

<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
小野-宇留賀 友佳子, <u>村田満</u>	MicroRNA と血小板	高久史麿, 小澤敬也, 坂田洋一, 金倉讓, 小島勢二	Annual Review 血液 2015	中外医学社	東京	2015	206-210
<u>富山佳昭</u>	免疫性血小板減少性紫斑病	直江知樹, 小澤敬也, 中尾眞二編	血液疾患 最新の治療- 2014-2016	南江堂	東京	2014	221-224
<u>富山佳昭</u>	特発性血小板減少性紫斑病	門脇孝, 小室一成, 宮地良樹 監修	診療ガイドライン UP-TO-DATE 2014-2015	メディカルレビュー社	大阪	2014	429-434
<u>富山佳昭</u>	ITP の治療指針	金倉讓, 木崎昌弘, 鈴木律朗, 神田善伸 編	EBM 血液疾患 の治療 2015-2016	中外医学社	東京	2014	408-412
<u>富山佳昭</u>	特発性血小板減少性紫斑病 (ITP)	金倉讓, 富山佳昭 編	よくわかる 血栓・止血異常の診療	中山書店	東京	2014	80-91
<u>桑名正隆</u>	免疫性血小板減少症		血栓止血血管学(分冊 1)	金芳堂	京都	2015	印刷中
<u>羽藤高明</u>	血栓性血小板減少性紫斑病	福井次矢, 高木誠, 小室一成	今日の治療 指針 2014	医学書院	東京	2014	654-655
<u>羽藤高明</u>	先天性および後天性血管障害による出血	直江知樹, 小澤敬也, 中尾眞二	血液疾患最新の治療 2014-2016	南江堂	東京	2014	217-220
<u>羽藤高明</u>	血小板輸血の適応とそのピットフォール	矢富裕, 大森司	出血性疾患の 実践診療 マニュアル	南江堂	東京	2014	59-64
<u>羽藤高明</u>	新鮮凍結血漿の適応とそのピットフォール	矢富裕, 大森司	出血性疾患の 実践診療 マニュアル	南江堂	東京	2014	65-70
<u>羽藤高明</u>	凝固因子製剤の分類とその適応	矢富裕, 大森司	出血性疾患の 実践診療 マニュアル	南江堂	東京	2014	71-77

村田萌, 小嶋哲人	深部静脈血栓症 に対する対策と 治療	編: 金倉讓, 木崎昌弘, 鈴木律朗, 神田善伸	EBM 血液疾患 の治療 2015-2016	中外医学 社	東京	2014	439-442
小林隆夫, 杉浦和子	女性ホルモン剤 と血栓症	鈴木重統, 後藤信哉	止血・血栓ハ ンドブック	西村書店	東京	2015	印刷中
小林隆夫, 杉浦和子	経口避妊薬と VTE	福田幾夫	臨床医のため の静脈血 栓塞栓症診 断・治療マニ ュアル	医薬ジャー ナル社	大阪	2015	印刷中
小林隆夫	妊娠中および産 褥期の VTE	福田幾夫	臨床医のため の静脈血 栓塞栓症診 断・治療マニ ュアル	医薬ジャー ナル社	大阪	2015	印刷中
小林隆夫	妊娠中の血栓塞 栓症	永井良三, 木村健二 郎, 上村直実, 桑島巖, 今井靖, 名郷直樹	今日の臨床 サポート (改訂第 2 版)	エルゼビ ア・ジャ パン	東京	2014	http:// clini cal sup. jp /jpoc/
小林隆夫	肺血栓塞栓症の 治療と予防指針	岡元和文	救急・集中治 療最新ガイ ドライン 2014-' 15	総合医学 社	東京	2014	303-307
森下英理子	まれな凝固因子 異常症	金倉讓, 富山佳昭 編集	プリンシ プル血液疾患 の臨床: よくわかる 血栓・止血異 常の臨床	中山書店		2014	67-80

<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
<u>宮川義隆</u> , <u>柏木浩和</u> , <u>高蓋寿朗</u> , <u>藤村欣吾</u> , <u>倉田義之</u> , <u>小林隆夫</u> , 木村正, 安達知子, 渡辺尚, 今泉益栄, 高橋幸博, 松原康策, 照井克生, <u>桑名正隆</u> , 金川武司, <u>村田満</u> , <u>富山佳昭</u>	妊娠合併特発性血小板 減少性紫斑病診療の参 照ガイド	臨床血液	55(8)	934-947	2014
谷田部陽子, <u>村田満</u>	血小板数と血小板形態	臨床検査	59(2)	173-179	2015
Ikeda Y, Shimada K, Teramoto T, Uchiyama S, Yamazaki T, Oikawa S, Sugawara M, Ando K, <u>Murata M</u> , Yokoyama K, Ishizuka N	Low-dose aspirin for primary prevention of cardiovascular events in Japanese patients 60 years or older with atherosclerotic risk factors: a randomized clinical trial.	JAMA	312 (23)	2510- 2520	2014
Kamoshita M, Matsumoto Y, Nishimura K, Katono Y, <u>Murata M</u> , Ozawa Y, Shimmura S, Tsubota K	Wickerhamomyces anomalus fungal keratitis responds to topical treatment with antifungal micafungin.	Journal of Infection and Chemother apy	21(2)	141-143	2015
Kiyokawa T, Koh Y, Mimura K, Nakayama K, Hosokawa M, Sakuragi M, Morikawa T, Nakao M, Aochi H, Fukumori Y, Kanagawa T, Nagamine K, Kimura T, <u>Tomiyama Y.</u>	A case of neonatal alloimmune thrombocytopenia in the presence of both anti-HPA-4b and anti-HPA-5b antibody: clinical and serological analysis of the subsequent pregnancy.	Int J Hematol	100	398-401	2014
<u>富山佳昭</u>	自己抗体の標的抗原 －ITPを中心に－	日内会誌	103	1570- 1579	2014
<u>柏木浩和</u> , <u>富山佳昭</u>	特発性血小板減少性紫斑 病 (ITP) の治療	臨床血液	55	2087- 2094	2014

Kawaguchi K, Matsubara K, <u>Takafuta T</u> , Shinzato I, Tanaka Y, Iwata A, Nigami H, Takeuchi Y, Fukaya T	Factors predictive of neonatal thrombocytopenia in pregnant women with immune thrombocytopenia.	Int J Hematol	99	570-576	2014
<u>Kuwana M</u> , Okazaki Y, and Ikeda Y	Detection of circulating B cells producing anti-GPIb autoantibodies in patients with immune thrombocytopenia.	PLoS One	9(1)	e86943.	2014
<u>Kuwana M</u>	Dysregulated negative immune regulators in immune thrombocytopenia.	ISBT Sci. Ser	9	217-222	2014
Nishimoto T, Numajiri M, Nakazaki H, Okazaki Y, and <u>Kuwana M</u> .	Induction of immune tolerance to platelet antigen by short-term thrombopoietin treatment in a mouse model of immune thrombocytopenia.	Int. J. Hematol	100 (4)	341-344	2014
Yamanouchi J, <u>Hato T</u> , Niiya T, Sato Y, Onishi S, Yasukawa M	Development of exogenous FVIII-specific inhibitor in a mild hemophilia patient with Glu272Lys mutation	Haemophilia	20	e179-182	2014
Yamanouchi J, <u>Hato T</u> , Niiya T, Azuma T, Yasukawa M	Severe immune thrombocytopenia secondary to Waldenström's macroglobulinemia with anti-GPIb/IX monoclonal IgM antibody	Ann Hematol	93	711-712	2014
Yamanouchi J, Azuma T, Yakushijin Y, <u>Hato T</u> , Yasukawa M	Dramatic and prompt efficacy of Helicobacter pylori eradication in the treatment of severe	Ann Hematol	93	1779-1780	2014

	refractory iron deficiency anemia in adults				
<u>羽藤高明</u>	止血異常に対する輸血療法の基本－適切な血小板製剤、新鮮凍結血漿の入手と適切な使い方－	Medical Practice	31	110-114	2014
Yada N, Fujioka M, Bennett C, Hayakawa M, <u>Matsumoto M</u> , Inoki K, Miki T, Watanabe A, Yoshida T, <u>Fujimura Y</u> .	The STEC-HUS followed by acute encephalopathy in a young girl was favorably treated on a basis of hemodiafiltration, steroid pulse, and soluble thrombomodulin, under plasma exchange.	Clinical Case Reports	In press		2015
Ogawa Y, <u>Matsumoto M</u> , Sadakata H, Isonishi A, Kato S, Nojima Y, <u>Fujimura Y</u> .	A unique case involving a female patient with Upshaw-Schulman syndrome: low titers of antibodies against ADAMTS13 prior to pregnancy disappeared after successful deliver.	Transfusion Med and Hematol	42	59-63	2015
Matsumoto T, Fan X, Ishikawa E, Ito M, Amano K, Toyoda H, Komada Y, Ohishi K, Katayama N, Yoshida Y, <u>Matsumoto M</u> , <u>Fujimura Y</u> , Ikejiri M, <u>Wada H</u> , <u>Miyata T</u> .	Analysis of patients with atypical hemolytic uremic syndrome treated at the Mie University Hospital: Concentration of C3 p. I1157T mutation.	Int J Hematol	100	437-442	2014
Muroi C, Fujioka M, Mishima K, Irie K, <u>Fujimura Y</u> , Nakano T, Fandino J, Keller E, Iwasaki K, Fujiwara M.	Effect of ADAMTS13 on cerebrovascular microthrombosis and neuronal injury after experimental subarachnoid hemorrhage.	J Thromb Haemost	12	505-514	2014

Sorvillo N, Kaijen PH, <u>Matsumoto M</u> , <u>Fujimura Y</u> , van der Zwaan C, Verbij FC, Pos W, Fijnheer R, Voorberg J, Meijer AB.	Identification of N-linked glycosylation and putative O-fucosylation, C-mannosylation sites in plasma derived ADAMTS13.	J Thromb Haemost	12	670-679	2014
<u>藤村吉博</u> , <u>松本雅則</u> , <u>石西綾美</u> , <u>八木秀男</u> , <u>小亀浩市</u> , <u>宮田敏行</u>	血栓性血小板減少性紫斑病	臨床血液	55	93-104	2014
<u>宮川義隆</u>	ITP と TTP に対するリツキシマブ	日本内科学会雑誌	103	1654-1659	2014
<u>宮川義隆</u>	特発性血小板減少性紫斑病	内科	114 (2)	209-213	2014
<u>宮川義隆</u>	TTP と非典型 HUS の最新治療	医学のあゆみ	251 (2)	149-156	2014
<u>宮川義隆</u>	血栓性血小板減少性紫斑病に対するリツキシマブの医師主導治験	血液内科	69(5)	688-692	2014
<u>宮川義隆</u>	妊娠合併 ITP 診療の参照ガイド	Thrombosis Medicine	4(4)	388-394	2014
<u>Wada H</u> , Matsumoto T, Yamashita Y	Diagnosis and treatment of disseminated intravascular coagulation (DIC) according to four DIC guidelines	Journal of Intensive Care	2	15	2014
<u>Wada H</u> , Matsumoto T, Yamashita Y, Hatada T	Disseminated Intravascular Coagulation: Testing and Diagnosis.	Clin Chim Acta	436C	130-134	2014
<u>Wada H</u> , Matsumoto T, Yamashita Y, Hatada T	Is early treatment of DIC beneficial in septic patients?	Crit Care	18	447	2014
<u>Wada H</u> , Okamoto K, Iba T, Kushimoto S, Kawasugi K, Gando S, Madoiwa S, Uchiyama T, Mayumi T, Seki Y, Japanese Society	Addition of recommendations for the use of recombinant human thrombomodulin to the "Expert consensus for	Thromb Res	134	924-925	2014

of Thrombosis Hemostasis/DIC subcommittee	the treatment of disseminated intravascular coagulation in Japan".				
<u>Wada H</u> , Matsumoto T, Yamashita Y	Natural History of Thrombotic Thrombocytopenic Purpura and Hemolytic Uremic Syndrome.	Semin Thromb Hemost	40	866-873	2014
Aota T, Matsumoto T, Suzuki K, Imai H, Katayama N, <u>Wada H</u>	Antithrombin and mortality in severe pneumonia patients with sepsis-associated disseminated intravascular coagulation: an observational nationwide study: comment	J Thromb Haemost		In press	2015
Ota S, <u>Wada H</u> , Mastuda A, Ogihara Y, Yamada N, Nakamura M, Ito M	Anti-Xa activity in VTE patients treated with fondaparinux.	Clin Chim Acta	442	22-23	2015
<u>Wada H</u> , Aota T, Matsumoto T, Suzuki K, Imai H, Katayama N	Antithrombin or thrombomodulin administration in severe pneumonia patients with sepsis and disseminated intravascular coagulation: comment on two papers.	J Thromb Haemost		In press	2015
Yamashita Y, Naitoh K, <u>Wada H</u> , Ikejiri M, Mastumoto T, Ohishi K, Hosaka Y, Nishikawa M, Katayama N	Elevated plasma levels of soluble platelet glycoprotein VI (GPVI) in patients with thrombotic microangiopathy.	Thromb Res	133	440-444	2014
Yamashita Y, <u>Wada H</u> , Nomura H, Mizuno T, Saito K, Yamada N, Asanuma K, Usui M, Kamimoto Y,	Elevated Fibrin-related Markers in Patients with Malignant Diseases Frequently Associated	Intern Med	53	413-419	2014

Matsumoto T, Ohishi K, Katayama N	with Disseminated Intravascular Coagulation and Venous Thromboembolism.				
Aota T, Naitoh K, <u>Wada H</u> , Yamashita Y, Miyamoto N, Hasegawa M, Wakabayashi H, Yoshida K, Asanuma K, Matsumoto T, Ohishi K, Shimokariya Y, Yamada N, Nishikawa M, Katayama N, Uchida A, Sudo A	Elevated soluble platelet glycoprotein VI is a useful marker for DVT in postoperative patients treated with edoxaban.	Int J Hematol	100	450-456	2014
Masanobu Morioka, <u>Masanori Matsumoto</u> , Makoto Saito, <u>Koichi Kokame</u> , <u>Toshiyuki Miyata</u> , <u>Yoshihiro Fujimura</u>	A first bout of thrombotic thrombocytopenic purpura triggered by herpes simplex infection in a 45-year-old nulliparous female with Upshaw-Schulman syndrome	Blood Transfus	12 (S1)	s153-s155	2014
Hirokazu Tanaka, Chiaki Tenkumo, Nobuhiro Mori, <u>Koichi Kokame</u> , <u>Yoshihiro Fujimura</u> , Toshiyuki Hata	Case of maternal and fetal deaths due to severe congenital thrombotic thrombocytopenic purpura (Upshaw-Schulman syndrome) during pregnancy	J Obstet Gynaecol Res	40 (1)	247-249	2014
Jacob Larkin, Baosheng Chen, Xiao-Hua Shi, Takuya Mishima, <u>Koichi Kokame</u> , Yaacov Barak, Yoel Sadovsky	NDRG1 deficiency attenuates fetal growth and the intrauterine response to hypoxic injury	Endocrinology	155 (3)	1099-1106	2014
<u>Reiko Neki</u> , <u>Toshiyuki Miyata</u> , Tomio Fujita, <u>Koichi Kokame</u> , Daisuke Fujita, Shigeyuki Isaka, Tomoaki Ikeda, Jun Yoshimatsu	Nonsynonymous mutations in three anticoagulant genes in Japanese patients with adverse pregnancy outcomes	Thromb Res	133 (5)	914-918	2014

樋口(江浦)由佳, 小亀浩市, 宮田敏行	ターゲット領域の異常 を見逃さないゲノム定 量 PCR 法の確立	日本血栓 止血学会 誌	25(5)	615-618	2014
小亀浩市	TTP の分子診断	日本血栓 止血学会 誌	25(6)	689-696	2014
小亀浩市	血栓性血小板減少性紫 斑病	血液フロ ンティア	25(1)	51-57	2015
Kato I, Takagi Y, Ando Y, Nakamura Y, Murata M, Takagi A, Murate T, Matsushita T, Nakashima T, <u>Kojima T</u>	A complex genomic abnormality found in a patient with antithrombin deficiency and autoimmune disease-like symptoms.	Int J Hematol	100	200-205	2014
高木夕希, 小嶋哲人	新規血栓性素因アンチ トロンビン抵抗性の発 見と今後の展望	日本臨牀	72(7)	1320-13 24	2014
小嶋哲人	徹底ガイド DIC のすべ て 2014-15 (丸藤哲編) ヘパリン類似物質	救急・集中 治療	26 (5-6)	887-892	2014
Takagi Y, Kato I, Ando Y, Nakamura Y, Murata M, Takagi A, Murate T, <u>Kojima T</u>	Antithrombin-resistan t prothrombin Yukhashi mutation also causes thrombomodulin resistance in fibrinogen clotting but not in protein C activation.	Thromb Res	134 (4)	914-917	2014
小嶋哲人	新たな血栓性素因:アン チトロンビンレジスタ ンス	日本検査 血液学会 雑誌	15(3)	289-296	2014
Eura Y, <u>Kokame K</u> , <u>Takafuta T</u> , Tanaka R, Kobayashi H, Ishida F, Hisanaga S, <u>Matsumoto M</u> , <u>Fujimura Y</u> , <u>Miyata T</u>	Candidate gene analysis using genomic quantitative PCR: identification of ADAMTS13 large deletions in two patients with Upshaw- Schulman syndrome	Mol Genet Genomic Med	2(3)	240-244	2014

Mitsuguro M, Okamoto A, Shironouchi Y, Sano M, Miyata S, <u>Neki R</u> , Araki T, Hamamoto T, Yoshimatsu J, <u>Miyata T</u>	Effects of factor VIII levels on the APTT and anti-Xa activity under a therapeutic dose of heparin	Int J Hematol	Nov 23. [Epub ahead of print]		2014
<u>宮田敏行</u> , 丸山慶子	日本人における先天性血栓性素因 -欧米との比較 -	臨床血液	55(8)	908-916	2014
<u>小林隆夫</u> , <u>杉浦和子</u>	日本人に多い先天性凝固阻止因子欠乏症について教えてください. 特集/OC・LEP の静脈血栓塞栓症リスク Q&A	産科と婦人科	84(4)	印刷中	2015
<u>小林隆夫</u> , <u>杉浦和子</u>	経口避妊薬と活性化プロテインC凝固制御系	Thrombosis Medicine	5(1)	印刷中	2015
<u>小林隆夫</u> , <u>杉浦和子</u>	女性ホルモン剤と血栓症の歴史	Thrombosis Medicine	4(4)	69-73	2014
<u>小林隆夫</u>	検査値のみかた D ダイマー	最新女性医療	1(1)	52-53	2014
<u>小林隆夫</u>	出血性疾患・血栓性疾患の妊娠・分娩管理	臨床血液	55(8)	925-933	2014
<u>小林隆夫</u>	わが国における静脈血栓塞栓症の最近の動向	産科と婦人科	81(8)	933-938	2014
<u>小林隆夫</u>	癌関連血栓症患者の血栓予防に関するガイドランス(再発血栓症と出血を含む)	International Review of Thrombosis	9(2)	48-51	2014
<u>小林隆夫</u>	静脈血栓塞栓症の予防対策	日本臨牀	72(7)	1303-1308	2014
<u>小林隆夫</u>	特集 管理法はどう変わったか?: 温故知新 産科編 妊婦血栓塞栓症	周産期医学	44(3)	391-395	2014
<u>小林隆夫</u>	低用量ピルによる血栓症リスク	日本医事新報	No4690	60-61	2014
<u>森下英理子</u>	徹底ガイド DIC のすべて 2014-15 VIII基礎病態と治療-血管性病変	救急・集中治療	26(5-6)	851-855	2014
<u>森下英理子</u>	徹底ガイド DIC のすべて 2014-15 IX治療薬-	救急・集中治療	26(5-6)	929-934	2014

	抗線溶薬（内科系）				
<u>森下英理子</u>	新しい経口抗凝固薬のモニタリング検査	臨床検査	58(8)	979-986	2014
<u>森下英理子</u>	遺伝子検査	日本臨床	72(7)	1237-1242	2014
林朋恵, <u>森下英理子</u>	造血幹細胞移植後関連TMA	日本血栓止血学会誌	25(6)	725-731	2014
Hayashi T, Nakagawa N, Kadohira Y, <u>Morishita E</u> , Asakura H	Rivaroxaban in a patient with disseminated intravascular coagulation associated with an aortic aneurysm: a case report,	Ann Intern Med	161(2)	158-159	2014
Sekiya A, <u>Morishita E</u> , Maruyama K, Torishima H, Ohtake S	Fluvastatin upregulates the expression of tissue factor pathway inhibitor in human umbilical vein endothelial cells.	J Atheroscler Thromb	in press		2015
Yoshikawa Y, Kitayama J, Ishikawa H, Nakamura A, Taniguchi F, <u>Morishita E</u> , Ago T, Nakane H, Kitazono T	Fulminant bilateral cerebral infarction caused by paradoxical embolism in a patient with protein S Ala525Val substitution.	Neurology and Clinical Neuroscience	in press		2015

<その他 (メディア) >

発表者氏名		
<u>宮川義隆</u>	TBSテレビ 報道特集、「難病女性 決意の出産」	2014年 12月20日
<u>宮川義隆</u>	産経新聞、「特発性血小板減少性紫斑病」	2014年 4月22日
<u>宮川義隆</u>	中国新聞、「血液の難病「ITP」新診療指針：妊娠・出産 恐れなくて」	2014年 11月4日
<u>宮川義隆</u>	Medical Tribune、「TTPに対するリツキシマブの医師主導治験： 12月26日までに「あと3例」募集」	2014年 11月27日
<u>宮川義隆</u>	Medical Tribune、「ITP患者の妊娠・出産に20年ぶり新指針」	2014年 12月18日