

研究成果の刊行に関する一覧表レイアウト（参考）

書籍

著者氏名	論文タイトル名	書籍全体の編集者名	書籍名	出版社名	出版地	出版年	ページ

雑誌

発表者氏名	論文タイトル名	発表誌名	巻号	ページ	出版年
Sakai K, Fujimura Y, Nagata Y, Higasa S, Moriyama M, Isonishi A, Konno M, Kuroki M, Ajiwara M, Ogawa Y, Kaburagi S, Hara T, Kojima K, Miyata T, Hatakeyama K, Matsumoto M.	Success and limitations of plasma treatment in pregnant women with congenital thrombotic thrombocytopenic purpura.	J Thromb Haemost.	18(11)	2929-2941	2020
Zheng XL, Vesely SK, Cataland S, Coppo P, Gellera B, Iorio A, Matsumoto M, Mustafa RA, Pai M, Rock G, Russell L, Tarantini R, Valdes J, Peyvandi F.	ISTH Guidelines for the Diagnosis of Thrombotic Thrombocytopenic Purpura.	J Thromb Haemost.	18	2486-2495	2020
Zheng XL, Vesely SK, Cataland S, Coppo P, Gellera B, Iorio A, Matsumoto M, Mustafa RA, Pai M, Rock G, Russell L, Tarantini R, Valdes J, Peyvandi F.	Good Practice Statements (GPS) for the Clinical Care of Patients with Thrombotic Thrombocytopenic Purpura.	J Thromb Haemost.	18	2503-2512	2020
Zheng XL, Vesely SK, Cataland S, Coppo P, Gellera B, Iorio A, Matsumoto M, Mustafa RA, Pai M, Rock G, Russell L, Tarantini R, Valdes J, Peyvandi F.	ISTH Guidelines for Treatment of Thrombotic Thrombocytopenic Purpura.	J Thromb Haemost.	18	2496-2502	2020

Shima M, Nagao A, Taki M, Matsushita T, Oshida K, Amano K, Nagami S, Okada N, Maisawa S, Nagami K.	Long-term safety and efficacy of emicizumab for up to 5.8 years and patients' perceptions of symptoms and daily life: A phase 1/2 study in patients with severe haemophilia A	Haemophilia.	27(1)	81-89	2021
Matsushita T, Mangles S.	An overview of the pathfinder clinical trials program: Long-term efficacy and safety of N8-GP in patients with hemophilia A.	J Thromb Haemost	18 Suppl;1 (Suppl1)	26-33	2020
Yamada C, Takeshita A, Ohto H, Ishimaru K, Kawabata K, Nomaguchi Y, Haraguchi Y, Abe M, Sobue K, Takenouchi H, Takadate J, Kamimura M, Katai A, Kasai D, Minami Y, Sugimoto T, Michino J, Nagai K, Kumagai M, Hasegawa Y, Ishizuka K, Ohtomo N, Yamada N, Muroi K, Matsushita T, Takahashi K.	A Japanese multi-institutional collaborative study of antigen-positive red blood cell (RBC) transfusions in patients with corresponding RBC antibodies.	Vox Sang.	115(5)	456-465	2020
Ri M, Kasai M, Kohno A, Kondo M, Sawa M, Kinoshita T, Sugiura I, Miura Y, Yamamoto K, Saito TI, Ozawa Y, Matsushita T, Kato H.	A survey of blood transfusion errors in Aichi Prefecture in Japan: Identifying major lapses threatening the safety of transfusion recipients.	Transfus Apher Sci.	59(3)	102735	2020
Pasi KJ, Fischer K, Ragni M, Kulkarni R, Ozello MC, Mahlangu J, Shapiro A, P'Ng S, Chambost H, Nolan B, Bennett C, Matsushita T, Winding B, Fruebis J, Yuan H, Rudin D, Oldenburg J.	Long-term safety and sustained efficacy for up to 5 years of treatment with recombinant factor IX Fc fusion protein in subjects with haemophilia B: Results from the B-YOND extension study.	Haemophilia.	26(6)	e262-e271.	2020

Ogawa M, Suzuki N, Takahashi N, Tamura S, Suzuki A, Suzuki S, Hattori Y, Kakiyama M, Kanematsu T, Kojima T, Katsumi A, Hayakawa F, Kojima T, Ishiguro N, Kiyoi H, Matsushita T.	Higher FVIII:C measured by chromogenic substrate assay than by one-stage assay is associated with silent hemophilic arthropathy.	Thromb Res.	188	103-105.	2020
渡邊友美、加藤千秋、遠藤比呂子、川上萌、西田謙登、松下正	0.8%赤血球浮遊液における不規則抗体の検出	日本輸血細胞治療学会誌	66巻3号	538-543	2020
鈴木敦夫、菊地良介、亀山なつみ、山本ゆか子、安藤善孝、松下正	災害時の運用を想定した VITROS XT7600 による D ダイマー測定の検討	医学検査	69巻2号	193-197	2020
菊地良介、度會理佳、鈴木敦夫、横山覚、後藤香緒里、安藤善孝、松下正	5種類の carbohydrate antigen 19-9 測定試薬による相関及び膵臓がん診断能評価	医学検査	69巻2号	184-192	2020
鈴木敦夫、菊地良介、安藤善孝、松下正	フロントエンド分注装置 IDS-CLAS3600 を用いた自動搬送血液凝固検査システムの構築と運用	医学検査	69巻3号	353-359	2020
村瀬悠理、菊地良介、鈴木敦夫、度會理佳、濱崎美奈、松岡弘樹、安藤善孝、松下正	治療薬物モニタリング測定における VITROS XT7600 と Dimension EXL200 の比較検証 TDM 検査の災害時患者個別支援	医学検査	69巻3号	397-402	2020
鈴木敦夫、鈴木伸明、兼松毅、岡本修一、田村彰吾、篠原翔、新井信夫、菊地良介、安藤善孝、小嶋哲人、松下正	血小板膜糖蛋白質 GPIb 変異体を用いた von Willebrand 因子活性測定試薬「INNOVANCE VWF Ac」の基本性能評価	日本血栓止血学会誌	31巻4号	409-419	2020
牧野茂義、菅野仁、岡本好雄、北澤淳一、山本晃士、安村敏、米村雄士、横濱章彦、松下正	改善されてきたわが国の輸血医療、その現状と課題 ～血液製剤使用実態調査から見えるもの～	日本輸血細胞治療学会誌	第66巻 第4号	619-628	2020

金貞姫、菊地良介、鈴木敦夫、度會理佳、横山覚、森瀬昌宏、八木哲也、松下正	新型コロナウイルス感染症に対するSARS-CoV-2抗体検査試薬の検討 抗原種の違いによる特性と抗体アイソタイプの関連	医学検査	69巻4号	554-561	2020
菊地良介、金貞姫、鈴木敦夫、度會理佳、横山覚、齋藤尚二、八木哲也、松下正	新型コロナウイルス感染症の早期検出に抗SARS-Cov-2 spike protein S1 domain-IgA抗体が寄与する可能性	医学検査	69巻4号	546-553	2020
菊地良介、松山之、度會理佳、横山覚、鈴木敦夫、安藤善孝、松下正	VITROS XT7600による3日間の停電を想定した過酷環境下におけるウェット試薬とドライ試薬の安定性評価	医学検査	70巻1号	86-92	2021
奥田誠、池本純子、石丸健、内川誠、梶原道子、北澤淳一、国分寺晃、小山典久、竹下明裕、三浦邦彦、安田広康、松本雅則、松下正	赤血球型検査（赤血球系検査）ガイドライン（改訂3版）	日本輸血細胞治療学会誌	第66巻 第6号	第695-717	2020
鈴木伸明、松下正	【検査値を読む2020】(4章)血栓・止血検査 第X因子	内科	125巻4号	553-554	2020
鈴木伸明、松下正	【検査値を読む2020】(4章)血栓・止血検査 第XI因子	内科	125巻4号	555	2020
鈴木伸明、松下正	【検査値を読む2020】(4章)血栓・止血検査 第XIII因子	内科	125巻4号	557-558	2020
鈴木伸明、松下正	【検査値を読む2020】(4章)血栓・止血検査 von Willebrand因子 (抗原, 活性, マルチマー構造解析を含む)	内科	125巻4号	559-560	2020
鈴木伸明、松下正	【検査値を読む2020】(4章)血栓・止血検査 von Willebrand因子切断酵素 (ADAMTS13)	内科	125巻4号	561-562	2020
Tanaka A, Yokohama A, Fujiwara SI, Fujii Y, Kaneko M, Ueda Y, Abe T, Kato Y, Hasegawa Y, Ikeda K, Fujino K, Matsumoto M, Makino S, Kinoshita S, Takeshita A, Muroi K	Transfusion-associated circulatory overload and high blood pressure: A multicentre retrospective study in Japan	Vox sang			(on line published 2021 Feb)

Yokohama A, Okuyama Y, Ueda Y, Itoh M, Fujiwara SI, Hasegawa Y, Nagai K, Arakawa K, Miyazaki K, Makita M, Watanabe M, Ikeda K, Tanaka A, Fujino K, Matsumoto M, Makino S, Kino S, Takeshita A, Muroi K.	Differences among hemoglobin thresholds for red blood cell transfusions in patients with hematologic diseases in teaching hospitals: a real world data in Japan	Int J Hematol	112(4)	535-543	2020
Fujiwara SI, Ikeda K, Kino S, Tanaka A, Hasegawa Y, Fujino K, Makino S, Matsumoto M, Yokohama A, Takeshita A, Muroi K	Clinical significance of autologous blood transfusions in bone marrow harvest from unrelated donors	Int J Hematol	111(6)	833-839	2020
田中朝志、飛田規、紀野修一、立花直樹、横濱章彦、浦崎芳正、河野武弘、藤井輝久、長井一浩、浅井隆善	日本における輸血機能評価認定 (I&A) の意義	日本輸血細胞治療学会誌	66(1)	7-12	2020
藤田浩、三根堂堀真樹、大橋晃太、太田祥一、英裕雄、石永裕司、田中朝志	在宅輸血における可搬型血液冷蔵庫の試験運用	日本輸血細胞治療学会誌	66(5)	680-684	2020
前田絵美、佐々木こずえ、算用子裕美、後藤由紀、薄木幸子、生田克哉、山本哲、塚田克史、紀野修一	レーザー血流計を用いたVVR発症予知の検討	血液事業	42(3)	655-660	2019
宮田茂樹、板倉敦夫、上田裕一、碓氷章彦、大北裕、大西佳彦、香取信之、久志本成樹、佐々木啓明、志水秀行、西村邦宏、西脇公俊、松下正、小川覚、紀野修一、久保隆彦、齋藤伸行、田中裕史、田村高廣、中井陸運、藤井聡、前田琢磨、前田平生、牧野真太郎、松永茂剛	牧野 真太郎, 松永 茂剛 大量出血症例に対する血液製剤の適正な使用のガイドライン	日本輸血細胞治療学会誌	65(1)	21-92	2019

松岡佐保子、池辺詠美、大谷慎一、北澤淳一、藤井康彦、米村雄士、田中朝志、中山享之、岡崎仁、百瀬俊也、三輪泉、後藤直子、平力造、遠藤正浩、根本圭一、大坂顯通、紀野修一、加藤栄史、浜口功	輸血医療におけるトレーサビリティ確保—医療施設で収集すべきチェック項目の設定—	日本輸血細胞治療学会誌	65(6)	976-881	2019
飯田樹里、小林悠、坂田秀勝、松林圭二、佐藤進一郎、生田克哉、紀野修一	E型肝炎ウイルスの遺伝子型3型株および4型株迅速鑑別検査法の開発	日本輸血細胞治療学会誌	65(6)	858-864	2019
Ikebe E, Matsuka S, Tanaka A, Yonemura Y, Fujii Y, Ohsaka A, Okazaki H, Kitazawa J, Ohtani S, Nakayama T, Momose S, Miwa I, Taira R, Toyota K, Kino S, Kato H, Hamauchi I	Reduction in adverse transfusion reactions with increased use of washed platelet concentrates in Japan—A retrospective multicenter study	Transfusion and Apheresis Science	58	162-168	2019
Fujiwara S, Ikeda K, Kino S, Tanaka A, Hasegawa Y, Fujino K, Makino S, Matsumoto N, Yokohama A, Takeshita A, Muroi K	Clinical significance of autologous blood transfusions in bone marrow harvest from unrelated donors	International Journal of Hematology	111(6)	833-839	2020
佐々木こずえ、前田絵美、算用子裕美、後藤由紀、薄木幸子、生田克哉、山本哲、塚田克史、紀野修一	レーザー血流計によるVVRの回復過程の解析	血液事業	43	249-252	2020
田中朝志、飛田規、紀野修一、立花直樹、横濱章彦、浦崎芳正、河野武弘、藤井輝久、長井一浩、浅井隆善	日本における輸血機能評価認定(I&A)の意義	日本輸血細胞治療学会誌	66(4)	7-12	2020

A Yokohama, Y Okuyama, Y Ueda, M Itoh, S Fujiwara, Y Hasegawa, K Nagai, K Arakawa, K Miyazaki, M Makita, M Watanabe, K Ikeda, A Tanaka, K Fujino, M Matsumoto, S Makino, S Kino, A Takeshita, K Muroi	Differences among hemoglobin thresholds for red blood cell transfusions in patients with hematologic diseases in teaching hospitals: a real world data in Japan	International Journal of Hematology	112	535-543	2020
松田由浩、紀野修一、山本哲、生田克哉	北海道における高校生献血の取り組み～北海道教育委員会との連携～	日本輸血細胞治療学会誌	66(4)	658-663	2020
山田素也、山下純、斉藤孝、池田裕信、西野共子、桑原昭、鈴木一彦、山本哲、前野節夫、紀野修一	iPad利用で携行可能とした血液事業所管理システム	血液事業	43	407-413	2021
永井猛、秋野光明、三谷孝子、佐藤進一郎、紀野修一	DIに対応した様式管理システムの構築と当製造所GMP関連部門への導入	血液事業	43	441-452	2021
岸本信一、小林悠、坂田秀勝、松林圭二、佐藤進一郎、生田克哉、紀野修一	献血者における化学発光免疫測定法を用いた新ヒトパルボウイルスB19抗原スクリーニングの遺伝子検出に関する性能評価	日本輸血細胞治療学会誌	67(1)	21-26	2021
藤原慎一郎、池田和彦、紀野修一、田中朝志、長谷川雄一、藤野恵三、牧野茂義、松本真弓、横濱章彦、竹下明裕、室井一男	非血縁ドナーからの骨髄採取における自己血輸血の臨床的意義	日本輸血細胞治療学会誌	67(1)	58-64	2021
三瓶雅迪、内村大祐、三浦佳乃、宮崎孔、佐藤進一郎、紀野修一	自動血液型検査の反応温度変更によるABOウラ検査の最適化	血液事業	43	487-494	2021