



SCUOLA MEDICA OSPEDALIERA  
ISCRITTA AL N° 55 DEL REGISTRO REGIONALE DELLE PERSONE GIURIDICHE PRIVATE



2018  
EVENTI RESIDENZIALI ECM

Corso in  
**ARGOMENTI DI MEDICINA  
TRASFUSIONALE:  
AFERESI PRODUTTIVA**  
23/10/2018

**CREDITI ASSEGNATI: 11,2**



*Transfusionaldays - Federico Mancini*

**AO S. Camillo-Forlanini - Pad. Cesalpino**  
**C.ne Gianicolense 87 - Roma**

SEGRETERIA S.M.O.  
B.GO S. SPIRITO, 3 - 00193 ROMA  
TEL. 06 68802626 – 68352411 FAX 06 68806712  
E-mail: [segreteria@smorrl.it](mailto:segreteria@smorrl.it) - [scuola.medica.ospedaliera@pec.it](mailto:scuola.medica.ospedaliera@pec.it)  
Sito web: [www.smorrl.it](http://www.smorrl.it)

## **Modalità di Pagamento**

La Quota di iscrizione è di  
€ 100,00 Medici, Biologi, Tec. Laboratorio e Infermieri  
€ 70,00 Auditori e specializzandi  
da versare su c/c postale n. 82947003 intestato alla SMO  
oppure tramite Bonifico bancario intestato a:

**Scuola Medica Ospedaliera**  
**UniCredit – Ag. Roma Conciliazione**  
**IBAN IT 31 C 02008 05008 000401329648**

La quota di iscrizione non è rimborsabile se, per motivi personali, non è stato possibile frequentare il corso.  
La fattura relativa al pagamento della quota di iscrizione può essere richiesta solo al momento del pagamento.  
L'evento potrà eccezionalmente subire variazioni per esigenze particolari del Responsabile del corso.

## **Responsabile dell'Evento**

Dott. Silvio CHIARIONI

## **Progettazione Scientifica**

Dott.ssa Roberta MANCINI

## **Comitato Scientifico**

S. CHIARIONI, A. DE ROSA,  
F. IPSEVICH, C. MALANTRUCCO,  
R. MANCINI, A. MATTEOCCI,  
L. PIERELLI, M. VACCA

## **Segreteria Organizzativa**

A. BOVIO, M.L. BIONDI, R. CIPRIANI

## DOMANDA DI ISCRIZIONE AL CORSO

Il sottoscritto: [ ]  
Nato a: [ ] Prov: [ ] Il: [ ]  
Domiciliato: [ ] Prov: [ ]  
Via: [ ] Cap: [ ]  
e-Mail: [ ] CF: [ ]  
Tel: [ ] Cell: [ ] Fax: [ ]  
Laureato in: [ ]  
Aree Spec. che Prof. li: [ ] n° iscr. Ord. Prof.: [ ]  
 Libero professionista  Dipendente  Convenzionato  Privo di occupazione

**Ammissione al CORSO: ARGOMENTI DI MEDICINA TRASFUSIONALE.....**  
**MODALITA' DI PAGAMENTO:** versamento quota iscrizione su C/C Postale Bonifico Bancario intestato alla SCUOLA MEDICA OSPEDALIERA.  
Si autorizza il trattamento dei dati personali per gli adempimenti connessi al corso e per ricevere notizia di nuove iniziative (D. Lgs. 196/2003)

Data

FIRMA:

SCHEDA DA RESTITUIRE COMPIUTA ALLA SEGRETERIA DELLA SCUOLA MEDICA OSPEDALIERA, BORGO S. SPIRITO 3-00193 ROMA, UNITAMENTE AL CONTO CORRENTE POSTALE

## Presentazione

L'Evento si svolgerà nella giornata di **Martedì 23 ottobre 2018** presso l'Aula didattica - Pad. Cesalpino - AO S. Camillo-Forlanini, C.ne Gianicolense 87 - Roma.

Il Corso è destinato a **60 Medici, Biologi, Tecnici di laboratorio ed Infermieri** impegnati nel percorso assistenziale dei pazienti afferenti agli ambulatori trasfusionali e di medicina elettiva e d'urgenza, per i quali si pone come obiettivo la valorizzazione dei vantaggi qualitativi della donazione in aferesi degli emocomponenti soprattutto del plasma e piastrine e la gestione ottimale del donatore, inoltre vuole mettere in evidenza anche il ruolo del personale infermieristico impegnato in questa procedura che richiede una formazione particolare ed attenta per l'utilizzo delle apparecchiature dedicate, soprattutto per la pratica nella raccolta delle cellule staminali da sangue periferico in procedura aferesi produttiva.

Nell'ambito del corso verranno analizzati i principi dell'aferesi produttiva ed i criteri di selezione dei donatori in riferimento alla normativa vigente, i controlli di qualità, soprattutto quelli di sterilità e le convalide delle procedure e degli operatori.











Verranno anche discusse le eventuali complicanze, correlate alle procedure in aferesi, le reazioni avverse, l'analisi del rischio a garanzia della tutela del donatore e la sicurezza del processo trasfusionale.

## Programma del corso

### Martedì 23 ottobre 2018

I Sessione	
<b>Moderatori:</b>	<b>Carlo Malantruccio, Michele Vacca</b>
08.00 - 08.15	Presentazione e Introduzione del corso <b>Silvio Chiarioni</b>
08.15 - 09.15	Donare in aferesi: quando e perché. Principi e criteri di selezione nell'aferesi produttiva <b>Silvio Chiarioni</b>
09.15 - 10.15	La convalida del processo di aferesi ed analisi del rischio <b>Michele Vacca</b>
<b>10.15 - 10.30</b>	<b>Coffee Break</b>
10.30 - 11.30	Il Piano Nazionale Plasma e Medicinali Plasmaderivati e la Plasmaferesi Produttiva nella Regione Lazio <b>Carlo Malantruccio</b>
11.30 - 12.30	I dati SISTRA sulle reazioni indesiderate nei donatori in aferesi <b>Alessandro De Rosa</b>
II Sessione	
<b>Moderatori:</b>	<b>Maria Laura Biondi, Anna Bovio</b>
12.30 - 13.30	Gestione del rischio clinico e processo di convalida nella raccolta aferetica di concentrati piastrinici <b>Anna Bovio</b>
<b>13.30 - 14.00</b>	<b>Light Lunch</b>
14.00 - 15.00	Ruolo infermieristico nella raccolta di cellule staminali <b>Rita Cipriani</b>
III Sessione	
<b>Moderatori:</b>	<b>Alessandro De Rosa, Silvio Chiarioni</b>
15.00 - 16.00	La raccolta aferetica di CSE mobilizzate <b>Francesco Ipsevich</b>
16.00 - 17.00	Valutazione ed efficacia del prodotto aferetico <b>Alessandro De Rosa</b>
17.00 - 18.00	Piastrino aferesi e refrattarietà <b>Luca Pierelli,</b>
18.00 - 19.00	Antigeni e Anticorpi in Immunoematologia piastrinica-Discussione <b>Antonella Matteocci</b>
19.00	Quiz di valutazione apprendimento

## Elenco Relatori e Moderatori

-  **Biondi Maria Laura, IP**  
Coordinatore infermieristico - UOC Medicina Trasfusionale e Cellule Staminali - AO S. Camillo-Forlanini, Roma
-  **Bovio Anna, IP**  
Ambulatorio Aferesi Produttiva Cellule Staminali Emopoietiche Periferiche - UOC Medicina Trasfusionale e Cellule Staminali - AO S. Camillo-Forlanini, Roma
-  **Chiarioni Silvio, MD**  
Resp. Area Raccolta delle Donazioni del sangue- UOC Medicina Trasfusionale e Cellule Staminali - AO S. Camillo-Forlanini, Roma
-  **Cipriani Rita, IP**  
Sala Donatori Aferesi Produttiva - UOC Medicina Trasfusionale e Cellule Staminali - AO S. Camillo- Forlanini, Roma
-  **De Rosa Alessandro, MD**  
Resp. della UOS Assistenza trasfusionale ed unità di crisi regionale in urgenza-maxiemergenza - Az. Osp. San Camillo Forlanini-Roma
-  **Ipsevich Francesco, MD**  
Resp. Area Aferesi terapeutica e fotoferesi - UOC Medicina Trasfusionale e Cellule Staminali - AO S. Camillo-Forlanini, Roma
-  **Malantruccio Carlo, MD**  
Resp. Area Donazione SIMT - Osp. FBF Villa San Pietro - Roma
-  **Matteocci Antonella, MD**  
Resp. Area Immunoematologia eritro piastrinica I e II livello - A.O. S. Camillo-Forlanini, Roma
-  **Pierelli Luca, MD**  
Direttore UOC Immunoematologia e Medicina Trasfusionale. Ematologia e trapianto cellule staminali - A.O. S. Camillo-Forlanini, Roma
-  **Vacca Michele, MD**  
Resp. UOS Raccolta, produzione e validazione emocomponenti area accentrata. Resp. Assicurazione della Qualità - UOC Medicina Trasfusionale- AO S. Camillo- Forlanini, Roma