

# PBM

**Patient Blood Management SIAARTI - ANEMO**



**SIAARTI**

PRO VITA CONTRA DOLOREM SEMPER

# PBM

17 GENNAIO 2020

FIRENZE

## 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 a una pratica trasfusionale talora inappropriata.

Il Centro Nazionale Sangue ha emesso linee guida che indicano tecniche rivolte all'implementazione di tale attività definite nel loro insieme programma di Patient Blood Management (PBM).

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 creare team di esperti in ogni struttura che favoriscano l'avvio e l'implementazione delle procedure previste in un programma PBM. Lo scopo è quello 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:

Marco Pavesi

## FACULTY

Irene Bianco - Pisa  
Maria Bindi - Pisa  
Matteo Bolcato - Padova  
Rosaria Bonini - Lucca  
Andrea Cammilli - Pisa  
Alberto Cappelli - Milano  
Simona Carli - Firenze  
Francesca Ciraolo - Firenze  
Giuseppe Curciarello - Firenze  
Sara Landriscina - Roma

Viviana Marcellino - Firenze  
Massimo Micaglio - Firenze  
Maria Teresa Montella - Reggio Emilia  
Elena Mori - Livorno  
Marco Pavesi - Milano  
Vittorio Pavoni - Firenze  
Rita Polizzi - Monza e Brianza  
Sabino Scolletta - Siena  
Carolina Senatore - Cecina  
Franco Vocioni - Borgo San Lorenzo

## VENERDI, 17 GENNAIO 2020

Ore 09.00-09:15 Saluti Iniziali  
Vittorio Pavoni, Paolo Boninsegni

### SESSIONE CLINICA

Moderatori: Rosaria Bonini, Vittorio Pavoni

Ore 10.00-10.30 Ottimizzazione della disponibilità di Ossigeno ai tessuti  
- Trasporto di O2 ai tessuti : i sistemi di compenso come indicatori di tollerabilità  
- Quali parametri a supporto di una decisione  
Sabino Scolletta

Ore 10.30-11.00 Ottimizzazione perioperatoria del contenuto di Hb  
- Diagnosi e trattamento delle anemie preoperatorie  
- Gestione dell'anemia postoperatoria  
Giuseppe Curciarello

Moderatori: Massimo Micaglio, Marco Pavesi

Ore 11.00-11.30 Ottimizzazione della coagulazione  
- Gestione preoperatoria dei farmaci anticoagulanti/antipiastrinici  
- Stratificazione del rischio emorragico  
- Protocolli di gestione emostatico-coagulativa  
- Teragnostica Point-of-Care tests nel contesto clinico  
Maria Lucia Bindi

Ore 11.30-12.30 Esperienze nelle Chirurgie: Strategie di blood conservation perioperatorie anestesologiche e chirurgiche  
Viviana Marcellino, Elena Mori, Carolina Senatore, Franco Vocioni

Ore 12.30-13.00 Discussione sui temi trattati precedentemente

Ore 13.00-14.00 PAUSA

### SESSIONE ORGANIZZATIVA

Moderatori: Francesca Ciraolo, Maria Teresa Montella

Ore 14.00-14.30 Informatizzazione dell'attività trasfusionale e delle alternative trasfusionali  
Marco Pavesi

Ore 14.30-14.50 Percorso LEAN: potenzialità d'impiego in un programma PBM  
- Definizione di percorsi efficaci  
Alberto Cappelli

Ore 14.50-15.10 Bloodless coordinator:  
- Dal pre ricovero alla dimissione passando da...  
- Ruolo e competenze infermieristiche del PBM  
Sara Landriscina

Ore 15.10-15.30 Medico legale:  
- "Norme in materia di consenso informato e di disposizioni anticipate di trattamento"  
- "Disposizioni in materia di sicurezza delle cure e della persona assistita nonché in materia di responsabilità professionale degli esercenti delle professioni sanitarie"  
- Standard di comportamento in tema di informazione, consenso e rifiuto della pratica trasfusionale  
Matteo Bolcato

Ore 15.30-15.50 Direttore sanitario:  
- Modelli organizzativi per la realizzazione di un programma PBM  
Maria Teresa Montella

Ore 15.50-16.10 Farmacista:  
- Analisi farmacologica delle attività PBM  
Rita Polizzi

Ore 16.10-17.30 Tavola rotonda : condizioni attuali , progetti futuri  
Irene Bianco, Rosaria Bonini, Andrea Cammilli, Simona Carli, Francesca Ciraolo, Vittorio Pavoni

Ore 17.30 Test ECM

## ECM EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

Il Corso SIAARTI **“Patient blood management SIAARTI-ANEMO”** è stato accreditato presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua con Obiettivo Formativo di processo “11. Management sistema salute. Innovazione gestionale e sperimentazione di modelli organizzativi e gestionali” per la figura professionale del Tecnico della fisiop. cardioc. e perf. cardiov., del farmacista con specializzazione in Farmacia Ospedaliera, dell’Infermiere e del Medico Chirurgo con specializzazione in Anestesia e Rianimazione, Ortopedia e Traumatologia, Chirurgia generale, Direzione medica di presidio ospedaliero, Ematologia, Medicina Legale e Medicina trasfusionale per un numero massimo di n. **150 destinatari** in totale.

L’evento ha ottenuto 4,2 crediti formativi -  
ID ECM: 93-281400 ed. 1

### SEDE DEL CORSO

Ospedale San Giovanni Di Dio  
Via Torregalli, 3  
Firenze

### COSTI

L’evento è gratuito

CON IL PATROCINIO DI



SPONSOR

SEGRETERIA SCIENTIFICA

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

PROVIDER

CON IL SUPPORTO  
NON CONDIZIONANTE DI:



SIAARTI  
VIALE DELL'UNIVERSITA', 11  
00185 ROMA  
FORMAZIONE@SIAARTI.IT  
+39 06 4452816



MANDRAGORA SRL  
VIALE DELL'UNIVERSITA', 11  
00185 ROMA  
INFO@MANDRAGORA.SRL  
+39 06 4452816



AIM EDUCATION SRL  
VIA G. RIPAMONTI, 129  
20141 MILANO  
CME@AIMGROUPEU  
+39 02 70048585