

PIANO FORMATIVO AZIENDALE ANNO 2026

PROGETTO FORMATIVO AZIENDALE N.4769

Gli emocomponenti ad uso non trasfusionale (EUTN): aspetti normativi, organizzativi e applicativi

*Corso rivolto a medici, infermieri, biologi, tecnici sanitari di laboratorio,
farmacisti e chimici – crediti n. 3,9*

**Responsabile Scientifico
Dott.ssa Anna Quaglietta**

UOC MEDICINA TRASFUSIONALE

I EDIZIONE: 04 marzo

II EDIZIONE: 11 marzo

PROGRAMMA

Presentazione del corso e obiettivi formativi

14.30 – 15.15

(Liberatore E./ De Thomasis V.)

Inquadramento normativo e definizione degli EUTN:

- emocomponenti ad uso non trasfusionale: definizioni e ambiti di applicazione
- riferimenti normativi nazionali ed europei
- responsabilità del Servizio di Medicina Trasfusionale

15.15 – 16.00

(Cipressi I./ Villanova I.)

Tipologie di EUTN e processi di preparazione:

- gel piastrinico e derivati piastrinici
- colliri da siero autologo e allogenic

- altri emocomponenti ad uso non trasfusionale

16.00 – 16.45

(Balbinot A./ Ventura J.)

Aspetti tecnici e di qualità: modalità di raccolta, lavorazione e conservazione

- controlli di qualità, tracciabilità e gestione del rischio
- modalità di raccolta, lavorazione e conservazione

16.45 – 17.15 **(Iuliani O./ Cirone M.)**

Applicazioni cliniche e integrazione ospedale-territorio:

- criteri di selezione del donatore e del paziente
- utilizzo degli EUTN in ambito chirurgico, ortopedico, oculistico e dermatologico
- appropriatezza prescrittiva
- collaborazione multidisciplinare

17.15 – 17.30

Discussione finale

17.30 chiusura del corso

test di apprendimento

OBIETTIVI FORMATIVI

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

- Fornire un aggiornamento normativo e operativo sugli emocomponenti ad uso non trasfusionale
- Approfondire i processi di preparazione e controllo degli EUTN
- Migliorare la qualità, la sicurezza e l'appropriatezza nell'utilizzo degli EUTN
- Rafforzare il ruolo del Servizio Trasfusionale nel supporto alle attività cliniche non trasfusionali

ABSTRACT

Gli emocomponenti ad uso non trasfusionale (EUTN) rappresentano un ambito in costante espansione all'interno della Medicina Trasfusionale, con applicazioni cliniche in numerosi settori specialistici.

La loro preparazione e il loro utilizzo richiedono un rigoroso rispetto delle normative vigenti, elevati standard di qualità e sicurezza, nonché una stretta integrazione tra Servizi Trasfusionali e unità cliniche utilizzatrici.

Il corso ECM si propone di fornire un inquadramento completo e aggiornato sugli EUTN, analizzandone gli aspetti normativi, organizzativi e tecnico-operativi, con particolare attenzione al ruolo di medici trasfusionisti e tecnici di laboratorio biomedico.

Attraverso un approccio pratico e multidisciplinare, il percorso formativo mira a uniformare le procedure, migliorare l'appropriatezza d'uso e garantire la sicurezza del paziente nell'impiego degli emocomponenti ad uso non trasfusionale.