



**GRAZIE
AI DONATORI
DI SANGUE**



Dona il 5 x 1000 all'Associazione
per la Lotta alla Talassemia
"Rino Vullo" di Ferrara

C.F. 93040390382



Incontro di aggiornamento

11 Novembre 2016 ore 15
Presso Aula N° 1
S. ANNA - Cona – Ferrara

"Raccomandazioni Simti/Site"

Caratteristiche del concentrato eritrocitario ideale..
Il più alto contenuto emoglobinico possibile, in modo da ridurre il numero di unità trasfuse, limitare l'esposizione immunologica del ricevente agli antigeni eritrocitari del donatore e ottimizzare il numero di accessi ospedalieri finalizzati alla terapia trasfusionale. Il contenuto emoglobinico delle unità è più elevato nelle unità ottenute da aferesi multicomponente e nelle unità ottenute da filtrazione in linea (pre-storage) del sangue intero successiva centrifugazione e rimozione del plasma (dalle quali non viene ottenuto il buffy coat per la produzione di concentrato piastrinico)".

Introduzione e
presentazione della giornata
Valentino Orlandi - Presidente
A.L.T. "Rino Vullo" Ferrara

- Saluti Autorità

PROGRAMMA

- **Dott.^{ssa} Fortini Monica**
(Sintesi evento Thalamoss)
- **Dott. Chiarini Luca**
(Cartella informatizzata – eDHTE-SAP)
- **Dott. Reverberi Roberto**
- **Dott.^{ssa} M.R. Gamberini**
(Terapia trasfusionale al DHTE- Ferrara)
(Sintesi congresso SITE – Catania)
(quotidianità al DHTE – Ferrara)

Discussione e
considerazioni
conclusive