

臓器統合制御学分野

論文

A 欧文

A-a

1. Imaizumi Y, Iwanaga M, Nosaka K, Ishitsuka K, Ishizawa K, Ito S, Amano M, Ishida T, Uike N, Utsunomiya A, Ohshima K, Tanaka J, Tokura Y, Tobinai K, Watanabe T, Uchimaru K, Tsukasaki K: Validation of the iATL-PI prognostic index in therapeutic decision-making for patients with smoldering and chronic ATL: a multicenter study. *Int J Hematol* 117(2): 206-215,2023. doi: 10.1007/s12185-022-03473-y. (IF: 1.7)
2. Kameda T, Kataoka K, Kamiunten A, Hidaka M, Miyoshi H, Nakano N, Nosaka K, Yoshimitsu M, Yasunaga JI, Kogure Y, Shide K, Miyahara M, Sakamoto T, Akizuki K, Hidaka T, Kubuki Y, Koya J, Kawano N, Yamashita K, Kawano H, Toyama T, Maeda K, Marutsuka K, Imaizumi Y, Kato K, Sugio T, Tokunaga M, Tashiro Y, Takaori-Kondo A, Miyazaki Y, Akashi K, Ishitsuka K, Matsuoka M, Ohshima K, Watanabe T, Kitanaka A, Utsunomiya A, Ogawa S, Shimoda K: Integrated genetic and clinical prognostic factors for aggressive adult T-cell leukemia/lymphoma. *Haematologica* 108(8): 2178-2191,2023. doi: 10.3324/haematol.2022.281510. (IF: 8.2)
3. Yoshida M, Kato T, Hiu T, Imaizumi Y, Morimoto S, Niino D, Yamaguchi S, Baba S, Ujifuku K, Yoshida K, Matsuo A, Morofuji Y, Izumo T, Okano S, Miyazaki Y, Matsuo T: Treatment of new-onset primary central nervous system lymphoma in elderly patients using RMPV chemotherapy: a single-institution experience. *Int J Hematol* 118(3): 333-339,2023. doi: 10.1007/s12185-023-03632-9. (IF: 1.7)

A-b

1. Moriyama S, Kido T, Sakamoto N, Fuchigami M, Tokito T, Okuno D, Miyamura T, Nakashima S, Hara A, Ishimoto H, Imaizumi Y, Tsuruda K, Yanagihara K, Fukuoka J, Mukae H: Pulmonary Nodular Lymphoid Hyperplasia Evaluated with Bronchoalveolar Lavage Fluid Findings: A Case Report and Review of the Literature on Japanese Patients. *Intern Med* 62(1): 95-102,2023. doi: 10.2169/internalmedicine.9310-21. (IF: 1)

B 邦文

B-a

1. 加藤文晴, 今泉芳孝, 糸永英弘, 佐藤信也, 安東恒史, 澤山 靖, 一瀬邦弘, 三好寛明, 大島孝一, 宮崎泰司: 再発時に異なる組織型を示したmethotrexate関連リンパ増殖性疾患. *臨床血液* 64(2): 97-101, 2023.

B-b

1. 安東恒史, 今泉芳孝: 【新リンパ腫学-基礎-臨床の最新動向-】悪性リンパ腫に対する新規治療戦略の現状と展望 T細胞リンパ腫に対するモノクローナル抗体薬・抗体薬剤複合体. *日本臨牀* 81(増刊号3): 449-454, 2023.

学会発表数

A-a	A-b		B-a	B-b	
	シンポジウム	学会		シンポジウム	学会
0	0	0	0	1	7

社会活動

氏名・職	委員会等名	関係機関名
今泉芳孝・教授	日本血液学会評議員	日本血液学会
今泉芳孝・教授	日本HTLV-1学会評議員	日本HTLV-1学会

競争的研究資金獲得状況（共同研究を含む）

氏名・職	資金提供元/共同研究先	代表・分担	研究題目
今泉芳孝・教授	国立研究開発法人日本医療研究開発機構	分担	革新的がん医療実用化研究事業 成人T細胞白血病/リンパ腫の治療を目指したHTLV-1ウイルス標的樹状細胞ワクチン療法の確立

その他

非常勤講師

氏名・職	職(担当科目)	関係機関名
今泉芳孝・教授	非常勤講師(血液学)	活水女子大学