

Immunoematologia complessa dalla sierologia alla biologia molecolare *Standard e protocolli operativi*

Roma, Hotel St. Martin, 20 novembre 2024

Via San Martino della Battaglia 58 - Roma

PROGRAMMA

- 10.15 Registrazione partecipanti e welcome coffee
- 10.45 Saluti e presentazione del corso - *Antonella Matteocci*

I Sessione

Moderatori: *Francesco Fiorin - Stefania Vaglio*

- 11.00 Requisiti strutturali e tecnologici per un Laboratorio di Immunoematologia Molecolare di Riferimento - *Serelina Coluzzi*
- 11.30 RHD e biologia molecolare: implementazione diagnostica - *Antonella Matteocci*
- 12.00 Matching gruppo-ematico esteso tra donatore e ricevente: livelli di evidenza - *Gianluca Ubezio*
- 12.30 Discussione
- 12.45 *Chiusura I Sessione ECM*
- 12.50 Sessione non accreditata ECM
- 13.30 *Pranzo*

II Sessione

Moderatori: *Patrizia Di Gregorio - Riccardo Serafini*

- 14.30 Gestione di un anticorpo eritrocitario panreattivo: caso clinico di MEFN - *Sebastiano Salvatore Pergolizzi*
- 15.00 Metodiche per la neutralizzazione di anticorpi monoclonali anti-CD38 e anti-CD47 - *Erica Maiorana*
- 15.30 Piano di convalida per metodica di neutralizzazione dell'interferenza sierologica da anti-CD38 - *Donatella Londero*
- 16.00 Indagini diagnostiche in immunoematologia piastrinica: stato dell'arte - *Alessandra Bernardi*
- 16.30 Refrattarietà piastrinica post-trasfusionale: modello strategico del Policlinico di Milano - *Nicoletta Revelli*
- 17.00 Discussione
- 17.15 Compilazione test di apprendimento
- 17.30 *Chiusura incontro*

Responsabili Scientifici

- Giuseppe Aprili*, Coordinatore Comitato Scientifico Provider, Milano
- Antonella Matteocci*, UOC Medicina Trasfusionale e Cellule Staminali, Azienda Ospedaliera "S. Camillo -Forlanini", Roma
- Gianluca Ubezio*, UOC di Medicina Trasfusionale, Ospedale "San Martino", Azienda Ospedaliera Universitaria, Genova

Relatori e Moderatori

- Alessandra Bernardi*, UOC di Medicina Trasfusionale, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma
- Serelina Coluzzi*, UOC di Medicina Trasfusionale e Immunoematologia, Azienda Ospedaliero-Universitaria "Umberto I - La Sapienza", Roma
- Patrizia Di Gregorio*, Chieti; Vice Presidente SIMTI
- Francesco Fiorin*, UOC di Medicina Trasfusionale, Ospedale "San Bortolo", ULSS 8 Berica, Vicenza; Presidente SIMTI
- Donatella Londero*, UOC e Dipartimento di Medicina Trasfusionale di Area Vasta Udinese, Ospedale S. Maria della Misericordia, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Udine
- Erica Maiorana*, UOC di Medicina Trasfusionale, Ospedale "San Bortolo", ULSS 8 Berica, Vicenza
- Antonella Matteocci*, UOC Medicina Trasfusionale e Cellule Staminali, Azienda Ospedaliera "S. Camillo -Forlanini", Roma
- Sebastiano Salvatore Pergolizzi*, UOC Medicina Trasfusionale, P. O. "Gaspare Rodolico", Azienda Ospedaliero Universitaria Policlinico "G. Rodolico - San Marco", Catania
- Nicoletta Revelli*, Dipartimento di Medicina Trasfusionale ed Ematologia, Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milano
- Riccardo Serafini*, UOC di Medicina Trasfusionale, Ospedale "Sandro Pertini", ASL Roma 2, Roma
- Gianluca Ubezio*, UOC di Medicina Trasfusionale, Ospedale "San Martino", Azienda Ospedaliera Universitaria, Genova
- Stefania Vaglio*, UOC di Medicina Trasfusionale, Azienda Ospedaliero Universitaria Sant'Andrea, Roma

Segreteria Scientifica e Organizzativa

SIMTI PRO Srl, Via Desiderio 21, 20131 Milano | Provider N° 1877 | www.simtipro.it

Evento accreditato ECM - Obiettivo formativo: Linee guida - protocolli - procedure

Con il supporto non condizionante di

