

Aggiornamenti in medicina trasfusionale: dalla produzione alla terapia con emocomponenti

Bologna - 26 febbraio 2026

Starhotels Excelsior, Viale Pietramellara 51, 40121 Bologna

PROGRAMMA

- 10.15 Registrazione partecipanti e welcome coffee
10.45 Saluti e presentazione del corso - *Gianluca Ubezio*

I Sessione - Aggiornamenti nella produzione di emocomponenti

Moderatori: Matilde Caruso, Maria Beatrice Rondinelli

- 11.00 Aggiornamento dei trend nazionale ed internazionali nella produzione ed utilizzo di emocomponenti - *Maurizio Soli*
11.30 Pianificazione e produzione di piastrine nei modelli centralizzati di produzione di emocomponenti: esperienza del polo unico di lavorazione di Bologna - *Simonetta Poggi*
12.00 Il controllo di qualità nella produzione di emocomponenti - *Roberta Chicchi*
12.30 Discussione
12.45 Chiusura I Sessione ECM
12.50 Sessione non accreditata ECM
13.30 Pranzo

II Sessione - Aggiornamenti in terapia trasfusionale

Moderatori: Rino Biguzzi, Salvatore Pignanelli

- 14.30 Il supporto trasfusionale piastrinico nel paziente oncoematologico: aggiornamento ICTMG delle linee guida - *Ursula La Rocca*
15.00 Il supporto trasfusionale nel trapianto di CSE ABO-incompatibile: monitoraggio immunoematologico ed assegnazione di emocomponenti - *Serelina Coluzzi*
15.30 Gestione trasfusionale del paziente sottoposto a CAR-T cell therapy - *Gianluca Ubezio*
16.00 L'inattivazione dei patogeni tra emergenze epidemiologiche ed opportunità di miglioramento della sicurezza trasfusionale - *Paola Maria Manzini*
16.30 Discussione
17.00 Compilazione test di apprendimento
17.15 Chiusura incontro

Segreteria Scientifica e Organizzativa

SIMTIPRO Srl, Via Desiderio 21, 20131 Milano | Provider N° 1877 | www.simtipro.it

Evento accreditato ECM – Appropriatezza delle prestazioni sanitarie, sistemi di valutazione, verifica e miglioramento dell'efficienza ed efficacia. Livelli essenziali di assistenza (LEA)

Responsabili Scientifici

Giuseppe Aprili, Coordinatore Comitato Scientifico Provider, Milano
Matilde Caruso, UOC di Medicina Trasfusionale, Ospedale "A. Cardarelli", ASREM Molise, Campobasso
Gianluca Ubezio, UOC di Medicina Trasfusionale, Ospedale "San Martino", Azienda Ospedaliera Universitaria, Genova

Moderatori e Relatori

Rino Biguzzi, Officina Trasfusionale della Romagna, Centro Servizi Pievesestina, Ospedale di Cesena, AUSL Romagna, Cesena; Struttura Regionale di Coordinamento delle Attività Trasfusionali Regione Emilia-Romagna
Matilde Caruso, UOC di Medicina Trasfusionale, Ospedale "A. Cardarelli", ASREM Molise, Campobasso
Roberta Chicchi, Officina Trasfusionale della Romagna, Centro Servizi Pievesestina, Ospedale di Cesena, AUSL Romagna, Cesena
Serelina Coluzzi, UOC di Medicina Trasfusionale e Immunoematologia, Azienda Ospedaliero-Universitaria "Umberto I - La Sapienza", Roma
Ursula La Rocca, Centro Nazionale Sangue - Istituto Superiore di Sanità, Roma
Paola Maria Manzini, UOC di Medicina Trasfusionale, Presidio Ospedaliero "S. Croce", Azienda Ospedaliera S. Croce e Carle, Cuneo
Salvatore Pignanelli, SSD Immunoematologia e Medicina Trasfusionale, Ospedale Santa Maria della Scaletta, AUSL Imola, Imola
Simonetta Poggi, Servizio di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale, Area Metropolitana AUSL Bologna, Bologna
Maria Beatrice Rondinelli, Servizio di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale, Area Metropolitana AUSL Bologna, Bologna
Maurizio Soli, UOC di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale, Azienda Ospedaliero Universitaria di Parma, Parma
Gianluca Ubezio, UOC di Medicina Trasfusionale, Ospedale Policlinico "San Martino", Azienda Ospedaliero Universitaria, Genova

Con il supporto non condizionante di



**BLOOD AND CELL
TECHNOLOGIES**