conclusioni e compilazione test di gradimento e valutazione ECM

Obiettivo del corso:

Il corso si prefigge di fornire i principali strumenti diagnostici in ambito oncoematologico, dall'esame morfologico a quello citofluorimetrico, col supporto fondamentale delle linee guida di riferimento più recenti. Lo stesso obiettivo si prefigge per quanto riguarda la diagnostica immunoematologica, specialmente quella più complessa che richiede indagini di secondo livello. Un focus inoltre sulla gestione delle anemie, cercando di fornire un chiaro inquadramento sull'opportuna terapia del caso.

Relatori e Moderatori

Francesco Bennardello, Ragusa

Bruno Brando, Milano

Francesco Buccisano, Roma

Maria Aurora Burgio, Canicattì

Elisa Cannizzo, Ragusa

Sofia Chiatamone Ranieri, Teramo

Paolo Doretto, Pordenone

Francesco Gervasi, Palermo

Massimo Geuna, Torino

Antonella Matteocci, Roma

Marco Moretti, Ancona

Vittorio Muccio, Orbassano

Fabrizio Papa, Roma

Nicoletta Revelli, Milano

Claudia Maria Rizzo, Messina