

SEDE DEL CONGRESSO

Auditorium - Ospedale Michele e Pietro Ferrero - ASL CN2
Verduno, Strada del Tanaro 7 (CN)

ACCREDITAMENTO ECM

Il corso è accreditato secondo le direttive ECM (Educazione Continua in Medicina).

Verranno assegnati **nr. 4 crediti**, al raggiungimento di tutti i requisiti richiesti.

L'evento formativo è stato accreditato per le seguenti **figure professionali**:

Professione Infermiere, Farmacia, Medico Chirurgo, Tecnico sanitario laboratorio biomedico

Discipline Anestesia e rianimazione, Cardiologia, Chirurgia Generale, Direzione medica di presidio ospedaliero, Ematologia, Farmacia Ospedaliera, Ginecologia e ostetricia, Infermiere, Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza, Medicina Interna, Medicina trasfusionale, Nefrologia, Oncologia, Ortopedia e traumatologia, Tecnico sanitario laboratorio biomedico.

ID Provider **6183**

Obiettivo formativo Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

Con la sponsorizzazione non condizionante di:



Provider, partner tecnologico e scientifico:



anizzolo@uvet.com - Cell. 329 70140797
ID Provider: 6183

IL PATIENT BLOOD MANAGEMENT COME, QUANDO E PERCHÉ?



21 DICEMBRE 2021
VERDUNO (CN)

RAZIONALE SCIENTIFICO

Negli ultimi anni si è assistito a un crescente interesse verso il risparmio trasfusionale sostenuto da una permanente difficoltà di approvvigionamento, dalla necessità di contenimento dei costi oltre che dal costante timore di complicanze legate ad una pratica trasfusionale talora inappropriata.

Il **Patient Blood Management (PBM)** è definito come un appropriato uso del sangue e suoi derivati con l'unico scopo di minimizzare il loro utilizzo; il **PBM** è un approccio multidisciplinare, multiprofessionale ospedaliero, paziente-centrico, per la gestione dell'anemia, l'ottimizzazione dell'emostasi e il risparmio di sangue nel peri-operatorio, l'emostasi chirurgica e l'impiego di emocomponenti e dei farmaci plasma derivati, spostando l'attenzione dall'emocomponente al paziente che, quindi, acquista un ruolo centrale e prioritario.

Il **Patient Blood Management** ha un rationale economico-finanziario che nasce dalla crescente consapevolezza della consistente dimensione dei costi diretti e indiretti della terapia trasfusionale; esso rappresenta, infatti, una strategia rivelatasi costo-efficace e utile sia ai pazienti sia ai diversi modelli sanitari deputati a garantire a essi i livelli essenziali, sostenibili, di assistenza.

Nella realizzazione di tale programma sono coinvolte più figure professionali impegnate a minimizzare la necessità di trasfusioni di emocomponenti attraverso il controllo del sanguinamento, l'ottimizzazione del contenuto di emoglobina, l'ottimizzazione dei livelli di tollerabilità del trasporto di ossigeno, oltre al rispetto di criteri di appropriatezza trasfusionale adeguati. Il corso si rivolge a tutte le figure coinvolte nella realizzazione di tali attività con l'intento di rendere più capillare e rapida la diffusione e la crescita di tali attività non solo attraverso la divulgazione dei concetti di PBM ma anche di modelli organizzativi che ne facilitino l'applicazione.

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dott.ssa **Melania Marmifero** Verduno (Cn)

FACULTY

Dott. **Matteo Bolcato**

Dott. **Samuel Mancuso**

Dott.ssa **Paola Manzini**

Dott.ssa **Melania Marmifero**

Dott.ssa **Ingrid Pabon**

PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 14:00 - 14:10** **Introduzione ed obiettivi del corso**
Melania Marmifero
- 14:10 - 14:40** **La trasfusione di sangue e l'utilizzo di emoderivati: aspetti Medico Legali**
Matteo Bolcato
- 14:40 - 15:10** **Indicazioni alla trasfusione di emazie: quali soglie trasfusionali adottare e quando?**
Ingrid Pabon
- 15:10 - 15:40** **Strategie alternative alla trasfusione: il Patient Blood Management**
Paola Manzini
- 15:40 - 16:00** **Discussione sulle precedenti relazioni**
Tavola rotonda
- 16:00 - 16:20** *Coffee Break*
- 16:20 - 16:50** **Boodless in Cardiochirurgia**
Samuel Mancuso
- 16:50 - 17:20** **Il Patient Blood Management: l'esperienza dell'ASL CN2**
Melania Marmifero
- 17:20 - 17:40** **Discussione sulle precedenti relazioni**
Tavola rotonda
- 17:40 - 18:00** **Conclusione del corso**
Melania Marmifero
- 18:00 - 18:20** **Chiusura e test ECM**
Melania Marmifero

