No.	セッション		テーマ	日	時間	会場	部屋名	登録番号	演題名	演題番号	姓	名	所属施設
1	優秀演題(口演)	1		6月6日(日)	13:40~14:20	第1会場	5FコンコードB	10086	過去5年間の北海道献血者におけるE型肝炎ウイルス遺	SO-1	飯田	樹里	日本赤十字社北海道ブロック血液センター
2	優秀演題(口演)	1		6月6日(日)	13:40~14:20	第1会場	5FコンコードB	10186	伝子型4型株の地理的分布 Abbott製新型コロナウイルス抗体検査試薬Alinity i SARS-CoV-2 IgMおよびIgGの評価	SO-2	中島	一樹	東京大学医学部附属病院輸血部
3	優秀演題(口演)	1		6月6日(日)	13:40~14:20	第1会場	5FコンコードB	10045	全国導入したHEV NATスクリーニングで陽性となった献血者検体の 解析 (中間報告)	SO-3	田中	亜美	日本赤十字社血液事業本部中央血液研究所
4	優秀演題(口演)	2		6月6日(日)	13:40~14:20	第2会場	5FコンコードC	10102	遠心解凍法によるクリオブレシビテートの調製	SO-4	遠藤	希美加	日本赤十字社血液事業本部中央血液研究所
5	優秀演題(口演)	2		6月6日(日)	13:40~14:20	第2会場	5FコンコードC	10004	院内調製クリオブレシピテートの融解後のフィブリノゲンの推移	SO-5	藤田	浩	東京都立墨東病院輸血科
6	優秀演題(口演)	2		6月6日(日)	13:40~14:20	第2会場	5FコンコードC	10012	支部例会のWeb開催について	SO-6	阿部	真	日本輸血・細胞治療学会東北支部情報委員会
7	優秀演題(口演)	3		6月6日(日)	13:40~14:20	第3会場	5FコンコードA	10184	輸血管理システムにおける造血細胞及び再生医療等製 品保管管理機能拡充の取り組み	SO-7	岩木	啓太	東北大学病院 輸血・細胞治療部
8	優秀演題(口演)	3		6月6日(日)	13:40~14:20	第3会場	5FコンコードA	10006	チサゲンレクルユーセル(キムリア)投与患者におけるフローサイトメトリーを用いた末梢血中CAR-T細胞	SO-8	杉山	寬貴	兵庫医科大学病院輸血・細胞治療センター
9	優秀演題(口演)	3		6月6日(日)	13:40~14:20	第3会場	5FコンコードA	10100	ヒト化抗HNA標準抗体の評価	SO-9	石本	裕子	日本赤十字社 関東甲信越ブロック血液センター
10	優秀演題(ポスター)	1				ポスター会場	4F花	10121	当院における初療室常備赤血球製剤の使用実態について	SP-1	高橋	沙樹	福島県立医科大学附属病院輸血・移植免疫部
11	優秀演題(ポスター)	1				ポスター会場	4F花	10155	胎児・新生児溶血性疾患の発症に至らなかった高力価 抗体保有症例の検討(第2報)	SP-2	佐藤	祐樹	金沢大学附属病院輸血部
12	優秀演題(ポスター)	1				ポスター会場	4F花	10150	日本の離島における院内血の実態調査	SP-3	田中	朝志	東京医科大学八王子医療センター輸血部
13	優秀演題(ポスター)	1				ポスター会場	4F花	10126	皮下注用人免疫グロブリンの在宅自己注射における投与記録管理の 問題点	SP-4	久保田	友晶	東京女子医科大学病院輸血・細胞プロセシング部
14	優秀演題(ポスター)	1				ポスター会場	4F花	10090	長期型ウインドウ期を有した輸血後HBV感染の一例	SP-5	松野	貴洋	藤田医科大学病院輪血部
15	優秀演題(ポスター)	1				ポスター会場	4F花	10091	LC-MS/MSを用いた培養上清およびヒト血漿中のE型肝炎ウイルス ORF2 Capsid Protein定量系の構築	SP-6	篠原	直也	日本赤十字社血液事業本部中央血液研究所
16	優秀演題(ポスター)	1				ポスター会場	4F花	10137	HEV NAT導入に伴う遡及調査の発生状況について	SP-7	伊藤	麻衣	日本赤十字社血液事業本部
17	優秀演題(ポスター)	1				ポスター会場	4F花	10175	低分子型抗体を用いたフローサイトメトリーによる ABO血液型測定 法の開発	SP-8	飛田	隆太郎	関東甲信越ブロック血液センター
18	優秀演題(ポスター)	2				ポスター会場	4F花	10031	HLA-C座不適合によるPC-HLA交差適合試験陽性例 の輸血効果	SP-9	大河内	直子	日本赤十字社関東甲信越ブロック血液セン ター検査部
19	優秀演題(ポスター)	2				ポスター会場	4F花	10048	血液型検査の異常反応を契機に母児間輸血症候群が疑 われた1症例	SP-10	佐々木	富美江	地方独立行政法人広島市立病院機構広島市 立広島市民病院臨床検査部
20	優秀演題(ポスター)	2				ポスター会場	4F花	10123	ABO主及び主副不適合臍帯血移植の生着後におけるレ シピエント由来抗A,抗Bの推移に関する検討	SP-11	水村	真也	虎の門病院輸血部
21	優秀演題(ポスター)	2				ポスター会場	4F花	10176	抗E保有でRh同型RBC輸血患者から新たに検出された mimicking抗c	SP-12	北	睦実	関西医科大学附属病院輸血・細胞療法部
22	優秀演題(ポスター)	2				ポスター会場	4F花	10060	単球貪食試験による献血者のDAT陽性赤血球の評価	SP-13	伊藤	正一	日本赤十字社東北ブロック血液センター
23	優秀演題(ポスター)	2				ポスター会場	4F花	10061	抗Jr ^a により胎児貧血を呈した児の出生時 Jr ^a 抗原発現の減少	SP-14	荻山	佳子	日本赤十字社東北ブロック血液センター
24	優秀演題(ポスター)	2				ポスター会場	4F花	10017	PC製剤中のエンドトキシン検出法の確立	SP-15	宮﨑	卓	福岡県赤十字血液センター
25	優秀演題(ポスター)	3				ポスター会場	4F花	10117	改善されてきたわが国の輪血医療、その現状と課題	SP-16	牧野	茂義	虎の門病院輸血部
26	優秀演題(ポスター)	3				ポスター会場	4F花	10170	当院における安全な輸血療法への取り組み〜医療安全に係る内部監査がもたらす効果〜	SP-17	石井	洋子	船橋市立医療センター
27	優秀演題(ポスター)	3				ポスター会場	4F花	10029	小規模医療施設におけるRBC廃棄の現状に関する調査	SP-18	石田	明	埼玉医科大学国際医療センター輸血・細胞 移植部
28	優秀演題(ポスター)	3				ポスター会場	4F花	10153	2020年の新型コロナウイルス感染症(COVID-19)流行 下の富山県の輪血医療	SP-19	村上	純	富山大学附属病院検査・輸血細胞治療部
29	優秀演題(ポスター)	3				ポスター会場	4F花	10166	岐阜県合同輸血療法委員会での岐阜県内中小病院輸血 担当技師への支援活動報告	SP-20	森本	剛史	松波総合病院輸血部
30	優秀演題(ポスター)	3				ポスター会場	4F花	10156	血液センターと医療機関が連携して取り組むコロナ禍 の献血推進活動	SP-21	浦谷	寛	関東労災病院輸血部
31	優秀演題(ポスター)	4				ポスター会場	4F花	10109	本邦の細胞治療(造血幹細胞採取等)に関する実態調査(細胞治療 合同委員会 造血幹細胞移植関連委員会	SP-22	薬師神	公和	造血幹細胞移植関連委員会細胞治療合同委員会
32	優秀演題(ポスター)	4				ポスター会場	4F花	10111	本邦の細胞治療(造血幹細胞採取等)に関する実態調 査(細胞治療合同委員会 造血幹細胞移植関連委員会	SP-23	吉原	哲	造血幹細胞移植関連委員会細胞治療合同委 員会
33	優秀演題(ポスター)	4				ポスター会場	4F花	10115	CAR-T療法におけるリンパ球採取方法の検討と最適化	SP-24	山中	育未	九州大学病院遺伝子細胞療法部
34	優秀演題(ポスター)	4				ポスター会場	4F花	10134	自己フィブリン糊使用におけるクリオシールシステムの安全性と有 効性に関する検討―使用成績調査報告―	SP-25	牧野	茂義	虎の門病院輸血部
35	優秀演題(ポスター)	4				ポスター会場	4F花	10104	複数のPCをブールして調製したPlatelet lysate (PL)の 性状評価	SP-26	若本	志乃舞	日本赤十字社北海道ブロック血液センター
36	優秀演題(ポスター)	4				ポスター会場	4F花	10163	ABO不適合同種造血幹細胞移植症例の血液型検査結果 の推移についての検討	SP-27	岩本	美紀	京都大学医学部附属病院検査部輸血部門
37	優秀演題(ポスター)	4				ポスター会場	4F花	10120	HBVワクチン接種ドナーからHBV未感染患者に対する 同種末梢血幹細胞移植後の経過に関する検討	SP-28	岩下	奈央	国立がん研究センター中央病院臨床検査科

No.	セッション		テーマ	目	時間	会場	部屋名	登録番号	演題名	演題番号	姓	名	所属施設
38	憂秀演題(ポスター)	4				ポスター会場	4F花	10195	臍帯血移植における移植後早期の末梢血好酸球増多症 は予後良好因子である	SP-29	小沼	貴晶	東京大学医科学研究所附属病院血液腫瘍内科
39	憂秀演題(ポスター) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4				ポスター会場	4F花	10199	当院における多発性骨髄腫に対する自家末梢血幹細胞移植の治療成績	SP-30	山崎	聡子	杏林大学医学部臨床検査医学
40	一般演題(口演)	1	輸血検査1	6月4日(金)	10:50~11:50	第1会場	5FコンコードB	10161	2020年度日本臨床衛生検査技師会精度管理調査 輸血 部門報告 輸血検査の現状と問題点	0-1	西岡	純子	日本赤十字社血液事業本部技術部学術情報
41	一般演題(口演)	1	輸血検査1	6月4日(金)	10:50~11:50	第1会場	5FコンコードB	10122	全自動輪血検査装置Erytraによる不規則抗体スクリー ニング自動化の可能性	0-2	小田原	聖	岩手医科大学附属病院中央臨床検査部
42	一般演題(口演)	1	輸血検査1	6月4日(金)	10:50~11:50	第1会場	5FコンコードB	10131	輸血検査の自動化に向けた取り組み	0-3	小森	幸子	防衛医科大学校病院輸血・血液浄化療法部
43	一般演題(口演)	1	輸血検査1	6月4日(金)	10:50~11:50	第1会場	5FコンコードB	10092	愛知県下4施設におけるABO不適合腎移植時の抗A抗B抗体価測定方 法の検討	0-4	林	恵美	愛知医科大学病院輸血部
44	一般演題(口演)	1	輸血検査1	6月4日(金)	10:50~11:50	第1会場	5FコンコードB	10127	Lewis血液型検査実施によるCA19-9測定の効率化に関する検討	0-5	北山	育実	札幌医科大学附属病院検査部
45	一般演題(口演)	2	COVID-19	6月4日(金)	15:00~16:00	第1会場	5FコンコードB	10025	COVID-19禍により開始された骨髄濃縮・凍結保存処 理が生着に与える影響	0-6	濵田	平一郎	鹿児島大学病院輸血・細胞治療部
46	一般演題(口演)	2	COVID-19	6月4日(金)	15:00~16:00	第1会場	5FコンコードB	10177	新型コロナウイルス禍で、継続した安全で適正な輪血 療法に向けた取り組み	0-7	池田	桂子	奈良県立医科大学附属病院輸血部
47	一般演題(口演)	2	COVID-19	6月4日(金)	15:00~16:00	第1会場	5FコンコードB	10130	秋田県赤十字血液センターにおける新型コロナウイル ス感染症拡大下の医薬情報活動について	0-8	國井	華子	秋田県赤十字血液センター
48	一般演題(口演)	2	COVID-19	6月4日(金)	15:00~16:00	第1会場	5FコンコードB	10074	重症COVID-19患者の輪血実施状況	0-9	田中	祐子	福岡大学病院輸血部
49	一般演題(口演)	2	COVID-19	6月4日(金)	15:00~16:00	第1会場	5FコンコードB	10183	COVID-19の感染拡大が当院の輸血医療に及ぼした影響	0-10	鴨川	康代	大阪医科大学病院輸血室
50	一般演題(口演)	3	輸血臨床	6月4日(金)	09:00~10:10	第2会場	5FコンコードC	10002	遠心分離機を用いないクリオブレシピテートの調製 (1)	0-11	西村	滋子	東京都立墨東病院輸血科
51	一般演題(口演)	3	輸血臨床	6月4日(金)	09:00~10:10	第2会場	5FコンコードC	10003	遠心分離機を用いないクリオプレシピテートの調製 (2)	0-12	西村	滋子	東京都立墨東病院輸血科
52	一般演題(口演)	3	輸血臨床	6月4日(金)	09:00~10:10	第2会場	5FコンコードC	10009	Thaw-siphon変法を用いた乏クリオ血漿の活用法に関する検討	0-13	藤田	浩	東京都立墨東病院輸血科
53	一般演題(口演)	3	輸血臨床	6月4日(金)	09:00~10:10	第2会場	5FコンコードC	10085	院内調製クリオプレシピテートの導入による多発外傷 に対する輪血量、予後への影響	0-14	杉山	和宏	東京都立墨東病院救命救急センター
54	一般演題(口演)	3	輸血臨床	6月4日(金)	09:00~10:10	第2会場	5FコンコードC	10098	当院の自動機器システムによる自己フィブリン糊使用状況	0-15	佐藤	郁恵	秋田大学医学部附属病院輸血部
55	一般演題(口演)	4	適正使用	6月4日(金)	15:00~16:00	第2会場	5FコンコードC	10065	輸血用血液製剤の病棟保持時間モニタリングは適正輸 血の指標となり得る	0-16	川田	麻世	長崎大学病院細胞療法部
56	一般演題(口演)	4	適正使用	6月4日(金)	15:00~16:00	第2会場	5FコンコードC	10190	適正使用推進の取り組みについて	0-17	浅野	尚美	岡山大学病院輸血部
57	一般演題(口演)	4	適正使用	6月4日(金)	15:00~16:00	第2会場	5FコンコードC	10133	輪血管理料 I 取得維持のための取り組み	0-18	仲井	富久江	川崎医科大学附属病院輸血部
58	一般演題(口演)	4	適正使用	6月4日(金)	15:00~16:00	第2会場	5FコンコードC	10108	A病院救急外来における危機的出血への異型適合血投与の手順の確立に向けた取り組み 第1報	0-19	丁野	美智	日本赤十字社 高知赤十字病院
59	一般演題(口演)	4	適正使用	6月4日(金)	15:00~16:00	第2会場	5FコンコードC	10141	電子冷却式血液搬送装置 ATR-705-RC05(Active Transfusion Refrigerator;ATR)使用による血液製剤	0-20	舘野	友紀	東邦大学医療センター大森病院
60	一般演題(口演)	5	輸血検査2	6月4日(金)	09:00~10:10	第3会場	5FコンコードA	10083	抗Jr ^a 保有妊婦に重症胎児貧血を認め、 胎児輪血が奏功した一症例	0-21	李	悦子	徳島大学病院輸血・細胞治療部
61	一般演題(口演)	5	輸血検査2	6月4日(金)	09:00~10:10	第3会場	5FコンコードA	10066	同定不能な抗HPA抗体が関与したと考えられるNAITの 1症例	0-22	黒田	ゆかり	日本赤十字社九州ブロック血液センター
62	一般演題(口演)	5	輸血検査2	6月4日(金)	09:00~10:10	第3会場	5FコンコードA	10169	RhD陰性の女性が第2子妊娠初期の抗D免疫グロブリン投与前に抗D を産生した一症例	0-23	橋本	亮佑	慶應義塾大学病院輸血・細胞療法センター
63	一般演題(口演) 5	5	輸血検査2	6月4日(金)	09:00~10:10	第3会場	5FコンコードA	10072	新生児集中治療部門(NICU)入院患児の輪血検査結果の 解析	0-24	高	四強	愛知医科大学病院輸血部
64	一般演題(口演) 5	5	輸血検査2	6月4日(金)	09:00~10:10	第3会場	5FコンコードA	10042	新生児集中治療部門(NICU)入院患児の輸血関連業務の実態	0-25	高	四強	愛知医科大学病院輸血部
65	一般演題(口演) 6	6	輸血検査3	6月4日(金)	10:30~11:50	第3会場	5FコンコードA	10046	McLeod血液型を呈する新しい <i>XK</i> 遺伝子変異型: c.82insC (p.Tyr28Leufs85X)	0-26	堀川	利博	日本赤十字社近畿ブロック血液センター
66	一般演題(口演) 6	6	輸血検査3	6月4日(金)	10:30~11:50	第3会場	5FコンコードA	10041	量・ことが同じ(jp. tyr zoteursos x) Del型赤血球輪血による抗Dの産生が疑われた1症例	0-27	千葉	勇希	仙台市立病院臨床検査科
67	一般演題(口演)	6	輸血検査3	6月4日(金)	10:30~11:50	第3会場	5FコンコードA	10057	未成年者(20歳未満)の抗M保有に関する多施設共同研究	0-28	玉井	佳子	弘前大学大学院医学研究科
68	一般演題(口演) 6	6	輸血検査3	6月4日(金)	10:30~11:50	第3会場	5FコンコードA	10040	大阪法(0.01M DTT処理)のカラム凝集法への応用 (CAT-大阪法);Daratumumabの輸血検査干渉に対	0-29	細川	美香	大阪大学医学部附属病院輸血部
69	一般演題(口演) 6	6	輸血検査3	6月4日(金)	10:30~11:50	第3会場	5FコンコードA	10062	イサツキシマブ (サークリサ) 導入に対する輪血部門 としての対応	0-30	山口	楓歌	兵庫医科大学病院輸血・細胞治療センター
70	一般演題(口演) 6	6	輸血検査3	6月4日(金)	10:30~11:50	第3会場	5FコンコードA	10119	酵素法廃止およびLISS浮遊-IAT導入前後の不規則抗体検出状況の解析	0-31	小田	直輝	徳島大学病院輪血・細胞治療部
71	一般演題(口演) 7	7	輸血管理	6月4日(金)	15:00~16:00	第3会場	5FコンコードA	10171	輸血認定看護師の活動と今後の課題	0-32	武田	文乃	奈良県立医科大学附属病院
72	一般演題(口演) 7	7	輸血管理	6月4日(金)	15:00~16:00	第3会場	5FコンコードA	10189	血液製剤の廃棄理由から見た学会認定・臨床輸血看護師の活動の成 果と課題	0-33	中永	徳子	岐阜市民病院学会認定・臨床輸血看護師
73	一般演題(口演) 7	7	輸血管理	6月4日(金)	15:00~16:00	第3会場	5FコンコードA	10140	輸血部門が術前カンファレンスに参加する利点 -周 術期における臨床側との情報共有の強化を目指して-	0-34	猪野	楓	浜松医科大学医学部附属病院輸血·細胞治療部
74	一般演題(口演) 7	7	輸血管理	6月4日(金)	15:00~16:00	第3会場	5FコンコードA	10146	新潟県合同輸血療法委員会における看護部会の設置方 法およびその後の課題と展望	0-35	関	義信	新潟大学地域医療教育センター・魚沼基幹 病院

No.	セッション		テーマ	В	時間	会場	部屋名	登録番号	演題名	演題番号	姓	名	所属施設
75 一般消	演題(口演)	7	輸血管理	6月4日(金)	15:00~16:00	第3会場	5FコンコードA	10078	輸血実施手順に関する理解度調査 -輸血チーム活動を通して-	0-36	小林	祥一	埼玉医科大学国際医療センター
76 一般消	演題(口演)	8	輸血感染症	6月5日(土)	11:00~12:00	第1会場	5FコンコードB	10105	血液製剤の安全性向上を目指したB型肝炎ウイルスの In vitro培養系の開発	0-37	岡田	義昭	埼玉医科大学病院輸血・細胞移植部
77 一般流	演題(口演)	8	輸血感染症	6月5日(土)	11:00~12:00	第1会場	5FコンコードB	10077	献血者における化学発光免疫測定法を用いたヒトパル ボウイルスB19抗原スクリーニングの評価	0-38	小林	悠	日本赤十字社北海道ブロック血液センター
78 一般》	演題(口演)	8	輸血感染症	6月5日(土)	11:00~12:00	第1会場	5FコンコードB	10099	「輸血後感染症検査実施症例の選択について」の通知 を受けた輸血後感染症検査の実施体制変更	0-39	泉原	由美子	大阪医科大学病院輸血室
79 一般消	寅題(口演)	8	輸血感染症	6月5日(土)	11:00~12:00	第1会場	5FコンコードB	10132	当院の輸血後感染症検査の実態調査	0-40	町田	保	東邦大学医療センター佐倉病院輸血部
80 一般流	演題(口演)	8	輸血感染症	6月5日(土)	11:00~12:00	第1会場	5FコンコードB	10191	遡及調査依頼における当院の調査・回答状況	0-41	文屋	涼子	川崎医科大学附属病院輸血部
81 一般》	演題(口演)	9	輸血副反応1	6月5日(土)	13:40~15:00	第1会場	5FコンコードB	10069	脳死ドナーからの肝腎同時移植を実施した血友病B症	0-42	長井	一浩	長崎大学病院細胞療法部
82 一般流	演題(口演)	9	輸血副反応1	6月5日(土)	13:40~15:00	第1会場	5FコンコードB	10172	例における輪血療法 第IX因子製剤に対し発症した重度なアレルギーに対し	0-43	鈴木	伸明	名古屋大学医学部附属病院輸血部
83 一般》	演題(口演)	9	輸血副反応1	6月5日(土)	13:40~15:00	第1会場	5FコンコードB	10168	て脱感作療法が有効であった血友病Bの2症例 選択的IgA欠損症患者の輸血対応	0-44	大山	雄介	聖マリア病院中央臨床検査センター
84 一般流	演題(口演)	9	輸血副反応1	6月5日(土)	13:40~15:00	第1会場	5FコンコードB	10081	輸血副作用の検討 ― 地方中核病院における12年間での経験から	0-45	高木	悠輔	いわき市医療センター中央検査部輸血室
85 一般》	演題(口演)	9	輸血副反応1	6月5日(土)	13:40~15:00	第1会場	5FコンコードB	10144	選択的血漿交換により新鮮凍結血漿投与を回避し得た2	0-46	森	文香	慶應義塾大学病院輸血・細胞療法センター
	演題(口演)	9	輸血副反応1	6月5日(土)	13:40~15:00	第1会場	5FコンコードB	10001	症例 進行期神経芽腫に対する化学療法実施時に必要となる輸血回数を予	0-47	紺野	沙織	長野県立こども病院生命科学研究センター
	演題(口演)	10	血液事業1	6月5日(土)	11:00~12:00	第2会場	5FコンコードC	10014	測する因子の検討 東北における血液供給量推移と地域的特異性	0-48	中川	国利	日本赤十字社東北ブロック血液センター
	演題(口演)		血液事業1	6月5日(土)	11:00~12:00	第2会場	5FコンコードC	10044	診療所・病院への赤血球製剤供給の推移からみた医療連携の進展	0-49	久田	友治	沖縄県赤十字血液センター
88 一般》	演題(口演)	10	血液事業1	6月5日(土)	11:00~12:00	第2会場	5FコンコードC	10147	当院における自己血採血集約化の取り組み	0-50	仲里	朝周	横浜市立市民病院輸血部
— 你 5	演題(口演)		血液事業1	6月5日(土)	11:00~12:00	第2会場	5FコンコードC	10154	輸血部門システムを応用した包括的自己血輸血管理体制	0-51	頓宮	由芽	藤田医科大学病院輸血部
— 松	演題(口演)		血液事業1	6月5日(土)	11:00~12:00	第2会場	5FコンコードC	10200	当院における貯血式自己血輸血の現状 一貯血後の使用・廃棄状況	0-52	石川	貴徳	獨協医科大学埼玉医療センター輸血部
91			輸血に関する地域・調査活動	6月5日(土)	15:20~16:10	第2会場	5FコンコードC	10071	について— 小笠原Blood Rotation(OBR)への参加と院内運用状況	0-53	三	光平	東邦大学医療センター大森病院輸血部
13×13	演題(口演)		新血に関する地域・調査活動 輸血に関する地域・調査活動	6月5日(土)	15:20~16:10	第2会場	5FコンコードC	10114	の検証 離島間の血液緊急融通構築における時間的問題についての検討	0-53	大木	浩	鹿児島県立大島病院
93				6月5日(土)	15:20~16:10	第2会場	5FコンコードC		徳之島輪血医療の現状		1		伊仙クリニック 院長
מאצוו	演題(口演) 演題(口演)		輸血に関する地域・調査活動 輸血に関する地域・調査活動	6月5日(土)	15:20~16:10	第2会場	5FコンコードC	10145 10063	ガボン国立輸血センターにおける青年海外協力隊活動最終報告	0-55 0-56	水田 久米田	博之 麻衣	ガボン国立輸血センター
95	-			6月5日(土)	16:20~17:10	第2会場	5FコンコードC		輸血との因果関係を特定することが困難であった溶血		<u> </u>		鹿児島大学病院輸血・細胞治療部
	演題(口演)		輸血副反応2	6月5日(土)	16:20~17:10	第2会場	5FコンコードC	10056	特価との公米関係で有定することが協議とのうた否価 性貧血の症例 不規則抗体陰性にもかかわらず急性溶血性輸血反応を	0-57	舞木	弘幸	佐賀大学医学部附属病院検査部
97	演題(口演)		輸血副反応2	6月5日(土)		第2会場		10101	呈した1例	0-58	山田	麻里江	
50	演題(口演)		輸血副反応2	6月5日(土)	16:20~17:10 16:20~17:10	第2会場	5FコンコードC 5FコンコードC	10142	原因が究明できなかった輪血後溶血性貧血の一症例 当院における輪血後副反応報告の実態調査とその重要性の啓発活動	0-59	清水 	翔太	慶應義塾大学病院輸血・細胞療法センター 埼玉医科大学病院輸血細胞移植部
99	演題(口演)		輸血副反応2					10089		0-60	Ш	麻衣子	
	演題(口演)		血液事業2	6月5日(土)	13:40~15:00	第3会場	5FコンコードA	10005	血小板成分献血で発生した血管迷走神経反応の心拍変 動解析	0-61	山本	哲	北海道赤十字血液センター
101	寅題(口演)		血液事業2	6月5日(土)	13:40~15:00	第3会場	5FコンコードA	10011	血小板成分献血におけるVVR診断評価法の検討 VVR関連症候(BDRI)とLDFモニタリングー	0-62	前田	絵美	北海道赤十字血液センター
102	演題(口演)		血液事業2	6月5日(土)	13:40~15:00	第3会場	5FコンコードA	10080	血清ALT高値献血者の解析:山梨県・栃木県赤十字血 液センターの合同実態調査	0-63	赤井	洋美	山梨県赤十字血液センター
100	演題(口演)		血液事業2	6月5日(土)	13:40~15:00	第3会場	5FコンコードA	10036	無人ヘリコプターによる海上血液搬送	0-64	薬師寺	史厚	東京都立墨東病院内科
104 一般消	演題(口演)	13	血液事業2	6月5日(土)	13:40~15:00	第3会場	5FコンコードA	10028	UV-LEDを利用した血小板製剤感染性因子低減化の可能性	0-65	林	智也	日本赤十字社近畿ブロック血液センター
105 一般流	演題(口演)	13	血液事業2	6月5日(土)	13:40~15:00	第3会場	5FコンコードA	10159	検体保冷庫を新規導入する際の品質リスクマネジメント及びバリ デーション	0-66	及川	伸治	日本赤十字社血液事業本部中央血液研究所
106 一般消	演題(口演)	14	造血幹細胞採取	6月5日(土)	15:20~16:10	第3会場	5FコンコードA	10019	移植適応多発性骨髄腫における初回採取レジメンによ る自家末梢血幹細胞採取不良例の解析	0-67	三村	尚也	千葉大学医学部附属病院
107 一般流	演題(口演)	14	造血幹細胞採取	6月5日(土)	15:20~16:10	第3会場	5FコンコードA	10059	Plerixafor 適正使用のためのC D34+細胞に基づく閾値	0-68	大澤	俊也	順天堂大学浦安病院輸血室
108 一般	演題(口演)	14	造血幹細胞採取	6月5日(土)	15:20~16:10	第3会場	5FコンコードA	10082	plerixafor時代の動員前末梢血CD34陽性細胞数測定の 意義	0-69	横濱	章彦	群馬大学附属病院輸血部
109 一般第	演題(口演)	14	造血幹細胞採取	6月5日(土)	15:20~16:10	第3会場	5FコンコードA	10052	採取前末梢血CD34陽性細胞数測定結果を確認せずに、安全な同種 末梢血幹細胞採取が可能か	0-70	原口	京子	がん・感染症センター都立駒込病院輸血・細胞治療 科
110 一般消	演題(口演)	15	細胞治療/再生医療/臓器移植	6月5日(土)	16:20~17:10	第3会場	5FコンコードA	10106	CAR-T細胞療法「キムリア」の運用〜既存の業務体制を活用した管理体制の一元化〜	0-71	池本	純子	兵庫医科大学病院輸血・細胞治療センター
	演題(口演)	15	細胞治療/再生医療/臓器移植	6月5日(土)	16:20~17:10	第3会場	5FコンコードA	10188	CAR-T療法のためのリンパ球採取:採取CD3リンパ球	0-72	山﨑	理絵	慶應義塾大学医学部 輸血細胞治療学会
1			l l				l l		数の予測法の検討		1		I

No. セッショ	ン	テーマ	Ħ	時間	会場	部屋名	登録番号	演題名	演題番号	姓	名	所属施設
一般演題(口演)	1	5 細胞治療/再生医療/臓器移植	6月5日(土)	16:20~17:10	第3会場	5FコンコードA		取り下げ	0-73			
一般演題(口演)	1	5 細胞治療/再生医療/臓器移植	6月5日(土)	16:20~17:10	第3会場	5FコンコードA	10129	細胞調製施設における衛生管理基準の課題 – 自施設昆虫モニタリングの事例を踏まえて –	0-74	吉田	健一	金沢医科大学病院再生医療センター
114 一般演題(口演)	1	6 輸血教育	6月6日(日)	09:10~10:30	第2会場	5FコンコードC	10050	人工知能を用いた在宅輸血患者の危険行動検知システ ムの開発	0-75	西川	彰則	和歌山県立医科大学附属病院輸血部
一般演題(口演)	1	6 輸血教育	6月6日(日)	09:10~10:30	第2会場	5FコンコードC	10013	輪血療法委員会としての輪血関連インシデントへの介 入	0-76	松川	恵梨子	磐田市立総合病院看護部
116 一般演題(口演)	1	6 輸血教育	6月6日(日)	09:10~10:30	第2会場	5FコンコードC	10035	初期臨床研修医の輸血関連知識レベルの分析	0-77	佐藤	智彦	東京慈恵会医科大学附属病院輸血・細胞治療部
一般演題(口演)	1	6 輸血教育	6月6日(日)	09:10~10:30	第2会場	5FコンコードC	10054	e-learningシステムを用いた輪血専任技師の力量評価 の試み	0-78	影山	有美子	東京慈恵会医科大学附属病院輸血·細胞治 療部
一般演題 (口演)	1	6 輸血教育	6月6日(日)	09:10~10:30	第2会場	5FコンコードC	10138	Webによる卒前輸血実習の評価と課題ー対面形式との比較ー	0-79	芝田	大樹	浜松医科大学医学部附属病院輸血・細胞治療部
119 一般演題(口演)	1	7 造血幹細胞移植	6月6日(日)	10:50~12:10	第3会場	5FコンコードA	10051	骨髄移植片に含まれる有核細胞の、用手法と自動血球 分析装置による計数の比較第2報	0-80	原口	京子	がん・感染症センター都立駒込病院輸血・ 細胞治療科
一般演題 (口演)	1	7 造血幹細胞移植	6月6日(日)	10:50~12:10	第3会場	5FコンコードA	10000	ABO不適合造血幹細胞移植における赤血球生着に関連 する臨床的背景の検討	0-81	柳沢	龍	信州大学医学部附属病院輸血部
一般演題 (口演)	1	7 造血幹細胞移植	6月6日(日)	10:50~12:10	第3会場	5FコンコードA	10021	KMRtypeにおける日本人の識別率	0-82	皆川	敬治	福島県立医科大学附属病院輸血・移植免疫部
一般演題(口演)	1	7 造血幹細胞移植	6月6日(日)	10:50~12:10	第3会場	5FコンコードA	10053	臍帯血移植後に生着不全となり、移植した臍帯血に感作しHLA抗体が陽転化したと推察される1例	0-83	蓮輪	亮介	大阪市立大学医学部附属病院輸血部
一般演題 (口演)	1	7 造血幹細胞移植	6月6日(日)	10:50~12:10	第3会場	5FコンコードA	10193	骨髄濃縮を行った骨髄移植72症例の後方視的検討一 赤血球除去の有効性、骨髄凍結の安全性を含めて一	0-84	藤井	敬子	岡山大学病院検査部
一 般演題(口演)	1	7 造血幹細胞移植	6月6日(日)	10:50~12:10	第3会場	5FコンコードA	10007	非血線間造血幹細胞移植における手紙交換に関する全国調査	0-85	≡лі	紫緒	千葉大学医学部附属病院輸血・細胞療法部
125 一般演題 (ポスター)	1	輸血臨床			WEB		10010	全血に対するドローン搬送による影響	P-1	薬師寺	史厚	東京都立墨東病院內科
-般演題 (ポスター)	1	輸血臨床			WEB		10197	RhD陰性の産科危機的出血患者へRhD陽性の血液製剤を輸血して救命した1症例	P-2	今泉	満明	東海大学医学部付属病院輸血室
-般演題 (ポスター)	1	輸血臨床			WEB		10027	臍帯血移植後再発に対し化学療法のみで長期寛解中の 節外性NK/T細胞リンパ腫、鼻型の1例	P-3	丹下	直幸	名古屋第二赤十字病院血液腫瘍内科
128 一般演題(ポスター)	1	輸血臨床			WEB		10016	2018年血液製剤使用実態調査における院内分割製剤と交換輸血の実績	P-4	藤田	浩	東京都立墨東病院輸血科
129 一般演題(ポスター)	1	輸血臨床			WEB		10143	当院における同種クリオブレシピテート製剤運用開始 に向けた取り組み	P-5	長谷川	浩子	千葉大学医学部附属病院輸血・細胞療法部
130 一般演題(ポスター)	1	輸血臨床			WEB		10180	輪血ガイドライン改訂前後による熊本大学病院での各 科の輪血トリガー値の変化	P-6	上野	志貴子	熊本大学病院血液・膠原病・感染症内科
131 一般演題(ポスター)	1	輸血臨床			WEB		10008	振動による赤血球液の溶血への影響	P-7	藤田	浩	東京都立墨東病院輸血科
132 一般演題(ポスター)	1	輸血臨床			WEB		10096	当院におけるRhD陰性患者へのRhD陽性血液製剤の輸血の解析	P-8	吉川	千尋	東海大学医学部付属病院 輸血室
-般演題 (ポスター)	1	輸血臨床			WEB		10179	経力テーテル大動脈弁植え込み術(TAVI)における輪血使用量の検討	P-9	中野	勝彦	近畿大学病院一輪血・細胞治療センタ
134 一般演題 (ポスター)	2	輸血副反応			WEB		10032	ダブルチェックで見逃された輪血適合票、検査ラベル の貼り間違い~レジリエンス・エンジニアリングの視	P-10	岩尾	憲明	順天堂大学医学部附属静岡病院血液内科
135 一般演題 (ポスター)	2	輸血副反応			WEB		10038	当院における洗浄血小板の使用状況と輪血副反応防止効果	P-11	石橋	小百合	がん・感染症センター都立駒込病院輸血・ 細胞治療科
136 一般演題 (ポスター)	3	輸血感染症			WEB		10148	当院における輪血後感染症検査実施に関する方向性の 検討	P-12	鈴木	早紀	杏林大学医学部付属病院臨床検査部 輸血 検査室
137 一般演題 (ポスター)	3	輸血感染症			WEB		10022	HTLV-1感染症スクリーニング検査試薬の比較解析	P-13	中村	仁美	日本赤十字社九州ブロック血液センター
般演題(ポスター)	3	輸血感染症			WEB		10030	当院での輸血後感染症検査の大幅な運用変更について	P-14	清川	知子	大阪大学医学部附属病院輸血部
139 一般演題 (ポスター)	4	輸血検査-血液型/不規則抗体/HLA抗体等			WEB		10112	各種検査方法により血液型検査の反応性が異なる症例	P-15	舞木	弘幸	鹿児島大学病院輸血・細胞治療部
140 一般演題(ポスター)	4	輸血検査-血液型/不規則抗体/HLA抗体等			WEB		10160	に対しての対応 リンパ球クロスマッチとHLA抗体検査結果に乖離が見 られた症例について	P-16	濱野	京子	京都大学医学部附属病院検査部輸血部門
₁₄₁ 一般演題(ポスター)	4	輸血検査-血液型/不規則抗体/HLA抗体等			WEB		10107	高力価を示した寒冷凝集素症に輸血対応した1例	P-17	大槻	郁子	自治医科大学附属病院輸血・細胞移植部
142 一般演題(ポスター)	4	輸血検査-血液型/不規則抗体/HLA抗体等			WEB		10033	二ポルマブ投与後に発症した自己免疫性溶血性貧血	P-18	秋山	友子	自治医科大学附属病院輸血・細胞移植部
-般演題 (ポスター)	4	輸血検査-血液型/不規則抗体/HLA抗体等			WEB		10192	当院におけるHLA適合血小板製剤の使用状況と効果の検討	P-19	﨑田	紫織	熊本大学病院中央検査部
144 一般演題(ポスター)	4	輸血検査-血液型/不規則抗体/HLA抗体等			WEB		10064	血液型の異なる時点での二重チェックを徹底する取り 組み	P-20	小本	美奈	北里大学病院輸血部
145 一般演題(ポスター)	4	輸血検査-血液型/不規則抗体/HLA抗体等			WEB		10118	型の 当院の妊産婦における不規則抗体検出状況	P-21	横田	晶子	国家公務員共済組合連合会横浜南共済病院 臨床検査科
146 一般演題(ポスター)	4	輸血検査-血液型/不規則抗体/HLA抗体等			WEB		10023	血清学的性状によりA _m が疑われたキ メラ症例について	P-22	前島	理恵子	職体検査科 帝京大学医学部附属病院 輸血・細胞治療 センター
般演題(ポスター)	4	輸血検査-血液型/不規則抗体/HLA抗体等			WEB		10152	スラル例にJいて 不規則抗体陽性のダラツムマブ投与患者の輸血検査に ついて	P-23	大槻	晋也	コンター 富山大学附属病院検査・輸血細胞治療部
 -般演題(ポスター)		輸血検査-血液型/不規則抗体/HLA抗体等			WEB		10037	不規則抗体スクリーニング試薬変更後の比較	P-24	黒沢	英里	横浜市立大学附属病院輸血・細胞治療部
I		1	I	I	I	I	I	I	I	1		I

No. セッション	テーマ	日	時間	会場	部屋名	登録番号	演題名	演題番号	姓	名	所属施設
- 他演題 (ポスター) 4	輸血検査-血液型/不規則抗体/HLA抗体等			WEB		10068	Daratumumab投与患者33例の後方視的解析	P-25	松井	勇二郎	原三信病院臨床検査科
般演題 (ポスター) 4	輸血検査-血液型/不規則抗体/HLA抗体等			WEB		10084	AおよびB抗原の減弱がみられたAB型Myelodysplastic Syndrome の一例	P-26	石川	怜依奈	群馬大学医学部附属病院輸血部
-般演題 (ポスター) 4	輸血検査-血液型/不規則抗体/HLA抗体等			WEB		10087	抗原検索システムによるDi ^a 抗原陰性 血投与後抗体が陽転化した1症例	P-27	石和田	萌笑	関西医科大学総合医療センター輸血部
-般演題 (ポスター) 4	輸血検査−血液型/不規則抗体/HLA抗体等			WEB		10135	試験管法用O.A.E.S.を用いたOrtho VISIONにおける抗体検出感度の検討	P-28	犬塚	紀子	帝京大学医学部附属病院輸血部・細胞治療センター
153 一般演題(ポスター) 5	輸血関連検査			WEB		10158	大量出血時のフィブリノゲン補充目的以外でのクリオ ブレシピテートの有効性について	P-29	長谷川	真弓	奈良県立医科大学附属病院
- 般演題(ポスター) 5	輸血関連検査			WEB		10110	愛知県多施設共同研究からみえた抗体価自動分析法の 特性	P-30	松浦	秀哲	藤田医科大学医療科学部
- 般演題 (ポスター) 5	輸血関連検査			WEB		10103	発作性寒冷血色素尿症の検査対応一DL抗体検査標準作業書作成一	P-31	鈴木	雅之	埼玉医科大学病院輸血細胞移植部
156 一般演題 (ポスター) 6	適正使用			WEB		10079	地方中核病院における輸血療法 — 疾患・病態にお ける血液製剤の使用	P-32	九里	孝雄	いわき市医療センター外科
ー般演題 (ポスター) 6	適正使用			WEB		10024	当院における新鮮凍結血漿の使用状況について	P-33	田中	信悟	札幌医科大学医学部感染制御・臨床検査医 学講座
般演題 (ポスター) 6	適正使用			WEB		10181	当院のフィブリノゲン製剤の導入の経緯と使用報告	P-34	山本	麻貴	磐田市立総合病院臨床検査技術科
159 一般演題 (ポスター) 7	輸血管理			WEB		10136	血液製剤の適正使用に向けた疑義照会の取り組み〜疑 義照会基準の統一と輸血チーム医療の効果〜	P-35	大橋	裕子	姫路赤十字病院検査技術部
-般演題 (ポスター) 7	輸血管理			WEB		10185	当院における血液冷蔵庫の温度管理	P-36	大野	和浩	医療法人橘会東住吉森本病院
161 一般演題 (ポスター) 7	輸血管理			WEB		10128	当院におけるISO15189の取得と輪血検査業務の改善	P-37	大滝	紘平	北野病院臨床検査部
ー般演題 (ポスター) 7	輸血管理			WEB		10151	産科看護師とのチーム医療構築の取り組み	P-38	関戸	啓子	東京医科大学八王子医療センター中央検査部
163 一般演題 (ポスター) 7	輸血管理			WEB		10049	輸血部による新鮮凍結血漿製剤解凍業務を開始して	P-39	海老田	ゆみえ	福井大学医学部附属病院輸血部
般演題 (ポスター) 7	輸血管理			WEB		10018	東邦大学医療センター佐倉病院 輪血部 この1年の取り組み	P-40	清水	直美	東邦大学医療センター佐倉病院輸血部
165 一般演題 (ポスター) 7	輸血管理			WEB		10093	他部門との連携による輪血直前入力漏れ0(ゼロ)に向 けた取り組み	P-41	中尾	まゆみ	大阪大学医学部附属病院輸血部
-般演題(ポスター) 7	輸血管理			WEB		10076	災害時の院内における血液製剤管理と供給体制	P-42	守屋	友美	東京女子医科大学病院輸血・細胞プロセシング部
-般演題 (ポスター) 7	輸血管理			WEB		10157	当院輸血院内監査の活動状況と今後の課題	P-43	鎌倉	丈紘	東京医科大学八王子医療センター中央検査部
168 一般演題 (ポスター) 8	輸血教育			WEB		10164	研修医への輸血研修 -10年を経過して-	P-44	川井	孝太	磐田市立総合病院臨床検査技術科
ー般演題 (ポスター) 8	輸血教育			WEB		10139	時間外緊急輸血イメージトレーニングの現状と課題	P-45	谷田部	元野	東京都健康長寿医療センター
-般演題 (ポスター) 8	輸血教育			WEB		10055	学会認定・臨床輸血看護師として自部署・他部署でのアンケート調査による現状把握と活動の評価	P-46	小見山	貴代美	JA愛知厚生連 豊田厚生病院
171 一般演題 (ポスター) 8	輸血教育			WEB		10095	広島大学病院における日当直時間帯の輸血業務の現状	P-47	山岡	愛子	広島大学病院診療支援部
-般演題 (ポスター) 8	輸血教育			WEB		10020	当院における安全な輸血日当直業務実施に向けてのトレーニングに ついて	P-48	石渡	愛実	横浜市立大学附属市民総合医療センター輸血部
ー般演題 (ポスター) 8	輸血教育			WEB		10165	COVID-19パンデミック下における岐阜県合同輸血療法委員会専門 部会・薬剤師研修会の在り方の検討報告	P-49	竹中	翔也	大垣市民病院薬剤部
174 一般演題 (ポスター) 9	輸血に関する地域・調査活動			WEB		10162	2020年度日本臨床衛生検査技師会精度管理調査 輸血 部門報告 〜輸血検査実態調査より〜	P-50	西岡	純子	日本赤十字社血液事業本部技術部学術情報 課
-般演題 (ポスター) 9	輸血に関する地域・調査活動			WEB		10034	「輪血サミットin高知」における施設間情報共有	P-51	北川	晋士	高知県赤十字血液センター
ー般演題 (ポスター) 9	輸血に関する地域・調査活動			WEB		10182	高知県内における輪血関連過誤・インシデント集計について (第二 報)	P-52	市村	亜沙美	高知赤十字病院
177 一般演題 (ポスター) 10	自己血輸血			WEB		10178	奄美群島における院内血供血者への要請方法について	P-53	園田	大敬	鹿児島県立大島病院
ー般演題(ポスター) 10	自己血輸血			WEB		10094	貯血式自己血輸血によって同種血輸血を回避し得た特殊血液型D 妊婦の1例	P-54	芳野	達弘	虎の門病院輸血部
179 一般演題(ポスター) 11	造血幹細胞採取・移植			WEB		10097	プレリキサホルによる自家末梢血幹細胞採取効果の後 方視的検討	P-55	髙木	雄介	大垣市民病院血液内科
100	造血幹細胞採取・移植			WEB		10196	当院での骨髄移植ドナーの骨髄採取における細胞数と 採取時の検査データの解析	P-56	飯野	忠史	佐賀県医療センター好生館血液内科
- 般演題 (ポスター) 11	造血幹細胞採取・移植			WEB		10174	本院における自家末梢血幹細胞採取の現状と採取不良 症例における課題	P-57	栗田	絵美	広島大学病院診療支援部
182 一般演題 (ポスター) 11	造血幹細胞採取・移植			WEB		10198	当院における幹細胞動員方法別にみた多発性骨髄腫自 己末梢血幹細胞採取の後方視的検討	P-58	山崎	聡子	杏林大学医学部臨床検査医学
183 一般演題 (ポスター) 11	造血幹細胞採取・移植			WEB		10194	長期的に赤血球輸血依存状態となった成人ドミナント 型Bサラセミア患者に対する根治治療としての造血幹細	P-59	北村	亘	岡山大学病院血液・腫瘍内科
- 般演題 (ポスター) 11	造血幹細胞採取・移植			WEB		10067	高齢成人T細胞性白血病・リンパ腫(ATL)患者に対す るHLA半合致移植	P-60	中山	一隆	横浜南共済病院血液内科
185 一般演題 (ポスター) 11	造血幹細胞採取・移植			WEB		10187	当院における多発性骨髄腫に対する自家造血幹細胞移	P-61	角南	一貴	国立病院機構岡山医療センター血液内科

No.	セッション	テーマ	日	時間	会場	部屋名	登録番号	演題名	演題番号	姓	名	所属施設
186	一般演題(ポスター) 11	造血幹細胞採取・移植			WEB		10173	ヒト骨髄由来間葉系幹細胞テムセルHS注に対する当院での連用体制について	P-62	宮園	卓宜	慈愛会今村総合病院血液内科
187	−般演題(ポスター) 12	2 血液事業			WEB		10088	照射日を遅延させた赤血球液の採血後42日目までの品質	P-63	布施	久恵	日本赤十字社北海道ブロック血液センター
188	一般演題(ポスター) 12	2 血液事業			WEB		10073	当院における赤血球製剤の配送便数と使用輸血単位数 の集計	P-64	大倉	一晃	下越病院
189	−般演題(ポスター) 12	2 血液事業			WEB		10015	血液センター職員の医療機関見学について	P-65	飴谷	利江子	東京都赤十字血液センター
190	ー般演題(ポスター) 12	2 血液事業			WEB		10149	令和元年度特殊製剤国内自給向上対策事業 (B型肝炎ワクチン追加 接種プログラム) の成果について	P-66	國米	修平	日本赤十字社血液事業本部
191 -	−般演題(ポスター) 13	B COVID-19関連			WEB		10116	輸血医療におけるCOVID-19の影響についての検討	P-67	彼谷	裕康	富山県立中央病院内科
192	一般演題(ポスター) 13	B COVID-19関連			WEB		10043	一時的な病院閉鎖時の製剤使用量の変動と院内在庫数の検討	P-68	因幡	朱理	独立行政法人国立病院機構九州医療センター臨床検 査部
193	一般演題(ポスター) 13	B COVID-19関連			WEB		10047	当院における新型コロナウイルス感染症患者の血液製 剤使用実態報告~標準予防策の取り組みと今後の展望	P-69	渡邉	玲	がん・感染症センター都立駒込病院
194	一般演題(ポスター) 13	B COVID-19関連			WEB		10125	新型コロナウイルス感染拡大に伴う高知県の輸血医療への影響につ いて	P-70	石本	倫子	高知県・高知市病院企業団立高知医療センター