Plasmaferesi: dalla donazione alla produzione di medicinali plasmaderivati

RAGUSA

SALA CONFERENZA AVIS RAGUSA Sabato 20 dicembre 2025

Responsabile Scientifico Francesco Bennardello

Razionale scientifico

La plasmaferesi rappresenta una procedura fondamentale sia in ambito donazionale, sia terapeutico, rivestendo un ruolo strategico all'interno del Sistema Sanitario Nazionale. Attraverso la donazione di plasma è possibile garantire la produzione di medicinali plasmaderivati (MPD) essenziali — quali albumina, immunoglobuline e fattori della coagulazione — indispensabili per il trattamento di numerose patologie rare e croniche.

L'autosufficienza in medicinali plasmaderivati prodotti in conto-lavorazione a partire dal plasma donato costituisce uno degli obiettivi prioritari del Sistema Trasfusionale italiano. Tale autosufficienza deve essere intesa in un'ottica integrata, nazionale, sovraregionale e sovraziendale, richiedendo un coordinamento efficace tra i diversi livelli organizzativi e istituzionali.

Negli ultimi anni, l'evoluzione tecnologica delle apparecchiature per aferesi e il continuo perfezionamento dei protocolli di selezione e sicurezza dei donatori hanno consentito significativi progressi in termini di efficienza, qualità e sicurezza del processo di raccolta del plasma. Parallelamente, la crescente domanda di medicinali plasmaderivati a livello nazionale e internazionale rende sempre più urgente promuovere la cultura della donazione volontaria, periodica e non remunerata, valorizzando la filiera italiana della produzione e del frazionamento del plasma.

Questo evento formativo si propone di offrire un aggiornamento multidisciplinare sul percorso che conduce dalla donazione di plasma alla produzione di medicinali plasmaderivati, analizzando gli aspetti clinici, tecnici, organizzativi e regolatori della plasmaferesi. In particolare, verranno approfonditi:

- i criteri di selezione e tutela del donatore;
- la gestione della qualità e della sicurezza del plasma;
- il ruolo delle strutture trasfusionali, delle unità di raccolta associative e i diversi modelli organizzativi;
- le prospettive future e le sfide legate all'autosufficienza e alla sostenibilità del sistema.

L'obiettivo dell'incontro è promuovere una visione integrata dell'intero processo, rafforzando la collaborazione tra professionisti sanitari, istituzioni e associazioni di donatori, per garantire un utilizzo etico, sicuro ed efficiente di una risorsa biologica preziosa e insostituibile.

${\it Plasma feresi: dalla\ donazione\ alla\ produzione\ di\ medicinali\ plasma derivati}$

RAGUSA

SALA CONFERENZA AVIS RAGUSA Sabato 20 dicembre 2025

Responsabile Scientifico Francesco Bennardello

| | PROGRAMMA | |
|-------------|--|--|
| 09:00-10:00 | Registrazione dei partecipanti e Welcome Coffe | |
| 10:00-10:30 | Saluti delle autorità | |
| | LETTURA MAGISTRALE | |
| 10:30-10:50 | La donazione di plasma nel quadro del Regolamento SOHO | Luciana Teofili |
| | PRIMA SESSIONE Moderatori: Giacomo Scalzo-Paolo Roccuzzo | |
| 10:50-11:10 | La donazione di plasma in Italia e l'autosufficienza in medicinali plasma-derivati | Fabio Candura |
| 11:10-11:30 | La donazione di plasma in regione Sicilia verso l'autosufficienza | Maria Luisa Ventura |
| 11:30-11:50 | La donazione di plasma in provincia di Ragusa | Francesco Bennardello |
| 11:50-12:10 | Discussione | |
| | SECONDA SESSIONE Moderatori: Renato Messina-Luisa Ventura | |
| 12:10-12:30 | La plasmaferesi e la produzione di plasma: requisiti e <i>best practice</i> | Francesco Fiorin |
| 12:30-12:50 | Il processo di produzione degli emoderivati | Alessandro Manfredini |
| 12:50-13:10 | La distribuzione dei medicinali plasmaderivati in Sicilia | Antonio Ferrante Bannera |
| 13:10-13:30 | Discussione | |
| 13:30-14:30 | Lunch break | |
| | TERZA SESSIONE Moderatori: Francesco Bennardello-Pasquale Granata | |
| 14:30-14:50 | Il ruolo delle associazioni nella donazione di plasma | Oscar Bianchi |
| 14:50-15:10 | Integrazione AVIS e SIMT: binomio vincente | Paolo Roccuzzo |
| 15:10-15:30 | Discussione | |
| 15:30-16:30 | Tavola Rotonda: come migliorare la raccolta di plasma in Sicilia Conduce Paolo Roccuzzo | Direttori UOC SIMT Regione Sicilia Palmina Liliana Dipasquale Salvatore Calafiore Salvatore Caruso Pasquale Granata Giacomo Scalzo Maria Luisa Ventura |
| 16:30-16:45 | Compilazione del questionario a risposta aperta e del questionario di gradimento | |

COMITATO SCIENTIFICO

Francesco Bennardello Pasquale Granata Paolo Roccuzzo Maria Luisa Ventura

Plasmaferesi: dalla donazione alla produzione di medicinali plasmaderivati

RAGUSA

SALA CONFERENZA AVIS RAGUSA Sabato 20 dicembre 2025

Responsabile Scientifico Francesco Bennardello

RELATORI E MODERATORI

- 1. Francesco Bennardello (Direttore UOC Servizio di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale ASP Ragusa)
- 2. Oscar Bianchi (Presidente Nazionale AVIS)
- 3. Fabio Candura (Centro Nazionale Sangue)
- 4. Salvatore Calafiore (Presidente AVIS Sicilia)
- 5. Salvatore Caruso (Presidente FIDAS Sicilia)
- 6. Palmina Liliana Dipasquale (Presidente FRATRES Sicilia)
- 7. Antonio Ferrante Bannera (Direttore SIMT ARNAS Ospedali Civico Di Cristina Palermo- Responsabile CRAE Sicilia)
- 8. Francesco Fiorin (Presidente Società Italiana di Medicina Trasfusionale e Immunoematologia)
- 9. Pasquale Granata (Persona Responsabile UdR AVIS Ragusa)
- 10. Alessandro Manfredini (Lead Auditor GMP/ISO Kedrion Biopharma)
- 11. Renato Messina (Direttore SIMT ASP Trapani)
- 12. Paolo Roccuzzo (Consigliere Nazionale AVIS)
- 13. Giacomo Scalzo (Dirigente Generale Dipartimento per le Attività Sanitarie e Osservatorio Epidemiologico-Regione Sicilia)
- 14. Luciana Teofili (Direttore Generale Centro Nazionale Sangue)
- 15. Maria Luisa Ventura (Dirigente Responsabile Servizio 6 Centro Regionale Sangue e Trasfusionale Regione Sicilia)

L'evento è rivolto a 100 partecipanti: Medici (tutte le discipline), Biologi, Tecnici Sanitari di Laboratorio Biomedico, Infermieri.



Iscrizione gratuita al corso ONLINE Provider n.640 Evento n.466528 Crediti n.9