

《海外論文》

Kato H, Nakazawa Y, Kurokawa Y, Kashiwagi H, Morikawa Y, Morita D, Banno F, Honda S, Kanakura Y, Tomiyama Y. Human CalDAG-GEFI deficiency increases bleeding and delays (Iib)3 activation. *Blood*. 128(23):2729-2733, 2016.

Fujita S, Kashiwagi H, Tomimatsu T, Ito S, Mimura K, Kanagawa T, Endo M, Miyoshi T, Okamura Y, Tani Y, Tomiyama Y, Kimura T. Expression levels of ABCG2 on cord red blood cells and study of fetal anemia associated with anti-Jr(a). *Transfusion*. 56(5):1171-81, 2016.

《国内論文・著書》

富山佳昭. 血小板 ADP 受容体の基礎と臨床. *Annual Review2016 血液* (高久史麿, 小澤敬也, 金倉 譲, 小島勢二, 矢富 裕編), 中外医学社, 東京, 2016, pp169-178

富山佳昭. 特発性血小板減少性紫斑病. *日常診療に活かす 診療ガイドライン UP-TO-DATE 2016-2017* (門脇 孝, 小室一成, 宮地良樹) pp448-452

富山佳昭. 特発性血小板減少性紫斑病 (ITP). *メディカル・テクノロジー* 44:362-367, 2016

富山佳昭, 佐藤金夫, 尾崎由基男, 清水美衣, 田村典子, 西川政勝, 野村昌作, 堀内久徳, 松原由美子, 矢富 裕, 山崎昌子, 羽藤高明. 「透過光血小板凝集検査法の標準化: 国際血栓止血学会血小板機能部会からの提言」の紹介と解説. *血栓止血誌* 27:365-369, 2016

富山佳昭. 輸血療法とその副作用対策. *Medical Practice* 33:1461-1465, 2016

富山佳昭. 妊娠 ITP の治療方針は?. *EBM 血液疾患の治療 2017-2018* (金倉 譲, 木崎昌弘, 鈴木律朗, 神田善伸編), 中外医学社, 東京, 2016, pp389-391

柏木浩和. 自己免疫性血小板減少症. *血液科研修ノート* (永井良三, 神田善伸編), 診断と治療社, 東京, 2016, pp360-364

柏木浩和. ITP の治療. *EBM 血液疾患の治療 2017-2018* (金倉 譲, 木崎昌弘, 鈴木律朗, 神田善伸編), 中外医学社, 東京, 2016, pp392-396

柏木浩和. 本態性血小板血症の分子病態と治療の進歩. *Ph 陰性骨髄増殖性疾患~分子病態と治療の最前線~* (金倉 譲編), 医薬ジャーナル社, 大阪, 2016, pp62-73

細川美香, 中山小太郎純友, 櫻木美基子, 中尾まゆみ, 森川珠世, 清川知子, 青地寛, 永峰啓丞, 和田浩志, 丸橋繁, 江口英利, 長野浩昭, 富山佳昭. ABO 血液型メジャー不適合成人生体肝移植におけるリツキシマブ投与例, 非投与例の抗 A, 抗 B 抗体価の推移と FFP の使用状況. *日本輸血細胞治療学会誌* 62(1):24-31, 2016

《学会発表》

The 9th Congress of the Asian-Pacific Society on Thrombosis and Hemostasis (2016. 10. 6-9, Taipei International Convention Center, Taiwan, Ming-Ching Shen)

Tomiyama Y

(発表日 10.7) (Symposium 「APS and ITP」) Pathophysiology and diagnosis of ITP

第 64 回日本輸血・細胞治療学会総会 (2016. 4. 28-30, 国立京都国際会館, 京都, 前川 正)

富山佳昭

(発表日 4. 28) (シンポジウム) 血小板減少症の診断と治療

柏木浩和, 藤田聡子, 富松拓治, 木村 正, 富山佳昭

(発表日 4. 30) (シンポジウム) Jra 不適合妊娠の臨床像と胎児貧血の機序

清川知子, 中山小太郎純友, 細川美香, 櫻木美基子, 森川珠世, 中尾まゆみ, 青地 寛, 永峰啓丞, 味村和哉, 木村 正, 富山佳昭

(発表日 4. 29) (一般口演) NAIT 症例 (第 1 子) における第 2 子から第 4 子の妊娠中 HPA 抗体の推移: HPA4b 抗体価の妊娠後期における自然低下

櫻木美基子, 林 悟, 中山小太郎純友, 細川美香, 中尾まゆみ, 森川珠世, 清川知子, 青地寛, 永峰啓丞, 藤田二郎, 前田哲生, 金倉 譲, 富山佳昭

(発表日 4. 30) (一般口演) 造血幹細胞移植後患者における, 血小板回復期の予測マーカーとしての幼若血小板比率およびその絶対値の比較検討

第 38 回日本血栓止血学会学術集会 (2016. 6. 16-18, 奈良春日野国際フォーラム 薨 ~I・RA・KA~, 奈良, 嶋 緑倫)

富山佳昭

(発表日 6. 18) (State of Art2) 血小板減少症の病態と治療

加藤 恒, 柏木浩和, 金倉 譲, 富山佳昭

(発表日 6. 16) (シンポジウム) Integrin inside-out activation: the role of CalDAG-GEFI in platelet integrin α IIb β 3 activation

森川陽一郎, 加藤 恒, 芥田敬吾, 柏木浩和, 本田繁則, 金倉 譲, 富山佳昭

(発表日 6. 17) (一般口演) The association of PAR4 polymorphism with human platelet reactivity in Japanese

第 109 回日本輸血・細胞治療学会東北支部例会 (2016. 9. 3, 山形テルサ アプローチ, 山形, 加藤裕一)

富山佳昭

(共催セミナー) 血小板減少症の病態と治療

第 78 回 日本血液学会学術集会 (2016. 10. 13-15, パシフィコ横浜, 神奈川, 三谷絹子)

富山佳昭

(発表日 10. 14) (シンポジウム) Practical guide for the management of adult primary immune thrombocytopenia

富山佳昭

(発表日 10. 14) (コーポレートセミナー) ITP 診療の進歩

森川陽一郎, 加藤 恒, 芥田敬吾, 柏木浩和, 本田繁則, 金倉 譲, 富山佳昭

(発表日 10. 14) (一般口演) トロンビン受容体 PAR4 多型性の血小板機能における意義

第 60 回日本輸血・細胞治療学会近畿支部総会 (2016. 11. 26, 国際交流センター, 大阪, 富山佳昭)

中山小太郎純友, 細川美香, 櫻木美基子, 中尾まゆみ, 森川珠世, 清川知子, 青地 寛, 永峰啓丞, 富山佳昭

(一般口演) 当院におけるコンピュータクロスマッチ導入とその運用

細川美香, 中山小太郎純友, 櫻木美基子, 中尾まゆみ, 森川珠世, 清川知子, 青地 寛, 永峰啓丞, 加藤 恒, 富山佳昭

(一般口演) 強い自己凝集を認めた低力価寒冷凝集素症の一例

第9回北海道止血・血栓研究会 (2016. 1. 29, 札幌)

富山佳昭

ITP の病態と診断

平成 27 年度赤十字シンポジウム (2016. 2. 13. 大阪)

富山佳昭

広域事業運営体制の課題-医療機関の立場より-

1st all-Russian Sysmex XN users meeting (2016. 3. 25, モスクワ, ロシア)

富山佳昭

Clinical significance of immature platelet fraction measurement

出雲血液学セミナー (2016. 5. 12, 島根)

富山佳昭

血小板減少症の病態と治療

第6回 Platelet Immunology 研究会 (2016. 11. 4, 大阪)

芥田敬吾, 柏木浩和, 湯尻俊昭, 西浦伸子, 森川陽一郎, 加藤 恒, 金倉 譲, 富山佳昭

ITP に合併した後天性血小板無力症の 1 例

大阪府臨床検査技師会 第 11 回学術部講演会 (2016. 3. 12, 大阪)

清川知子 安心して当直検査を行うための基礎知識

チュートリアル学習 特別講義 (2016. 5. 12, 島根大学)

富山佳昭 出血性疾患：血小板異常