

会告 I

第66回日本輸血・細胞治療学会総会のご案内（第3報）

会期：2018年（平成30年）5月24日（木）～5月26日（土）
会場：栃木県総合文化センター、宇都宮東武ホテルグランデ
総会長：室井一男（自治医科大学附属病院 輸血・細胞移植部）
テーマ：チーム医療とイノベーション

第66回総会本部：

自治医科大学附属病院 輸血・細胞移植部
〒329-0498 栃木県下野市薬師寺 3311-1
TEL：0285-58-7187（直通） FAX：0285-44-5087

学会本部事務局（学会入会申込等）：

一般社団法人 日本輸血・細胞治療学会 事務局
〒113-0033 東京都文京区本郷 2-14-14 ユニテビル 5階
TEL：03-5804-2611 FAX：03-5804-2612
E-mail：info@mail.jstmct.or.jp

第66回総会ホームページ：<http://www.med-gakkai.org/66jstmct/>

事前参加登録：2018年2月中旬より、総会ホームページにて募集いたします。

[参加費] 一般 10,000円

※事前参加登録にご協力いただけました場合、会員懇親会の参加費3,000円を1,000円OFFとさせていただきます。

※本総会では、共催セミナー整理券を事前予約制とします。ご希望の方は事前参加登録時にあわせてお申し込みください。

宿泊について：総会ホームページにて一般参加者様向けの宿泊予約窓口を設けております。
会場近辺の宿泊施設は限られておりますので、お早目のご予約にご協力をお願いいたします。

[申込期間] 2017年10月18日（水）～2018年4月20日（金）

[担当窓口] 株式会社日本旅行 栃木支店

〒328-0041 栃木県栃木市河合町 2-3
TEL：0282-23-3223 FAX：0282-22-7473
e-mail：tochigi_net@nta.co.jp

平日 10：00～18：00（土・日・祝日休業）

託児施設について：詳細は総会ホームページにてご案内いたします。

プログラム

(2017年12月5日現在)

※一部仮題

特別講演

- ・放射線被ばくと東京電力福島第一原子力発電所事故
- ・日本列島人の起源
- ・医学における臨床研究と統計解析

- ・ 看護師向けの学術教育
- ・ 血小板イメージング
- ・ 滅びゆく野生動物～止めることはできないのか～
- 他

教育講演

- ・ 本邦における造血幹細胞移植の将来像
- ・ 人工赤血球製剤の新しい利用法
- ・ 血漿交換療法の最近の話題
- ・ 抗血小板抗体の検出とその臨床的意義
- ・ 献血者のウイルス感染について
- ・ 改正個人情報保護法と医学研究
- ・ 臨床検査技師の研究への取り組みのノウハウ
- 他

シンポジウム

- ・ 輸血チーム医療に関する指針
- ・ 輸血療法の指針のありかた
- ・ 循環器疾患に伴う von Willebrand 症候群
- ・ 造血幹細胞の採取と移植に係る看護師の役割—チーム医療の視点から—
- ・ チーム医療推進のための I&A の活用
- ・ 造血幹細胞採取の受託業務と造血幹細胞採取施設の相互監査
- ・ 新生児と乳児における輸血前検査の現状と課題
- ・ 洗浄血小板の使用状況と課題
- ・ 造血幹細胞移植 scientific update
- ・ 自己フィブリン糊の使用効果を検証する
- ・ 情報共有ツールを活用した輸血医療の質向上
- ・ チーム医療としての細胞治療の新展開～テムセル HS 注による急性 GVHD の治療体制～
- ・ 骨髄腫における輸血検査異常とその臨床的意義
- ・ 血液事業の将来
- ・ 輸血後感染症検査の現状とあり方
- ・ 大量出血への対応—massive transfusion protocol とフィブリノゲン製剤—
- 他

ワークショップ

- ・ 合同輸血療法委員会と各種団体との連携
- ・ ガンマグロブリン療法の将来展望
- ・ iPS 血小板と iPS 赤血球
- ・ アルブミン製剤の有用性と適正使用

パネルディスカッション

- ・ 輸血療法と遠隔医療
- ・ 緊急輸血におけるシミュレーション—輸血医療チームの創り方—
- ・ 交差適合試験の省略と簡略化を考える
- ・ 末梢血幹細胞動員不良例への対応
- 他

サテライトセミナー

- ・ 2018 年度日本血小板・顆粒球型ワークショップ
- ・ 看護師ブラッシュアップセミナー
- ・ 病院情報システム
- ・ 輸血検査技師リフレッシュャーコース
- ・ 自己血輸血の実施管理体制
- ・ 細胞治療に必要な細胞処理・検査に関する技術講習会
- ・ I&A の Q&A
- ・ 学会認定・臨床輸血看護師制度 受験予定者のためのガイダンス
- ・ 学会認定・アフエレーシスナース受験予定者のためのガイダンス
- ・ 認定医受験予定者のためのガイダンス

Meet the Expert

- ・ 学会運営と厚生労働省血液事業部会
- ・ 輸血部門に必要な凝固系の知識
- ・ 病院情報システムの将来像
- ・ How're you doing? あなたのワーク・ライフバランス
- ・ アフエレーシスの看護—静脈ルートの確保—
- ・ 直接クームス陽性患者の輸血検査と輸血
- ・ 母児間血液型不適合妊娠における輸血検査
- ・ 末梢血幹細胞の凍結と解凍