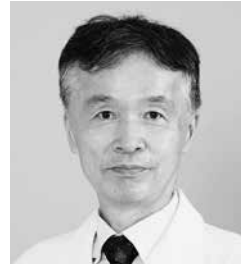


血液内科・稀少血液疾患科



専門医資格等
日本内科学会
総合内科専門医
日本血液学会
専門医・指導医
京都大学 医学博士
専門分野
血液一般

内科医長
診療科長（血液内科）
奥野 芳章



専門医資格等
日本内科学会
総合内科専門医
日本血液学会
専門医・指導医
日本輸血・細胞治療学会
認定医
京都大学 医学博士
専門分野
血液一般

医長
診療科長（稀少血液疾患科）
臨床検査科副科長
輸血管理士
川端 浩

得意疾患
骨髄異形成症候群
稀少血液疾患
鉄代謝異常

| 令和3年度の主な取組 |

施設認定

- ・日本血液学会 血液研修施設

外来診療

- ・稀少血液疾患科外来開設

入院診療

- ・クリーンルーム 2床の稼働

京都大学を中心施設とした多施設共同研究への参加

- ・「ベネトクラクス血中濃度の個体間変動と効果・副作用に関する研究」(R2915)
- ・「再生不良性貧血/骨髄異形成症候群の前方視的症例登録・セントラルレビュー・追跡調査研究・遺伝子研究」(G1268/RADDAR-J)
- ・「造血器疾患における遺伝子異常の網羅的解析研究」(G0697)

ご高齢の患者さんにも実施可能な、新規抗がん剤治療の導入を積極的に推進しています。

| 診療実績 |

入院患者数

	2020年度	2021年度
1日平均患者数(名)	4.9	7.0
新入院患者数(名)	13.0	14.9
平均在院日数(日)	13.3	17.1

外来患者数

	2020年度	2021年度
1日平均総患者数(名)	12.7	14.7

| 学術活動報告(学会・研究発表など) |

発表年月日	発表学会
演題名等 / 演者(下線は当院所属)	
2021.08.13-10.31	The 1st International Symposium on Castleman Disease [Treatments and prognostic factors of TAFRO syndrome in Japan] Kawabata H, Fujimoto S, Tsukamoto N, Takai K, Aoki S, Masaki Y
2021.08.13-10.31	The 1st International Symposium on Castleman Disease [Idiopathic plasmacytic lymphadenopathy with hyperimmunoglobulinemia (IPL) revisited—A subtype of multicentric Castleman disease?] Kawabata H
2021.09.05	第84回日本内科学会北陸支部主催生涯教育講演会 [骨髓異形成症候群の臨床Update] 川端 浩

| 投稿論文など |

論文種類 / タイトル / 著書・雑誌名, 巻, 号, ページ, 発行年月, 出版社
著者(下線は当院所属)
総説 マクロファージと炎症性貧血 血液内科, 83, 1, 26-30, 2021.07, 科学評論社 在田幸太郎, 川端 浩, 正木 康史
総説 鉄代謝検査 週間 医学のあゆみ, 277, 12, 1074-1080, 2021.06.19, 医歯薬出版 川端 浩
総説 キャッスルマン病とTAFRO症候群 リウマチ科, 67, 2, 236-246, 2022.02, 科学評論社 川端 浩
総説 血液疾患 ビタミン・バイオフィクター総合辞典, 416-422, 2021.07.01, 朝倉書店 川端 浩
総説 鉄代謝・銅代謝・微量金属 生涯教育シリーズ100 日本医師会雑誌第150巻特別号(1) 臨床検査を使いこなす, 145-150, 2021.06, 南山堂 川端 浩

論文種類 / タイトル / 著書・雑誌名, 巻, 号, ページ, 発行年月, 出版社
著者 (下線は当院所属)

〔原著論文〕

Azacitidine is a potential therapeutic drug for pyridoxine-refractory female X-linked sideroblastic anemia.
Blood Adv, 6, 4, 1100-1114, 2022.02.22
Morimoto Y, Chonabayashi K, Kawabata H, Okubo C, Yamasaki-Morita M, Nishikawa M, Narita M,
Inagaki A, Nakanishi K, Nagao M, Takaori-Kondo A, Yoshida Y

〔原著論文〕

Comprehensive analysis of protein-expression changes specific to immunoglobulin G4-related disease.
Clin Chim Acta, 523, 45-57, 2021.12
Kawanami T, Kawanami-Iwao H, Takata T, Ishigaki Y, Tomosugi N, Takegami T, Yanagisawa H,
Fujimoto S, Sakai T, Fujita Y, Yamada K, Mizuta S, Kawabata H, Fukushima T, Hirose Y, Masaki Y

〔原著論文以外〕

Castleman disease and TAFRO syndrome.
Ann Hematol., 101, 3, 485-490, 2022.01
Masaki Y, Arita K, Sakai T, Takai K, Aoki S, Kawabata H

〔総説〕

骨髄異形成症候群
内科学 第12版., V77-V80., 2022.03.03, 朝倉書店
川端 浩

〔総説〕

鉄代謝検査
別冊医学のあゆみ いま知っておきたい最新の臨床検査., 59-65., 2022.03.01, 医歯薬出版
川端 浩

〔総説〕

キャスルマン病の疾患概念
キャスルマン病, TAFRO症候群., 2-9., 2022.03.05, フジメディカル出版
川端 浩

〔原著論文〕

Prognostic impacts of serum levels of C-reactive protein, albumin, and total cholesterol in patients with
myelodysplastic syndromes
Int J Hematol., 116, 1, 81-88, 2022.03.24
Yanagisawa H, Kawabata H, Ueda Y, Arita K, Iwao-Kawanami H, Sakai T, Kawanami T, Yamada K,
Mizuta S, Fukushima T, Masaki Y