

第71回日本輸血・細胞治療学会学術総会 公募演題採否一覧

※詳細はメールにてご案内します

| 登録番号 | 演題番号 | 演題名 | セッション名 | テーマ | 会場 | 日 | 時間 |
|-------|------|---|---------------|----------------|--------|----------|-------------|
| 10000 | O-85 | 血管迷走神経反射(VVR)発生要因の重要度検証とスコアリング作成の試み - 400mL全血献血の検討- | 一般演題(口演) 17 | 血液事業 | 第6会場 | 5月12日(金) | 09:00~10:00 |
| 10001 | P-7 | 血液型抗原減弱がアザシチジン加療後改善した骨髄異形成症候群の一例 | 一般演題(ポスター) 2 | 輸血臨床2 | ポスター会場 | 5月11日(木) | 16:22~17:11 |
| 10002 | P-73 | 当院における自己血採血の変遷と院内業務の確立 | 一般演題(ポスター) 12 | 自己血輸血 | ポスター会場 | 5月11日(木) | 16:29~17:04 |
| 10003 | P-50 | 人定前患者にオーダされた血液製剤を人定後に正確かつ迅速に輸血するための運用について | 一般演題(ポスター) 8 | 輸血管理1 | ポスター会場 | 5月11日(木) | 15:40~16:08 |
| 10004 | 取り下げ | | | | | | |
| 10005 | O-64 | 輸血実施時における電子認証阻害要因の検討 | 一般演題(口演) 12 | 輸血管理2 | 第4会場 | 5月12日(金) | 14:30~15:30 |
| 10006 | O-83 | HLA-B座不一致臍帯血移植にHLA-B leaderの影響はあるか | 一般演題(口演) 16 | 造血幹細胞移植 | 第5会場 | 5月12日(金) | 15:00~15:40 |
| 10007 | O-75 | わが国における自己血輸血の動向 | 一般演題(口演) 14 | 輸血に関する地域・調査活動2 | 第5会場 | 5月12日(金) | 13:20~14:00 |
| 10008 | P-96 | 日本赤十字血液センターから当院への遡及調査依頼について | 一般演題(ポスター) 17 | その他 | ポスター会場 | 5月12日(金) | 18:12~18:47 |

第71回日本輸血・細胞治療学会学術総会 公募演題採否一覧

※詳細はメールにてご案内します

| 登録番号 | 演題番号 | 演題名 | セッション名 | テーマ | 会場 | 日 | 時間 |
|-------|------|--|--------------|----------------|--------|----------|-------------|
| 10009 | O-70 | ハイブリッド方式を利用した岐阜県合同輸血療法委員会専門部会・薬剤師研修会の効用に関する検証 | 一般演題（口演）13 | 輸血に関する地域・調査活動1 | 第5会場 | 5月12日（金） | 11：10～12：00 |
| 10010 | P-79 | 乳び血漿を伴う自家末梢血幹細胞採取の一例 | 一般演題（ポスター）13 | 造血幹細胞1 | ポスター会場 | 5月12日（金） | 17：30～18：12 |
| 10011 | P-15 | 当院における臨床倫理チーム活動報告における輸血関連事例 | 一般演題（ポスター）3 | 輸血臨床3 | ポスター会場 | 5月12日（金） | 17：30～18：12 |
| 10012 | O-23 | HLA不適合造血幹細胞移植における高感度HLA交差適合試験法の有用性の検討 | 一般演題（口演）4 | HLA／組織適合性 | 第5会場 | 5月11日（木） | 14：40～15：30 |
| 10013 | P-77 | 造血幹細胞凍結産物に対する解凍作業効率化の検討（第2報） | 一般演題（ポスター）13 | 造血幹細胞1 | ポスター会場 | 5月12日（金） | 17：30～18：12 |
| 10014 | P-71 | 自己血全血における凝集塊による輸血セット閉塞についての検討 | 一般演題（ポスター）12 | 自己血輸血 | ポスター会場 | 5月11日（木） | 16：29～17：04 |
| 10015 | SO-4 | サル赤血球上のABO式血液型抗原発現がABO遺伝子第1イントロンの分子進化による－ABO組織型はいつどのように血液型になったか－ | 最優秀賞候補演題 | | 第7会場 | 5月13日（土） | 09：30～11：00 |
| 10016 | P-59 | 神戸地区輸血免疫研究会の開催 第2報 | 一般演題（ポスター）10 | 輸血教育 | ポスター会場 | 5月11日（木） | 15：40～16：29 |
| 10017 | P-34 | RhD不適合輸血後に複数の不規則抗体を産生した一症例 | 一般演題（ポスター）6 | 輸血検査2 | ポスター会場 | 5月11日（木） | 16：29～17：18 |

第71回日本輸血・細胞治療学会学術総会 公募演題採否一覧

※詳細はメールにてご案内します

| 登録番号 | 演題番号 | 演題名 | セッション名 | テーマ | 会場 | 日 | 時間 |
|-------|-------|---|-------------|-----------------|--------|----------|-------------|
| 10018 | P-9 | 後天性血栓性血小板減少性紫斑病に対して早期診断後速やかに血漿交換を行った1例 | 一般演題（ポスター）2 | 輸血臨床2 | ポスター会場 | 5月11日（木） | 16：22～17：11 |
| 10019 | P-17 | 輸血用血液製剤供給危機への広域対応システム構築 | 一般演題（ポスター）3 | 輸血臨床3 | ポスター会場 | 5月12日（金） | 17：30～18：12 |
| 10020 | O-62 | 不規則抗体カードの運用状況について | 一般演題（口演）12 | 輸血管理2 | 第4会場 | 5月12日（金） | 14：30～15：30 |
| 10021 | O-93 | 本邦におけるB細胞性急性リンパ芽球性白血病に対するtisagenlecleucel製造結果の現状報告 | 一般演題（口演）18 | 細胞免疫療法（CAR-T他）1 | 第6会場 | 5月12日（金） | 10：10～11：10 |
| 10022 | O-91 | びまん性大細胞型B細胞リンパ腫に対するCAR-T細胞製造失敗のリスク因子の解析 | 一般演題（口演）18 | 細胞免疫療法（CAR-T他）1 | 第6会場 | 5月12日（金） | 10：10～11：10 |
| 10024 | O-68 | 令和4年度熊本県内における血液製剤の使用適正化に関するアンケート調査報告：輸血同意書改訂と輸血医療の集約化について | 一般演題（口演）13 | 輸血に関する地域・調査活動1 | 第5会場 | 5月12日（金） | 11：10～12：00 |
| 10025 | O-38 | ドナーリンパ球由来のABO血液型抗体による溶血性貧血と考えられた生体肝移植の1例 | 一般演題（口演）7 | 輸血検査3 | 第6会場 | 5月11日（木） | 13：20～14：10 |
| 10026 | P-22 | 血小板輸血で血圧低下および強い腰背部痛がみられた1症例 | 一般演題（ポスター）4 | 輸血副反応 | ポスター会場 | 5月12日（金） | 17：30～18：19 |
| 10027 | O-106 | 当院におけるCAR-T細胞療法の運用体制 | 一般演題（口演）20 | 細胞免疫療法（CAR-T他）3 | 第7会場 | 5月12日（金） | 10：10～11：10 |

第71回日本輸血・細胞治療学会学術総会 公募演題採否一覧

※詳細はメールにてご案内します

| 登録番号 | 演題番号 | 演題名 | セッション名 | テーマ | 会場 | 日 | 時間 |
|-------|-------|--|--------------|-----------------|--------|----------|-------------|
| 10028 | P-27 | 当センターで経験した抗JMH保有患者への輸血を行った1症例 | 一般演題（ポスター）5 | 輸血検査1 | ポスター会場 | 5月11日（木） | 15：40～16：29 |
| 10029 | O-105 | ネオアンチゲン-抗原提示細胞がんワクチン療法の安全性試験から見てきたこと | 一般演題（口演）20 | 細胞免疫療法（CAR-T他）3 | 第7会場 | 5月12日（金） | 10：10～11：10 |
| 10030 | O-5 | 血液凝固分析装置FibCareの測定値の検討 | 一般演題（口演）1 | 輸血臨床1 | 第5会場 | 5月11日（木） | 09：00～10：10 |
| 10031 | P-95 | 寒冷凝集素症をもつ患者におけるCAR-Tアフエレーシスの看護 | 一般演題（ポスター）16 | 輸血・アフエレーシス看護 | ポスター会場 | 5月12日（金） | 18：19～18：47 |
| 10032 | O-43 | 共通のエピトープを有するHLA抗原の抗体反応性とその血小板クリアランスとの関連性について | 一般演題（口演）8 | 輸血検査4 | 第6会場 | 5月11日（木） | 14：20～15：10 |
| 10033 | P-41 | 当院におけるコンピュータクロスマッチ導入に向けての検討 | 一般演題（ポスター）7 | 輸血検査3 | ポスター会場 | 5月12日（金） | 17：30～18：19 |
| 10034 | P-89 | 細胞成長因子代替機能を有する新規特殊環状ペプチドと応用 | 一般演題（ポスター）15 | 細胞免疫療法（CAR-T他） | ポスター会場 | 5月12日（金） | 18：19～18：54 |
| 10035 | O-66 | 輸血療法に関する患者説明動画作成の取り組みとその評価 | 一般演題（口演）12 | 輸血管理2 | 第4会場 | 5月12日（金） | 14：30～15：30 |
| 10036 | O-53 | アルブミン血漿交換療法によるFFP使用量削減効果の検証 | 一般演題（口演）10 | 適正使用 | 第4会場 | 5月12日（金） | 10：00～11：00 |

第71回日本輸血・細胞治療学会学術総会 公募演題採否一覧

※詳細はメールにてご案内します

| 登録番号 | 演題番号 | 演題名 | セッション名 | テーマ | 会場 | 日 | 時間 |
|-------|-------|---|--------------|-----------|--------|----------|-------------|
| 10037 | P-72 | 当院における貯血式自己血製剤廃棄の現状 | 一般演題（ポスター）12 | 自己血輸血 | ポスター会場 | 5月11日（木） | 16：29～17：04 |
| 10038 | P-43 | 自動輸血検査機器による抗A/B抗体価測定導入に向けての検討 | 一般演題（ポスター）7 | 輸血検査3 | ポスター会場 | 5月12日（金） | 17：30～18：19 |
| 10039 | P-28 | 温式自己抗体と同種抗体の共存を認め判定が困難であった小児の自己免疫性溶血性貧血（AIHA）症例 | 一般演題（ポスター）5 | 輸血検査1 | ポスター会場 | 5月11日（木） | 15：40～16：29 |
| 10040 | SO-5 | コロナ禍における輸血検査実技講習会の取り組み | 最優秀賞候補演題 | | 第7会場 | 5月13日（土） | 09：30～11：00 |
| 10041 | P-44 | O型妊婦における抗Aおよび抗B-IgGサブクラスの性状に関する基礎的検討 | 一般演題（ポスター）7 | 輸血検査3 | ポスター会場 | 5月12日（金） | 17：30～18：19 |
| 10042 | O-84 | 新たな血栓形成能評価システムを用いた血小板製剤の品質評価 | 一般演題（口演）17 | 血液事業 | 第6会場 | 5月12日（金） | 09：00～10：00 |
| 10043 | O-25 | ICFA法による輸血関連急性肺障害（TRALI）関連抗体検査交差試験について | 一般演題（口演）4 | HLA／組織適合性 | 第5会場 | 5月11日（木） | 14：40～15：30 |
| 10044 | O-111 | HPA抗体特異性と血小板貪食の関連について | 一般演題（口演）21 | その他 | 第7会場 | 5月12日（金） | 11：20～12：00 |
| 10045 | O-15 | 個別NAT検出感度以下の血液による輸血後HBV感染例の調査結果に基づいた遡及調査方法についての考察 | 一般演題（口演）3 | 輸血感染症 | 第5会場 | 5月11日（木） | 13：20～14：30 |

第71回日本輸血・細胞治療学会学術総会 公募演題採否一覧

※詳細はメールにてご案内します

| 登録番号 | 演題番号 | 演題名 | セッション名 | テーマ | 会場 | 日 | 時間 |
|-------|-------|--|---------------|------------------|--------|----------|-------------|
| 10046 | P-81 | 低体重者(体重30kg以下)に対する自家末梢血幹細胞採取におけるSpectra Optia採取モードの後方視的検討 | 一般演題(ポスター) 13 | 造血幹細胞1 | ポスター会場 | 5月12日(金) | 17:30~18:12 |
| 10047 | SO-6 | ゲノム編集技術を用いたiPS細胞由来特異的HPA発現パネル細胞株の開発: HPA-3a抗体の特異的な検出 | 最優秀賞候補演題 | | 第7会場 | 5月13日(土) | 09:30~11:00 |
| 10048 | O-103 | 既存設備を利用したCAR-T細胞療法の導入 | 一般演題(口演) 20 | 細胞免疫療法(CAR-T他) 3 | 第7会場 | 5月12日(金) | 10:10~11:10 |
| 10049 | P-13 | 当院における新生児への新鮮凍結血漿持続投与症例について | 一般演題(ポスター) 2 | 輸血臨床2 | ポスター会場 | 5月11日(木) | 16:22~17:11 |
| 10050 | P-87 | CD19CAR-T療法後の中枢神経再発に対する全脳照射後abscopal効果により長期寛解を維持したびまん性大細胞型B細胞性リンパ腫 | 一般演題(ポスター) 15 | 細胞免疫療法(CAR-T他) | ポスター会場 | 5月12日(金) | 18:19~18:54 |
| 10051 | O-42 | ICFAおよびMMAによる抗血小板自己抗体の解析 | 一般演題(口演) 8 | 輸血検査4 | 第6会場 | 5月11日(木) | 14:20~15:10 |
| 10052 | O-40 | 新生児同種免疫性血小板減少症例において検出方法によって異なる反応性を認めた抗HPA-6b抗体 | 一般演題(口演) 8 | 輸血検査4 | 第6会場 | 5月11日(木) | 14:20~15:10 |
| 10053 | O-6 | 重症外傷診療-Trauma Code-への輸血検査技師の参画と効果 | 一般演題(口演) 1 | 輸血臨床1 | 第5会場 | 5月11日(木) | 09:00~10:10 |
| 10054 | P-68 | 2022年度 日本臨床衛生検査技師会精度管理調査 輸血検査報告 ~輸血検査の現状と問題点~ | 一般演題(ポスター) 11 | 輸血に関する地域・調査活動 | ポスター会場 | 5月11日(木) | 15:40~16:36 |

第71回日本輸血・細胞治療学会学術総会 公募演題採否一覧

※詳細はメールにてご案内します

| 登録番号 | 演題番号 | 演題名 | セッション名 | テーマ | 会場 | 日 | 時間 |
|-------|------|--|----------------|----------------|--------|-----------|-------------|
| 10055 | P-69 | 2022年度 日本臨床衛生検査技師会精度管理調査 輸血検査報告 ～実態調査より～ | 一般演題 (ポスター) 11 | 輸血に関する地域・調査活動 | ポスター会場 | 5月11日 (木) | 15:40~16:36 |
| 10056 | P-24 | 輸血開始後に急激な症状進行をきたした輸血関連循環過負荷の1症例 | 一般演題 (ポスター) 4 | 輸血副反応 | ポスター会場 | 5月12日 (金) | 17:30~18:19 |
| 10057 | O-72 | 認定輸血検査技師育成16年の取り組み | 一般演題 (口演) 14 | 輸血に関する地域・調査活動2 | 第5会場 | 5月12日 (金) | 13:20~14:00 |
| 10058 | P-4 | 治療抵抗性慢性特発性寒冷凝集素症に対する sutimlimab の使用経験 | 一般演題 (ポスター) 1 | 輸血臨床1 | ポスター会場 | 5月11日 (木) | 15:40~16:22 |
| 10059 | O-9 | 妊婦貯血式自己血輸血における輸血副反応の症状とその頻度 | 一般演題 (口演) 2 | 輸血臨床2 | 第5会場 | 5月11日 (木) | 10:20~11:20 |
| 10060 | O-34 | 献血者における抗A・抗B抗体価低下の調査～2010年と2021年の比較および生化学検査結果・BMIとの相関～ | 一般演題 (口演) 6 | 輸血検査2 | 第6会場 | 5月11日 (木) | 09:50~10:40 |
| 10061 | P-14 | 2021年度血液製剤使用実態調査における院内分割製剤の実績－分割製剤検討小委員会からの報告－ | 一般演題 (ポスター) 3 | 輸血臨床3 | ポスター会場 | 5月12日 (金) | 17:30~18:12 |
| 10062 | 取り下げ | | | | | | |
| 10063 | P-70 | 令和3年度血液製剤使用実態調査における高知県の現状について | 一般演題 (ポスター) 11 | 輸血に関する地域・調査活動 | ポスター会場 | 5月11日 (木) | 15:40~16:36 |

第71回日本輸血・細胞治療学会学術総会 公募演題採否一覧

※詳細はメールにてご案内します

| 登録番号 | 演題番号 | 演題名 | セッション名 | テーマ | 会場 | 日 | 時間 |
|-------|-------|---|-------------|-----------------|--------|----------|-------------|
| 10064 | P-46 | 抗CD38治療薬による偽陽性反応に対する赤血球DTT処理の改良 | 一般演題（ポスター）7 | 輸血検査3 | ポスター会場 | 5月12日（金） | 17：30～18：19 |
| 10065 | O-110 | ABO遺伝子の赤血球特異的エンハンサー+5.8kb siteに新たな変異を認めたAm型 | 一般演題（口演）21 | その他 | 第7会場 | 5月12日（金） | 11：20～12：00 |
| 10066 | 取り下げ | | | | | | |
| 10067 | O-73 | 地域特性を活かしたWEBセミナー&意見交換会の開催について | 一般演題（口演）14 | 輸血に関する地域・調査活動2 | 第5会場 | 5月12日（金） | 13：20～14：00 |
| 10068 | SO-7 | 高力価抗体とA,B抗原高発現血小板による血小板貪食試験 | 最優秀賞候補演題 | | 第7会場 | 5月13日（土） | 09：30～11：00 |
| 10069 | O-97 | キムリア点滴静注の製造成功に関与するリンパ球表面マーカーの検討 | 一般演題（口演）19 | 細胞免疫療法（CAR-T他）2 | 第7会場 | 5月12日（金） | 09：00～10：00 |
| 10070 | O-24 | HLA適合血小板ドナーにおけるHLA型未同定検体の解析 | 一般演題（口演）4 | HLA／組織適合性 | 第5会場 | 5月11日（木） | 14：40～15：30 |
| 10071 | O-12 | 新基準におけるTRALI及びTACOの評価結果について | 一般演題（口演）2 | 輸血臨床2 | 第5会場 | 5月11日（木） | 10：20～11：20 |
| 10072 | O-104 | 再生医療等製品の細胞調製におけるクリーンブース導入に関する研究 | 一般演題（口演）20 | 細胞免疫療法（CAR-T他）3 | 第7会場 | 5月12日（金） | 10：10～11：10 |

第71回日本輸血・細胞治療学会学術総会 公募演題採否一覧

※詳細はメールにてご案内します

| 登録番号 | 演題番号 | 演題名 | セッション名 | テーマ | 会場 | 日 | 時間 |
|-------|------|--|--------------|----------------|--------|----------|-------------|
| 10073 | O-7 | 多施設共同研究による待機手術患者の術前貧血の実態調査 | 一般演題（口演）1 | 輸血臨床1 | 第5会場 | 5月11日（木） | 09：00～10：10 |
| 10074 | P-47 | 当院におけるABO血液型検査の再検査に関する調査 | 一般演題（ポスター）7 | 輸血検査3 | ポスター会場 | 5月12日（金） | 17：30～18：19 |
| 10075 | P-98 | HLA抗体検出における非特異反応に関する検討 | 一般演題（ポスター）17 | その他 | ポスター会場 | 5月12日（金） | 18：12～18：47 |
| 10076 | O-80 | ABO主及び主副不適合造血幹細胞移植後の異型適合赤血球液使用における有効性と安全性の評価 | 一般演題（口演）16 | 造血幹細胞移植 | 第5会場 | 5月12日（金） | 15：00～15：40 |
| 10077 | P-78 | 臍帯血移植時のアナフィラキシー対策として洗浄臍帯血が有効であった1症例 | 一般演題（ポスター）13 | 造血幹細胞1 | ポスター会場 | 5月12日（金） | 17：30～18：12 |
| 10078 | P-62 | 当院の学会認定・臨床輸血看護師の取り組み～輸血療法の現状と今後の課題～ | 一般演題（ポスター）10 | 輸血教育 | ポスター会場 | 5月11日（木） | 15：40～16：29 |
| 10079 | O-44 | 抗HPA-21b抗体による新生児同種免疫性血小板減少症(NAIT)を発症した1例 | 一般演題（口演）8 | 輸血検査4 | 第6会場 | 5月11日（木） | 14：20～15：10 |
| 10080 | P-54 | 輸血検査システムを介した「血液製剤発注システム」の効果と課題 | 一般演題（ポスター）9 | 輸血管理2 | ポスター会場 | 5月11日（木） | 16：08～16：36 |
| 10081 | O-71 | 地域における血液製剤融通協定の締結と運用の重要性 | 一般演題（口演）13 | 輸血に関する地域・調査活動1 | 第5会場 | 5月12日（金） | 11：10～12：00 |

第71回日本輸血・細胞治療学会学術総会 公募演題採否一覧

※詳細はメールにてご案内します

| 登録番号 | 演題番号 | 演題名 | セッション名 | テーマ | 会場 | 日 | 時間 |
|-------|------|---|----------------|----------------|--------|-----------|-------------|
| 10082 | P-60 | 輸血実施手順改定に伴う看護師への実技指導を取り入れた輸血教育(第3報) | 一般演題 (ポスター) 10 | 輸血教育 | ポスター会場 | 5月11日 (木) | 15:40~16:29 |
| 10083 | P-56 | 院内看護師を対象にしたエビデンスを重視した輸血療法学習の効果 | 一般演題 (ポスター) 10 | 輸血教育 | ポスター会場 | 5月11日 (木) | 15:40~16:29 |
| 10084 | P-74 | 寒冷凝集素の影響により自己血の使用を中止した症例 | 一般演題 (ポスター) 12 | 自己血輸血 | ポスター会場 | 5月11日 (木) | 16:29~17:04 |
| 10085 | P-35 | 血小板輸血後に抗Eを検出した2症例 | 一般演題 (ポスター) 6 | 輸血検査2 | ポスター会場 | 5月11日 (木) | 16:29~17:18 |
| 10086 | O-86 | 室温・振盪保存後に冷蔵保存した血小板保存液置換血小板の性状 | 一般演題 (口演) 17 | 血液事業 | 第6会場 | 5月12日 (金) | 09:00~10:00 |
| 10087 | P-39 | 複数の不規則抗体を保有した骨髓異形成症候群の1例 | 一般演題 (ポスター) 6 | 輸血検査2 | ポスター会場 | 5月11日 (木) | 16:29~17:18 |
| 10088 | P-8 | 多彩な出血症状を呈し、成人で診断された軽症血友病A | 一般演題 (ポスター) 2 | 輸血臨床2 | ポスター会場 | 5月11日 (木) | 16:22~17:11 |
| 10089 | O-67 | 群馬県合同輸血療法委員会によるGoogleフォームを用いた外来輸血後副反応調査 | 一般演題 (口演) 13 | 輸血に関する地域・調査活動1 | 第5会場 | 5月12日 (金) | 11:10~12:00 |
| 10090 | O-81 | 凍結保存骨髓移植症例における簡易凍結保存が与える影響について | 一般演題 (口演) 16 | 造血幹細胞採取 | 第5会場 | 5月12日 (金) | 15:00~15:40 |

第71回日本輸血・細胞治療学会学術総会 公募演題採否一覧

※詳細はメールにてご案内します

| 登録番号 | 演題番号 | 演題名 | セッション名 | テーマ | 会場 | 日 | 時間 |
|-------|------|--|---------------|--------|--------|----------|-------------|
| 10091 | SO-1 | 手術前貧血と周術期赤血球輸血に関する多施設調査研究～周術期赤血球輸血の検討 | 最優秀賞候補演題 | | 第7会場 | 5月13日(土) | 09:30～11:00 |
| 10092 | P-5 | 当院心臓血管外科の赤血球製剤使用状況について | 一般演題(ポスター) 1 | 輸血臨床1 | ポスター会場 | 5月11日(木) | 15:40～16:22 |
| 10093 | P-42 | 当院の抗CD38抗体治療薬投与患者における輸血検査の管理 | 一般演題(ポスター) 7 | 輸血検査3 | ポスター会場 | 5月12日(金) | 17:30～18:19 |
| 10094 | O-14 | E型肝炎ウイルスRNA検出におけるリアルタイムRT-PCR試薬の性能比較 | 一般演題(口演) 3 | 輸血感染症 | 第5会場 | 5月11日(木) | 13:20～14:30 |
| 10095 | P-76 | 末梢血幹細胞採取における必要血液処理量の検討 | 一般演題(ポスター) 13 | 造血幹細胞1 | ポスター会場 | 5月12日(金) | 17:30～18:12 |
| 10096 | P-29 | JR血液型不適合妊娠で胎児輸血した児のJr ^a 抗原解析にFCM解析が有用だった2症例 | 一般演題(ポスター) 5 | 輸血検査1 | ポスター会場 | 5月11日(木) | 15:40～16:29 |
| 10097 | O-63 | 筑波大学附属病院におけるコンピュータークロスマッチの運用状況とその課題に関する検討 | 一般演題(口演) 12 | 輸血管理2 | 第4会場 | 5月12日(金) | 14:30～15:30 |
| 10098 | O-65 | 事前ID運用開始前後における輸血用血液製剤投与開始時間の後方視的検討 | 一般演題(口演) 12 | 輸血管理2 | 第4会場 | 5月12日(金) | 14:30～15:30 |
| 10099 | O-41 | 抗Kg(Anti-Katagiri)による新生児溶血性疾患(HDN)を発症した双生児 | 一般演題(口演) 8 | 輸血検査4 | 第6会場 | 5月11日(木) | 14:20～15:10 |

第71回日本輸血・細胞治療学会学術総会 公募演題採否一覧

※詳細はメールにてご案内します

| 登録番号 | 演題番号 | 演題名 | セッション名 | テーマ | 会場 | 日 | 時間 |
|-------|------|--|--------------|---------------|--------|----------|-------------|
| 10100 | P-92 | 当院における在宅輸血の取り組み | 一般演題（ポスター）16 | 輸血・アフエレーシス看護 | ポスター会場 | 5月12日（金） | 18：19～18：47 |
| 10101 | P-26 | 輸血関連高カリウム血症（TAH）: Cases, Caution, and Countermeasures | 一般演題（ポスター）4 | 輸血副反応 | ポスター会場 | 5月12日（金） | 17：30～18：19 |
| 10102 | P-64 | 2022年度日本輸血・細胞治療学会 精度管理調査事業報告その2—不規則抗体検査・直接抗グロブリン試験・机上問題（抗体同定）— | 一般演題（ポスター）11 | 輸血に関する地域・調査活動 | ポスター会場 | 5月11日（木） | 15：40～16：36 |
| 10103 | O-31 | NEO Iris TM （IMMUCOR）を用いた抗A/抗B抗体価測定 | 一般演題（口演）6 | 輸血検査2 | 第6会場 | 5月11日（木） | 09：50～10：40 |
| 10104 | P-20 | 抗Jr^a保有患者に不適合輸血が行われた症例 | 一般演題（ポスター）4 | 輸血副反応 | ポスター会場 | 5月12日（金） | 17：30～18：19 |
| 10105 | P-52 | 当院における学会認定臨床輸血看護師の活動報告 | 一般演題（ポスター）9 | 輸血管理2 | ポスター会場 | 5月11日（木） | 16：08～16：36 |
| 10106 | P-57 | A病院における輸血療法研修の現状と課題～研修会参加看護師への質問紙調査から～ | 一般演題（ポスター）10 | 輸血教育 | ポスター会場 | 5月11日（木） | 15：40～16：29 |
| 10107 | P-63 | 沖縄県における輸血関連過誤（ヒヤリハット含む）の発生状況について | 一般演題（ポスター）11 | 輸血に関する地域・調査活動 | ポスター会場 | 5月11日（木） | 15：40～16：36 |
| 10108 | O-11 | 静注用免疫グロブリン製剤における副反応リスク因子の解析 | 一般演題（口演）2 | 輸血臨床2 | 第5会場 | 5月11日（木） | 10：20～11：20 |

第71回日本輸血・細胞治療学会学術総会 公募演題採否一覧

※詳細はメールにてご案内します

| 登録番号 | 演題番号 | 演題名 | セッション名 | テーマ | 会場 | 日 | 時間 |
|-------|-------|--|---------------|-------------------|--------|-----------|-------------|
| 10109 | O-39 | ジチオトレイトール (DTT) 処理によるIgMの不活化がIgGに与える影響 | 一般演題 (口演) 7 | 輸血検査3 | 第6会場 | 5月11日 (木) | 13:20~14:10 |
| 10110 | P-36 | 輸血関連情報カードの必要性を感じた複数抗体の1症例 | 一般演題 (ポスター) 6 | 輸血検査2 | ポスター会場 | 5月11日 (木) | 16:29~17:18 |
| 10111 | P-37 | 初回血液型で部分凝集が見られ血液型判定および適応血液型の判断に苦慮した一症例 | 一般演題 (ポスター) 6 | 輸血検査2 | ポスター会場 | 5月11日 (木) | 16:29~17:18 |
| 10112 | O-90 | 外来で施行するキメラ抗原受容体T細胞 (CAR-T) 療法リンパ球アフェレーシス | 一般演題 (口演) 18 | 細胞免疫療法 (CAR-T他) 1 | 第6会場 | 5月12日 (金) | 10:10~11:10 |
| 10113 | O-79 | 学会認定・アフェレーシスナースの活動 | 一般演題 (口演) 15 | 造血幹細胞採取 | 第5会場 | 5月12日 (金) | 14:10~14:50 |
| 10114 | O-74 | アンケート調査より判明した採血時における患者照合システムの現状と今後の課題 | 一般演題 (口演) 14 | 輸血に関する地域・調査活動2 | 第5会場 | 5月12日 (金) | 13:20~14:00 |
| 10115 | O-56 | 輸血管理部門における新鮮凍結血漿融解の効果 | 一般演題 (口演) 11 | 輸血管理1 | 第4会場 | 5月12日 (金) | 13:30~14:20 |
| 10116 | O-109 | グリコフォリンAの膜貫通領域内に新たなアミノ酸置換を有するM抗原減弱例 | 一般演題 (口演) 21 | その他 | 第7会場 | 5月12日 (金) | 11:20~12:00 |
| 10117 | O-88 | 細菌スクリーニング導入に伴う院内分割を想定した小容量PCの品質 | 一般演題 (口演) 17 | 血液事業 | 第6会場 | 5月12日 (金) | 09:00~10:00 |

第71回日本輸血・細胞治療学会学術総会 公募演題採否一覧

※詳細はメールにてご案内します

| 登録番号 | 演題番号 | 演題名 | セッション名 | テーマ | 会場 | 日 | 時間 |
|-------|------|---|--------------|-----------------|--------|----------|-------------|
| 10118 | P-75 | 当院での自己生体組織接着剤調製システム導入後の変遷と課題 | 一般演題（ポスター）12 | 自己血輸血 | ポスター会場 | 5月11日（木） | 16：29～17：04 |
| 10119 | O-82 | 造血幹細胞移植ドナーの抗HLA抗体陽性が、レシピエントの抗HLA抗体産生および血小板輸血不応性に及ぼす影響の検討 | 一般演題（口演）16 | 造血幹細胞移植 | 第5会場 | 5月12日（金） | 15：00～15：40 |
| 10120 | P-30 | 母体から移行した高力価抗体によって新生児溶血性貧血を認めた1例 | 一般演題（ポスター）5 | 輸血検査1 | ポスター会場 | 5月11日（木） | 15：40～16：29 |
| 10121 | P-25 | 当院における5年間の輸血副反応報告の分析 | 一般演題（ポスター）4 | 輸血副反応 | ポスター会場 | 5月12日（金） | 17：30～18：19 |
| 10122 | P-55 | 輸血検査用検体の採血時電子照合改善に向けての活動報告 | 一般演題（ポスター）9 | 輸血管理2 | ポスター会場 | 5月11日（木） | 16：08～16：36 |
| 10123 | O-36 | 多発性骨髄腫治療薬（抗CD38）による偽陽性反応への対処法の検討：バーキットリンパ腫由来細胞株Daudiによる吸収の有効性 | 一般演題（口演）7 | 輸血検査3 | 第6会場 | 5月11日（木） | 13：20～14：10 |
| 10124 | O-96 | フローサイトメトリーを用いた末梢血中CAR-T細胞検出系の確立 | 一般演題（口演）19 | 細胞免疫療法（CAR-T他）2 | 第7会場 | 5月12日（金） | 09：00～10：00 |
| 10125 | O-16 | 献血者におけるHCV感染の長期疫学動向調査 | 一般演題（口演）3 | 輸血感染症 | 第5会場 | 5月11日（木） | 13：20～14：30 |
| 10126 | P-40 | 複数の不規則抗体保有により同定が困難であった1例 | 一般演題（ポスター）6 | 輸血検査2 | ポスター会場 | 5月11日（木） | 16：29～17：18 |

第71回日本輸血・細胞治療学会学術総会 公募演題採否一覧

※詳細はメールにてご案内します

| 登録番号 | 演題番号 | 演題名 | セッション名 | テーマ | 会場 | 日 | 時間 |
|-------|-------|--|--------------|----------------|--------|----------|-------------|
| 10127 | O-57 | 心臓血管外科手術における赤血球製剤の術中輸血量の予測；単施設後方視的研究 | 一般演題（口演）11 | 輸血管理1 | 第4会場 | 5月12日（金） | 13：30～14：20 |
| 10128 | O-108 | ELISA法による健常人・臍帯血中のIgM・IgG型抗A・B抗体の定量解析 | 一般演題（口演）21 | その他 | 第7会場 | 5月12日（金） | 11：20～12：00 |
| 10129 | P-3 | 新型コロナウイルス感染症（COVID19）患者に対する外来輸血療法 | 一般演題（ポスター）1 | 輸血臨床1 | ポスター会場 | 5月11日（木） | 15：40～16：22 |
| 10131 | O-61 | 各種保冷库の保管場所による庫内温度および血液製剤内温度の比較検討 | 一般演題（口演）12 | 輸血管理2 | 第4会場 | 5月12日（金） | 14：30～15：30 |
| 10132 | O-89 | B型肝炎ウイルスのin vitro培養系を用いた血液製剤の不活化効果の評価と抗HBs免疫グロブリンの中和活性の測定（第2報） | 一般演題（口演）17 | 血液事業 | 第6会場 | 5月12日（金） | 09：00～10：00 |
| 10134 | P-53 | 2022年度日本輸血・細胞治療学会 精度管理調査事業報告 その1—ABO・RhD血液型— | 一般演題（ポスター）9 | 輸血管理2 | ポスター会場 | 5月11日（木） | 16：08～16：36 |
| 10135 | O-59 | 病院間での自己血貯血製剤搬送経験の報告 | 一般演題（口演）11 | 輸血管理1 | 第4会場 | 5月12日（金） | 13：30～14：20 |
| 10136 | 取り下げ | | | | | | |
| 10137 | P-88 | 複数の再生医療等製品に対する品質管理 | 一般演題（ポスター）15 | 細胞免疫療法（CAR-T他） | ポスター会場 | 5月12日（金） | 18：19～18：54 |

第71回日本輸血・細胞治療学会学術総会 公募演題採否一覧

※詳細はメールにてご案内します

| 登録番号 | 演題番号 | 演題名 | セッション名 | テーマ | 会場 | 日 | 時間 |
|-------|------|--|--------------|----------------|--------|----------|-------------|
| 10138 | O-78 | 多発性骨髄腫に対するG-CSF併用少量シクロホスファミド法を用いた末梢血幹細胞採取効率の検討を目的とした第II相試験 | 一般演題（口演）15 | 造血幹細胞採取 | 第5会場 | 5月12日（金） | 14：10～14：50 |
| 10139 | O-29 | Luminex systemを用いたCD36遺伝子型タイプング試薬の開発 | 一般演題（口演）5 | 輸血検査1 | 第6会場 | 5月11日（木） | 09：00～09：40 |
| 10140 | O-54 | O型赤血球緊急輸血症例を対象とした大量輸血プロトコル（MTP）運用前／後の輸血量と救命率に関する検討 | 一般演題（口演）10 | 適正使用 | 第4会場 | 5月12日（金） | 10：00～11：00 |
| 10141 | P-11 | NICUでの不適合事例を踏まえた、当院の今後の新生児輸血療法への取り組み | 一般演題（ポスター）2 | 輸血臨床2 | ポスター会場 | 5月11日（木） | 16：22～17：11 |
| 10142 | P-90 | キムリアアフエーシス産物調製100例超の経験と教育体制について | 一般演題（ポスター）15 | 細胞免疫療法（CAR-T他） | ポスター会場 | 5月12日（金） | 18：19～18：54 |
| 10143 | O-76 | KMR type & track Assayによる移植後キメリズム解析の評価 | 一般演題（口演）15 | 造血幹細胞移植 | 第5会場 | 5月12日（金） | 14：10～14：50 |
| 10144 | O-8 | 当院における温式自己免疫性溶血性貧血患者への赤血球輸血の効果に関する後方的検討 | 一般演題（口演）2 | 輸血臨床2 | 第5会場 | 5月11日（木） | 10：20～11：20 |
| 10145 | P-94 | 透析中に実施する赤血球輸血の投与経路が患者に与える影響～静脈側回路からの投与における血清カリウム値変動の検討 | 一般演題（ポスター）16 | 輸血・アフエーシス看護 | ポスター会場 | 5月12日（金） | 18：19～18：47 |
| 10146 | O-33 | ORTHO VISIONを用いたカラム凝集法による抗A抗B抗体価の時系列変化における有用性 | 一般演題（口演）6 | 輸血検査2 | 第6会場 | 5月11日（木） | 09：50～10：40 |

第71回日本輸血・細胞治療学会学術総会 公募演題採否一覧

※詳細はメールにてご案内します

| 登録番号 | 演題番号 | 演題名 | セッション名 | テーマ | 会場 | 日 | 時間 |
|-------|------|--|--------------|-----------------|--------|----------|-------------|
| 10147 | P-49 | 血小板無力症症例における血小板輸血管理の新たな試み | 一般演題（ポスター）8 | 輸血管理1 | ポスター会場 | 5月11日（木） | 15：40～16：08 |
| 10148 | SO-2 | 大量出血合併急性血小板減少マウスモデルの構築とヒト血小板製剤による止血効果の検証 | 最優秀賞候補演題 | | 第7会場 | 5月13日（土） | 09：30～11：00 |
| 10149 | O-49 | 当院で作製した看護師用輸血教育動画の活用について | 一般演題（口演）9 | 輸血教育 | 第4会場 | 5月12日（金） | 09：00～09：50 |
| 10150 | O-94 | 当院における再発難治性びまん性大細胞型B細胞性リンパ腫に対するtisagenlecleucelの治療成績 | 一般演題（口演）18 | 細胞免疫療法（CAR-T他）1 | 第6会場 | 5月12日（金） | 10：10～11：10 |
| 10152 | P-58 | 小児医療施設における看護師の輸血業務に関する実態調査 | 一般演題（ポスター）10 | 輸血教育 | ポスター会場 | 5月11日（木） | 15：40～16：29 |
| 10153 | P-67 | 千葉県内主要機関における輸血用血液製剤管理体制アンケート調査（第2報） | 一般演題（ポスター）11 | 輸血に関する地域・調査活動 | ポスター会場 | 5月11日（木） | 15：40～16：36 |
| 10154 | O-13 | アレルギー性輸血副反応症例に複数回関与したドナーが保有する原因因子の解析 | 一般演題（口演）2 | 輸血臨床2 | 第5会場 | 5月11日（木） | 10：20～11：20 |
| 10155 | O-20 | HIV-1陽性献血者検体のHIV遺伝子解析による感染動向調査（2017年～2021年） | 一般演題（口演）3 | 輸血感染症 | 第5会場 | 5月11日（木） | 13：20～14：30 |
| 10156 | O-19 | 血小板輸血由来の大腸菌感染により敗血症性ショックを呈した一例 | 一般演題（口演）3 | 輸血感染症 | 第5会場 | 5月11日（木） | 13：20～14：30 |

第71回日本輸血・細胞治療学会学術総会 公募演題採否一覧

※詳細はメールにてご案内します

| 登録番号 | 演題番号 | 演題名 | セッション名 | テーマ | 会場 | 日 | 時間 |
|-------|-------|--|--------------|-----------------|--------|----------|-------------|
| 10157 | O-35 | ダラツムマブ投与患者の緊急輸血対応における当院の取り組み | 一般演題（口演）7 | 輸血検査3 | 第6会場 | 5月11日（木） | 13：20～14：10 |
| 10158 | O-98 | CAR-T療法用リンパ球採取におけるCD3リンパ球数の予測法の検討 | 一般演題（口演）19 | 細胞免疫療法（CAR-T他）2 | 第7会場 | 5月12日（金） | 09：00～10：00 |
| 10159 | P-45 | 輸血当直業務の課題と対策 | 一般演題（ポスター）7 | 輸血検査3 | ポスター会場 | 5月12日（金） | 17：30～18：19 |
| 10160 | P-85 | 小児造血細胞移植施設における細胞凍結保存についてのアンケート調査 | 一般演題（ポスター）14 | 造血幹細胞2 | ポスター会場 | 5月12日（金） | 18：12～18：47 |
| 10161 | O-101 | 当院におけるCAR-T細胞療法の導入に向けた取り組み | 一般演題（口演）19 | 細胞免疫療法（CAR-T他）2 | 第7会場 | 5月12日（金） | 09：00～10：00 |
| 10162 | O-95 | 当院におけるヒト骨髄由来間葉系幹細胞テムセルHS注の使用経験 | 一般演題（口演）18 | 細胞免疫療法（CAR-T他）1 | 第6会場 | 5月12日（金） | 10：10～11：10 |
| 10163 | O-51 | 当院における輸血管材料の輸血適正使用加算の現状 | 一般演題（口演）10 | 適正使用 | 第4会場 | 5月12日（金） | 10：00～11：00 |
| 10164 | O-92 | Tisagenlecleucelのためのリンパ球採取 — 末梢血CD3⁺数と採取効率による処理量決定とロングアフエレーシスでの工夫 — | 一般演題（口演）18 | 細胞免疫療法（CAR-T他）1 | 第6会場 | 5月12日（金） | 10：10～11：10 |
| 10165 | P-93 | 輸血看護師と検査技師による安全な輸血療法に向けての活動-輸血ラインの詳細調査から始めて- | 一般演題（ポスター）16 | 輸血・アフエレーシス看護 | ポスター会場 | 5月12日（金） | 18：19～18：47 |

第71回日本輸血・細胞治療学会学術総会 公募演題採否一覧

※詳細はメールにてご案内します

| 登録番号 | 演題番号 | 演題名 | セッション名 | テーマ | 会場 | 日 | 時間 |
|-------|-------|--|----------------|-------------------|--------|-----------|-------------|
| 10166 | P-23 | 当院で経験した輸血関連循環過負荷 (TACO) の2症例 | 一般演題 (ポスター) 4 | 輸血副反応 | ポスター会場 | 5月12日 (金) | 17:30~18:19 |
| 10167 | P-99 | 当院におけるT&SとMSBOSの再評価について | 一般演題 (ポスター) 17 | その他 | ポスター会場 | 5月12日 (金) | 18:12~18:47 |
| 10168 | O-107 | 当院におけるCAR-T細胞療法「キムリア」導入の運用整備について | 一般演題 (口演) 20 | 細胞免疫療法 (CAR-T他) 3 | 第7会場 | 5月12日 (金) | 10:10~11:10 |
| 10169 | P-61 | 輸血業務実態調査アンケートから見えた当院における輸血看護業務の現状と課題 | 一般演題 (ポスター) 10 | 輸血教育 | ポスター会場 | 5月11日 (木) | 15:40~16:29 |
| 10170 | P-10 | セフトリアキソンによると推察された溶血性貧血の解析 | 一般演題 (ポスター) 2 | 輸血臨床2 | ポスター会場 | 5月11日 (木) | 16:22~17:11 |
| 10171 | O-69 | 静岡県合同輸血療法委員会・診療支援部会活動での看護師と検査技師による協働の取り組み | 一般演題 (口演) 13 | 輸血に関する地域・調査活動1 | 第5会場 | 5月12日 (金) | 11:10~12:00 |
| 10172 | O-17 | 微生物同定質量分析装置MALDIバイオタイパーによる培養陽性ボトルからの有効的な細菌同定方法 | 一般演題 (口演) 3 | 輸血感染症 | 第5会場 | 5月11日 (木) | 13:20~14:30 |
| 10173 | P-33 | 同定不能であった不規則抗体保有患者にIn(Lu)型赤血球製剤の投与により輸血効果が得られた一症例 | 一般演題 (ポスター) 5 | 輸血検査1 | ポスター会場 | 5月11日 (木) | 15:40~16:29 |
| 10174 | SO-8 | 新型コロナウイルス (SARS-CoV-2) の輸血感染リスクの評価 | 最優秀賞候補演題 | | 第7会場 | 5月13日 (土) | 09:30~11:00 |

第71回日本輸血・細胞治療学会学術総会 公募演題採否一覧

※詳細はメールにてご案内します

| 登録番号 | 演題番号 | 演題名 | セッション名 | テーマ | 会場 | 日 | 時間 |
|-------|------|---|--------------|---------------|--------|----------|-------------|
| 10175 | O-10 | ドローンによる短時間赤血球製剤搬送を目的とした、小型搬送容器と3°C適温蓄冷剤を組み合わせたバリデーション | 一般演題（口演）2 | 輸血臨床2 | 第5会場 | 5月11日（木） | 10：20～11：20 |
| 10176 | O-30 | 全自動輸血検査装置ORTHO VISIONでサンプルカップを用いて輸血検査を行う検討 | 一般演題（口演）6 | 輸血検査2 | 第6会場 | 5月11日（木） | 09：50～10：40 |
| 10177 | P-6 | 市立砺波総合病院におけるクリオプレシピテートの院内作製と使用状況 | 一般演題（ポスター）1 | 輸血臨床1 | ポスター会場 | 5月11日（木） | 15：40～16：22 |
| 10178 | P-19 | 離島院内血輸血における放射線部の血液照射対応 | 一般演題（ポスター）3 | 輸血臨床3 | ポスター会場 | 5月12日（金） | 17：30～18：12 |
| 10179 | O-87 | 輸血部門システムでの細胞製剤・HLA関連検査の総合的な管理運用 | 一般演題（口演）17 | 血液事業 | 第6会場 | 5月12日（金） | 09：00～10：00 |
| 10180 | P-1 | 単純型血漿交換とリツキシマブが有効であったIgM・IgG型温式抗体を有するEvans症候群 | 一般演題（ポスター）1 | 輸血臨床1 | ポスター会場 | 5月11日（木） | 15：40～16：22 |
| 10181 | P-31 | 寒冷凝集素により輸血諸検査が判定保留となった自己免疫性溶血性貧血（AIHA）を合併した全身性エリテマトーデス（SLE）の一症例 | 一般演題（ポスター）5 | 輸血検査1 | ポスター会場 | 5月11日（木） | 15：40～16：29 |
| 10182 | P-66 | 岐阜県中小規模病院における血液製剤使用実態についての検討 | 一般演題（ポスター）11 | 輸血に関する地域・調査活動 | ポスター会場 | 5月11日（木） | 15：40～16：36 |
| 10183 | P-2 | 鏡視下手術における血液製剤の使用 - 胃・大腸癌症例での検討 | 一般演題（ポスター）1 | 輸血臨床1 | ポスター会場 | 5月11日（木） | 15：40～16：22 |

第71回日本輸血・細胞治療学会学術総会 公募演題採否一覧

※詳細はメールにてご案内します

| 登録番号 | 演題番号 | 演題名 | セッション名 | テーマ | 会場 | 日 | 時間 |
|-------|-------|---|-------------|-----------------|--------|----------|-------------|
| 10184 | O-46 | 輸血開始まで「30分ルール」遵守のための取り組み | 一般演題（口演）9 | 輸血教育 | 第4会場 | 5月12日（金） | 09：00～09：50 |
| 10185 | O-3 | 急性前骨髄性白血病の後天性フィブリノゲン血症に対するフィブリノゲン製剤の使用経験 | 一般演題（口演）1 | 輸血臨床1 | 第5会場 | 5月11日（木） | 09：00～10：10 |
| 10186 | P-18 | 当院での検査部内危機的出血対応研修の取り組み | 一般演題（ポスター）3 | 輸血臨床3 | ポスター会場 | 5月12日（金） | 17：30～18：12 |
| 10187 | O-99 | 日常診療フローサイトメトリー（FCM）検査にてキメラ抗原受容体T細胞（CAR-T）療法の成否を検討する 第二報の2 | 一般演題（口演）19 | 細胞免疫療法（CAR-T他）2 | 第7会場 | 5月12日（金） | 09：00～10：00 |
| 10188 | O-100 | 日常診療フローサイトメトリー（FCM）検査にてキメラ抗原受容体T細胞（CAR-T）療法の成否を検討する 第二報の1 | 一般演題（口演）19 | 細胞免疫療法（CAR-T他）2 | 第7会場 | 5月12日（金） | 09：00～10：00 |
| 10189 | O-21 | 移植関連検査におけるアドバイスサービスの実態についての検討 | 一般演題（口演）4 | HLA／組織適合性 | 第5会場 | 5月11日（木） | 14：40～15：30 |
| 10190 | O-58 | 新鮮凍結血漿製剤の院内転用基準変更へ向けて－融解新鮮凍結血漿の保管条件による血液凝固活性値－ | 一般演題（口演）11 | 輸血管理1 | 第4会場 | 5月12日（金） | 13：30～14：20 |
| 10191 | O-55 | COVID-19流行期における血液製剤の適正使用 | 一般演題（口演）10 | 適正使用 | 第4会場 | 5月12日（金） | 10：00～11：00 |
| 10192 | O-4 | 当院における輸血部門でのフィブリノゲン製剤管理について | 一般演題（口演）1 | 輸血臨床1 | 第5会場 | 5月11日（木） | 09：00～10：10 |

第71回日本輸血・細胞治療学会学術総会 公募演題採否一覧

※詳細はメールにてご案内します

| 登録番号 | 演題番号 | 演題名 | セッション名 | テーマ | 会場 | 日 | 時間 |
|-------|------|--|--------------|--------|--------|----------|-------------|
| 10193 | O-28 | IgG吸収前後血漿検体でのカラム凝集法における凝集価の比較 | 一般演題（口演）5 | 輸血検査1 | 第6会場 | 5月11日（木） | 09：00～09：40 |
| 10194 | P-48 | 当院における大量輸血の現状 | 一般演題（ポスター）8 | 輸血管理1 | ポスター会場 | 5月11日（木） | 15：40～16：08 |
| 10195 | O-37 | グリシン・塩酸/EDTAとクロロキンニリン酸はIgM抗体を解離できるか | 一般演題（口演）7 | 輸血検査3 | 第6会場 | 5月11日（木） | 13：20～14：10 |
| 10196 | O-26 | IgGが各種輸血検査の生理食塩液相当法に及ぼす影響 | 一般演題（口演）5 | 輸血検査1 | 第6会場 | 5月11日（木） | 09：00～09：40 |
| 10197 | O-27 | 免疫グロブリン製剤中の抗HLA抗体についての基礎的検討 | 一般演題（口演）5 | 輸血検査1 | 第6会場 | 5月11日（木） | 09：00～09：40 |
| 10198 | O-1 | クリオプレシピテートの運用における改善への取り組み | 一般演題（口演）1 | 輸血臨床1 | 第5会場 | 5月11日（木） | 09：00～10：10 |
| 10199 | O-47 | 当院のオリジナルオンデマンド動画による輸血教育に関して～「わかる」から「できる」への取り組み～ | 一般演題（口演）9 | 輸血教育 | 第4会場 | 5月12日（金） | 09：00～09：50 |
| 10200 | O-18 | 輸血用赤血球製剤における <i>Pseudomonas</i> 属細菌の増殖リスクと検出に関する検討 | 一般演題（口演）3 | 輸血感染症 | 第5会場 | 5月11日（木） | 13：20～14：30 |
| 10201 | P-82 | 同一患者におけるPlerixafor投与の有無によるCD34陽性細胞採取効率の変化についての検討 | 一般演題（ポスター）14 | 造血幹細胞2 | ポスター会場 | 5月12日（金） | 18：12～18：47 |

第71回日本輸血・細胞治療学会学術総会 公募演題採否一覧

※詳細はメールにてご案内します

| 登録番号 | 演題番号 | 演題名 | セッション名 | テーマ | 会場 | 日 | 時間 |
|-------|-------|---|--------------|-----------|--------|----------|-------------|
| 10202 | P-16 | 地方中核病院における外来輸血の現状 | 一般演題（ポスター）3 | 輸血臨床3 | ポスター会場 | 5月12日（金） | 17：30～18：12 |
| 10203 | P-86 | 当院における非ホジキンリンパ腫に対する同種造血幹細胞移植の成績 | 一般演題（ポスター）14 | 造血幹細胞2 | ポスター会場 | 5月12日（金） | 18：12～18：47 |
| 10204 | P-100 | 赤血球製剤廃棄血削減の取り組み | 一般演題（ポスター）17 | その他 | ポスター会場 | 5月12日（金） | 18：12～18：47 |
| 10205 | SO-3 | COVID-19における直接抗グロブリン試験陽性とHLA-DR12との関連性 | 最優秀賞候補演題 | | 第7会場 | 5月13日（土） | 09：30～11：00 |
| 10206 | O-22 | 院内導入に向けたLuminex法による抗HLA抗体スクリーニング検査試薬の検討 | 一般演題（口演）4 | HLA／組織適合性 | 第5会場 | 5月11日（木） | 14：40～15：30 |
| 10207 | O-50 | 当院における血小板輸血の予約状況と使用ガイドライン遵守率の現状 | 一般演題（口演）10 | 適正使用 | 第4会場 | 5月12日（金） | 10：00～11：00 |
| 10208 | O-60 | 小児輸血の安全な実施に向けたシステムの構築—多職種連携による取り組み— | 一般演題（口演）11 | 輸血管理1 | 第4会場 | 5月12日（金） | 13：30～14：20 |
| 10209 | P-83 | Plerixafor投与における自家末梢血幹細胞採取（Auto-PBSCH）の後方視的解析 | 一般演題（ポスター）14 | 造血幹細胞2 | ポスター会場 | 5月12日（金） | 18：12～18：47 |
| 10210 | O-45 | 臨床輸血看護師による院内ラウンドの効果と課題 | 一般演題（口演）9 | 輸血教育 | 第4会場 | 5月12日（金） | 09：00～09：50 |

第71回日本輸血・細胞治療学会学術総会 公募演題採否一覧

※詳細はメールにてご案内します

| 登録番号 | 演題番号 | 演題名 | セッション名 | テーマ | 会場 | 日 | 時間 |
|-------|-------|---|---------------|------------------|--------|----------|-------------|
| 10211 | O-2 | 血液粘弾性検査(TEG)のオンプレミス化は輸血室と手術室との連携を強化して輸血用血液製剤節減に寄与する | 一般演題(口演) 1 | 輸血臨床1 | 第5会場 | 5月11日(木) | 09:00~10:10 |
| 10212 | P-51 | カリウム吸着フィルターの使用実態に関する検討 | 一般演題(ポスター) 8 | 輸血管理1 | ポスター会場 | 5月11日(木) | 15:40~16:08 |
| 10213 | P-21 | 不規則抗体陽性患者における適合血不応例 | 一般演題(ポスター) 4 | 輸血副反応 | ポスター会場 | 5月12日(金) | 17:30~18:19 |
| 10214 | P-32 | 抗BIの特異性を示す抗体を検出し赤血球輸血を行った1症例 | 一般演題(ポスター) 5 | 輸血検査1 | ポスター会場 | 5月11日(木) | 15:40~16:29 |
| 10215 | O-52 | 検査部におけるアルブミン製剤一元管理の効果と今後の展望 | 一般演題(口演) 10 | 適正使用 | 第4会場 | 5月12日(金) | 10:00~11:00 |
| 10216 | O-102 | 細胞製品における無菌試験法の検討 | 一般演題(口演) 20 | 細胞免疫療法(CAR-T他) 3 | 第7会場 | 5月12日(金) | 10:10~11:10 |
| 10217 | P-80 | 東大医科研病院における自己末梢血幹細胞採取時の評価 | 一般演題(ポスター) 13 | 造血幹細胞1 | ポスター会場 | 5月12日(金) | 17:30~18:12 |
| 10218 | O-77 | 末梢血幹細胞採取におけるCD34陽性細胞数中間測定の有用性の検討 | 一般演題(口演) 15 | 造血幹細胞採取 | 第5会場 | 5月12日(金) | 14:10~14:50 |
| 10219 | P-38 | 直接抗グロブリン試験陽性症例と陰性症例の患者背景の比較検討~単一施設からの後方視的解析~ | 一般演題(ポスター) 6 | 輸血検査2 | ポスター会場 | 5月11日(木) | 16:29~17:18 |

第71回日本輸血・細胞治療学会学術総会 公募演題採否一覧

※詳細はメールにてご案内します

| 登録番号 | 演題番号 | 演題名 | セッション名 | テーマ | 会場 | 日 | 時間 |
|-------|------|--|--------------|----------------|--------|----------|-------------|
| 10220 | P-65 | 岐阜県合同輸血療法委員会活動における検査技師の役割－岐阜県合同輸血療法委員会専門部会報告－ | 一般演題（ポスター）11 | 輸血に関する地域・調査活動 | ポスター会場 | 5月11日（木） | 15：40～16：36 |
| 10221 | P-91 | 当院における細胞治療業務への臨床検査技師の関わりと今後の課題 | 一般演題（ポスター）15 | 細胞免疫療法（CAR-T他） | ポスター会場 | 5月12日（金） | 18：19～18：54 |
| 10222 | O-32 | 血液型ウラ検査の自動再検査の検討（冷式抗体への対応） | 一般演題（口演）6 | 輸血検査2 | 第6会場 | 5月11日（木） | 09：50～10：40 |
| 10223 | P-84 | 末梢血CD34陽性細胞数測定におけるsingleおよびdual platform法の比較検討 | 一般演題（ポスター）14 | 造血幹細胞2 | ポスター会場 | 5月12日（金） | 18：12～18：47 |
| 10224 | O-48 | 臨床輸血看護師のプロモーションビデオの作成とその反響およびその効果 | 一般演題（口演）9 | 輸血教育 | 第4会場 | 5月12日（金） | 09：00～09：50 |
| 10225 | P-97 | オモテウラ不一致を認めB(A)が強く疑われる1症例 | 一般演題（ポスター）17 | その他 | ポスター会場 | 5月12日（金） | 18：12～18：47 |
| 10226 | P-12 | 胎児水腫をきたした抗Jra陽性妊婦の一例 | 一般演題（ポスター）2 | 輸血臨床2 | ポスター会場 | 5月11日（木） | 16：22～17：11 |