

英文原著

1. Seki Y, Okamoto K, Ikezoe T, Madoiwa S, et al. Clinical practice guidelines for management of disseminated intravascular coagulation in Japan 2024. Part 3: solid cancers and vascular abnormalities. *International journal of hematology* 2025;121(5):622–632. DOI: 10.1007/s12185-024-03912-y.

和雑誌等

1. 窓岩 清治. 血液凝固因子と凝固制御因子の機能と検査. *医学のあゆみ*(0039-2359)294 巻 9 号 Page646-652(2025.08)

2. 窓岩 清治. 固形がんと DIC. *Thrombosis Medicine*(2186-0327)15 巻 2 号 Page92-99(2025.06)

3. 窓岩 清治. 血液凝固と線溶反応を捉える分子マーカーを活用するために. *SRL 宝函* (0912-0912)46 巻 1 号 Page41-44(2025.04)

4. 関 義信, 岡本 好司, 池添 隆之, 山川 一馬, 朝倉 英策, 石倉 宏恭, 伊藤 隆史, 射場 敏明, 内場 光浩, 内山 俊正, 川崎 薫, 河野 徳明, 丸藤 哲, 久志本 成樹, 古賀 震, 阪本 雄一郎, 田村 利尚, 西尾 健治, 早川 峰司, 松本 剛史, 窓岩 清治, 真弓 俊彦, 山田 真也, 和田 英夫, 板垣 有紀, 生塩 典敬, 川副 友, 清川 晶, 茂野 綾美, 高谷 悠大, 高橋 悠希, 丹保 亜希仁, 十時 崇彰, 仲村 佳彦, 深津 真彦, DIC 診療ガイドライン作成委員会(DIC 部会), 日本血栓止血学会学術標準化委員会 DIC 部会. 日本血栓止血学会 播種性血管内凝固(DIC)診療ガイドライン 2024. *日本血栓止血学会誌* (0915-7441)36 巻 1 号 Page68-156(2025.02)

5. 鈴木 優子, 内場 光浩, 窓岩 清治, 浦野 哲盟, 岩城 孝行, 藤井 聡, 森下 英理子, 野上 恵嗣, 日本血栓止血学会 出血性線溶異常症診断基準. 出血性線溶異常症診断基準作成委員会, 日本血栓止血学会学術標準化委員会血栓溶解部会. *日本血栓止血学会誌* (0915-7441)36 巻 1 号 Page61-67(2025.02)

6. 窓岩 清治. 先天性 $\alpha 2$ -プラスミンインヒビター欠乏. *臨床検査* (0485-1420)69 巻 2 号 Page178-183(2025.02)

7. 窓岩清治. その他の先天性凝固因子異常症・線溶異常症. 血液疾患最新の治療 2026-2028 (2025年10月)

学会発表等

1. 宮川 典子, 長渡 久美, 近藤 裕子, 大友 雅子, 小水流 広子, 神野 雅史, 武田 裕子, 窓岩 清治.. 自主運用による ISO 15189:2022 認定移行への取り組み. 日本臨床検査医学会誌 (2436-2727)73 巻補冊 Page169(2025.07)

2. 星野 隆正, 三枝 太郎, 中西 貴裕, 江口 香織, 嶋田 彩里, 神野 雅史, 窓岩 清治. 当院における CRE の発生と要因. 第 74 回日本医学検査学会抄録集 Page27(2025.05)

3. 嶋田 彩里, 江口 香織, 三枝 太郎, 中西 貴裕, 星野 隆正, 神野 雅史, 窓岩 清治. 黄色ブドウ球菌菌血症に対する抗菌薬選択における BioFire 血液培養パネル 2 の有用性. 第 74 回日本医学検査学会抄録集 Page21(2025.05)

4. 浅井 佑美(東京都済生会中央病院 臨床検査科), 佐藤 なほ子, 大山 貴司, 神野 雅史, 窓岩 清治. フィブリノゲンの著減は APTT の延長をもたらすか?. 日本検査血液学会雑誌 (1347-2836)26 巻学術集会 Page S159(2025.06)

5. 窓岩清治. DIC 診療における凝固線溶検査の意義. 第 15 回長崎凝固検査セミナー
2025年12月12日(金). 長崎県長崎市

6. 間宮伸幸, 早瀬真希, 有野 徹, 小水流広子, 楠見彰浩, 窓岩清治. 外来がん薬物療法患者における Khorana スコア予測精度の検討. 第 8 回日本腫瘍循環器学会 2025年10月25日(土). 大阪府豊中市

7. 望月海希, 山田邦子, 松野裕子, 小水流広子, 神野雅史, 窓岩清治. 尿中ヒト絨毛性性腺刺激ホルモンキットの偽陽性についての検証. 第 77 回済生会学会 令和 6 年度済生会総会. 2025年2月16日(日). 愛媛県松山市

8. 窓岩清治. 血栓止血検査をめぐる関連学会の取り組み. 令和 7 年度 JCCLS シンポジウム
2025年9月19日(金). 東京