

# 第 67 回日本輸血・細胞治療学会近畿支部 日程

2023 年 11 月 18 日 (土)

第 1 会場		第 2 会場	
2F 春秋①		2F 春秋②	
9:00	9:00~9:10 開会式 9:10 ~ 9:50 一般演題 1 輸血・細胞療法① 座長：菱澤 方勝、志村 勇司	9:10 ~ 9:50	一般演題 2 輸血製剤管理 座長：丹羽 紀実、阿部 操
10:00	9:55 ~ 10:30 一般演題 3 輸血・細胞療法② 座長：渡邊 光正、山原 研一	9:55 ~ 10:30	一般演題 4 輸血検査 座長：加藤 正輝、池本 純子
11:00	10:40 ~ 11:20 共催セミナー 1 (共催：JCR ファーマ株式会社) 「ヒト間葉系幹細胞 (hMSC) 製剤によるステロイド 抵抗性急性移植片対宿主病 (SR-aGVHD) に対する治療」 座長：諫田 淳也 演者：岡田 昌也	10:40 ~ 11:20	一般演題 5 輸血教育 座長：大前 和人、藤野 恵三
12:00	11:40 ~ 12:30 共催セミナー 2 (共催：アリストル・マイヤーズ・スクイブ株式会社) 「CAR-T 細胞療法」 座長：伊藤 量基 演者：中尾まゆみ、志村 勇司	11:40 ~ 12:30 共催セミナー 3 (共催：ギリアド・サイエンシズ株式会社) 「細胞療法運用学の誕生：イエスカルタ経験からの着想」 座長：田中 宏和 演者：新井 康之	
13:00	12:40 ~ 13:10 評議員会 13:10 ~ 13:20 総会	12:40 ~ 13:10 共催セミナー 4 (共催：一般社団法人日本血液製剤機構) 「周術期における輸血戦略と血液製剤の適切な使用について」 座長：上田 智朗 演者：廣津 聡子	
14:00	13:35 ~ 14:15 共催セミナー 5 (共催：サノフィ株式会社) 「明日から活かせる後天性 TTP 治療戦略 ～TTP 診療ガイド 2023 の改定ポイント～」 座長：高折 晃史 演者：松本 雅則	13:35 ~ 14:15 共催セミナー 6 (共催：中外製薬株式会社) 「初発 DLBCL に対する Pola-R-CHP 療法」 座長：川端 浩 演者：柴山 浩彦	
15:00	14:30 ~ 15:10 共催セミナー 7 (共催：アレクシオンファーマ合同会社) 「PNH の診断と治療介入のポイント～抗補体療法導入について～」 座長：村田 誠 演者：北脇 年雄	14:30 ~ 15:10 共催セミナー 8 (共催：マリシクロット ファーマ株式会社) 「GVHD に対する新たな治療戦略～ECP への期待～」 座長：山下 浩平 演者：杉田 純一	
16:00	15:30 ~ 16:10 共催セミナー 9 (共催：CSL ベーリング株式会社) 「造血器腫瘍治療に伴う 2 次性低ガンマグロブリン血症と感染症対策」 座長：近藤 忠一 演者：芹澤憲太郎	15:30 ~ 16:30 共催セミナー 10 (共催：ノバルティスファーマ株式会社) 「多職種で取り組む CAR-T 療法～院内での変革と今後の展望」 座長：保仙 直毅 ディスカッション：池本 純子 演者：新井 康之、吉原 哲	
17:00	16:15 ~ 16:50 一般演題 6 アフェレーシス 座長：永井 雄也、伊藤 満	16:35 ~ 17:00 一般演題 7 輸血臨床 座長：河野 武弘、笹田 裕司	
17:00	17:00 ~ 17:20 閉会式		
18:00	17:30 ~	懇親会・表彰式	
19:00			

# 第 67 回日本輸血・細胞治療学会近畿支部総会 プログラム

## 第 1 会場

9:00 ~ 9:10 開会式

挨拶：高折 晃史

(京都大学大学院医学研究科 血液・腫瘍内科学 /  
京都大学医学部附属病院 細胞療法センター)

9:10 ~ 9:50

一般演題 1 「輸血・細胞療法①」

座長：菱澤 方勝 (京都桂病院 血液内科)

志村 勇司 (京都府立医科大学附属病院 輸血・細胞医療部)

O1-1 不規則抗体陽性患者に同種骨髄移植を施行した一例

<sup>1)</sup> 京都大学医学部附属病院 血液・腫瘍内科、

<sup>2)</sup> 京都大学医学部附属病院 検査部・細胞療法センター

○佐野 瞳<sup>1)</sup>、上田 敦志<sup>1)</sup>、新井 康之<sup>1,2)</sup>、水本 智咲<sup>1)</sup>、諫田 淳也<sup>1)</sup>、  
山下 浩平<sup>1)</sup>、高折 晃史<sup>1)</sup>

O1-2 COVID-19 感染症先行寒冷凝集素症を契機に診断した若年男性の SLE 合併混合型  
AIHA の一例

兵庫県立尼崎総合医療センター

○平沼 直子、柿原 文太、向澤 冬樹、田邊万璃子、岡田 行矢、上堂 智貴、  
藤原 健祐、万代 和宏、木場 悠介、河田 岳人、為金 現、渡邊 光正

O1-3 精巣原発リンパ腫の中樞神経系単独再発に対して thiotepa+busulfan を前処置に自家移  
植を実施した 1 例

<sup>1)</sup> 神鋼記念病院、<sup>2)</sup> 京都医療センター

○田中 康博<sup>1)</sup>、坂井 智美<sup>2)</sup>、生成 諒<sup>1)</sup>、常峰 紘子<sup>1)</sup>、有馬 靖佳<sup>1)</sup>

O1-4 ドナー特異的 HLA 抗体を有するも血漿交換、IVI g、リツキシマブ投与を行い生着した急性骨髄性白血病の一例

倉敷中央病院

○藤枝 弥結、村上 航、向澤 冬樹、秋山 大介、鈴木 優太、岡田 直樹、  
中村 順子、今中 智子、上田 敦志、高谷 亮介、村主 啓行、岡田 和也、  
佐藤 貴之、前田 猛、大西 達人、上田 恭典

O1-5 自家末梢血幹細胞移植患者の骨髄中 CD4:CD8 比が採取および生着に及ぼす影響

<sup>1)</sup> 日本赤十字社和歌山医療センター 血液内科部、

<sup>2)</sup> 日本赤十字社和歌山医療センター 検査部

○岡 智子<sup>1)</sup>、赤木佑衣奈<sup>1)</sup>、平松 美保<sup>2)</sup>、岡本さゆり<sup>2)</sup>、川又 美空<sup>2)</sup>、  
浮木 千尋<sup>2)</sup>、松岡 徳登<sup>2)</sup>

9:55 ~ 10:30

一般演題 3「輸血・細胞療法②」

座長：渡邊 光正（兵庫県立尼崎総合医療センター 血液内科）

山原 研一（兵庫医科大学 先端医学研究所 /

兵庫医科大学病院 輸血・細胞治療センター）

O3-1 CAR-T 細胞療法後の再発に臍帯血移植で寛解が維持されたびまん性大細胞型 B 細胞リンパ腫の一例

<sup>1)</sup> 京都桂病院血液内科、<sup>2)</sup> 京都大学医学部附属病院血液内科

○菱澤 方勝<sup>1)</sup>、植田知代子<sup>1)</sup>、岸本 渉<sup>1)</sup>、島津 弥生<sup>1)</sup>、濱田 常義<sup>1)</sup>、  
中村 直和<sup>2)</sup>、鈴木光太郎<sup>2)</sup>、島津 裕<sup>2)</sup>、錦織 桃子<sup>2)</sup>、高折 晃史<sup>2)</sup>、  
森口 寿徳<sup>1)</sup>

O3-2 赤血球分布幅 (RDW) ~ キメラ抗原受容体 T 細胞療法の予後を簡便かつ正確に予測できる新しいバイオマーカー ~

<sup>1)</sup> 京都大学医学部附属病院 血液内科、

<sup>2)</sup> 京都大学医学部附属病院 検査部・細胞療法センター、

<sup>3)</sup> 京都大学医学部人間健康科学系専攻 総合医療科学コース 臨床系医療科学講座

○中村 直和<sup>1)</sup>、城 友泰<sup>1,2)</sup>、新井 康之<sup>1,2)</sup>、北脇 年雄<sup>1)</sup>、錦織 桃子<sup>1,3)</sup>、  
水本 智咲<sup>1)</sup>、諫田 淳也<sup>1)</sup>、山下 浩平<sup>1)</sup>、長尾 美紀<sup>2)</sup>、高折 晃史<sup>1)</sup>

O3-3 ドナー特異的抗体 (DSA) 陽性の急性骨髄性白血病に対して HLA 半合致移植を行った一例

<sup>1)</sup> 大阪大学医学部附属病院 血液・腫瘍内科、<sup>2)</sup> 輸血部

○山口 優太<sup>1)</sup>、濱田 雅隆<sup>1)</sup>、水谷 陽<sup>1)</sup>、長谷川千紘<sup>1)</sup>、水田恵美子<sup>1)</sup>、  
倉重 隆明<sup>1)</sup>、中井りつこ<sup>1)</sup>、日野 彬央<sup>1)</sup>、草壁 信輔<sup>1)</sup>、上田 智朗<sup>1)</sup>、  
藤田 二郎<sup>1)</sup>、福島健太郎<sup>1)</sup>、柏木 浩和<sup>1,2)</sup>、保仙 直毅<sup>1)</sup>

O3-4 固形癌 CAR-T 療法の実施体制の構築

<sup>1)</sup> 京都大学医学部附属病院 早期医療開発科、

<sup>2)</sup> 京都大学医学部附属病院 次世代医療・iPS 細胞治療研究センター (Ki-CONNECT)、

<sup>3)</sup> 京都大学医学部附属病院 検査部・細胞療法センター、

<sup>4)</sup> 京都大学医学部附属病院 血液内科、<sup>5)</sup> 京都大学医学部附属病院 人工腎臓部、

<sup>6)</sup> 京都大学医学部附属病院 看護部、

<sup>7)</sup> 京都大学医学部附属病院 医療器材部 ME センター、

<sup>8)</sup> 京都大学医学部附属病院 先端医療研究開発機構 臨床研究支援部

○島津 裕<sup>1,2)</sup>、深堀 理<sup>1,2)</sup>、新井 康之<sup>3,4)</sup>、北脇 年雄<sup>4)</sup>、松原 雄<sup>5)</sup>、  
福田 裕子<sup>6)</sup>、吉田 和広<sup>7)</sup>、澤田 武志<sup>1,2)</sup>、松山 倫子<sup>8)</sup>、老本名津子<sup>8)</sup>、  
安田 愛<sup>2,6)</sup>、中島 貴子<sup>1,2)</sup>

10:40 ~ 11:20

共催セミナー 1 「ヒト間葉系幹細胞 (hMSC) 製剤によるステロイド抵抗性急性移植片対宿主病 (SR-aGVHD) に対する治療」

座長：諫田 淳也

(京都大学大学院医学研究科 血液・腫瘍内科学)

関西医大総合医療センター 血液腫瘍内科

岡田 昌也

共催：JCR ファーマ株式会社

11:40 ～ 12:30

共催セミナー 2 「CAR-T 細胞療法」

座長：伊藤 量基

(関西医科大学 内科学第一講座)

当院における CAR-T 細胞療法の運用体制

～他部門連携と輸血部の役割～

大阪大学医学部附属病院 輸血部

中尾まゆみ

多発性骨髄腫に対する免疫療法

～ CAR-T 細胞療法を経験して～

京都府立医科大学大学院医学研究科 血液内科学

志村 勇司

共催：ブリストル・マイヤーズ スクイブ株式会社

12:40 ～ 13:10 評議員会

13:10 ～ 13:20 総会

13:35 ～ 14:15

共催セミナー 5 「明日から活かせる後天性 TTP 治療戦略 ～ TTP 診療ガイド 2023 の改定ポイント～」

座長：高折 晃史

(京都大学大学院医学研究科 血液・腫瘍内科学 /

京都大学医学部附属病院 細胞療法センター)

奈良県立医科大学 血液内科・輸血部

松本 雅則

共催：サノフィ株式会社

14:30 ～ 15:10

共催セミナー 7 「PNH の診断と治療介入のポイント ～抗補体療法導入について～」

座長：村田 誠

(滋賀医科大学 内科学講座 血液内科)

京都大学医学部附属病院 血液内科

北脇 年雄

共催：アレクシオンファーマ合同会社

15:30 ～ 16:10

共催セミナー 9 「造血器腫瘍治療に伴う 2 次性低ガンマグロブリン血症と感染症対策」

座長：近藤 忠一

(神戸市立医療センター中央市民病院)

造血器腫瘍治療に伴う感染症管理：治療環境に合わせた IgG 補充療法

～静注・皮下注の使い分け～

近畿大学医学部 血液・膠原病内科

芹澤憲太郎

共催：CSL ベーリング株式会社

16:15 ~ 16:50

一般演題 6 「アフェレーシス」

座長：永井 雄也（神戸市立医療センター中央市民病院）

伊藤 満（京都市立病院 血液内科輸血・造血幹細胞移植科）

O6-1 HES を使用しない顆粒球採取での Spectra Optia の有用性に関する後方視的検討

<sup>1)</sup> 和歌山県立医科大学附属病院 輸血部、<sup>2)</sup> 和歌山県立医科大学 血液内科、  
<sup>3)</sup> 和歌山県立医科大学 小児科

○細井 裕樹<sup>1,2)</sup>、中島 志保<sup>1)</sup>、辻本 弘<sup>3)</sup>、村田 祥吾<sup>2)</sup>、堀 善和<sup>2)</sup>、  
蒸野 寿紀<sup>2)</sup>、堀端 容子<sup>1)</sup>、松浪美佐子<sup>1)</sup>、西川 彰則<sup>1,2)</sup>、神波 信次<sup>3)</sup>、  
園木 孝志<sup>1,2)</sup>

O6-2 寒冷凝集素症患者におけるリンパ球アフェレーシスにおける回路加温方法についての検討

<sup>1)</sup> 京都大学医学部附属病院看護部人工腎臓部、<sup>2)</sup> 京都大学医学部附属病院医療機材部、  
<sup>3)</sup> 京都大学医学部附属病院検査部・細胞療法センター

○片山 智元<sup>1)</sup>、幸野 里寿<sup>1)</sup>、吉田 和広<sup>2)</sup>、新井 康之<sup>3)</sup>

O6-3 CAR-T 細胞製造目的のリンパ球採取における血液処理量

京都府立医科大学附属病院 輸血・細胞医療部

○國門 里咲、田代 遥香、今西 唯、渡部 宇洋、安本 都和、土井真由美、  
古屋 智子、井上 寛之、志村 勇司

O6-4 維持透析中の多発性骨髄腫患者に対する、キメラ抗原受容体 T 細胞 (CAR-T) 用リンパ球採取の経験

<sup>1)</sup> 京都大学医学部附属病院血液・腫瘍内科、<sup>2)</sup> 京都大学医学部附属病院腎臓内科

○河原 宏紀<sup>1)</sup>、佐野 瞳<sup>1)</sup>、城 友泰<sup>1)</sup>、水本 智咲<sup>1)</sup>、新井 康之<sup>1)</sup>、  
諫田 淳也<sup>1)</sup>、山下 浩平<sup>1)</sup>、高折 晃史<sup>1)</sup>、松原 雄<sup>2)</sup>、柳田 素子<sup>2)</sup>

17:00 ~ 17:20 閉会式・表彰

挨拶：高折 晃史

（京都大学大学院医学研究科 血液・腫瘍内科学 /  
京都大学医学部附属病院 細胞療法センター）

## 第2会場

9:10～9:50

### 一般演題2「輸血製剤管理」

座長：丹羽 紀実（京都大学医学部附属病院 検査部 細胞療法センター）  
阿部 操（関西医科大学附属病院 輸血・細胞療法部）

#### O2-1 当院における赤血球製剤の有効期限延長効果の検証

<sup>1)</sup> 大阪大学医学部附属病院 輸血部、

<sup>2)</sup> 大阪大学大学院医学系研究科 血液・腫瘍内科学

○森川 珠世<sup>1)</sup>、倉本 悠<sup>1)</sup>、永峰 啓丞<sup>1)</sup>、中山小太郎純友<sup>1)</sup>、堀内美基子<sup>1)</sup>、  
細川 美香<sup>1)</sup>、中尾まゆみ<sup>1)</sup>、清川 知子<sup>1)</sup>、富山 佳昭<sup>2)</sup>、加藤 恒<sup>2)</sup>、  
柏木 浩和<sup>1,2)</sup>

#### O2-2 赤血球製剤の有効期限延長による製剤廃棄率の減少

滋賀医科大学医学部附属病院 輸血・細胞治療部

○井筒 雅大、内林佐知子、茂籠 弘子、湯本 浩史、南口 仁志、村田 誠

#### O2-3 赤血球液有効期限延長後3ヶ月間の期限切れ廃棄状況（延長前後5年間の比較）

天理よろづ相談所病院 臨床検査部

○南 睦、高田 旬生、山崎 健太、上岡 樹生

#### O2-4 当院における過去10年間の血液製剤使用数の動向と今後の課題

<sup>1)</sup> 和歌山県立医科大学附属病院 輸血部、<sup>2)</sup> 和歌山県立医科大学附属病院 血液内科

○山本 裕也<sup>1)</sup>、玉置綺良理<sup>1)</sup>、富坂 竜矢<sup>1)</sup>、中島 志保<sup>1)</sup>、堀端 容子<sup>1)</sup>、  
細井 裕樹<sup>1)</sup>、園木 孝志<sup>1,2)</sup>

#### O2-5 2病院統合後の輸血関連業務の現状と今後の課題

はりま姫路総合医療センター 検査部

○頃安 祐菜



9:55 ~ 10:30

一般演題 4 「輸血検査」

座長：加藤 正輝（宝塚市立病院 医療技術部 臨床検査室）

池本 純子（兵庫医科大学病院 輸血・細胞治療センター）

O4-1 抗D免疫グロブリンを投与されたRhD陰性妊婦の抗体価測定

奈良県立医科大学附属病院 輸血部

○長谷川真弓、谷山 歩、田中 宏明、大前 和人、田邊 雅世、酒井 和哉、  
松本 雅則

O4-2 抗CD38抗体製剤投与患者の輸血検査におけるDTT処理保存赤血球の有用性に関する基礎的検討

近畿大学病院 輸血・細胞治療センター

○地守 慶亮、宮本菜々実、川原 実緒、前田 朋子、中野 勝彦、福島 靖幸、  
川野 亜美、藤田 往子、井手 大輔、前田 岳宏、椿本 祐子、芦田 隆司、  
田中 宏和

O4-3 当院のBRS-Aを用いた洗浄血小板の効果

<sup>1)</sup> 関西医科大学附属病院 輸血・細胞療法部、<sup>2)</sup> 関西医科大学 内科学第一講座

○藤井 南<sup>1)</sup>、阿部 操<sup>1)</sup>、迫田 悠希<sup>1)</sup>、二位永 竜<sup>1)</sup>、北 睦実<sup>1)</sup>、  
北畑もも香<sup>1)</sup>、大澤 眞輝<sup>1)</sup>、吉田由香利<sup>1)</sup>、山岡 学<sup>1)</sup>、佐竹 敦志<sup>1,2)</sup>、  
伊藤 量基<sup>1,2)</sup>

O4-4 ABO血液型マイナーミスマッチ臓器移植後にドナーリンパ球による抗体産生が認められた一例

京都大学医学部附属病院検査部

○加藤 陽乃、菱田 理恵、岩本 美紀、濱野 京子、丹羽 紀実、西山有紀子、  
城 友泰、新井 康之、長尾 美紀

10:40 ~ 11:20

一般演題 5 「輸血教育」

座長：大前 和人（奈良県立医科大学附属病院 輸血部）

藤野 恵三（大阪公立大学医学部附属病院 輸血部）

O5-1 輸血・アルブミン投与後評価の診療録記録徹底に向けた取り組み

大阪医科薬科大学病院 輸血室

○南 有美子、志磨 美緒、鴨川 康代、平松 潔子、渡邊由香理、泉原由美子、  
北畑 建太、河野 武弘

O5-2 新入職者研修における検査技術の評価について ～模擬検体を用いた実技テストの導入～

<sup>1)</sup> 兵庫医科大学病院 輸血・細胞治療センター、

<sup>2)</sup> 兵庫医科大学病院 臨床検査技術部、<sup>3)</sup> 兵庫医科大学病院 血液内科、

<sup>4)</sup> 兵庫医科大学 先端医学研究所分子細胞治療部門

○大塚 真哉<sup>1)</sup>、池本 純子<sup>1)</sup>、山下いずみ<sup>2)</sup>、辻本 真央<sup>1)</sup>、山口 楓歌<sup>1)</sup>、  
原田 由紀<sup>1)</sup>、杉山 寛貴<sup>1)</sup>、小野本仁美<sup>1)</sup>、奥田 典子<sup>1)</sup>、村田 理恵<sup>1)</sup>、  
吉原 享子<sup>1,3)</sup>、山原 研一<sup>1,4)</sup>、吉原 哲<sup>1,3)</sup>、日笠 聡<sup>1,3)</sup>

O5-3 前立腺癌に対するロボット支援下前立腺全摘術導入に伴う輸血療法の実態調査

<sup>1)</sup> 奈良県立医科大学附属病院 中央手術部、<sup>2)</sup> 奈良県立医科大学附属病院 輸血部、

<sup>3)</sup> 奈良県立医科大学附属病院 泌尿器科

○吉田 綾乃<sup>1)</sup>、久保 政之<sup>2)</sup>、三宅 牧人<sup>3)</sup>、北口千寿子<sup>1)</sup>、松本 雅則<sup>2)</sup>

O5-4 安全な輸血業務の実施に向けた輸血療法委員会の活動

～輸血ラウンドを通して見えた現状と今後の課題～

<sup>1)</sup> 京都市立病院看護部、<sup>2)</sup> 京都市立病院臨床検査技術科、

<sup>3)</sup> 京都市立病院血液内科輸血・造血幹細胞移植科

○西田 朝香<sup>1)</sup>、池田 方子<sup>1)</sup>、丹生 千春<sup>1)</sup>、道下 優子<sup>1)</sup>、植嶋久美子<sup>1)</sup>、  
坂本 竜也<sup>2)</sup>、前田 雅子<sup>2)</sup>、村上 典子<sup>2)</sup>、長久真紀子<sup>1)</sup>、堤 佳代子<sup>1)</sup>、  
伊藤 満<sup>3)</sup>

O5-5 小児輸血における製剤認証プロセスの院内統一へ向けた取り組み

<sup>1)</sup> 大阪医科薬科大学病院 看護部、<sup>2)</sup> 大阪医科薬科大学病院 輸血室

○坂本 達恵<sup>1)</sup>、中村 尚美<sup>1)</sup>、森村 友貴<sup>1)</sup>、志磨 美緒<sup>2)</sup>、鴨川 康代<sup>2)</sup>、  
河野 武弘<sup>2)</sup>

11:40 ~ 12:30

共催セミナー 3 「細胞療法運用学の誕生：イエスカルタ経験からの着想」

座長：田中 宏和

(近畿大学医学部 血液・膠原病内科)

京都大学大学院医学研究科 血液・腫瘍内科学 /  
京都大学医学部附属病院 細胞療法センター

新井 康之

共催：ギリアド・サイエンシズ株式会社

12:40 ~ 13:10

共催セミナー 4 「周術期における輸血戦略と血液製剤の適切な使用について」

座長：上田 智朗

(大阪大学大学院医学系研究科 血液・腫瘍内科学)

京都大学医学部附属病院 麻酔科

廣津 聡子

共催：一般社団法人 日本血液製剤機構

13:35 ~ 14:15

共催セミナー 6 「初発 DLBCL に対する Pola-R-CHP 療法」

座長：川端 浩

(京都医療センター 外来管理部・血液内科)

大阪医療センター 血液内科 輸血療法部

柴山 浩彦

共催：中外製薬株式会社

14:30 ~ 15:10

共催セミナー 8 「GVHD に対する新たな治療戦略～ ECP への期待～」

座長：山下 浩平

(京都大学大学院医学研究科 血液・腫瘍内科学)

札幌北楡病院 血液内科

杉田 純一

共催：マリンクロット ファーマ株式会社

15:30 ~ 16:30

共催セミナー 10 「多職種で取り組む CAR-T 療法～院内での変革と今後の展望」

座長：保仙 直毅

(大阪大学大学院医学系研究科 血液・腫瘍内科学)

ディスカッサント：池本 純子

(兵庫医科大学病院 輸血・細胞治療センター)

FL における CAR-T 細胞療法 (キムリア) の役割

兵庫医科大学病院 血液内科

吉原 哲

細胞療法運用学の進化：よちよち歩きから疾走へ

京都大学大学院医学研究科 血液・腫瘍内科学 /

京都大学医学部附属病院 細胞療法センター

新井 康之

共催：ノバルティスファーマ株式会社

16:35 ~ 17:00

一般演題 7 「輸血臨床」

座長：河野 武弘 (大阪医科薬科大学病院輸血室)

笹田 裕司 (京都府立医科大学附属病院 臨床検査技術科)

O7-1 当院で経験した輸血関連急性肺障害 (TRALI Type II) の 1 症例

神戸大学医学部附属病院 輸血・細胞治療部

○栗岡 綾、田淵 匠、上田 真弘、早川 郁代、川本晋一郎、南 博信

O7-2 院内調製の ABO 異型 CMV 抗体陰性洗浄血小板製剤を投与した新生児の一例

<sup>1)</sup> 関西医科大学附属病院 輸血・細胞療法部、<sup>2)</sup> 関西医科大学 内科学第一講座  
○二位永 竜<sup>1)</sup>、阿部 操<sup>1)</sup>、迫田 悠希<sup>1)</sup>、藤井 南<sup>1)</sup>、北 睦実<sup>1)</sup>、  
北畑もも香<sup>1)</sup>、大澤 眞輝<sup>1)</sup>、吉田由香利<sup>1)</sup>、山岡 学<sup>1)</sup>、佐竹 敦志<sup>1,2)</sup>、  
伊藤 量基<sup>1,2)</sup>

O7-3 HLA 抗体および HPA-15b 抗体による血小板輸血不応となった小児の 1 症例

京都大学医学部附属病院 検査部

○岩本 美紀、丹羽 紀実、菱田 理恵、濱野 京子、加藤 陽乃、西山有紀子、  
城 友泰、新井 康之、長尾 美紀