

第47回日本血栓止血学会学術集会 一般演題 採択一覧

発表形式	筆頭演者	セッション日	セッション時間	セッション名	演題番号	発表時間	会場	演題名
口演	柏倉裕志	6月29日(日)	10:50~12:05	プレナリーセッション(優秀演題選考セッション)	PL-1	15分(発表10分、質疑5分)	第1会場(ウイックあいち 2階 大ホール)	高機能改変型VIII因子に重要となるアミノ酸置換部位の同定
口演	肥谷うちな	6月29日(日)	10:50~12:05	プレナリーセッション(優秀演題選考セッション)	PL-2	15分(発表10分、質疑5分)	第1会場(ウイックあいち 2階 大ホール)	血友病Bに対する塩基編集を用いたゲノム編集治療
口演	小田朗永	6月29日(日)	10:50~12:05	プレナリーセッション(優秀演題選考セッション)	PL-3	15分(発表10分、質疑5分)	第1会場(ウイックあいち 2階 大ホール)	血友病Aマウスモデルを用いた高力価インヒビター制御法の開発
口演	早川盛禎	6月29日(日)	10:50~12:05	プレナリーセッション(優秀演題選考セッション)	PL-4	15分(発表10分、質疑5分)	第1会場(ウイックあいち 2階 大ホール)	CLEC-2発現肝臓洞内皮細胞が唯一の凝固第VIII因子の産生細胞である
口演	岡本修一	6月29日(日)	10:50~12:05	プレナリーセッション(優秀演題選考セッション)	PL-5	15分(発表10分、質疑5分)	第1会場(ウイックあいち 2階 大ホール)	病型分類に難渋する新規VWFバリエーションの分子病態
口演	大野久美子	6月27日(金)	9:40~10:40	一般口演1 血友病QOL1	O-001	15分(発表10分、質疑5分)	第2会場(ウイックあいち 5階 小ホール1)	血友病患者のサルコペニア評価
口演	廻角侑弥	6月27日(金)	9:40~10:40	一般口演1 血友病QOL1	O-002	15分(発表10分、質疑5分)	第2会場(ウイックあいち 5階 小ホール1)	血友病患者の身体活動量に関する定量評価
口演	赤松和紀	6月27日(金)	9:40~10:40	一般口演1 血友病QOL1	O-003	15分(発表10分、質疑5分)	第2会場(ウイックあいち 5階 小ホール1)	血友病患者の新たな日常生活動作評価の作成
口演	寺部健哉	6月27日(金)	9:40~10:40	一般口演1 血友病QOL1	O-004	15分(発表10分、質疑5分)	第2会場(ウイックあいち 5階 小ホール1)	血友病性関節症患者におけるフレイルの検討
口演	後藤亜香利	6月27日(金)	10:50~11:50	一般口演2 血友病保因者	O-005	15分(発表10分、質疑5分)	第2会場(ウイックあいち 5階 小ホール1)	周産期に凝固因子製剤の補充を要した血友病A確定保因者の妊娠・分娩管理
口演	大崎俊樹	6月27日(金)	10:50~11:50	一般口演2 血友病保因者	O-006	15分(発表10分、質疑5分)	第2会場(ウイックあいち 5階 小ホール1)	血友病A確定保因者の双胎妊娠における分娩時止血管理
口演	尾形善康	6月27日(金)	10:50~11:50	一般口演2 血友病保因者	O-007	15分(発表10分、質疑5分)	第2会場(ウイックあいち 5階 小ホール1)	第8因子活性低下を認める血友病A推定保因者の親血的小手術にDDAVPを使用した一例
口演	早川晴雪	6月27日(金)	10:50~11:50	一般口演2 血友病保因者	O-008	15分(発表10分、質疑5分)	第2会場(ウイックあいち 5階 小ホール1)	F8因子ロトン22逆位とX染色体不活性化偏重に起因する女性血友病Aの症例
口演	内原潤之介	6月27日(金)	9:40~10:40	一般口演3 後天性血友病1	O-009	15分(発表10分、質疑5分)	第3会場(ウイックあいち 5階 小ホール2)	治療に難渋し、リツキシマブで奏功が得られた後天性血友病A
口演	吉澤遼	6月27日(金)	9:40~10:40	一般口演3 後天性血友病1	O-010	15分(発表10分、質疑5分)	第3会場(ウイックあいち 5階 小ホール2)	寛解後FVIII overshootの時期に深部静脈血栓症/肺血栓症を発生した後天性血友病Aの1例
口演	森島繁	6月27日(金)	9:40~10:40	一般口演3 後天性血友病1	O-011	15分(発表10分、質疑5分)	第3会場(ウイックあいち 5階 小ホール2)	後天性血友病Aにおいてエミシズマブの単独投与で止血を完遂できた一例
口演	明石伊生	6月27日(金)	9:40~10:40	一般口演3 後天性血友病1	O-012	15分(発表10分、質疑5分)	第3会場(ウイックあいち 5階 小ホール2)	免疫抑制療法強化が困難な後天性血友病A再発例に対するエミシズマブの長期出血抑制治療
口演	藤原実名美	6月27日(金)	15:20~16:20	一般口演4 その他の後天性凝固因子インヒビター	O-013	15分(発表10分、質疑5分)	第3会場(ウイックあいち 5階 小ホール2)	SLE患者の妊娠中に診断された後天性第XI因子欠乏症の1例
口演	尾崎裕子	6月27日(金)	15:20~16:20	一般口演4 その他の後天性凝固因子インヒビター	O-014	15分(発表10分、質疑5分)	第3会場(ウイックあいち 5階 小ホール2)	血液凝固第XI因子インヒビターとループスアンチコアグラントを同時に認めた一例
口演	内場光浩	6月27日(金)	15:20~16:20	一般口演4 その他の後天性凝固因子インヒビター	O-015	15分(発表10分、質疑5分)	第3会場(ウイックあいち 5階 小ホール2)	補正試験で補正がみとめられた後天性凝固第X因子インヒビター症例
口演	勝見章	6月27日(金)	15:20~16:20	一般口演4 その他の後天性凝固因子インヒビター	O-016	15分(発表10分、質疑5分)	第3会場(ウイックあいち 5階 小ホール2)	トロンピン阻害による出血傾向を伴った多発性骨髄腫の一例
口演	近藤悠志	6月27日(金)	16:30~17:30	一般口演5 出血性疾患その他	O-017	15分(発表10分、質疑5分)	第3会場(ウイックあいち 5階 小ホール2)	頭部MRIを用いた日本人の成人血友病患者における脳血管疾患リスク評価
口演	兼松毅	6月27日(金)	16:30~17:30	一般口演5 出血性疾患その他	O-018	15分(発表10分、質疑5分)	第3会場(ウイックあいち 5階 小ホール2)	インヒビター発生後も内因性のFVIII活性が保たれていた非重症血友病Aの2例
口演	土井政明	6月27日(金)	16:30~17:30	一般口演5 出血性疾患その他	O-019	15分(発表10分、質疑5分)	第3会場(ウイックあいち 5階 小ホール2)	当センターの小児術前検査におけるAPTTの後方的検討
口演	西野優那	6月27日(金)	16:30~17:30	一般口演5 出血性疾患その他	O-020	15分(発表10分、質疑5分)	第3会場(ウイックあいち 5階 小ホール2)	高速原子間力顕微鏡を用いたプロトロンピンGlaドメイン変異体のリン脂質結合動態解析
口演	藤井輝久	6月27日(金)	17:40~18:40	一般口演6 抗TFPI療法	O-021	15分(発表10分、質疑5分)	第3会場(ウイックあいち 5階 小ホール2)	マルスタシマブ第3相BASIS/長期延長試験におけるインヒビター非保有重症血友病の日本人成績
口演	金田真	6月27日(金)	17:40~18:40	一般口演6 抗TFPI療法	O-022	15分(発表10分、質疑5分)	第3会場(ウイックあいち 5階 小ホール2)	抗Emicizumab中和抗体を有するインヒビター陽性血友病A患者に対するConcizumabの使用経験
口演	木内英	6月27日(金)	17:40~18:40	一般口演6 抗TFPI療法	O-023	15分(発表10分、質疑5分)	第3会場(ウイックあいち 5階 小ホール2)	コンシズマブ第3相試験における破綻出血マネジメント
口演	野上恵嗣	6月27日(金)	17:40~18:40	一般口演6 抗TFPI療法	O-024	15分(発表10分、質疑5分)	第3会場(ウイックあいち 5階 小ホール2)	インヒビター非保有血友病A/B患者におけるコンシズマブ第3相試験56週解析結果
口演	川崎薫	6月27日(金)	9:40~10:40	一般口演7 血栓症検査	O-025	15分(発表10分、質疑5分)	第5会場(ウイックあいち 9階 902会議室)	手術前深部静脈血栓症スクリーニングにおけるD-dimerカットオフ値の検討
口演	林滋	6月27日(金)	9:40~10:40	一般口演7 血栓症検査	O-026	15分(発表10分、質疑5分)	第5会場(ウイックあいち 9階 902会議室)	在宅患者におけるD-dimerのフレイル指標、予後因子として意義
口演	丸山慶子	6月27日(金)	9:40~10:40	一般口演7 血栓症検査	O-027	15分(発表10分、質疑5分)	第5会場(ウイックあいち 9階 902会議室)	凝固第V因子改変体を用いたプロテインS活性測定
口演	松田将門	6月27日(金)	9:40~10:40	一般口演7 血栓症検査	O-028	15分(発表10分、質疑5分)	第5会場(ウイックあいち 9階 902会議室)	DOACによる測定干渉を受けないアンチトロンピン活性測定:活性炭を用いた測定法の検討
口演	木村森音	6月27日(金)	10:50~11:50	一般口演8 動物モデル	O-029	15分(発表10分、質疑5分)	第5会場(ウイックあいち 9階 902会議室)	高感度蛍光・X線・電子線技術による深部静脈血栓症の発症機序解明
口演	坂野史明	6月27日(金)	10:50~11:50	一般口演8 動物モデル	O-030	15分(発表10分、質疑5分)	第5会場(ウイックあいち 9階 902会議室)	アンタバポリフェノールの摂取が肺血栓症に及ぼす影響
口演	大藏直樹	6月27日(金)	10:50~11:50	一般口演8 動物モデル	O-031	15分(発表10分、質疑5分)	第5会場(ウイックあいち 9階 902会議室)	自然発症2型糖尿病モデルマウス(TSODマウス)における糖尿病の進展と凝固線溶系
口演	渡邊栄三	6月27日(金)	10:50~11:50	一般口演8 動物モデル	O-032	15分(発表10分、質疑5分)	第5会場(ウイックあいち 9階 902会議室)	マウス敗血症(LPS投与)モデルにおける血液凝固線溶系パラメーターの検証
口演	熊野穰	6月27日(金)	15:20~16:20	一般口演9 抗凝固療法	O-033	15分(発表10分、質疑5分)	第5会場(ウイックあいち 9階 902会議室)	新規FXIIa阻害薬asundexianとmilvexianの組織因子刺激のトロンピン生成能を用いた凝固阻害活性
口演	金城紀代彦	6月27日(金)	15:20~16:20	一般口演9 抗凝固療法	O-034	15分(発表10分、質疑5分)	第5会場(ウイックあいち 9階 902会議室)	Fibrin monomer complex高値下で抗凝固剤にArgatrobanを用いた持続透析の回路内凝固の検討
口演	谷川友樹	6月27日(金)	15:20~16:20	一般口演9 抗凝固療法	O-035	15分(発表10分、質疑5分)	第5会場(ウイックあいち 9階 902会議室)	敗血症性DICにおける抗凝固療法後の予後予測指標の検討
口演	長屋聡美	6月27日(金)	15:20~16:20	一般口演9 抗凝固療法	O-036	15分(発表10分、質疑5分)	第5会場(ウイックあいち 9階 902会議室)	令和6年能登半島地震後の深部静脈血栓症発生率と背景因子および避難所環境との関連性の検討
口演	叶盛	6月27日(金)	16:30~17:45	一般口演10 血栓性素因	O-037	15分(発表10分、質疑5分)	第5会場(ウイックあいち 9階 902会議室)	ロングドーションケンシング法を利用して同定したアンチトロンピン遺伝子SERPINC1全長の欠失
口演	築田怜奈	6月27日(金)	16:30~17:45	一般口演10 血栓性素因	O-038	15分(発表10分、質疑5分)	第5会場(ウイックあいち 9階 902会議室)	プロテインCの二本鎖形成を阻害し血栓症を引き起こすp.Lys198Asn変異体の分子病態解析
口演	中榮輝海	6月27日(金)	16:30~17:45	一般口演10 血栓性素因	O-039	15分(発表10分、質疑5分)	第5会場(ウイックあいち 9階 902会議室)	先天性血栓性素因となるProtein S-V87Lの分子病態解析
口演	竹川清太郎	6月27日(金)	16:30~17:45	一般口演10 血栓性素因	O-040	15分(発表10分、質疑5分)	第5会場(ウイックあいち 9階 902会議室)	Prothrombin HimiのプロテインC活性化能低下の原因およびフィブリン形成、線溶阻害能の解明
口演	根本玲子	6月27日(金)	16:30~17:45	一般口演10 血栓性素因	O-041	15分(発表10分、質疑5分)	第5会場(ウイックあいち 9階 902会議室)	補体関連因子からみた妊娠高血圧症候群の病態解明についての検討
口演	登尾一平	6月27日(金)	9:40~10:40	一般口演11 血小板基礎研究	O-042	15分(発表10分、質疑5分)	第6会場(ウイックあいち 9階 903会議室)	脱シアル化血小板由来の生理活性物質が肝がん細胞株HepG2の増殖に及ぼす影響
口演	諸富洋介	6月27日(金)	9:40~10:40	一般口演11 血小板基礎研究	O-043	15分(発表10分、質疑5分)	第6会場(ウイックあいち 9階 903会議室)	ApoEノックアウトマウスにおける慢性炎症と炎症性血小板の解析
口演	原口日菜子	6月27日(金)	9:40~10:40	一般口演11 血小板基礎研究	O-044	15分(発表10分、質疑5分)	第6会場(ウイックあいち 9階 903会議室)	人工髄液は抗血小板素存在下で抑制された血小板活性化を回復できる
口演	上妻行則	6月27日(金)	9:40~10:40	一般口演11 血小板基礎研究	O-045	15分(発表10分、質疑5分)	第6会場(ウイックあいち 9階 903会議室)	開心術中・術後の出血は、体外循環に伴う血小板の質的変化・機能低下が原因である

第47回日本血栓止血学会学術集会一般演題 採択一覧

発表形式	筆頭演者	セッション日	セッション時間	セッション名	演題番号	発表時間	会場	演題名
口演	奈良陸斗	6月27日(金)	10:50~11:35	一般口演 1 2 血小板造血	O-046	15分(発表10分、質疑5分)	第6会場(ウイंकあいち 9階 903会議室)	PDPN/CLEC-2 axisによる巨核球サブタイプ分化制御の解析
口演	江藤浩之	6月27日(金)	10:50~11:35	一般口演 1 2 血小板造血	O-047	15分(発表10分、質疑5分)	第6会場(ウイंकあいち 9階 903会議室)	KCNN4を介したカリウム流出はミトコンドリア機能を介した血小板造血に寄与する
口演	江藤浩之	6月27日(金)	10:50~11:35	一般口演 1 2 血小板造血	O-048	15分(発表10分、質疑5分)	第6会場(ウイंकあいち 9階 903会議室)	ミトコンドリア構成分子UQCRCによる細胞膜リモデリングを介した新規血小板産生機構の提唱
口演	島隆也	6月27日(金)	15:20~16:05	一般口演 1 3 VWF基礎	O-049	15分(発表10分、質疑5分)	第6会場(ウイंकあいち 9階 903会議室)	血小板無力症とvon Willebrand病合併症例の遺伝子及び病態解析
口演	林智也	6月27日(金)	15:20~16:05	一般口演 1 3 VWF基礎	O-050	15分(発表10分、質疑5分)	第6会場(ウイंकあいち 9階 903会議室)	LED-UVC at 265 nm照射によるvon Willebrand 因子マルチマーの変化
口演	野田正志	6月27日(金)	15:20~16:05	一般口演 1 3 VWF基礎	O-051	15分(発表10分、質疑5分)	第6会場(ウイंकあいち 9階 903会議室)	急性肺炎の病態形成および重症化におけるvon Willebrand因子の関与
口演	和田英夫	6月27日(金)	16:30~17:30	一般口演 1 4 凝固波形成解析	O-052	15分(発表10分、質疑5分)	第6会場(ウイंकあいち 9階 903会議室)	凝固波形成(CWA) -APTTにおけるArea under the curve (AUC)の有効性
口演	松本智子	6月27日(金)	16:30~17:30	一般口演 1 4 凝固波形成解析	O-053	15分(発表10分、質疑5分)	第6会場(ウイंकあいち 9階 903会議室)	APTTによる凝固波形成解析(APTT-CWA) 標準化の検討 - フィブリノゲン量との関連 -
口演	下西成人	6月27日(金)	16:30~17:30	一般口演 1 4 凝固波形成解析	O-054	15分(発表10分、質疑5分)	第6会場(ウイंकあいち 9階 903会議室)	凝固波形成解析に基づくEmicizumabの検出
口演	鈴木敦夫	6月27日(金)	16:30~17:30	一般口演 1 4 凝固波形成解析	O-055	15分(発表10分、質疑5分)	第6会場(ウイंकあいち 9階 903会議室)	血栓傾向を示す異常フィブリノゲンを検出可能な改良Claus-CWA法の構築
口演	土田晃輔	6月28日(土)	8:30~9:30	一般口演 1 5 血友病基礎研究	O-056	15分(発表10分、質疑5分)	第3会場(ウイंकあいち 5階 小ホール2)	エクソソームスライズサイトバリアントが原因となる中等症血友病A
口演	ネメフバヤル バタルツォグ	6月28日(土)	8:30~9:30	一般口演 1 5 血友病基礎研究	O-057	15分(発表10分、質疑5分)	第3会場(ウイंकあいち 5階 小ホール2)	Universal Base Editing for Hemophilia
口演	熊野穂	6月28日(土)	8:30~9:30	一般口演 1 5 血友病基礎研究	O-058	15分(発表10分、質疑5分)	第3会場(ウイंकあいち 5階 小ホール2)	せん断力の負荷が実験動物血液の凝固能特性に与える影響の調査
口演	小川美加	6月28日(土)	8:30~9:30	一般口演 1 5 血友病基礎研究	O-059	15分(発表10分、質疑5分)	第3会場(ウイंकあいち 5階 小ホール2)	血友病関節症の解明と間葉系幹細胞を用いた新規治療法開発
口演	久保田純弥	6月28日(土)	9:40~10:40	一般口演 1 6 血友病リハビリ	O-060	15分(発表10分、質疑5分)	第3会場(ウイंकあいち 5階 小ホール2)	当院の重症血友病患者に対するリハビリテーション介入の効果 - 1年間のフォローアップを経て -
口演	古市康子	6月28日(土)	9:40~10:40	一般口演 1 6 血友病リハビリ	O-061	15分(発表10分、質疑5分)	第3会場(ウイंकあいち 5階 小ホール2)	スポーツ習慣の継続によりQOLの向上を認めた重症型血友病Aの男児例
口演	後藤美和	6月28日(土)	9:40~10:40	一般口演 1 6 血友病リハビリ	O-062	15分(発表10分、質疑5分)	第3会場(ウイंकあいち 5階 小ホール2)	多関節に末期関節症を有する血友病症例に対する大腿切断術後の理学療法と退院支援の経験
口演	室崎瑛理奈	6月28日(土)	9:40~10:40	一般口演 1 6 血友病リハビリ	O-063	15分(発表10分、質疑5分)	第3会場(ウイंकあいち 5階 小ホール2)	関節症の診断や自覚症状なく関節機能低下を認めた血友病A男児のリハビリテーションの1年評価
口演	武山雅博	6月28日(土)	13:10~14:10	一般口演 1 7 血友病Eミスマップ1	O-064	15分(発表10分、質疑5分)	第3会場(ウイंकあいち 5階 小ホール2)	正常妊婦および血友病A原因妊婦の血漿を用いたEミスマップの凝固能の検討
口演	古川晶子	6月28日(土)	13:10~14:10	一般口演 1 7 血友病Eミスマップ1	O-065	15分(発表10分、質疑5分)	第3会場(ウイंकあいち 5階 小ホール2)	妊娠マウスモデルにおけるEmicizumabの経胎盤移行に関する検討
口演	長江千愛	6月28日(土)	13:10~14:10	一般口演 1 7 血友病Eミスマップ1	O-066	15分(発表10分、質疑5分)	第3会場(ウイंकあいち 5階 小ホール2)	インヒビター非保有血友病A乳児におけるEミスマップの有効性に関する検討
口演	原田卓	6月28日(土)	13:10~14:10	一般口演 1 7 血友病Eミスマップ1	O-067	15分(発表10分、質疑5分)	第3会場(ウイंकあいち 5階 小ホール2)	ヒト化血友病Aマウスを用いた関節出血後の骨髄害に対するEmicizumabの予防効果の検証
口演	原田侑子	6月28日(土)	14:20~15:20	一般口演 1 8 血友病Eミスマップ2	O-068	15分(発表10分、質疑5分)	第3会場(ウイंकあいち 5階 小ホール2)	Eミスマップと遺伝子組換え第VIII因子製剤の相加効果に関するin vitro評価
口演	川崎有輝	6月28日(土)	14:20~15:20	一般口演 1 8 血友病Eミスマップ2	O-069	15分(発表10分、質疑5分)	第3会場(ウイंकあいち 5階 小ホール2)	低濃度Emicizumab存在下における血友病A止血剤と包括的凝固能の評価
口演	中島由翔	6月28日(土)	14:20~15:20	一般口演 1 8 血友病Eミスマップ2	O-070	15分(発表10分、質疑5分)	第3会場(ウイंकあいち 5階 小ホール2)	Emicizumabと活性化型プロトロンビン複合体製剤の併用における活性化プロテインCの抵抗性
口演	大砂光正	6月28日(土)	14:20~15:20	一般口演 1 8 血友病Eミスマップ2	O-071	15分(発表10分、質疑5分)	第3会場(ウイंकあいち 5階 小ホール2)	FIXとFXの添加によるEmicizumab投与血友病A患者モデルにおける包括的凝固能の検討
口演	梶田樹矢	6月28日(土)	8:30~9:30	一般口演 1 9 自己免疫性凝固因子欠乏症	O-072	15分(発表10分、質疑5分)	第5会場(ウイंकあいち 9階 902会議室)	3度熱傷を契機に再発の診断となった自己免疫性第V因子欠乏症の一例
口演	内藤澄悦	6月28日(土)	8:30~9:30	一般口演 1 9 自己免疫性凝固因子欠乏症	O-073	15分(発表10分、質疑5分)	第5会場(ウイंकあいち 9階 902会議室)	凝固第V因子インヒビター症例における抗凝固因子抗体量の測定意義
口演	中島康太	6月28日(土)	8:30~9:30	一般口演 1 9 自己免疫性凝固因子欠乏症	O-074	15分(発表10分、質疑5分)	第5会場(ウイंकあいち 9階 902会議室)	植込み型補助人工心臓装着後にLA合併自己免疫性後天性第V因子欠乏症を発症した一例
口演	松田将門	6月28日(土)	8:30~9:30	一般口演 1 9 自己免疫性凝固因子欠乏症	O-075	15分(発表10分、質疑5分)	第5会場(ウイंकあいち 9階 902会議室)	腹部手術後の繰り返し出血を契機に発見された自己免疫性後天性凝固第XIII因子欠乏症の一例
口演	佐野秀人	6月28日(土)	9:40~10:55	一般口演 2 0 線溶	O-076	15分(発表10分、質疑5分)	第5会場(ウイंकあいち 9階 902会議室)	血管内皮細胞における線溶亢進が細胞間相互作用に及ぼす影響
口演	阿部瑞樹	6月28日(土)	9:40~10:55	一般口演 2 0 線溶	O-077	15分(発表10分、質疑5分)	第5会場(ウイंकあいち 9階 902会議室)	筋再生における線溶系因子の発現動態に関する研究
口演	鈴木宏治	6月28日(土)	9:40~10:55	一般口演 2 0 線溶	O-078	15分(発表10分、質疑5分)	第5会場(ウイंकあいち 9階 902会議室)	変形性膝関節症の骨膜病変の発生にはuPA阻害因子のSERPINA5 (PCI) が関与する
口演	森池優雅	6月28日(土)	9:40~10:55	一般口演 2 0 線溶	O-079	15分(発表10分、質疑5分)	第5会場(ウイंकあいち 9階 902会議室)	脳梗塞急性期の病態形成における二次血栓形成の寄与の検討
口演	関義信	6月28日(土)	9:40~10:55	一般口演 2 0 線溶	O-080	15分(発表10分、質疑5分)	第5会場(ウイंकあいち 9階 902会議室)	造血器悪性腫瘍由来DICでのDPCデータからの予後解析
口演	天野景裕	6月28日(土)	13:10~14:10	一般口演 2 1 血友病QOL2	O-081	15分(発表10分、質疑5分)	第5会場(ウイंकあいち 9階 902会議室)	TSUBASA Study : 先天性血友病A患者のエミシズマブ投与下での身体活動と出血、QOL、安全性の関連
口演	藤原清香	6月28日(土)	13:10~14:10	一般口演 2 1 血友病QOL2	O-082	15分(発表10分、質疑5分)	第5会場(ウイंकあいち 9階 902会議室)	血友病性関節症患者で中年期に急激なADL低下により社会復帰支援を要した2例
口演	石村匡崇	6月28日(土)	13:10~14:10	一般口演 2 1 血友病QOL2	O-083	15分(発表10分、質疑5分)	第5会場(ウイंकあいち 9階 902会議室)	日本の血友病患者と医療者間のコミュニケーションギャップとShared Decision Makingの可能性
口演	山之内純	6月28日(土)	13:10~14:10	一般口演 2 1 血友病QOL2	O-084	15分(発表10分、質疑5分)	第5会場(ウイंकあいち 9階 902会議室)	血友病診療におけるオンライン診療システムを使った遠隔診療連携 : 症例報告
口演	岡本貴行	6月28日(土)	14:20~15:20	一般口演 2 2 血管免疫その他	O-085	15分(発表10分、質疑5分)	第5会場(ウイंकあいち 9階 902会議室)	血管内皮細胞のKLF2は細胞外環境の硬さに応答して細胞機能を制御する
口演	王紹霖	6月28日(土)	14:20~15:20	一般口演 2 2 血管免疫その他	O-086	15分(発表10分、質疑5分)	第5会場(ウイंकあいち 9階 902会議室)	細菌メタロプロテアーゼによる血管新生阻害プラスミノゲン断片のin vivo生成の試み
口演	三谷成二	6月28日(土)	14:20~15:20	一般口演 2 2 血管免疫その他	O-087	15分(発表10分、質疑5分)	第5会場(ウイंकあいち 9階 902会議室)	ヒトIPS細胞由来肝臓洞内皮前駆細胞を用いた細胞移植の基礎的検討
口演	能藤日向子	6月28日(土)	14:20~15:20	一般口演 2 2 血管免疫その他	O-088	15分(発表10分、質疑5分)	第5会場(ウイंकあいち 9階 902会議室)	発生骨髄の時空間的組織変遷に伴うボドフラン陽性間質細胞の挙動解明
口演	河野友裕	6月28日(土)	8:30~9:30	一般口演 2 3 血栓症予測	O-089	15分(発表10分、質疑5分)	第6会場(ウイंकあいち 9階 903会議室)	がん診断時に脳梗塞発症リスクが高い患者を同定する予測モデルの開発と検証
口演	黒澤修兵	6月28日(土)	8:30~9:30	一般口演 2 3 血栓症予測	O-090	15分(発表10分、質疑5分)	第6会場(ウイंकあいち 9階 903会議室)	同種造血幹細胞移植後の静脈血栓症発症の発症予測モデル構築
口演	安田充孝	6月28日(土)	8:30~9:30	一般口演 2 3 血栓症予測	O-091	15分(発表10分、質疑5分)	第6会場(ウイंकあいち 9階 903会議室)	aPS/PTはACR/EULAR抗リン脂質抗体症候群新分類基準の臨床スコア高値と関連する
口演	春原伸行	6月28日(土)	8:30~9:30	一般口演 2 3 血栓症予測	O-092	15分(発表10分、質疑5分)	第6会場(ウイंकあいち 9階 903会議室)	大腿骨近位部骨折急性期のDダイマー高値と抗血栓療法、凝固系や血算との関係
口演	土蔵太一朗	6月28日(土)	9:40~10:40	一般口演 2 4 血栓症症例報告	O-093	15分(発表10分、質疑5分)	第6会場(ウイंकあいち 9階 903会議室)	濾胞性リンパ腫完全寛解中に構音障害、右上肢麻痺で発症し、heparinとDOACで治ったTrousseau症候群
口演	綾部健吾	6月28日(土)	9:40~10:40	一般口演 2 4 血栓症症例報告	O-094	15分(発表10分、質疑5分)	第6会場(ウイंकあいち 9階 903会議室)	両心室ペースメーカー付き除細動器植込後に静脈血栓症を発症した心アミロイドーシスの一例
口演	森下圭	6月28日(土)	9:40~10:40	一般口演 2 4 血栓症症例報告	O-095	15分(発表10分、質疑5分)	第6会場(ウイंकあいち 9階 903会議室)	左室補助装置 Impella使用中に異なる機序による高度溶血を認めた2例
口演	中村彰秀	6月28日(土)	9:40~10:40	一般口演 2 4 血栓症症例報告	O-096	15分(発表10分、質疑5分)	第6会場(ウイंकあいち 9階 903会議室)	ヘパリン投与中の電撃性紫斑病および会陰出血に対して乾燥濃縮APC製剤を用いたPC欠乏症の1例

第47回日本血栓止血学会学術集会 一般演題 採択一覧

発表形式	筆頭演者	セッション日	セッション時間	セッション名	演題番号	発表時間	会場	演題名
口演	吉田正宏	6月28日(土)	13:10~14:10	一般口演 2 5 ITP治療1	O-097	15分(発表10分、質疑5分)	第6会場(ウイंकあいち 9階 903会議室)	免疫性血小板減少症に対するトロンボポエチン受容体作動薬の血栓症リスクの検討
口演	西脇嘉一	6月28日(土)	13:10~14:10	一般口演 2 5 ITP治療1	O-098	15分(発表10分、質疑5分)	第6会場(ウイंकあいち 9階 903会議室)	Effect of Efgartigimod IV on Immature Platelet Fraction in Primary Immune Thrombocytopenia
口演	富山佳昭	6月28日(土)	13:10~14:10	一般口演 2 5 ITP治療1	O-099	15分(発表10分、質疑5分)	第6会場(ウイंकあいち 9階 903会議室)	慢性/持続性のITPにおけるメザギタマブ(TAK-079)の安全性/忍容性及び有効性:ISTH2024Encore
口演	宮川義隆	6月28日(土)	13:10~14:10	一般口演 2 5 ITP治療1	O-100	15分(発表10分、質疑5分)	第6会場(ウイंकあいち 9階 903会議室)	Rilzabrutinib in Previously Treated ITP: LUNA 3 Results
口演	麻生智愛	6月28日(土)	14:20~15:05	一般口演 2 6 ITP治療2	O-101	15分(発表10分、質疑5分)	第6会場(ウイंकあいち 9階 903会議室)	特発性血小板減少性紫斑病の難治例に対するFcRn阻害薬エフガルチギモドの使用経験
口演	鈴木奈瑠子	6月28日(土)	14:20~15:05	一般口演 2 6 ITP治療2	O-102	15分(発表10分、質疑5分)	第6会場(ウイंकあいち 9階 903会議室)	当院におけるホスタマチニブを使用した4例の検討
口演	平野雄介	6月28日(土)	14:20~15:05	一般口演 2 6 ITP治療2	O-103	15分(発表10分、質疑5分)	第6会場(ウイंकあいち 9階 903会議室)	当院における難治性免疫性血小板減少症に対するfostamatinibの使用経験
口演	武山雅博	6月29日(日)	8:30~9:30	一般口演 2 7 血友病エファネソクトコグアルファ	O-104	15分(発表10分、質疑5分)	第3会場(ウイंकあいち 5階 小ホール2)	小児重症血友病A患者でのエファネソクトコグアルファの安全性、有効性:XTEND-ed試験中間解析
口演	鈴木伸明	6月29日(日)	8:30~9:30	一般口演 2 7 血友病エファネソクトコグアルファ	O-105	15分(発表10分、質疑5分)	第3会場(ウイंकあいち 5階 小ホール2)	エファネソクトコグアルファ投与下重症血友病A患者の長期関節評価: XTEND-ed試験中間解析結果
口演	岸本麻由子	6月29日(日)	8:30~9:30	一般口演 2 7 血友病エファネソクトコグアルファ	O-106	15分(発表10分、質疑5分)	第3会場(ウイंकあいち 5階 小ホール2)	第III相XTEND臨床試験プログラムでのエファネソクトコグアルファによる周術期管理
口演	垣本月海	6月29日(日)	8:30~9:30	一般口演 2 7 血友病エファネソクトコグアルファ	O-107	15分(発表10分、質疑5分)	第3会場(ウイंकあいち 5階 小ホール2)	エファネソクトコグアルファの凝固反応における生化学的的特性の解明
口演	天野景裕	6月29日(日)	9:40~10:40	一般口演 2 8 血友病Mim8	O-108	15分(発表10分、質疑5分)	第3会場(ウイंकあいち 5階 小ホール2)	出血抑制以外のMim8の効果:血友病Aの多面的患者報告アウトカムの検討(FRONTIER2試験)
口演	福武勝幸	6月29日(日)	9:40~10:40	一般口演 2 8 血友病Mim8	O-109	15分(発表10分、質疑5分)	第3会場(ウイंकあいち 5階 小ホール2)	インヒビター保有、非保有血友病A患者に対するMim8定期投与の有効性と安全性:FRONTIER2試験
口演	康勝好	6月29日(日)	9:40~10:40	一般口演 2 8 血友病Mim8	O-110	15分(発表10分、質疑5分)	第3会場(ウイंकあいち 5階 小ホール2)	小児血友病A患者対象のMim8予防投与の安全性及び有効性:FRONTIER3試験
口演	松下正	6月29日(日)	9:40~10:40	一般口演 2 8 血友病Mim8	O-111	15分(発表10分、質疑5分)	第3会場(ウイंकあいち 5階 小ホール2)	血友病A患者を対象としたMim8による2週に1回定期投与の安全性と有効性:FRONTIER4中間解析
口演	長尾梓	6月29日(日)	8:30~9:30	一般口演 2 9 血友病関節エコー	O-112	15分(発表10分、質疑5分)	第4会場(ウイंकあいち 9階 901会議室)	超音波検査で自分の膝関節画像をおこなう訓練未経験者を支援する人工知能
口演	山本浩登	6月29日(日)	8:30~9:30	一般口演 2 9 血友病関節エコー	O-113	15分(発表10分、質疑5分)	第4会場(ウイंकあいち 9階 901会議室)	HEAD-USを用いた血友病性関節症患者におけるエコー評価
口演	山崎尚也	6月29日(日)	8:30~9:30	一般口演 2 9 血友病関節エコー	O-114	15分(発表10分、質疑5分)	第4会場(ウイंकあいち 9階 901会議室)	血友病性肘関節症における関節エコー新評価法:BRISC- $\alpha$
口演	刀根慎恵	6月29日(日)	8:30~9:30	一般口演 2 9 血友病関節エコー	O-115	15分(発表10分、質疑5分)	第4会場(ウイंकあいち 9階 901会議室)	血友病患者における身体機能評価と関節超音波検査の関連性
口演	金内洋一	6月29日(日)	9:40~10:40	一般口演 3 0 血友病臨床	O-116	15分(発表10分、質疑5分)	第4会場(ウイंकあいち 9階 901会議室)	福島県立医科大学における血友病性関節症診療連携の取り組み~Fukushima Hem-J~
口演	木内英	6月29日(日)	9:40~10:40	一般口演 3 0 血友病臨床	O-117	15分(発表10分、質疑5分)	第4会場(ウイंकあいち 9階 901会議室)	本邦での先天性血友病A診療連携:後向き観察診療報酬データベース研究
口演	永野満大	6月29日(日)	9:40~10:40	一般口演 3 0 血友病臨床	O-118	15分(発表10分、質疑5分)	第4会場(ウイंकあいち 9階 901会議室)	日本における血友病治療の実態と満足度:リアルワールド調査
口演	萩原建一	6月29日(日)	9:40~10:40	一般口演 3 0 血友病臨床	O-119	15分(発表10分、質疑5分)	第4会場(ウイंकあいち 9階 901会議室)	血友病患者の次世代治療をめざした多面的アウトカムに関するコホート研究(J-HOS)の中間報告
口演	日野もえ子	6月29日(日)	8:30~9:30	一般口演 3 1 ITP症例報告	O-120	15分(発表10分、質疑5分)	第5会場(ウイंकあいち 9階 902会議室)	免疫性血小板減少性紫斑病に脳静脈血栓症を併発し、後に混合性結合組織病となった12歳女子
口演	黄彩実	6月29日(日)	8:30~9:30	一般口演 3 1 ITP症例報告	O-121	15分(発表10分、質疑5分)	第5会場(ウイंकあいち 9階 902会議室)	胎児発育不全の末、胎児死亡に至ったEvans症候群合併妊娠の一例
口演	根生義巳	6月29日(日)	8:30~9:30	一般口演 3 1 ITP症例報告	O-122	15分(発表10分、質疑5分)	第5会場(ウイंकあいち 9階 902会議室)	慢性播種性血管内凝固の治療中に著明な血小板減少を呈し、免疫性血小板減少症を併発した一例
口演	小池翠	6月29日(日)	8:30~9:30	一般口演 3 1 ITP症例報告	O-123	15分(発表10分、質疑5分)	第5会場(ウイंकあいち 9階 902会議室)	出血症状の自然軽快が見られた抗GPVI抗体を有するGPVI欠損症の一例
口演	中山小太郎純友	6月29日(日)	9:40~10:40	一般口演 3 2 ITPその他	O-124	15分(発表10分、質疑5分)	第5会場(ウイंकあいち 9階 902会議室)	幼若血小板比率と血漿トロンボポエチン濃度を使用したITP鑑別性能評価
口演	吉田奈央	6月29日(日)	9:40~10:40	一般口演 3 2 ITPその他	O-125	15分(発表10分、質疑5分)	第5会場(ウイंकあいち 9階 902会議室)	特発性血小板減少性紫斑病と血栓性血小板減少性紫斑病の鑑別におけるiPFの有用性についての検討
口演	榎野亮太	6月29日(日)	9:40~10:40	一般口演 3 2 ITPその他	O-126	15分(発表10分、質疑5分)	第5会場(ウイंकあいち 9階 902会議室)	BAPA加全血を用いた一次止血機能検査(T-TASとMultiplate)の健常基準値と特性解析
口演	小西達矢	6月29日(日)	9:40~10:40	一般口演 3 2 ITPその他	O-127	15分(発表10分、質疑5分)	第5会場(ウイंकあいち 9階 902会議室)	T-TASを用いたヒドロキシクロキンの抗血小板作用解析とその有用性の検討
口演	河村麻耶	6月29日(日)	14:20~15:20	一般口演 3 3 血友病QOL3	O-128	15分(発表10分、質疑5分)	第5会場(ウイंकあいち 9階 902会議室)	血友病患者の自立支援の現状と課題~発達段階別自立支援確認シート(中学生)を導入して~
口演	白山理恵	6月29日(日)	14:20~15:20	一般口演 3 3 血友病QOL3	O-129	15分(発表10分、質疑5分)	第5会場(ウイंकあいち 9階 902会議室)	北九州市における小中学校を対象とした月経教育・相談についてのアンケート調査
口演	中尾綾	6月29日(日)	14:20~15:20	一般口演 3 3 血友病QOL3	O-130	15分(発表10分、質疑5分)	第5会場(ウイंकあいち 9階 902会議室)	血友病患者さんのPOMS2を使用した気分状態の検討
口演	藤井輝久	6月29日(日)	14:20~15:20	一般口演 3 3 血友病QOL3	O-131	15分(発表10分、質疑5分)	第5会場(ウイंकあいち 9階 902会議室)	血友病患者の骨密度低下に関する研究-多施設共同観察研究のデータより-
口演	中村彰秀	6月29日(日)	15:30~16:30	一般口演 3 4 後天性血友病2	O-132	15分(発表10分、質疑5分)	第5会場(ウイंकあいち 9階 902会議室)	Thromboelastographyを用いて出血コントロールを行った後天性血友病Aの1例
口演	下川亜希子	6月29日(日)	15:30~16:30	一般口演 3 4 後天性血友病2	O-133	15分(発表10分、質疑5分)	第5会場(ウイंकあいち 9階 902会議室)	後天性血友病患者に対して止血治療前から早期介入した理学療法の一例
口演	関義信	6月29日(日)	15:30~16:30	一般口演 3 4 後天性血友病2	O-134	15分(発表10分、質疑5分)	第5会場(ウイंकあいち 9階 902会議室)	本邦における後天性血友病の検査・診断の実態
口演	山下敦己	6月29日(日)	15:30~16:30	一般口演 3 4 後天性血友病2	O-135	15分(発表10分、質疑5分)	第5会場(ウイंकあいち 9階 902会議室)	中和抗体が陰性化後も血液凝固VIII因子活性の低値が持続する小児の後天性血友病の一例
口演	佐々木知幸	6月29日(日)	8:30~9:30	一般口演 3 5 CLEC-2	O-136	15分(発表10分、質疑5分)	第6会場(ウイंकあいち 9階 903会議室)	血小板受容体CLEC-2は関節リウマチにおける滑膜細胞の炎症反応を増強する
口演	築地長治	6月29日(日)	8:30~9:30	一般口演 3 5 CLEC-2	O-137	15分(発表10分、質疑5分)	第6会場(ウイंकあいち 9階 903会議室)	N型糖鎖による2つのCLEC-2 isoformと血小板活性化マーカーsCLEC-2産生の関連
口演	和田英夫	6月29日(日)	8:30~9:30	一般口演 3 5 CLEC-2	O-138	15分(発表10分、質疑5分)	第6会場(ウイंकあいち 9階 903会議室)	COVID-19感染症における血小板活性化マーカーであるsCLEC-2産生の変動
口演	内山真一郎	6月29日(日)	8:30~9:30	一般口演 3 5 CLEC-2	O-139	15分(発表10分、質疑5分)	第6会場(ウイंकあいち 9階 903会議室)	急性期虚血性脳血管障害における新規血小板活性化マーカーの前向きコホート研究(CLECSTRO)
口演	岡本修一	6月29日(日)	9:40~10:25	一般口演 3 6 VWF臨床	O-140	15分(発表10分、質疑5分)	第6会場(ウイंकあいち 9階 903会議室)	Type3 VWDにおけるVWFインヒビター発生と微量なVWF発現の有無(自施設症例の検討)
口演	中山享之	6月29日(日)	9:40~10:25	一般口演 3 6 VWF臨床	O-141	15分(発表10分、質疑5分)	第6会場(ウイंकあいち 9階 903会議室)	難治性鼻出血をきたしているVWD患者における鼻粘膜の電子顕微鏡解析
口演	矢賀部彩音	6月29日(日)	9:40~10:25	一般口演 3 6 VWF臨床	O-142	15分(発表10分、質疑5分)	第6会場(ウイंकあいち 9階 903会議室)	遺伝性球状赤血球症とvon Willebrand病を併発した膝・胆管合流異常症の小児例
口演	久保政之	6月29日(日)	14:20~15:20	一般口演 3 7 TTP	O-143	15分(発表10分、質疑5分)	第6会場(ウイंकあいち 9階 903会議室)	診療科横断的に特定された血栓性微小血管症の実態調査
口演	樋口(江浦)由佳	6月29日(日)	14:20~15:20	一般口演 3 7 TTP	O-144	15分(発表10分、質疑5分)	第6会場(ウイंकあいち 9階 903会議室)	高齢発症の先天性TTP患者におけるADAMTS13遺伝子全長欠損の同定
口演	藤原遼平	6月29日(日)	14:20~15:20	一般口演 3 7 TTP	O-145	15分(発表10分、質疑5分)	第6会場(ウイंकあいち 9階 903会議室)	ADAMTS13活性低下が遷延しカプラズマブを長期投与した血栓性血小板減少性紫斑病の一例
口演	下澤克宜	6月29日(日)	14:20~15:20	一般口演 3 7 TTP	O-146	15分(発表10分、質疑5分)	第6会場(ウイंकあいち 9階 903会議室)	大量FFP療法、PSL、リツキシマブによって血漿交換を回避できた後天性TTPの2歳女児例

第47回日本血栓止血学会学術集会 一般演題 採択一覧

発表形式	筆頭演者	セッション日	セッション時間	セッション名	演題番号	発表時間	会場	演題名
ポスター	石川秀太	6月29日(日)	13:10~14:10	ポスター討論	P-001	自由討論となります	ポスター会場(ウイंकあいち 8階 展示場)	それ本当に出血ですか?心理社会的要因が関節痛の原因と推察された血友病Aの男児
ポスター	宇佐美郁哉	6月29日(日)	13:10~14:10	ポスター討論	P-002	自由討論となります	ポスター会場(ウイंकあいち 8階 展示場)	軽症血友病Aにおいて血便を認めカルプロテクチン高値を呈した症例についての検討
ポスター	岸本麻由子	6月29日(日)	13:10~14:10	ポスター討論	P-003	自由討論となります	ポスター会場(ウイंकあいち 8階 展示場)	エファネソクトコグアルファ定期輸注により安全に抗凝固療法を施行できた血友病Aの一例
ポスター	武山雅博	6月29日(日)	13:10~14:10	ポスター討論	P-004	自由討論となります	ポスター会場(ウイंकあいち 8階 展示場)	血友病A患者5例におけるエファネソクトコグアルファの凝固能の検討
ポスター	大城宗生	6月29日(日)	13:10~14:10	ポスター討論	P-005	自由討論となります	ポスター会場(ウイंकあいち 8階 展示場)	エファネソクトコグアルファ投与下における第8因子活性の、測定方法による乖離についての検討
ポスター	遠藤幹也	6月29日(日)	13:10~14:10	ポスター討論	P-006	自由討論となります	ポスター会場(ウイंकあいち 8階 展示場)	血友病A保因者に対する手術時VIII因子投与の経験
ポスター	長江千愛	6月29日(日)	13:10~14:10	ポスター討論	P-007	自由討論となります	ポスター会場(ウイंकあいち 8階 展示場)	AKATSUKI Study 96週中間解析結果:ITI実施下及び実施後のエミズマブの安全性評価
ポスター	宮地秀途	6月29日(日)	13:10~14:10	ポスター討論	P-008	自由討論となります	ポスター会場(ウイंकあいち 8階 展示場)	外傷性頭蓋内出血から血友病Bと診断され、West症候群にACTH療法を行った乳児例
ポスター	金子竣	6月29日(日)	13:10~14:10	ポスター討論	P-009	自由討論となります	ポスター会場(ウイंकあいち 8階 展示場)	治療の自己中断後に咽喉頭血腫を発症し、気道狭窄の危機に陥った重症型血友病Bの1例
ポスター	小澤利一郎	6月29日(日)	13:10~14:10	ポスター討論	P-010	自由討論となります	ポスター会場(ウイंकあいち 8階 展示場)	打撲を契機に右前腕コンパートメント症候群を発症した重症血友病Bの1例
ポスター	國枝七海	6月29日(日)	13:10~14:10	ポスター討論	P-011	自由討論となります	ポスター会場(ウイंकあいち 8階 展示場)	血友病B Leyden関連症例の検討
ポスター	王茂治	6月29日(日)	13:10~14:10	ポスター討論	P-012	自由討論となります	ポスター会場(ウイंकあいち 8階 展示場)	AT減少インヒビター保有血友病患者モデルにおけるpd-FVIIa/FX製剤及びpd-FX添加時の包括的凝固能
ポスター	鈴木昭之	6月29日(日)	13:10~14:10	ポスター討論	P-013	自由討論となります	ポスター会場(ウイंकあいち 8階 展示場)	アンコール発表・マルスタシンプ治療中の出血事象に対して急性治療を受けた際の凝固検査値レベル
ポスター	宮下竜伊	6月29日(日)	13:10~14:10	ポスター討論	P-014	自由討論となります	ポスター会場(ウイंकあいち 8階 展示場)	大動脈弁狭窄症により後天性フォン・ウィレブラント症候群を呈した軽症血友病Aの1例
ポスター	MunkhuchralNordog	6月29日(日)	13:10~14:10	ポスター討論	P-015	自由討論となります	ポスター会場(ウイंकあいち 8階 展示場)	Iron Deficiency and Iron Deficiency Anemia Mongolian Child with Hemophilia A in Mongolia-Japan Hospital
ポスター	祖川 稔史	6月29日(日)	13:10~14:10	ポスター討論	P-016	自由討論となります	ポスター会場(ウイंकあいち 8階 展示場)	血友病患者の足部障害に対する包括的評価の重要性-1症例の治療経験を通して-
ポスター	MunkhuuAmarbayasgalan	6月29日(日)	13:10~14:10	ポスター討論	P-017	自由討論となります	ポスター会場(ウイंकあいち 8階 展示場)	Assessment of joint health status of children with hemophilia
ポスター	山川誠弥	6月29日(日)	13:10~14:10	ポスター討論	P-018	自由討論となります	ポスター会場(ウイंकあいち 8階 展示場)	長期に渡り運動習慣が定着していなかった重症血友病A患者に対する理学療法介入
ポスター	長尾梓	6月29日(日)	13:10~14:10	ポスター討論	P-019	自由討論となります	ポスター会場(ウイंकあいち 8階 展示場)	血友病における関節エコー技術普及を目指したハンズオンセミナーの効果
ポスター	長尾梓	6月29日(日)	13:10~14:10	ポスター討論	P-020	自由討論となります	ポスター会場(ウイंकあいち 8階 展示場)	日本の医療事情に則したHEAD-US実施におけるコンセンサステートメント
ポスター	関健	6月29日(日)	13:10~14:10	ポスター討論	P-021	自由討論となります	ポスター会場(ウイंकあいち 8階 展示場)	血友病患者の膝痛に対し超音波ガイド下ハイドロリリースが奏功した2例
ポスター	LinZheyang	6月29日(日)	13:10~14:10	ポスター討論	P-022	自由討論となります	ポスター会場(ウイंकあいち 8階 展示場)	Rituximab Failure in Pediatric ITP: Insights from Single-Cell PBMC Sequencing
ポスター	SutheshSivapalaratnam	6月29日(日)	13:10~14:10	ポスター討論	P-023	自由討論となります	ポスター会場(ウイंकあいち 8階 展示場)	Safety and Efficacy of HMB-001 as Prophylaxis in Glanzmann Thrombasthenia: Phase 1/2 Study Interim Data
ポスター	Tomoaki Oda	6月29日(日)	13:10~14:10	ポスター討論	P-024	自由討論となります	ポスター会場(ウイंकあいち 8階 展示場)	Factors contributing to coagulopathy in amniotic fluid embolism: An in vitro model
ポスター	細田千裕	6月29日(日)	13:10~14:10	ポスター討論	P-025	自由討論となります	ポスター会場(ウイंकあいち 8階 展示場)	MEK阻害剤PD0325901は血管内皮細胞のCD34発現を誘導する
ポスター	高藤義正	6月29日(日)	13:10~14:10	ポスター討論	P-026	自由討論となります	ポスター会場(ウイंकあいち 8階 展示場)	細胞培養培地が組織因子発現を介して間葉系幹細胞(MSC)の向血性性に与える影響
ポスター	本田剛一	6月29日(日)	13:10~14:10	ポスター討論	P-027	自由討論となります	ポスター会場(ウイंकあいち 8階 展示場)	トロンボモジュリン長崎変異患者由来iPS細胞を用いた病態解明~内皮細胞への分化誘導
ポスター	江口豊	6月29日(日)	13:10~14:10	ポスター討論	P-028	自由討論となります	ポスター会場(ウイंकあいち 8階 展示場)	敗血症High Mobility Group Protein 1測定値の問題点とHaptoglobinの影響;予後からの検討
ポスター	魏峻洸	6月29日(日)	13:10~14:10	ポスター討論	P-029	自由討論となります	ポスター会場(ウイंकあいち 8階 展示場)	白血病に合併する脳出血の病理