

OBIETTIVI GENERALI

Definizione di un percorso multidisciplinare e multimodale per la gestione clinico-assistenziale ed organizzativa del paziente affetto da anemia peri-operatoria e/o da alterazioni dell'emostasi, al fine di evitare la trasfusione inutile e potenzialmente dannosa di globuli rossi concentrati e/o di plasma derivati. Implementare sul territorio il progetto di Patient Blood Management (PBM).

OBIETTIVI SPECIFICI

- Prevenire o ridurre in maniera significativa l'utilizzo di emocomponenti e/o plasmaderivati;
- Conoscere ed applicare le "Raccomandazioni da adottare nel periodo pre-operatorio, intra-operatorio e post-operatorio.
- Conoscere i principi fondamentali dei tre pilastri del PBM: 1) ottimizzare l'eritropoiesi del paziente; 2) ridurre al minimo il sanguinamento; 3) sfruttare le riserve fisiologiche individuali per la tolleranza dell'anemia;
- Migliorare l'outcome del paziente
- Ridurre i costi aziendali.

DESTINATARI

E' rivolto a max 35 partecipanti interni ed esterni con priorità per i dipendenti dell'Arnas Garibaldi:

Medici di tutte le discipline, Tecnici di laboratorio e di Medicina Trasfusionale, Infermieri Professionali, Biologi e Farmacisti.

Le Aziende Ospedaliere esterne e i presidi invitati sono i seguenti: A.O.U. Policlinico-V. Emanuele di Catania, A.O. Cannizzaro di Catania, P.O. Sirina di Taormina, P.O. Umberto I, l' ASP di Siracusa.

ISCRIZIONE

Il link per l'iscrizione è presente sulla intranet aziendale e nella Home Page dell'ARNAS Garibaldi, sezione formazione / eventi formativi 2022 / maggio



Evento N. Crediti ECM

Provider n. 397
Obiettivo ECM

Linee guida – Protocolli - Procedure



RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dr.ssa Giovanna Abbate

(Dirigente Medico Serv. Medicina Trasfusionale)

U.O. S. FORMAZIONE
Resp.le Dott.ssa Giusy Russo

Segreteria Organizzativa
dott.ssa Alessandra Messina
Tel. 095-7594934
Fax. 095-7594465

formazione@arnasgaribaldi.it



SERVIZIO DI MEDICINA TRASFUSIONALE

Direttore Dr. Santi Sciacca

PATIENT BLOOD MANAGEMENT



Lunedì 30 MAGGIO 2022

Aula Endocrinologia
Piano—1

P.O. Garibaldi Nesima
Via Palermo—Catania

RELATORI

Giovanna Abbate

Dirigente Medico Servizio di Medicina Trasfusionale
ARNAS Garibaldi

Mario Alessi

Già Direttore Servizio Medicina Trasfusionale
P.O. Sirina di Taormina

Maurizio Caponera

Dirigente Medico A.O. Cannizzaro, Catania

Manuela Ciccia

Infermiera Medicina Trasfusionale
ARNAS Garibaldi

Daniela Di Stefano

Direttore U.O.C. di Rianimazione ed Anestesia
ARNAS Garibaldi

Nunzio Marletta

Direttore Servizio Medicina Trasfusionale
Ospedale Sant'Elia, Caltanissetta

Maria Lucia Peci

Infermiera Medicina Trasfusionale
ARNAS Garibaldi

Maria Beatrice Rondinelli

Dirigente Medico Servizio Medicina Trasfusionale
Ospedale S. Camillo Forlanini Roma

Santi Sciacca

Dirigente Servizio Medicina Trasfusionale
ARNAS Garibaldi Catania

MODERATORI

Salvatore Costanzo

Dirigente Centro Trasfusionale Policlinico, Catania

Giuseppe Ettore

Dirigente Dipartimento Materno Infantile
ARNAS Garibaldi

Salvatore Platania

Dirigente Centro Trasfusionale, Paternò

Giuseppe Quaderno

Dirigente Medico Servizio Medicina Trasfusionale
ARNAS Garibaldi

Santi Sciacca

Dirigente Servizio Medicina Trasfusionale
ARNAS Garibaldi Catania

PATIENT BLOOD MANAGEMENT

30 MAGGIO 2022

08.15 Registrazione dei partecipanti

**08.30 Apertura dei lavori e
introduzione al corso:**
S. Sciacca - G. Ettore

I^ Sessione

Moderatori S. Costanzo - G. Quaderno

09.30 PBM la normativa e il PDTA
S. Sciacca

09.45 PBM: un percorso ospedaliero
M. B. Rondinelli (in remoto)

10.30 *Pausa Caffè*

**11.00 I tre pilastri del PBM, un modello applicativo
presso la nostra Azienda**
G. Abbate

11.45 Sistemi qualità applicativi al PBM
N. Marletta

12.30 Il ruolo del ferro endovena nel PBM
M. Alessi

13.15 Pausa pranzo

30 MAGGIO 2022

II^ Sessione

Moderatore: S. Platania

**14.30 Gestione delle coagulopatie secondo PBM.
Ruolo della Medicina Trasfusionale**
M. Caponera

**15.15 Patient Blood Management in Anestesia e
Rianimazione**
D. Di Stefano

16.00 PBM Il ruolo dell'Infermiere
M.L. Peci - M. Ciccia

17.00 Discussione e chiusura dei lavori

**17.30 Questionario ECM:
prevista compilazione on line**