IRCSS - OSPEDALE PEDIATRICO BAMBINO GESU - ROMA



26 Novembre 2025





RESPONSABILI SCIENTIFICI

Giovanna Leone Responsabile UOS Aferesi, UOC Medicina Trasfusionale

OPBG

RELATORI E MODERATORI

Cesare Perotti Direttore UOC SIMT IRCCS Poclinico S Matteo Pavia

Franco Bambi Direttore SOC Medicina Trasfusionale e Laboratorio,

Coordnatore Area Servizi-PQ cell Factory Meyer Firenze

Aurora Vassanelli Responsabile UOS Banca cellule e tessuti Azienda

Ospedaliera Integrata di Verona

Claudia Del Fante Dirigente medico UOC Immunoematologia IRCCS

Policlinico S Matteo Pavia

Franco Locatelli Direttore Area Studi clinici oncoematologici e terapie

cellulari OPBG Roma

Ottavia Porzio Responsabile UOC Medicina Trasfusionale - IRCCS Ospedale

Pediatrico Bambino gesù - Roma

Michele Vacca Responsabile UOC Medicina Trasfusionale Campus

Biomedico Roma

Giovanna Del Principe Dirigente Medico UOS Aferesi, UOC Medicina Trasfusionale

OPBG

Emanuele Rossetti Dirgente medico Anestesia e Rianimazione e Comparto

operatorio OPBG Roma

Ursula La Rocca Area Clinica CNS

Gabriella Peluso Cassese Dirigente medico UOC Medicina Trasfusionale Ospedale

San Giovanni Roma

Antonio Bruno Dirigente Medico Policlinico Universitario di Tor Vergata -

Roma

Donatella Venturelli Dirigente Medico UOC Medicina Trasfusionale-

Azienda Ospedaliero-Universitaria, Policlinico di Modena

Giovanni Palazzi Dirigente Medico UOC Pediatria- Azienda Ospedaliero-

Universitaria, Policlinico di Modena

Luciana Vinti Responsabile di Alta Specilaizzazione -

UOC Oncoematologia e Trapianto emopoietico e Terapie

Cellulari e trial- OPBG Roma

Annalisa Serra Responsabile UOS Day Hospital di Oncoematologia - Centro

Studi Clinici Oncoematologici e Terapie Cellulari Ospedale

Pediatrico Bambino Gesù-Roma

Maria Giulia Fadda Responsabile UOC Medicina Trasfusionale ARNAS

Brotzu-Cagliari

Monica Rizzi Dirigente Medico UOC Medicina Trasfusionale- Azienda

Ospedaliera Universitaria Integrata Verona

Antonella Meschini Dirigente Medico UOS Aferesi, UOC Medicina Trasfusionale

OPBG

Mattia Algeri Responsabile di Alta Specilaizzazione -

UOC Oncoematologia e Trapianto emopoietico e Terapie

Cellulari e trial- OPBG Roma

Simone Biagini Biologo UOS Manipolazione Cellulare, UOC

Oncoematologia, trapianto emopoietico e terapie cellulari

OPBG Roma

PROGRAMMA SCIENTIFICO

08.30 Registrazione e saluto Moderatori: Dr. Cesare Perotti, Prof. Ottavia Porzio 9.00 Gestione del paziente pediatrico affetto da drepanocitosi Dr. Giovanni Palazzi Strategie terapeutiche nella drepanocitosi: quando l'aferesi 09.30 fa la differenza Dr.ssa Donatella Venturelli Encefalopatia e sepsi in paziente affetto da anemia falciforme 10.00 Dr. Emanuele Rossetti Infezione da Parvovirus nel paziente affetto da drepanocitosi 10.30 Dr.ssa Monica Rizzi 11.00 La cura della drepanocitosi dal trapianto emopoietico alla terapia genica: esperienze cliniche e nuove frontiere Dr. Mattia Algeri 11.30 **Coffee Break** Moderatori: Prof. Franco Locatelli, Dr.ssa Claudia Del Fante 12.00 Il percorso di mobilizzazione e raccolta di cellule staminali ematopoietiche nel paziente con drepanocitosi Dr. Cesare Perotti Linfoma e trapianto autologo: strategie terapeutiche 12.30 Dr.ssa Luciana Vinti Ottimizzazione della curva di mobilizzazione del paziente 13.00 oncologico Dr.ssa Annalisa Serra

Colazione di Lavoro

13.30

Moderatori:	Dr.ssa Aurora Vassanelli, Dr.ssa Giovanna Leone
14.30	Il donatore allogenico da sottoporre a leucaferesi: stato dell'arte
	Dr.ssa Ursula La Rocca
15.00	Manipolazione cellulare nel setting del trapianto allogenico
	Dr. Simone Biagini
15.30	Applicazione della regolamentazione SoHO per i Centri
	di Raccolta
	Dr. Antonio Bruno
16.00	SoHO: promozione ed armonizzazione delle risorse nell'ambito
	BTC
	Dr.ssa Gabriella Peluso Cassese
16.30	Coffee Break
Moderatori:	Prof. Franco Bambi, Dr Michele Vacca
17.00	Il trattamento mediante aferesi del paziente pediatrico:
	esperienze a confronto
	Dr.ssa Maria Giulia Fadda
17.30	Linee guida ASFA: casi clinici senza indicazione
	Dr.ssa Antonella Meschini
18.00	Fotochemioterapia extracorporea: casi clinici
	Dr.ssa Giovanna Del Principe

Lo scopo del congresso è approfondire tematiche di aferesi pediatrica mediante il confronto tra esperti al fine di proporre nuovi protocolli di aferesi nella pratica clinica, garantire la qualità del trattamento e la sicurezza del paziente.

INFORMAZIONI GENERALI

ISCRIZIONI

Non sono previsti uditori. Per partecipare è necessario effettuare l'iscrizione on-line su: http://formazione.ospedalebambinogesu.it/

È prevista una quota di iscrizione di €70,00. Saranno accettate le prime 70 iscrizioni.

La quota di iscrizione include:

- Partecipazione all'evento;
- Coffee break e lunch:
- Attestato di partecipazione;
- Certificato dei crediti ECM (se superato il test finale).

In caso di mancata partecipazione, la quota di iscrizione versata potra' essere rimborsata previa comunicazione inviata a congressi@opbg.net, entro e non oltre le 24 ore precedenti alla data di inizio dell'evento.

EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA (ECM)

Al corso sono stati assegnati 8 crediti formativi per le figure professionali di: tutte le figure professionali sanitarie. 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 di valutazione dell'evento e al superamento della prova di apprendimento. Al termine dell'attività formativa verrà rilasciato on line l'attestato di partecipazione, mentre il certificato ECM sarà scaricabile on line se il test avrà esito positivo.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Funzione Eventi Formativi ECM, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù Piazza S. Onofrio, 4 - 00165 Roma

Tel: 06/6859-2290-4864-2411-4758-4485

congressi@opbg.net - www.formazione.ospedalebambinogesu.it

OBIETTIVO FORMATIVO

NR.18 - contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere.

CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI:











