



02 DICEMBRE 2024

14:00 - 17:00

Webinar
**Sicurezza trasfusionale e
misure di controllo**

PROGRAMMA PRELIMINARE



Istituto Superiore di Sanità



Rilevanza

Il sistema italiano di emovigilanza ha come obiettivo il miglioramento continuo della qualità del processo trasfusionale attraverso azioni preventive e correttive volte a garantire la sicurezza dello stesso, anche attraverso il monitoraggio degli incidenti gravi, degli eventi avversi e della situazione epidemiologica relativa ai patogeni di specifico interesse.

Attraverso il Sistema Informativo dei Servizi Trasfusionali (SISTRA), il Centro Nazionale Sangue (CNS) garantisce la raccolta delle notifiche, al fine di fornire ai professionisti del settore una fonte affidabile di informazioni sugli eventi avversi e le reazioni associate al prelievo e alla trasfusione degli emocomponenti, e consentire l'identificazione di misure volte a ridurre il ripetersi di incidenti o errori.

Al fine di fornire un aggiornamento degli aspetti di cui sopra, e anche in considerazione delle nuove linee di indirizzo prodotte dal CNS sull'impatto dell'infezione da Parvovirus B19 sulla sicurezza trasfusionale, è necessario organizzare un evento finalizzato alla formazione e informazione del personale direttamente coinvolto nelle attività di emovigilanza, che opera nelle strutture trasfusionali.

Scopi e obiettivi

Il presente webinar si propone di approfondire gli aspetti relativi alle reazioni trasfusionali da incompatibilità AB0 (eventi sentinella) e alle infezioni trasmissibili attraverso la trasfusione, oggetto di Rapid Alert nel SISTRA, e di fornire un aggiornamento in materia di emovigilanza, con particolare riguardo all'errore trasfusionale da incompatibilità AB0 e alle infezioni trasmissibili attraverso la trasfusione.

PROGRAMMA

14.00 Accesso alla piattaforma

14.15 **Introduzione all'evento**

Vincenzo De Angelis

Direttore Centro Nazionale Sangue, Istituto Superiore di Sanità, Roma

PARTE I

Moderatrice

Simonetta Pupella

14.30 **Dati nazionali di emovigilanza: errore AB0**

Vanessa Piccinini

14.50 **La prevenzione dell'errore AB0**

Eva Veropalumbo

15.10 **La prevenzione dell'errore AB0:
l'esperienza della Regione Piemonte**

Giovanni Camisasca

PARTE II

Moderatrice

Simonetta Pupella

15.30 **Linee d'indirizzo sull'impatto dell'infezione da
Parvovirus B19 sulla sicurezza trasfusionale**

Ilaria Pati

15.50 ***Outbreak* Dengue in Italia:
l'esperienza della Regione Marche**

Giovanna Salvoni

PARTE III

Moderatrici

Simonetta Pupella, Ilaria Pati

16.10 **Attività interattiva "*Infezione da Parvovirus B19:
indicazioni sulla gestione del donatore e look back*"**

Tutor: Giacomo Silvioli, Laura Di Marco

16.30 Discussione

17.00 Chiusura lavori

MODERATRICI, RELATORE/TRICI, TUTOR

Giovanni Camisasca

SIMT Servizio di Immunoematologia e Medicina Trasfusionale
CPVE Centro Produzione e Validazione Emocomponenti
ASL Novara - Regione Piemonte

Laura Di Marco

Centro Nazionale Sangue, Istituto Superiore di Sanità, Roma

Ilaria Pati

Centro Nazionale Sangue, Istituto Superiore di Sanità, Roma

Vanessa Piccinini

Centro Nazionale Sangue, Istituto Superiore di Sanità, Roma

Simonetta Pupella

Centro Nazionale Sangue, Istituto Superiore di Sanità, Roma

Giovanna Salvoni

Centro Regionale Sangue Regione Marche

Giacomo Silvioli

Centro Nazionale Sangue, Istituto Superiore di Sanità, Roma

Eva Veropalumbo

AUSL Toscana Sud-est, Grosseto

Responsabile Scientifica

Ilaria Pati

Centro Nazionale Sangue, Istituto Superiore di Sanità, Roma

Segreteria Scientifica

Lucia De Fulvio, Francesca Masiello, Vanessa Piccinini

Centro Nazionale Sangue, Istituto Superiore di Sanità, Roma

Segreteria Organizzativa

Laura Di Marco, Francesca Martini

Centro Nazionale Sangue, Istituto Superiore di Sanità, Roma

Moderatrici Scientifiche

Simonetta Pupella, Ilaria Pati

Centro Nazionale Sangue, Istituto Superiore di Sanità, Roma

Moderatore Tecnico

Giacomo Silvioli

Centro Nazionale Sangue, Istituto Superiore di Sanità, Roma

Crediti formativi ECM

Non è previsto il rilascio di crediti formativi ECM.

Questionario di gradimento

A evento concluso, ai/alle partecipanti verrà richiesto di compilare online un questionario di gradimento dell'evento, il cui link sarà inviato via e-mail.

Attestati

Su richiesta, ai/le partecipanti che avranno presenziato per almeno il 75% della durata dell'evento e avranno compilato il questionario di gradimento online, sarà rilasciato un attestato di partecipazione che verrà inviato per e-mail.

L'effettiva partecipazione all'evento verrà rilevata mediante la verifica dei log di connessione. Si raccomanda pertanto di indicare correttamente il proprio nome e cognome al momento del collegamento online. L'assenza di questi dati non consente la registrazione della presenza all'evento.