

第 158 回日本輸血・細胞治療学会関東甲信越支部例会
プログラム

『最近の輸血・細胞治療学の進展』



ご挨拶

第 158 回 日本輸血・細胞治療学会関東甲信越支部例会 例会長
帝京大学医学部附属病院 輸血部／帝京大学 医療技術学部
藤原 孝記

この度、第 158 回日本輸血・細胞治療学会関東甲信越支部例会 例会長を拝命いたしました帝京大学医学部附属病院輸血部 藤原です。

第 158 回日本輸血・細胞治療学会関東甲信越支部例会を 2024 年 9 月 7 日(土) 帝京大学 板橋キャンパス本部棟 2F 臨床大講堂にて開催いたします。

本例会のテーマを『最近の輸血・細胞治療学の進展』といたしました。

最近の医療技術は目覚ましく進展しており、輸血・細胞治療における医療技術も同様であります。そこで本例会では、2つのシンポジウムを企画いたしました。シンポジウム1「最近の細胞治療の進展：造血幹細胞移植、CAR-T 細胞療法」では、臍帯血移植成績の向上や適応拡大に向けた研究、CAR-T 細胞療法の現状とこれからについてご講演いただきます。また、シンポジウム2「最近の輸血検査の進展：赤血球、輸血検査の精度管理、HLA 検査の精度管理、輸血副反応解析、血小板」では、最新の輸血検査および精度管理についてご講演いただきます。

新型コロナウイルス感染症も 5 類感染症となりました。ぜひこの機会に現地にて対面で多くの方々にご参加いただき、一緒に議論しつつ、今後の輸血・細胞治療にお役立ていただけますと幸いです。また、一般演題に関しても多くのご施設から様々な興味深い内容をご応募いただいております。こちらでもぜひ活発なご討議をお願いできればと思います。なお、多くの方が参加しやすいハイブリッド開催にて準備させていただいておりますのでどうぞよろしく願いいたします。

会場へのアクセス

会場：帝京大学 板橋キャンパス本部棟 2F 臨床大講堂

東京都板橋区加賀 2-11-1

JR 埼京線「十条駅」下車、徒歩約 10 分

JR 京浜東北線「王子駅」下車 国際興業バス 6 番乗り場 板橋駅行 10 分 「帝京大学病院」下車



第158回日本輸血・細胞治療学会関東甲信越支部例会 プログラム

会期：2024年9月7日（土） 13:00～17:50

会場：帝京大学 板橋キャンパス本部棟2F 臨床大講堂

ZOOM ウェビナー（ハイブリッド開催：視聴のみ）

例会長：藤原孝記（帝京大学医学部附属病院 輸血部／帝京大学 医療技術学部）

テーマ：『最近の輸血・細胞治療学の進展』

13:00～13:05

開会挨拶

例会長：藤原孝記（帝京大学医学部附属病院 輸血部／帝京大学 医療技術学部）

13:05～14:25

シンポジウム1「最近の細胞治療の進展：造血幹細胞移植、CAR-T 細胞療法」

座長：大井 淳（帝京大学医学部附属病院 輸血部／帝京大学 医療技術学部）

S1-1. 最近の細胞治療の進展：造血幹細胞移植

高橋 聡（東京大学医科学研究所 臨床精密研究基盤社会連携研究部門）

S1-2. 最近の細胞治療の進展：CAR-T 細胞療法

田代晴子（帝京大学 医学部 血液内科）

14:25～15:45

一般演題

座長：石田 明（埼玉医科大学国際医療センター 輸血・細胞移植部）

座長：名倉 豊（東京大学医学部附属病院 輸血部）

O-1. Sutimlimab 投与によって奏功した発作性寒冷ヘモグロビン尿症の一症例
～sutimlimab 投与後の DL 抗体の経過観測の検討～

春原俊哉 他（長野赤十字病院 輸血部 輸血管理科）

O-2. 在宅輸血における血液搬送について

藤田浩（東京都立墨東病院 輸血科）

O-3. 肝臓移植手術における輸血用血液製剤の使用状況評価

黒瀬幸汰 他（自治医科大学附属病院 輸血・細胞移植部）

O-4. 当院における多血小板血漿（PRP）とヒト（自己）骨髄由来間葉系幹細胞
「ステミラック®注」の運用について

難波宏美 他（帝京大学医学部附属病院 輸血・細胞治療センター）

O-5. 0.2MDTT 処理不規則抗体検査用赤血球試薬の赤血球保存液アルセーバー液‘栄研’による保存の検討

梶谷由美子 他（東海大学医学部附属病院 臨床検査技術科 輸血室）

O-6. 小笠原 Blood Rotation ～院内運用開始から4年を経て～

佐瀬千佳 他（東邦大学医療センター大森病院 輸血部）

O-7. 当院における赤血球製剤の有効期限延長による効果について

昆雅士 他（東京大学医学部附属病院 輸血部）

O-8. 血液型検査にて抗B抗体試薬に部分凝集を認めたAB型の1症例

佐久間望 他（帝京大学医学部附属病院 輸血・細胞治療センター）

O-9. 当院におけるCAR-T原料細胞および最終製品の保管管理業務の現状と課題

長谷川浩子 他（千葉大学医学部附属病院 輸血・細胞療法部）

15:45～15:55

休憩

15:55～17:35

シンポジウム2「最近の輸血検査の進展：赤血球、輸血検査の精度管理、
HLA検査の精度管理、輸血副反応解析、血小板」

座長：岡崎 仁（東京大学医学部附属病院 輸血部）

座長：藤原孝記（帝京大学医学部附属病院 輸血部／帝京大学 医療技術学部）

S2-1. 最近の輸血検査の進展：赤血球

宮崎 孔（日本赤十字社 血液事業本部 中央血液研究所 研究開発部）

S2-2. 最近の輸血検査の進展：輸血検査の精度管理

日高陽子（東邦大学医療センター大森病院 輸血部）

S2-3. 最近の輸血検査の進展：HLA検査の精度管理

前島理恵子（帝京大学医学部附属病院 輸血・細胞治療センター）

S2-4. 最近の輸血検査の進展：輸血副反応 TRALI 関連解析

鎌田裕美（日本赤十字社 血液事業本部 中央血液研究所 研究開発部）

S2-5. 最近の輸血検査の進展：血小板

高橋大輔（日本赤十字社 血液事業本部 中央血液研究所 研究開発部）

17:35～17:50

閉会挨拶

例会長：藤原孝記（帝京大学医学部附属病院 輸血部／帝京大学 医療技術学部）

支部長：長村登紀子（東京大学医科学研究所附属病院 セルプロセッシング・輸血部）

広告協賛企業一覧

(順不同)

バイオ・ラッド ラボラトリーズ株式会社

オーソ・クリニカル・ダイアグノスティックス株式会社

富士フイルム和光純薬株式会社

アボットジャパン合同会社

ロシュ・ダイアグノスティックス株式会社

シスメックス株式会社

湧永製薬株式会社

株式会社ベリタス

株式会社大同工業所

テルモ BCT 株式会社

SB カワスミ株式会社

旭化成メディカル株式会社

株式会社カイノス

JCR ファーマ株式会社

日本ベクトン・ディッキンソン株式会社