



Convegno

IL RUOLO DEL LABORATORIO TRA MEDICINA TRASLAZIONALE E MEDICINA PERSONALIZZATA











SOCIETA' ITALIANA DI PATOLOGIA CLINICA E MEDICINA DI LABORATORIO SEZIONE SIPMEL SICILIA GRUPPO DI STUDIO DI CITOFLURIMETRIA DELLA SIPMEL GRUPPO DI STUDIO DI EMATOLOGIA DELLA SIPMEL

PRESIDENTE CONVEGNO: **DOTT. TOMMASO ARONICA**RESPONSABILI SCIENTIFICI: **DOTT. FRANCESCO GERVASI**PROF. **NADIA CACCAMO**

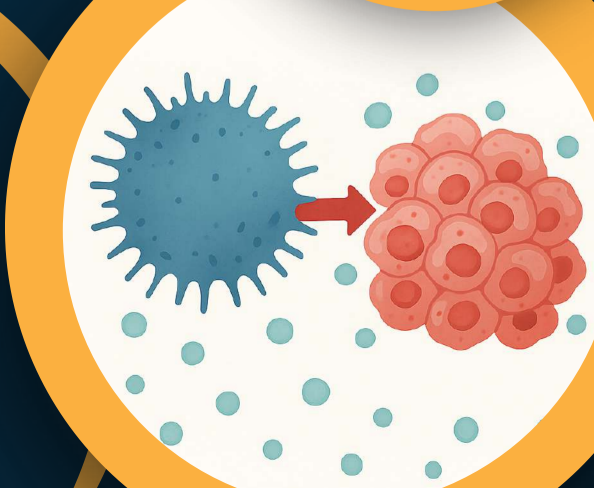


GIOVEDÌ **27** VENERDÌ **28** NOVEMBRE 2025

Hotel Federico II Via Principe di Granatelli 60, Palermo

Per iscriversi





WWW.ORDINEBIOLOGISICILIA.IT

14:30 Registrazione

15:00 Saluto delle autorità:

Massimo Midiri - Rettore dell'Università degli Studi di Palermo

Marcello Ciaccio - Presidente della Scuola di Medicina e Chirurgia- Università degli studi di Palermo

Riccardo Alessandro - Direttore del Dipartimento di Biomedica Neuroscienze e Diagnostiche avanzate

- Università degli studi di Palermo

Walter Messina - Direttore Generale ARNAS CIVICO Palermo

Daniela Faraoni - Assessore Regionale della salute

Salvatore Iacolino - Dirigente Generale - Dipartimento per la pianificazione strategica Assessorato

alla Salute della Regione Sicilia

Alessandro Pitruzzella - Presidente dell'Ordine dei Biologi della Sicilia

Saluto degli organizzatori:

Tommaso Aronica - Presidente regionale SIPMEL

Nadia Caccamo - Responsabile scientifico

Francesco Gervasi - Responsabile scientifico

15:30 Lettura Magistrale

Moderatori: Serena Meraviglia, Maria Andriolo

Il ruolo dei linfociti intratumorali nell'immunoterapia e nella prognosi

Sergio Abrignani

SESSIONE 1

16:30 Il ruolo del sistema linfoide innato nei tumori

Paolo Carrega

17:00 Coffee break

17:30 Immunità antivirale nell'era delle Immunoterapie: rischi e opportunità

Chiara Agrati

18:00 Il ruolo dei linfociti gamma delta nei tumori

Francesco Dieli

18.30: Il nutrizionista in oncologia

Alessia Calandra

19:00 Round table

Francesco Arcoleo

19:30 Cocktail di benvenuto

VENERDÌ 28

SESSIONE 2

Moderatori: Nadia Caccamo, Maria Aurora Burgio

8:45: Il laboratorio di ematologia nel territorio e nella gestione dei pazienti; contaglobuli automatizzati, citomorfologia, citometria a flusso, biologia molecolare: dalla diagnosi alla terapia

Francesco Gervasi

9:15: La citometria a flusso nella diagnosi ematologica

Francesco Gervasi

9:45 Mielodisplasie: ruolo dell'analisi citometrica e integrazione e requisiti necessari nella richiesta

Giulia Scalia

10:15: Leucemie acute mieloidi: ruolo dell'analisi citometrica e integrazione con il processo clinico: dalla richiesta al referto all'analisi citometrica della malattia residua misurabile

Maddalena Raia

10:45 Coffee Break

Moderatori: Ignazio Brusca, Teresa Barone

11:15: La diagnostica citofluorimetrica del mieloma multiplo e follow up

Serena Meraviglia

11:45: Confronto tra le classificazioni ICC e WHO 5° edizione delle neoplasie mieloidi

Paolo Doretto

12:15 La citometria a flusso nella diagnostica dei linfomi: What else is there?

Lorella Lanza

12:45 Emoglobinuria parossistica notturna: quale diagnosi di laboratorio?

Elisa Cannizzo

13:15 Round table

Patrizia Rizzo

13:30 Chiusura lavori

Questionari ECM online (entro 3 giorni da fine evento)