

## 2021年輸血部業績

### <論文・著書>

柏木浩和. 特発性血小板減少性紫斑病. 今日の治療指針 2021, 医学書院, 東京, 2021, pp728-730

柏木浩和. 血小板減少症. medicina 58(13) ; 2158-2162, 2021

芥田敬吾, 柏木浩和, 富山佳昭. 血栓による血小板機能の評価法. モデル動物の作製と利用. 循環器疾患 2021. 堀内久徳編 エル・アイ・シー, 東京, 2021.9.9 発行. pp425-429.

清川知子. シリーズ 輸血検査の進め方と対応・1 血液型検査. 検査と技術 Vol.49 No.1 Jan 2021

### <学会発表>

**International Society of Thrombosis and Haemostasis 2021 Congress** (July 17-21, 2021, virtual congress)

Kubo M, Kashiwagi H, Yagi H, Seki Y, Hasegawa A, Tanaka H, Amono I, Tomiyama Y, Matsumoto M. Increased Cleavage of VWF by ADAMTS13 Might Reduce High-molecular-weight VWF Multimers, Leading to Acquired von Willebrand Syndrome in Patients with Essential Thrombocythemia. (ポスター発表)

第 15 回日本血栓止血学会学術標準化委員会 (SSC) シンポジウム (2021.2.27-3.31, オンデマンド配信)

柏木浩和. 成人 ITP 治療参照ガイド 2019 年版～ASH および ICR ガイドラインとの比較

第 43 回日本血栓止血学会学術集会 (2021.5.28-31, virtual congress, 浅田祐士郎)

芥田敬吾, 柏木浩和, 林 悟, 中田継一, 加藤 恒, 保仙直毅, 富山佳昭. トロンボポエチン受容体作動薬の切り替えが著効し寛解となった慢性 ITP. (発表日 5.29) (口頭発表)

柏木浩和. 「ITP の病態、診断と治療」. (オンデマンド配信, 教育講演)

第 69 回日本・輸血細胞治療学会学術総会 (2021.6.4-6, 京王プラザホテル新宿, 東京, 田野崎隆二)

清川知子, 青地 寛, 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, 永峰啓丞, 柏木浩和, 富山佳昭. 当院での輸血後感染症検査の大幅な運用変更について. (ポスター発表, 一般)

中尾まゆみ, 青地 寛, 中山小太郎純友, 細川美香, 櫻木美基子, 森川珠世, 清川知子, 永峰啓丞, 柏木浩和, 富山佳昭. 他部門との連携による輸血直前入力漏れ 0 (ゼロ) に向けた取り組み. (ポスター発表, 一般)

細川美香, 柏木浩和, 青地 寛, 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, 永峰啓丞, 富山佳昭. 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する新規解消法. (発表日 6.4) (口頭発表, 一般)

第 65 回日本輸血・細胞治療学会近畿支部総会 (2021.11.20, ホテルグランヴィア大阪, 大阪, 谷慶彦)

森川珠世, 味村和哉, 永峰啓丞, 青地 寛, 中山小太郎純友, 櫻木美基, 細川美香, 中尾まゆみ, 清川知子, 加藤 恒, 遠藤誠之, 木村 正, 柏木浩和. 抗 M による重症胎児貧血の 1 症例. (口頭発表)

柏木浩和. 特発性血小板減少性紫斑病 (ITP): 最新の診断と治療戦略 (教育講演)

#### <講演会>

厚生労働省難治性疾患等政策研究事業「血液凝固異常症等に関する研究班」主催

市民公開講座: 特発性血小板減少性紫斑病 (ITP) をめぐる最近の話題 2021.3.7 (WEB)

富山佳昭 ITP とはどんな病気

柏木浩和 ITP の治療は? ガイドラインを中心に解説

吹田市保健所主催難病広域講演会

柏木浩和「特発性血小板減少性紫斑病の最新治療と日常生活について」

2021.12.15-21 (オンデマンド配信)