

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-77	Rh D型不適合同種造血細胞移植の成績	一般演題（口演）13	造血幹細胞移植	第3会場	5月31日（金）	15：50～16：20
10002	O-81	乾式解凍によるクリオプレシピテート融解への取り組み	一般演題（口演）14	クリオ・クリオシール	第5会場	5月31日（金）	17：10～18：20
10004	O-27	在胎週数と臍帯血のCD34陽性細胞数の解析	一般演題（口演）5	造血幹細胞採取1	第5会場	5月30日（木）	10：50～11：40
10005	O-98	輸血ラウンドチームでの輸血関連インシデント・アクシデント対策活動	一般演題（口演）17	輸血管理4	第7会場	5月31日（金）	11：00～12：00
10006	P-5	酸化ストレスと骨髄異形成症候群の病態	一般演題（ポスター）1	輸血臨床	ポスター会場	5月31日（金）	17：00～18：00
10007	O-106	2023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血液型検査とRhフェノタイプ検査―	一般演題（口演）19	輸血に関する地域・調査活動2	第2会場	6月1日（土）	10：30～11：20
10008	O-129	ドナー血中に存在する食物由来抗原はアレルギー性輸血副反応の発症原因となりうるか？	一般演題（口演）23	輸血副反応	第7会場	6月1日（土）	09：00～09：50
10009	O-38	院内スタッフへの輸血教育の取り組み～血液製剤の外観確認を重点的に～	一般演題（口演）7	輸血教育2	第6会場	5月30日（木）	09：00～10：00
10010	P-29	末梢血幹細胞採取業務における臨床検査技師の参入	一般演題（ポスター）6	造血幹細胞採取	ポスター会場	6月1日（土）	13：00～14：00
10011	P-14	当院で経験した輸血関連循環過負荷の1症例	一般演題（ポスター）3	輸血副反応	ポスター会場	5月31日（金）	17：00～18：00

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
10012	O-32	当院における高頻度抗原に対する不規則抗体（抗Ge, 抗JMH, 抗Yk <sup>a</sup> ）を検出し輸血を行った3症例	一般演題（口演）6	輸血検査（不規則抗体関係）	第5会場	5月30日（木）	13:10~14:20
10013	P-24	アンケート結果から作成した輸血業務チェックリストと外観確認用配布資料の紹介	一般演題（ポスター）5	輸血教育	ポスター会場	5月31日（金）	17:00~18:00
10014	P-6	ABO式血液型キメラおよびB(A)の遺伝子解析	一般演題（ポスター）2	輸血検査	ポスター会場	6月1日（土）	13:00~14:00
10015	O-101	当院における移行抗体検査法の再考	一般演題（口演）18	輸血検査(小児)	第7会場	5月31日（金）	14:00~14:50
10016	O-63	輸血部門によるアルブミン製剤一元管理の効果の変遷	一般演題（口演）11	輸血管理1	第7会場	5月30日（木）	13:10~14:20
10017	O-29	低頻度抗原（Wright抗原：Wr抗原）に対する抗体を検出した症例について	一般演題（口演）6	輸血検査（不規則抗体関係）	第5会場	5月30日（木）	13:10~14:20
10019	O-76	末梢血幹細胞凍結保存時の分割数の検討	一般演題（口演）13	造血幹細胞移植	第3会場	5月31日（金）	15:50~16:20
10020	O-35	ダラキューロ投与終了後に長期にわたり間接クームス試験に影響を及ぼした症例	一般演題（口演）6	輸血検査（不規則抗体関係）	第5会場	5月30日（木）	13:10~14:20
10021	O-122	産科危機的出血症例(産褥コール)の緊急輸血について	一般演題（口演）21	輸血臨床（外科系・緊急輸血）	第4会場	6月1日（土）	09:00~10:10
10022	O-46	日本輸血・細胞治療学会による「院内細胞治療製品取扱実態調査」における再生医療等製品2022年の現状	一般演題（口演）8	細胞治療／再生医療／臓器移植	第6会場	5月30日（木）	10:10~11:20

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
10023	O-135	Donath-Landsteiner試験の検査マニュアルの作成 -診療科のニーズに対して臨床検査技師が出来ること-	一般演題（口演）24	輸血検査（溶血関連）	第7会場	6月1日（土）	10：00～10：40
10024	O-1	CD19標的CAR-T細胞療法後の低ガンマグロブリン血症の検討	一般演題（口演）1	細胞免疫療法（CAR-T他）	第2会場	5月30日（木）	09：20～10：30
10025	SO-3	交換輸血を施行した抗Kg（Katagiri）による新生児溶血性疾患の一症例	最優秀賞候補演題		第2会場	6月1日（土）	09：00～10：10
10026	O-43	X線照射した臍帯血単核球における組織修復能の発見	一般演題（口演）8	細胞治療／再生医療／臓器移植	第6会場	5月30日（木）	10：10～11：20
10027	O-42	多血小板血漿（PRP）療法におけるシステム管理の取組み	一般演題（口演）8	細胞治療／再生医療／臓器移植	第6会場	5月30日（木）	10：10～11：20
10028	O-89	当院におけるABO不適合移植後の輸血製剤血液型オーダーミス0を目指した取り組みと成果	一般演題（口演）16	輸血管理3	第7会場	5月31日（金）	09：50～10：50
10029	O-41	臨床現場における輸血実践リーダー看護師体制の構築（第1報）	一般演題（口演）7	輸血教育2	第6会場	5月30日（木）	09：00～10：00
10030	O-57	患者付添人によるバイタルサイン測定結果自動通知を利用した在宅輸血の安全な見守りの検証	一般演題（口演）10	輸血臨床（内科系・在宅輸血）	第7会場	5月30日（木）	10：30～11：20
10031	O-14	初発時に治療的白血球アフェレーシスを行った小児慢性骨髄性白血病リンパ性急性転化の1例	一般演題（口演）3	輸血臨床（小児・産婦人科）	第4会場	5月30日（木）	10：50～11：40
10032	P-8	自動機器によるLISS-IATで見逃された頻回輸血患者の不規則抗体	一般演題（ポスター）2	輸血検査	ポスター会場	6月1日（土）	13：00～14：00

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
10033	O-137	プロテインC遺伝子193番リジン欠失バリエーションの日本人における臨床的意義	一般演題（口演）25	輸血検査（その他）	第7会場	6月1日（土）	10：50～11：20
10034	P-15	当センターにおける輸血副反応発生状況について	一般演題（ポスター）3	輸血副反応	ポスター会場	5月31日（金）	17：00～18：00
10035	O-54	当院におけるABO血液型ウラ検査弱反応に対する再検査の実態調査	一般演題（口演）9	輸血検査（血液型）	第7会場	5月30日（木）	09：00～10：20
10036	O-51	異型輸血後、血液型確定のための対応	一般演題（口演）9	輸血検査（血液型）	第7会場	5月30日（木）	09：00～10：20
10037	O-10	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（第二報）－血液製剤と輸血セットの接続に関する実態調査－	一般演題（口演）2	輸血教育1	第3会場	5月30日（木）	10：50～11：40
10038	O-111	アフエレーシスの快適性をめざした間欠的空気圧迫法の効果についての検討（第一報）	一般演題（口演）20	造血幹細胞採取2	第3会場	6月1日（土）	10：40～11：30
10039	P-27	アフエレーシスにおけるイオン化カルシウムと総カルシウム濃度の乖離	一般演題（ポスター）6	造血幹細胞採取	ポスター会場	6月1日（土）	13：00～14：00
10040	O-19	個別NATスクリーニング導入後の輸血用血液製剤におけるHBV、HCV、HIV-1の輸血感染残存リスク	一般演題（口演）4	輸血感染症	第4会場	5月30日（木）	13：10～14：20
10041	P-13	輸血による肺水腫を認めた輸血関連急性肺障害（TRALI）の1例	一般演題（ポスター）3	輸血副反応	ポスター会場	5月31日（金）	17：00～18：00
10042	O-21	梅毒陽性献血者の感染動向調査	一般演題（口演）4	輸血感染症	第4会場	5月30日（木）	13：10～14：20

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
10043	O-11	非輸血専任技師の効率的かつ持続可能な学習を実現するための輸血部門による取り組み	一般演題（口演）2	輸血教育1	第3会場	5月30日（木）	10：50～11：40
10044	O-20	B型肝炎ウイルスのin vitro感染系を用いた血液製剤における不活化法の評価（第3報）	一般演題（口演）4	輸血感染症	第4会場	5月30日（木）	13：10～14：20
10045	O-22	輸血後肝障害アラートメールシステム導入による輸血後感染症検査中止に対する補完機能の検証	一般演題（口演）4	輸血感染症	第4会場	5月30日（木）	13：10～14：20
10046	O-56	ABO血液型マイナーミスマッチ同種骨髄移植後にPLSを呈した一症例	一般演題（口演）9	輸血検査（血液型）	第7会場	5月30日（木）	09：00～10：20
10047	O-128	低力価のRh抗体により即時型の血管内溶血を起こした症例	一般演題（口演）23	輸血副反応	第7会場	6月1日（土）	09：00～09：50
10048	P-31	ABOメジャー不適合臓器移植患者への輸血関連情報カードの運用について	一般演題（ポスター）6	造血幹細胞採取	ポスター会場	6月1日（土）	13：00～14：00
10049	O-36	時間外での安全な輸血業務に向けての取り組み	一般演題（口演）7	輸血教育2	第6会場	5月30日（木）	09：00～10：00
10050	O-9	コロナ禍前後での北海道内における輸血検査教育活動	一般演題（口演）2	輸血教育1	第3会場	5月30日（木）	10：50～11：40
10051	P-28	Plerixaforを用いた自家末梢血幹細胞採取における採取細胞分画の変化	一般演題（ポスター）6	造血幹細胞採取	ポスター会場	6月1日（土）	13：00～14：00
10052	O-66	当院における廃棄血の分析と削減への取り組み -10年間に扱った血液製剤4万単位の検討-	一般演題（口演）11	輸血管理1	第7会場	5月30日（木）	13：10～14：20

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
10053	O-134	PCHの診断をサポートするDonath-Landsteiner試験実施体制	一般演題（口演）24	輸血検査（溶血関連）	第7会場	6月1日（土）	10：00～10：40
10054	O-80	急性前骨髄球性白血病に対するクリオプレシピテートの有用性	一般演題（口演）14	クリオ・クリオシール	第5会場	5月31日（金）	17：10～18：20
10055	O-17	当院における血液製剤の分割による効果	一般演題（口演）3	輸血臨床（小児・産婦人科）	第4会場	5月30日（木）	10：50～11：40
10057	O-97	A病院における輸血ラウンドチームとしての臨床輸血看護師の活動	一般演題（口演）17	輸血管理4	第7会場	5月31日（金）	11：00～12：00
10058	P-9	抗A抗体と考えられた高力価寒冷凝集（冷式自己抗体）の1例	一般演題（ポスター）2	輸血検査	ポスター会場	6月1日（土）	13：00～14：00
10059	O-71	山間へき地や豪雪地域における血液製剤の供給体制実態調査～廃棄血削減への取組～	一般演題（口演）12	輸血に関する地域・調査活動1	第2会場	5月31日（金）	11：00～12：00
10060	O-31	抗Fy <sup>b</sup> 保有者の遺伝的特徴と抗体産生因子に関する検討	一般演題（口演）6	輸血検査（不規則抗体関係）	第5会場	5月30日（木）	13：10～14：20
10061	O-13	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	一般演題（口演）3	輸血臨床（小児・産婦人科）	第4会場	5月30日（木）	10：50～11：40
10064	O-112	当院における末梢血幹細胞採取時の副作用発生状況とその対処法の策定について	一般演題（口演）20	造血幹細胞採取2	第3会場	6月1日（土）	10：40～11：30
10065	O-33	IgA型の抗Xg <sup>a</sup> が検出された一症例について	一般演題（口演）6	輸血検査（不規則抗体関係）	第5会場	5月30日（木）	13：10～14：20

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
10066	O-7	透析患者におけるリンパ球アフェレーシスでのチーム間連携	一般演題（口演）1	細胞免疫療法（CAR-T他）	第2会場	5月30日（木）	09：20～10：30
10067	O-136	LAMP法によるHPA-3aの遺伝子タイピングの検討	一般演題（口演）25	輸血検査（その他）	第7会場	6月1日（土）	10：50～11：20
10068	SO-2	E型肝炎ウイルス陽性献血者の長期追跡検体を用いた特異IgG抗体の推移	最優秀賞候補演題		第2会場	6月1日（土）	09：00～10：10
10069	O-126	輸血検査におけるカラム凝集法とマイクロプレート法の比較検討	一般演題（口演）22	輸血検査（検査法）	第4会場	6月1日（土）	10：40～11：20
10070	O-104	IVIgが抗HLA抗体検査に及ぼす影響についての検討	一般演題（口演）18	輸血検査（小児）	第7会場	5月31日（金）	14：00～14：50
10071	O-8	県技師会研修会で実施した抗体価測定 of 検討	一般演題（口演）2	輸血教育1	第3会場	5月30日（木）	10：50～11：40
10072	O-55	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が原因であると推測される抗体産生が認められた症例	一般演題（口演）9	輸血検査（血液型）	第7会場	5月30日（木）	09：00～10：20
10073	O-18	赤血球製剤における低温細菌の増殖リスクと検出法の検討	一般演題（口演）4	輸血感染症	第4会場	5月30日（木）	13：10～14：20
10074	O-5	PCR法と関連するフローサイトメトリー法による末梢血中CAR-T細胞検出系の検討	一般演題（口演）1	細胞免疫療法（CAR-T他）	第2会場	5月30日（木）	09：20～10：30
10075	O-127	小児血液悪性疾患患者における輸血後鉄過剰（Iron overload: IO）の実態：単一施設からの報告	一般演題（口演）23	輸血副反応	第7会場	6月1日（土）	09：00～09：50

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
10076	SO-6	産科併設の小児専門総合病院における廃棄血削減の取り組み：10年で1/10を達成	最優秀賞候補演題		第2会場	6月1日（土）	09：00～10：10
10077	P-16	個別NAT導入後初の赤血球製剤によるHBV感染事例	一般演題（ポスター）3	輸血副反応	ポスター会場	5月31日（金）	17：00～18：00
10078	O-121	当院における緊急用O型RBCの使用実態調査	一般演題（口演）21	輸血臨床（外科系・緊急輸血）	第4会場	6月1日（土）	09：00～10：10
10079	O-4	当院におけるCAR-T細胞療法「イエスカクタ」導入に向けた取り組み	一般演題（口演）1	細胞免疫療法（CAR-T他）	第2会場	5月30日（木）	09：20～10：30
10080	O-70	埼玉県内医療施設の施設内輸血療法委員会活動の実態調査	一般演題（口演）12	輸血に関する地域・調査活動1	第2会場	5月31日（金）	11：00～12：00
10081	O-23	血小板製剤の化膿レンサ球菌汚染の原因調査	一般演題（口演）4	輸血感染症	第4会場	5月30日（木）	13：10～14：20
10082	O-34	e抗原に対し真の特異性を示した温式自己抗体保有患者への赤血球製剤の選択	一般演題（口演）6	輸血検査（不規則抗体関係）	第5会場	5月30日（木）	13：10～14：20
10083	O-30	Kidd血液型不適合腎移植後に長期にわたり抗Jk <sup>b</sup> が検出された1症例	一般演題（口演）6	輸血検査（不規則抗体関係）	第5会場	5月30日（木）	13：10～14：20
10084	O-92	輸血システムを利用した輸血実施状況モニターの効果～全ての患者に安全な輸血療法を～	一般演題（口演）16	輸血管理3	第7会場	5月31日（金）	09：50～10：50
10085	O-90	当院での新たな血液製剤照合確認による診療支援	一般演題（口演）16	輸血管理3	第7会場	5月31日（金）	09：50～10：50



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
10086	P-17	本院における適正使用加算取得に向けた取り組みとアルブミン/赤血球使用比率の推移	一般演題（ポスター）4	適正使用	ポスター会場	6月1日（土）	13：00～14：00
10087	P-18	手術室-輸血部門合同術中大量輸血シミュレーションの実施	一般演題（ポスター）4	適正使用	ポスター会場	6月1日（土）	13：00～14：00
10088	O-95	臨床輸血看護師・輸血部技師の協働としての定例会活動～より安全・安心な輸血療法を目指して	一般演題（口演）17	輸血管理4	第7会場	5月31日（金）	11：00～12：00
10089	O-37	新人輸血教育の刷新にGoogle Formを導入した効果とその課題	一般演題（口演）7	輸血教育2	第6会場	5月30日（木）	09：00～10：00
10091	O-99	輸血療法の補足説明業務の現状と課題	一般演題（口演）17	輸血管理4	第7会場	5月31日（金）	11：00～12：00
10092	P-1	カプラシズマブ及びブリツキシマブ併用療法が奏功した難治性後天性血栓性血小板減少性紫斑病の一例	一般演題（ポスター）1	輸血臨床	ポスター会場	5月31日（金）	17：00～18：00
10093	O-116	大量輸血プロトコル発動時における検査技師の臨床支援～輸血チームへの参画～	一般演題（口演）21	輸血臨床（外科系・緊急輸血）	第4会場	6月1日（土）	09：00～10：10
10094	O-138	輸血用血液製剤の品質管理で用いる多項目自動血球計数装置XNの評価ー血小板製剤および血漿製剤に含まれる血小板数の測定ー	一般演題（口演）25	輸血検査（その他）	第7会場	6月1日（土）	10：50～11：20
10095	O-52	血液型検査でRhDに部分凝集を認め、精査の結果Rh抗原にキメラを認めた一症例	一般演題（口演）9	輸血検査（血液型）	第7会場	5月30日（木）	09：00～10：20
10096	O-44	フィブリノゲンを除去したPlatelet lysate（PL）の調製と性状評価	一般演題（口演）8	細胞治療／再生医療／臓器移植	第6会場	5月30日（木）	10：10～11：20

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
10097	O-68	当院における安全な輸血療法のための活動	一般演題（口演）11	輸血管理1	第7会場	5月30日（木）	13：10～14：20
10098	O-78	クリオプレシピテートが投与された心臓血管外科手術施行患者のクリオプレシピテート作製法の違いにおけるフィブリノゲン値の変化	一般演題（口演）14	クリオ・クリオシール	第5会場	5月31日（金）	17：10～18：20
10099	O-88	「照射赤血球有効期間変更」に伴う当院の影響について	一般演題（口演）15	輸血管理2	第7会場	5月31日（金）	09：00～09：40
10100	O-132	高力価寒冷凝集素を有する患者において寒冷凝集素温度作動域測定試験を実施した一症例	一般演題（口演）24	輸血検査（溶血関連）	第7会場	6月1日（土）	10：00～10：40
10101	O-40	臨床輸血看護師による病棟輸血業務の取り組み～アンケート調査から得られた効果と課題～	一般演題（口演）7	輸血教育2	第6会場	5月30日（木）	09：00～10：00
10102	O-103	生後4カ月未満の児のABO血液型検査	一般演題（口演）18	輸血検査(小児)	第7会場	5月31日（金）	14：00～14：50
10103	O-73	奄美大島に来島した献血バスに対する、地域全体の取り組み	一般演題（口演）12	輸血に関する地域・調査活動1	第2会場	5月31日（金）	11：00～12：00
10104	O-6	当院における高齢者難治性アグレッシブリンパ腫に対するlisocabtagene maraleucelの使用経験	一般演題（口演）1	細胞免疫療法（CAR-T他）	第2会場	5月30日（木）	09：20～10：30
10105	P-21	群馬県合同輸血療法委員会輸血関連看護師会による外来輸血患者向けパンフレットの作成	一般演題（ポスター）4	適正使用	ポスター会場	6月1日（土）	13：00～14：00
10106	O-25	末梢血幹細胞採取の成否の予測における造血幹細胞指標（HPC）の有用性	一般演題（口演）5	造血幹細胞採取1	第5会場	5月30日（木）	10：50～11：40

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
10107	O-67	複数部署にまたがる輸血関連インシデントに対する、輸血医療チームによるレジリエントな取り組み	一般演題（口演）11	輸血管理1	第7会場	5月30日（木）	13：10～14：20
10108	O-115	非血縁者間末梢血幹細胞採取における血液処理量の実態	一般演題（口演）20	造血幹細胞採取2	第3会場	6月1日（土）	10：40～11：30
10109	O-96	臨床輸血看護師の輸血ラウンド実施に向けての取り組み	一般演題（口演）17	輸血管理4	第7会場	5月31日（金）	11：00～12：00
10110	O-74	I&A東海支部による認定施設拡充への取り組みの検証と視察員・認定施設に対する意識調査からみた戦略	一般演題（口演）12	輸血に関する地域・調査活動1	第2会場	5月31日（金）	11：00～12：00
10111	O-113	POEMS症候群に対する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	一般演題（口演）20	造血幹細胞採取2	第3会場	6月1日（土）	10：40～11：30
10112	O-108	2023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（口演）19	輸血に関する地域・調査活動2	第2会場	6月1日（土）	10：30～11：20
10113	O-109	2023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（口演）19	輸血に関する地域・調査活動2	第2会場	6月1日（土）	10：30～11：20
10114	O-50	日本人におけるEr血液型の遺伝子多型	一般演題（口演）9	輸血検査（血液型）	第7会場	5月30日（木）	09：00～10：20
10115	SO-5	冷蔵保存した血小板保存液置換プール血小板の血小板由来生理活性物質濃度の経時的変化	最優秀賞候補演題		第2会場	6月1日（土）	09：00～10：10
10117	O-107	2023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－	一般演題（口演）19	輸血に関する地域・調査活動2	第2会場	6月1日（土）	10：30～11：20

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	O-75	顆粒球輸血の安全性と有効性を評価する観察研究	一般演題（口演）13	造血幹細胞移植	第3会場	5月31日（金）	15：50～16：20
10119	O-84	自己生体組織接着剤調製システム導入における運用と今後の課題について	一般演題（口演）14	クリオ・クリオシール	第5会場	5月31日（金）	17：10～18：20
10120	O-65	当院における赤血球製剤廃棄率減少への取り組み～院内連絡ツールの有用性について～	一般演題（口演）11	輸血管理1	第7会場	5月30日（木）	13：10～14：20
10121	O-62	輸血専任技師による24時間体制移行への取り組みとその効果－時間外輸血業務の検査部合同体制からの脱却－	一般演題（口演）11	輸血管理1	第7会場	5月30日（木）	13：10～14：20
10122	P-23	院内ルールを含む輸血Q&Aの作成～ 輸血看護師と輸血部の活動報告 ～	一般演題（ポスター）5	輸血教育	ポスター会場	5月31日（金）	17：00～18：00
10123	O-48	当院における細胞治療に関わる環境整備	一般演題（口演）8	細胞治療／再生医療／臓器移植	第6会場	5月30日（木）	10：10～11：20
10124	O-110	Rh（その他の因子）血液型検査の実施と算定状況調査について～全国大学病院輸血技師研究会実態調査報告～	一般演題（口演）19	輸血に関する地域・調査活動2	第2会場	6月1日（土）	10：30～11：20
10125	O-24	電気抵抗方式の血球計数装置は骨髓移植片に含まれる有核細胞の計数に適さないか	一般演題（口演）5	造血幹細胞採取1	第5会場	5月30日（木）	10：50～11：40
10126	O-2	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 第三報	一般演題（口演）1	細胞免疫療法（CAR-T他）	第2会場	5月30日（木）	09：20～10：30
10128	O-82	クリオプレシピテート作製における血漿低温融解・上清除去での工夫	一般演題（口演）14	クリオ・クリオシール	第5会場	5月31日（金）	17：10～18：20

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
10129	O-69	「輸血業務に関する総合的調査」からみた輸血管理料の取得状況と問題点	一般演題（口演）12	輸血に関する地域・調査活動1	第2会場	5月31日（金）	11：00～12：00
10130	O-49	<i>Knops</i> 遺伝子のハプロタイプと赤血球におけるCR1発現量の違いについて	一般演題（口演）9	輸血検査（血液型）	第7会場	5月30日（木）	09：00～10：20
10131	O-72	国際インタビュー調査による100%自主的無報酬献血体制構築の促進要素に関する質的分析	一般演題（口演）12	輸血に関する地域・調査活動1	第2会場	5月31日（金）	11：00～12：00
10132	SO-1	遺伝子検査によるDSLK陰性スクリーニング	最優秀賞候補演題		第2会場	6月1日（土）	09：00～10：10
10133	P-2	顕著な出血症状に対する止血管理が成功した後天性血友病Aの1例	一般演題（ポスター）1	輸血臨床	ポスター会場	5月31日（金）	17：00～18：00
10134	O-83	当院における電子カルテシステムを用いた、自己生体組織接着剤（クリオシール）調製システムの運用について	一般演題（口演）14	クリオ・クリオシール	第5会場	5月31日（金）	17：10～18：20
10135	P-7	全自動輸血検査装置「ORTHO VISION Max Swift」「ORTHO VISION Swift」の性能評価	一般演題（ポスター）2	輸血検査	ポスター会場	6月1日（土）	13：00～14：00
10136	O-26	自己末梢血幹細胞の動員は良好であったが実際の採取細胞数が予測を大幅に下回った悪性リンパ腫の一例	一般演題（口演）5	造血幹細胞採取1	第5会場	5月30日（木）	10：50～11：40
10137	O-100	ヒト免疫グロブリン製剤供給不足に対する本院の対応	一般演題（口演）17	輸血管理4	第7会場	5月31日（金）	11：00～12：00
10138	O-120	当院における超緊急輸血の現状	一般演題（口演）21	輸血臨床（外科系・緊急輸血）	第4会場	6月1日（土）	09：00～10：10

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
10139	O-119	手術室使用分赤血球製剤の準備量削減を目指して	一般演題（口演）21	輸血臨床（外科系・緊急輸血）	第4会場	6月1日（土）	09:00~10:10
10140	O-58	当法人における在宅輸血体制の構築	一般演題（口演）10	輸血臨床（内科系・在宅輸血）	第7会場	5月30日（木）	10:30~11:20
10141	O-60	患者を紹介する際の輸血情報の共有について	一般演題（口演）10	輸血臨床（内科系・在宅輸血）	第7会場	5月30日（木）	10:30~11:20
10142	O-125	赤血球前駆細胞株を用いた不規則抗体同定用血球試薬開発の試み	一般演題（口演）22	輸血検査（検査法）	第4会場	6月1日（土）	10:40~11:20
10143	P-30	ヒト（自己）骨髄由来間葉系幹細胞「ステミラック®注」の院内管理・運用について	一般演題（ポスター）6	造血幹細胞採取	ポスター会場	6月1日（土）	13:00~14:00
10144	O-53	血液型検査の検査法の違いによって異なる結果を認めたcisAB型の1症例	一般演題（口演）9	輸血検査（血液型）	第7会場	5月30日（木）	09:00~10:20
10145	SO-4	受身好塩基球活性化試験に利用可能な不死化好塩基球株樹立の試み	最優秀賞候補演題		第2会場	6月1日（土）	09:00~10:10
10146	O-117	地方中核病院消化器外科における輸血療法の現状 一肝手術における血液製剤の使用	一般演題（口演）21	輸血臨床（外科系・緊急輸血）	第4会場	6月1日（土）	09:00~10:10
10147	O-87	当院における赤血球有効期限延長による効果	一般演題（口演）15	輸血管理2	第7会場	5月31日（金）	09:00~09:40
10148	O-118	地方中核病院における貯血式自己血輸血の現状と課題	一般演題（口演）21	輸血臨床（外科系・緊急輸血）	第4会場	6月1日（土）	09:00~10:10

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
10149	O-79	当院心臓血管外科症例の同種クリオプレシピテート導入について	一般演題（口演）14	クリオ・クリオシール	第5会場	5月31日（金）	17：10～18：20
10150	P-4	HLA抗体を有する再生不良性貧血の輸血療法	一般演題（ポスター）1	輸血臨床	ポスター会場	5月31日（金）	17：00～18：00
10151	O-47	輸血部門システムを活用した細胞治療関連業務の効率化	一般演題（口演）8	細胞治療／再生医療／臓器移植	第6会場	5月30日（木）	10：10～11：20
10152	O-64	輸血部門システムを活用した輸血検査の業務効率化	一般演題（口演）11	輸血管理1	第7会場	5月30日（木）	13：10～14：20
10153	O-16	新生児・小児輸血に対する血液製剤の分割およびシリンジ分注システムの構築	一般演題（口演）3	輸血臨床（小児・産婦人科）	第4会場	5月30日（木）	10：50～11：40
10154	O-28	長期保存末梢血幹細胞を用いた染色色素別の生細胞率測定を検討	一般演題（口演）5	造血幹細胞採取1	第5会場	5月30日（木）	10：50～11：40
10155	O-12	東京医大病院における新人看護師と1年目研修医の協同シミュレーション輸血研修	一般演題（口演）2	輸血教育1	第3会場	5月30日（木）	10：50～11：40
10156	O-91	診療科からの問い合わせ記録とその活用	一般演題（口演）16	輸血管理3	第7会場	5月31日（金）	09：50～10：50
10157	O-85	赤血球製剤有効期間延長による院内廃棄血削減効果に関する前後比較研究	一般演題（口演）15	輸血管理2	第7会場	5月31日（金）	09：00～09：40
10158	P-25	血液センターに開放・協同した院内輸血勉強会の実施と効果	一般演題（ポスター）5	輸血教育	ポスター会場	5月31日（金）	17：00～18：00

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
10159	O-15	新生児・小児の赤血球製剤分割、輸血前検査に対する当院の取り組み	一般演題（口演）3	輸血臨床（小児・産婦人科）	第4会場	5月30日（木）	10：50～11：40
10160	P-10	全自動輸血検査装置Erytraによる抗A/抗B抗体価測定実施に向けての検討	一般演題（ポスター）2	輸血検査	ポスター会場	6月1日（土）	13：00～14：00
10161	P-22	WEBセミナーを活用した施設間情報の共有	一般演題（ポスター）4	適正使用	ポスター会場	6月1日（土）	13：00～14：00
10162	O-61	Bluetooth型温湿度センサーによる血液製剤の温度管理システムの構築	一般演題（口演）10	輸血臨床（内科系・在宅輸血）	第7会場	5月30日（木）	10：30～11：20
10163	O-105	患者のHLA型に分類される抗原に対する反応が認められた血小板輸血不応症例について	一般演題（口演）18	輸血検査（小児）	第7会場	5月31日（金）	14：00～14：50
10164	O-114	当院の細胞治療関連業務に携わる臨床検査技師増員に向けた取り組みについて	一般演題（口演）20	造血幹細胞採取2	第3会場	6月1日（土）	10：40～11：30
10165	P-3	難治性後天性血友病Aの2例に対するエミシズマブ投与経験	一般演題（ポスター）1	輸血臨床	ポスター会場	5月31日（金）	17：00～18：00
10166	O-39	輸血部と連携した学会認定・臨床輸血/自己血輸血看護師の活動報告 ～流れを止めない当院の活動～	一般演題（口演）7	輸血教育2	第6会場	5月30日（木）	09：00～10：00
10167	O-86	赤血球製剤の有効期限延長による院内廃棄率への効果検証	一般演題（口演）15	輸血管理2	第7会場	5月31日（金）	09：00～09：40
10168	O-131	抗HLA抗体陽性患者がHLA適合PCで副反応を発症した1症例	一般演題（口演）23	輸血副反応	第7会場	6月1日（土）	09：00～09：50



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
10169	O-59	地域において安全に在宅輸血が実施されることを支援する仕組みの構築（第1報）	一般演題（口演）10	輸血臨床（内科系・在宅輸血）	第7会場	5月30日（木）	10：30～11：20
10170	P-11	IH500を用いたカラム凝集法による不規則抗体価測定の基礎的評価	一般演題（ポスター）2	輸血検査	ポスター会場	6月1日（土）	13：00～14：00
10171	O-45	当院における研究用臍帯血CD34陽性細胞の分離・保存の工夫とデータ解析	一般演題（口演）8	細胞治療／再生医療／臓器移植	第6会場	5月30日（木）	10：10～11：20
10173	O-124	全自動輸血検査装置「NEO Iris」を用いた不規則抗体スクリーニング検査及び抗体価測定の有用性の検討	一般演題（口演）22	輸血検査（検査法）	第4会場	6月1日（土）	10：40～11：20
10174	O-94	乾式FFP高速解凍モードの検討	一般演題（口演）16	輸血管理3	第7会場	5月31日（金）	09：50～10：50
10175	P-19	当院で依頼された血液製剤緊急輸送症例についての検討	一般演題（ポスター）4	適正使用	ポスター会場	6月1日（土）	13：00～14：00
10176	O-3	当院におけるCAR-T細胞療法の運用経験～再アフェレーシスにて製造に成功した一例を中心に～	一般演題（口演）1	細胞免疫療法（CAR-T他）	第2会場	5月30日（木）	09：20～10：30
10177	P-12	全自動輸血検査装置における採血検体種変更が輸血検査業務に及ぼす影響	一般演題（ポスター）2	輸血検査	ポスター会場	6月1日（土）	13：00～14：00
10178	O-102	出生前の児の輸血準備時に母体より抗Le <sup>bH</sup> を検出した一症例	一般演題（口演）18	輸血検査（小児）	第7会場	5月31日（金）	14：00～14：50
10179	O-123	低イオン強度液を使用したカラム凝集法間接抗グロブリン試験の比較検討	一般演題（口演）22	輸血検査（検査法）	第4会場	6月1日（土）	10：40～11：20

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
10180	O-93	輸血業務におけるタスクシフト/シェアの導入がもたらす安全性向上と業務効率化	一般演題（口演）16	輸血管理3	第7会場	5月31日（金）	09：50～10：50
10181	P-20	当院の赤血球製剤廃棄率削減への取り組みと今後の課題	一般演題（ポスター）4	適正使用	ポスター会場	6月1日（土）	13：00～14：00
10182	P-26	輸血リンクナース育成への取り組み～輸血ラウンドから見えた現状と課題～	一般演題（ポスター）5	輸血教育	ポスター会場	5月31日（金）	17：00～18：00
10184	O-133	好酸球性多発血管炎性肉芽腫症に続発したIgM型AIHAの1症例	一般演題（口演）24	輸血検査（溶血関連）	第7会場	6月1日（土）	10：00～10：40
10185	O-130	気象要因は献血時の血管迷走神経反応（VVR）発生に関わるか	一般演題（口演）23	輸血副反応	第7会場	6月1日（土）	09：00～09：50
10188	SO-7	医療施設におけるヘモビジランス体制向上のための実態調査	最優秀賞候補演題		第2会場	6月1日（土）	09：00～10：10