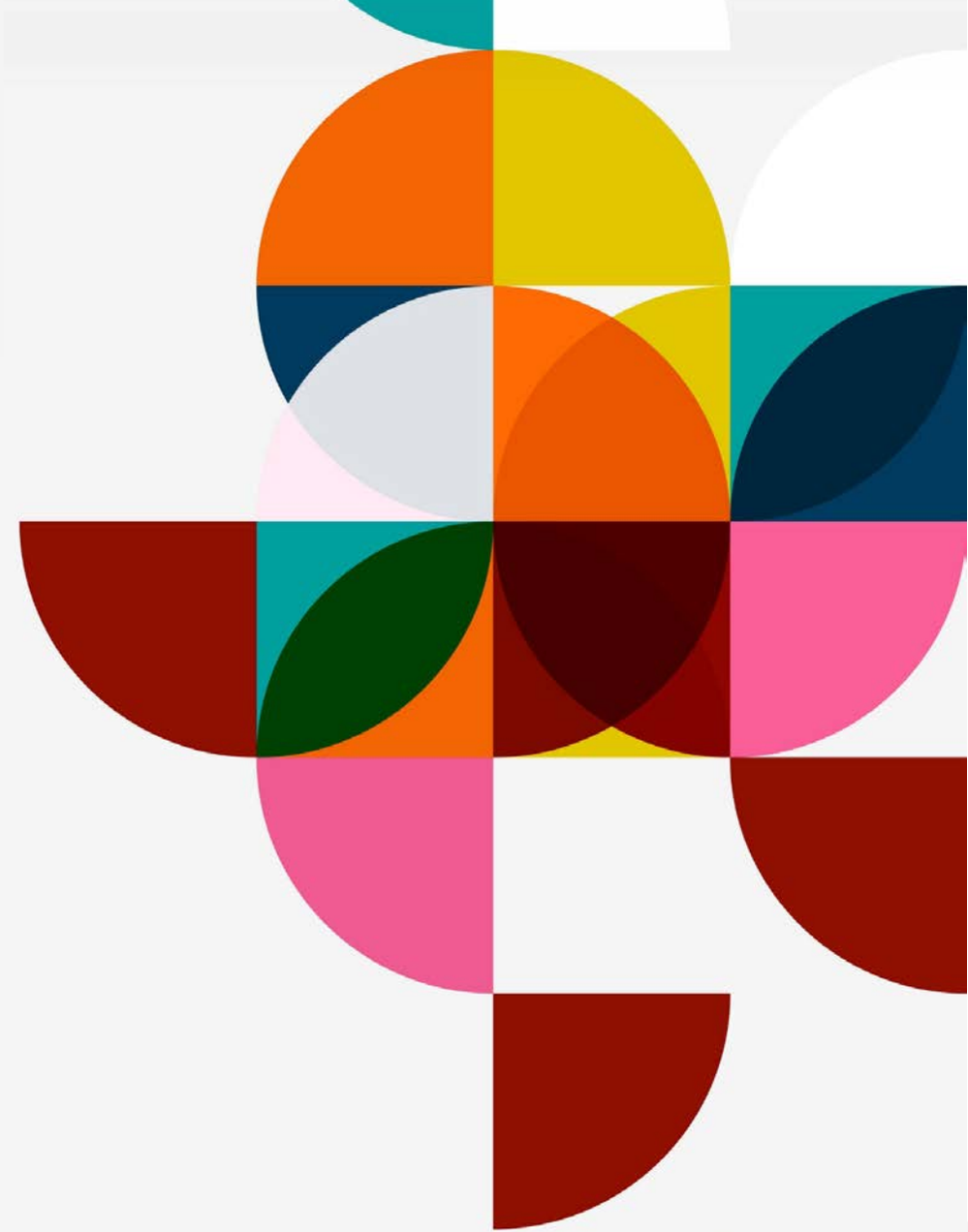




# **2° CONVEGNO VIRTUALE IN MEDICINA TRASFUSIONALE**

**ON AIR** | *22-24 settembre 2021*





*Cari amici,*

*in questo periodo complicato per moltissimi aspetti per via di una pandemia che ha radicalmente cambiato non solo il nostro modo di vivere ma anche i rapporti professionali e le nostre situazioni lavorative, organizzare un convegno in presenza avrebbe significato rischiare di esporci ad un rischio evitabile e pregiudicare un'ampia partecipazione ad un appuntamento che è diventato sempre più negli anni un riferimento per la crescita della nostra disciplina e un'occasione per sviluppare rapporti di rete tra le Strutture Trasfusionali italiane.*

*Visto pertanto il successo del 1° Convegno virtuale SIMTI, tutto il nuovo Consiglio Direttivo ha deciso di riproporre per quest'anno un convegno on-line che, a differenza del precedente, avesse la struttura e i tempi di un convegno "vero". È pertanto articolato su tre pomeriggi all'interno dei quali sono presenti tre sessioni plenarie con argomenti di estremo interesse e attualità e sei sessioni parallele. Non mancano inoltre workshop con le aziende del settore e sessioni poster caratterizzate quest'anno dalla presentazione dei poster più interessanti e dalla consueta premiazione dei migliori.*

*Lo sforzo organizzativo che comporta un Convegno nazionale è rilevante, e per questo devo ringraziare gli amici del Consiglio Direttivo, della Segreteria Scientifica e del Comitato Scientifico, i Relatori, i Moderatori, i Tutor, tutti i Colleghi che animeranno la discussione e lo scambio di esperienze, sia nelle sessioni plenarie e parallele, sia nella presentazione dei poster.*

*Ringrazio poi le aziende che da sempre stanno al nostro fianco per il loro contributo alla buona riuscita del Convegno.*

*Infine, ma non meno importante, un particolare ringraziamento a nome non solo mio e del Consiglio Direttivo, ma di tutta la nostra comunità scientifica, a SIMTIPRO per l'impegno profuso perché questo evento riesca, come nella migliore tradizione, nel migliore dei modi.*

*Benvenuti e buon convegno!*

  
Francesco Fiorin  
Presidente SIMTI





14.00 Apertura

*Francesco Fiorin - Presidente SIMTI*

## **I Sessione Plenaria - L'impatto della pandemia COVID-19 sul sistema trasfusionale**

*Moderatori: Francesco Fiorin | Silvano Rossini*

14.10 Introduzione dei moderatori

14.15 L'impatto della pandemia COVID-19 sul sistema trasfusionale: raccolta, attività ambulatoriale, supporto trasfusionale ed attività clinica. Un modello da replicare? (RE01) - *Vincenzo De Angelis*

14.35 "Convalescent Plasma" come terapia del COVID: ipotesi, speranze, illusioni, realtà, prospettive (RE02)  
*Pierluigi Berti*

14.55 *Domande Q&A e discussione*

15.10 *Conclusione sessione*





## **Workshop Grifols Italia**

### **La tipizzazione estesa dei donatori: approcci sierologici e molecolari**

*Moderatore: Cinzia Paccapelo*

- 15.15 L'importanza della tipizzazione estesa dei donatori  
*Cinzia Paccapelo*
- 15.20 La tipizzazione sierologica dei donatori: esperienza del Policlinico Gemelli  
*Maddalena Maresca*
- 15.30 La tipizzazione molecolare dei donatori: esperienza del Policlinico di Milano  
*Cinzia Paccapelo*
- 15.40 Domande e discussione finale
- 15.45 *Conclusione Workshop*





15.10 **Visita agli e-poster e agli stand virtuali**

## **I Sessione Parallela - Immunoematologia**

*Moderatori: Serelina Coluzzi | Antonella Matteocci*

15.50 Introduzione dei moderatori

15.55 La gestione trasfusionale del risultato discordante della tipizzazione eritrocitaria nei donatori e nei riceventi (RE03) - *Nicoletta Revelli*

16.15 La titolazione degli anticorpi antieritrocitari nel trapianto di CSE ABO incompatibile (RE04)  
*Gianluca Ubezio*

16.35 *Domande Q&A e discussione*

16.50 *Conclusione sessione*





## **II Sessione Parallela - Le emoglobinopatie**

*Moderatori: Patrizia Di Gregorio | Giovanni Garozzo*

- 15.50 Introduzione dei moderatori
- 15.55 Le emoglobinopatie: i nuovi orizzonti terapeutici - *Gian Luca Forni*
- 16.15 Il ruolo del trasfusionista nella gestione dell'anemia falciforme - *Aurora Vassanelli*
- 16.35 *Domande Q&A e discussione*
- 16.50 *Conclusione sessione*
  
- 16.50 **Visita agli e-poster e agli stand virtuali**





## **Workshop Bio-Rad Laboratories**

*Moderatore: Luciano D'Angelo*

**16.55** Ruolo del Servizio Trasfusionale nell'anemia emolitica da autoanticorpi:  
diagnosi, trattamento e monitoraggio

*Francesca Monochio*

**17.25** *Conclusione Workshop*





## **I Sessione Poster - Donazione e produzione emocomponenti**

*Tutor: Rosaria Bonini*

- 17.30 Presentazione dei migliori lavori selezionati - *Rosaria Bonini*
- 17.35 Reazioni vaso vagali: analisi degli eventi e risultati preliminari delle strategie di prevenzione (ABS055)  
*Laura Maddalena*
- 17.40 Avviamento plasmaferesi produttiva presso UdR AVIS Mantova (ABS047) - *Enrico Capuzzo*
- 17.45 Convalida del metodo di lavaggio di terapie piastriniche per la trasfusione di pazienti IgA-carenti (ABS056) - *Roberta Chicchi*
- 17.50 *Domande Q&A e discussione*
- 18.00 *Conclusione sessione*





## **II Sessione Poster - Malattie trasmissibili**

*Tutor: Gaspare Michele Leonardi*

17.30 Presentazione dei migliori lavori selezionati - *Gaspare Michele Leonardi*

17.35 Convalida di un protocollo di disinfezione della cute (ABS111)  
*Aurelio Caldarola*

17.40 *Treponema pallidum* e coinfezione con HIV: 12 anni di epidemiologia nella popolazione dei donatori di sangue in Italia (ABS112)  
*Ilaria Pati*

17.45 *Domande Q&A e discussione*

18.00 *Conclusione sessione*



# PROGRAMMA | Mercoledì 22 settembre



## MEET THE SPONSOR | *Nova Biomedical*

13.00-13.45

Tracciabilità in ambito Trasfusionale: la gestione dei requisiti fisici del Donatore tramite POCT - *Giovanni Camisasca*

15.10-15.45

L'importanza del POCT nello screening pre-donazione: Sistema StatStrip H&H di Nova Biomedical - *Francesca Magnoni*

16.50-17.30

La soluzione POCT Novanet di Nova Biomedical nello screening pre-donazione - *Romina Giuliani*





## **Workshop Becton Dickinson**

**Descrizione dell'efficacia in termini di outcome clinici e di processo dopo l'introduzione di Clorexidina gluconato al 2% in alcool isopropilico al 70% in applicatore monouso sterile**

*Moderatore: Adriano Torri*

- 13.00 *Breve esperienza del Centro Trasfusionale Unico Area Metropolitana di Bologna - Vanda Randi*
- 13.15 *Breve esperienza della Banca del Sangue della Città della Salute e della Scienza di Torino - Paola Manzini e Daniela Marina Boetto*
- 13.30 *Conclusioni e domande - Adriano Torri*
- 13.45 *Conclusione Workshop*





## **II Sessione Plenaria - Nuovi approcci terapeutici ed impatto sulle strutture trasfusionali**

*Moderatori: Giorgio Gandini | Gianluca Ubezio*

14.00 Introduzione dei moderatori

14.05 Terapia con Car-T cell: realtà e prospettive (RE05) - *Paolo Corradini*

14.25 Il ruolo dei Servizi Trasfusionali nella raccolta e produzione di CAR-T (RE06) - *Mariateresa Pugliano*

14.45 *Domande Q&A e discussione*

15.00 *Conclusione sessione*

15.00 **Visita agli e-poster, agli stand virtuali, Workshop aziendali**





## **Workshop Kedrion**

### **Tavola rotonda su: Gestione *outbreak* un anno dopo, il pensiero di alcune Regioni**

*Moderatore: Giustina De Silvestro*

15.05 *Intervengono:*

*Giovanni Barillari, Giustina De Silvestro, Rosa Chianese*

15.35 *Conclusione*





## **III Sessione Parallela - Problemi complessi in aferesi terapeutica**

*Moderatori: Francesco Fiorin | Angelo Ostuni*

15.40 Introduzione dei moderatori

15.45 Le criticità: aferesi terapeutica e gravidanza (RE07) - *Ornella Iuliani*

16.05 Le criticità: aferesi terapeutica nel paziente pediatrico (RE08) - *Marco Riso*

16.25 *Domande Q&A e discussione*

16.40 *Conclusione sessione*





## **IV Sessione Parallela - Transfusion Practitioner e Transfusion Safety Officer: sviluppo di competenze trasversali per l'aumento della sicurezza, efficacia e performance del percorso trasfusionale**

*Moderatori: Silvia Naso | Elisa Rizza*

15.40 Introduzione dei moderatori

15.45 Review su esperienze internazionali del ruolo della figura infermieristica nell'implementazione del PBM (RE09) - *Nuccio Zisa*

16.05 TSLB: proposta di Job Description in relazione al modello organizzativo nazionale (RE10)  
*Sandra Audino*

16.25 *Domande Q&A e discussione*

16.40 *Conclusione sessione*

16.40 **Visita agli e-poster e agli stand virtuali**





## **Workshop CSL Behring**

### **Utilizzo dei concentrati dei fattori della coagulazione nelle emorragie critiche**

*Moderatore: Maria Gabriella Patrassi* (Head of Toll Manufacturing CSL Behring)

*Relatore: Vanessa Agostini* (Direttore U.O. Medicina Trasfusionale, IRCCS-Ospedale Policlinico San Martino, Genova)

16.45 *Introduzione*

16.50 *Relazione*

17.15 *Discussione e Conclusione*





## **Workshop Haemonetics Italia**

### **Ottimizzazione nella distribuzione di emocomponenti tramite frigoemoteche informatizzate: l'esperienza del Gruppo San Donato**

16.45 *Introduzione - Cecilia Caprotti* (Haemonetics)

16.50 *Esperienza del Gruppo San Donato - Luca Santoleri* (IRCCS Ospedale San Raffaele)

17.15 *Domande Q&A e discussione - Simone Ventura* (Haemonetics)





## **III Sessione Poster - Immunoematologia**

*Tutor: Paola Boccagni*

- 17.20 Presentazione dei migliori lavori selezionati - *Paola Boccagni*
- 17.25 Gestione multidisciplinare di gravida portatrice di tratto alfa talassemico con complessa allo-immunizzazione (ABS015) - *Alessandra Sandini*
- 17.30 Studio comparativo ricerca anticorpi irregolari (ABS002) - *Patrizia Artusi*
- 17.35 Trombocitopenia immune (ITP): è utile la valutazione degli anticorpi anti-piastrine? (ABS018)  
*Antonella Matteocci*
- 17.40 *Domande Q&A e discussione*
- 17.50 *Conclusione sessione*





## **IV Sessione Poster - Terapia Trasfusionale**

*Tutor: Emilio Maria Serlenga*

- 17.20 Presentazione dei migliori lavori selezionati - *Emilio Maria Serlenga*
- 17.25 Trasfusione in elisoccorso di emocomponenti e plasmaderivati: prima esperienza italiana presso l'Area Metropolitana di Bologna (ABS070) - *Salvatore Pignanelli*
- 17.30 Studio dell'emostasi in soggetti convalescenti post-infezione da SARS-CoV-2 donatori di plasma iperimmune (ABS082) - *Carmen Julia Tartari*
- 17.35 L'evoluzione normativa sugli emocomponenti per uso non trasfusionale e le nuove indicazioni per il loro appropriato utilizzo: luci ed ombre (ABS102) - *Roberto Guaschino*
- 17.40 *Domande Q&A e discussione*
- 17.50 *Conclusione sessione*



# PROGRAMMA | Giovedì 23 settembre



## **MEET THE SPONSOR | *Abbott***

16.40-17.40

Covid 19 ed immunità - *Claudio Galli*

## **MEET THE SPONSOR | *Nova Biomedical***

13.00-13.45

Tracciabilità in ambito Trasfusionale: la gestione dei requisiti fisici del Donatore tramite POCT - *Giovanni Camisasca*

15.10-15.45

L'importanza del POCT nello screening pre-donazione: Sistema StatStrip H&H di Nova Biomedical - *Francesca Magnoni*

16.50-17.30

La soluzione POCT Novanet di Nova Biomedical nello screening pre-donazione - *Romina Giuliani*





## **III Sessione Plenaria - La malattia emolitica feto-neonatale**

*Moderatori: Patrizia Di Gregorio | Domenico Visceglie*

- 14.00 Introduzione dei moderatori
- 14.05 Prevenzione della MEFN da anti-D: la prospettiva Europea e il progetto WIRhE (RE11)  
*Antonella Matteocci*
- 14.25 Algoritmi decisionali e gestione dei casi di alloimmunizzazione materna complessa (RE12)  
*Serelina Coluzzi*
- 14.45 *Domande Q&A e discussione*
- 15.00 *Conclusione sessione*
  
- 15.00 **Visita agli e-poster, agli stand virtuali, Workshop aziendali**





## **Workshop Terumo BCT**

### **TERUMO BCT: automazione e tracciabilità dei processi di produzione degli emocomponenti**

- 15.05 *TOMEs + TSCDII: il potere del sistema totale - Johnny Magon*
- 15.15 *L'automazione dei processi di lavorazione del sangue con il Sistema REVEOS - Andrea Tanzi*
- 15.25 *Domande Q&A e discussione*
- 15.35 *Conclusione*





## **V Sessione Parallela - PBM: miti, leggende e realtà**

*Moderatori: Giorgio Gandini | Cosimo Nocera*

15.40 Introduzione dei moderatori

15.45 Anemia preoperatoria: prevalenza, cause principali e conseguenze (RE13) - *Maria Beatrice Rondinelli*

16.05 Fattibilità, efficacia e cost-effectiveness del trattamento dell'anemia sideropenica in Pronto Soccorso (RE14) - *Ivo Beverina*

16.25 *Domande Q&A e discussione*

16.40 *Conclusione sessione*





## **VI Sessione Parallela - Malattie Trasmissibili**

*Moderatori: Vanda Randi | Giuseppe Marano*

- 15.40 Introduzione dei moderatori
- 15.45 La gestione trasfusionale di un focolaio epidemico di Dengue (RE15) - *Maria Bortolati*
- 16.05 Studio di sieroprevalenza WNV (RE16) - *Ilaria Pati*
- 16.25 *Domande Q&A e discussione*
- 16.40 *Conclusione sessione*
  
- 16.40 **Visita agli e-poster e agli stand virtuali**





## **V Sessione Poster - Plasma da convalescente e COVID-19**

*Tutor: Sergio D'Antico*

17.20 Presentazione dei migliori lavori selezionati - *Sergio D'Antico*

17.25 Uso del plasma iperimmune nella terapia dei pazienti COVID-19 durante la seconda ondata pandemica: la esperienza del DIMT Veneziano (ABS163)

*Gianluca Gessoni*

17.30 Ricerca degli anticorpi anti-SARS-CoV-2 nei pool di plasma destinato al frazionamento e nelle immunoglobuline prodotte da plasma raccolto in Italia durante la pandemia da SARS-CoV-2 (ABS182)

*Giulio Pisani*

17.35 Il fattore di von Willebrand (vWF) predice la mortalità intraospedaliera in pazienti COVID-19 (ABS174)

*Marina Marchetti*

17.40 *Domande Q&A e discussion*

17.50 *Conclusione sessione*





## **VI Sessione Poster - Trapianti/CSE/CAR-T**

*Tutor: Cinzia Vecchiato*

17.20 Presentazione dei migliori lavori selezionati - *Cinzia Vecchiato*

17.25 Anticorpi anti-HLA donatore specifici (DSA) nel trapianto di cellule staminali ematopoietiche e strategia di desensibilizzazione: risultati di uno studio prospettico unicentrico (ABS118)

*Ursula La Rocca*

17.30 Predeposito finalizzato ad autotrasfusione nei donatori di cellule staminali emopoietiche midollari (ABS120) - *Francesca Masiello*

17.35 CAR-T: primi dati sull'esperienza del Centro di Vicenza nella procedura di linfocitoafèresi per la produzione di CAR-T (ABS124) - *Manuela Rigno*

17.40 *Domande Q&A e discussione*

17.50 *Conclusione sessione*



# PROGRAMMA | Venerdì 24 settembre



## **MEET THE SPONSOR | *Abbott***

16.40-17.40

Covid 19 ed immunità - *Claudio Galli*

## **MEET THE SPONSOR | *Nova Biomedical***

13.00-13.45

Tracciabilità in ambito Trasfusionale: la gestione dei requisiti fisici del Donatore tramite POCT - *Giovanni Camisasca*

15.10-15.45

L'importanza del POCT nello screening pre-donazione: Sistema StatStrip H&H di Nova Biomedical - *Francesca Magnoni*

16.50-17.30

La soluzione POCT Novanet di Nova Biomedical nello screening pre-donazione - *Romina Giuliani*





**SALA ROSSA E SALA BLU**

17.50

**Chiusura convegno  
premiazioni migliori lavori**

*Francesco Fiorin  
Presidente SIMTI*

***ARRIVEDERCI A RIMINI!***

