

臨床病理学分野

論文

A 欧文

A-a

1. Suzuki S, Bogdanova TI, Saenko VA, Hashimoto Y, Ito M, Iwadata M, Rogounovitch TI, Tronko MD, Yamashita S: Histopathological analysis of papillary thyroid carcinoma detected during ultrasound screening examinations in Fukushima. *Cancer Sci* doi: 10.1111/cas.13912. [Epub ahead of print], 2018 (IF: 4.372)
2. Nakao Y, Hashimoto S, Abiru S, Komori A, Yamasaki K, Nagaoka S, Saeki A, Bekki S, Kugiyama Y, Kuroki T, Ito M, Nakao K, Yatsuhashi H: Rapidly growing, moderately differentiated HCC: A clinicopathological characteristic of HCC occurrence after IFN-free DAA therapy? *J Hepatol* 68(4): 854–855, 2018 (IF: 14.911)
3. Mori S, Arima N, Ito M, Fujiyama S, Kamo Y, Ueki Y: Non-alcoholic steatohepatitis-like pattern in liver biopsy of rheumatoid arthritis patients with persistent transaminitis during low-dose methotrexate treatment. *PLoS One* 13(8):e0203084, 2018 (IF: 2.766)
4. Aiba Y, Harada K, Ito M, Suematsu T, Aishima S, Hitomi Y, Nishida N, Kawashima M, Takatsuki M, Eguchi S, Shimoda S, Nakamura H, Komori A, Abiru S, Nagaoka S, Migita K, Yatsuhashi H, Tokunaga K, Nakamura M: Increased expression and altered localization of cathepsin Z are associated with progression to jaundice stage in primary biliary cholangitis. *Sci Rep* 8(1): 11808, 2018 (IF: 4.122)
5. Izumi Y, Nakaoka K, Kamata M, Iwanaga N, Imadachi S, Kurohama H, Ito M, Migita K: Steroid-resistant protein-losing gastroenteropathy complicated with Sjögren's syndrome successfully treated with mizoribine. *Mod Rheumatol* 28(4): 716-720, 2018 (IF: 1.955)
6. Nishimura R, Murata Y, Mori K, Yamashiro K, Kuraoka K, Ichihara S, Taguchi K, Suzuki H, Ito M, Yamashita N: Evaluation of the HER2 and Hormone Receptor Status in Metastatic Breast Cancer Using Cell Blocks: A Multi-Institutional Study. *Acta Cytol* 62(4): 288-294, 2018 (IF: 0)
7. Kawaguchi Y, Mori H, Izumi Y, Ito M: Renal papillary necrosis with diabetes and urinary tract infection. *Intern Med* 57(22): 3343, 2018 (IF: 0.817)
8. Eguchi M, Iwanaga N, Sakai K, Michitsuji T, Tsuji Y, Kawahara C, Kobayashi H, Horai Y, Mori T, Izumi Y, Ito M, Kawakami A: Protein-losing gastroenteropathy in a patient with concomitant systemic lupus erythematosus and Sjögren's syndrome. *Immunological Medicine*. 41(1): 34-38, 2018 (IF: 0)

B 邦文

B-a

1. 山下由恵, 平山昂仙, 谷口 堅, 山下真理子, 松村尚美, 釘山統太, 北里 周, 徳永隆幸, 竹下浩明, 黒木 保, 前田茂人, 伊東正博, 藤岡ひかる. 消化管出血を契機に発症した小腸 Gastrointestinal stromal tumor の 1 例. *長崎医学会雑誌* 93(2): 136-141, 2018
2. 野口美帆, 谷口 堅, 永吉茂樹, 前川恭一郎, 福田明子, 野中 隆, 徳永隆幸, 森野茂行, 高槻光寿, 北島知夫, 前田茂人, 田川 努, 伊東正博, 藤岡ひかる. 術前補助化学療法を施行した食道類基底細胞癌の 1 切除例. —本邦報告例 137 例の検討—. *長崎医学会雑誌* 92(4): 283-289, 2018
3. 川口雄史, 谷口 堅, 渡海大隆, 糸瀬 磨, 松村尚美, 森山正章, 森田 道, 持永浩史, 北里 周, 徳永隆幸, 竹下浩明, 黒木 保, 前田茂人, 田川 努, 伊東正博, 藤岡ひかる. 高分化型腺癌を合併した胃 Mixed adenoneuroendocrine carcinoma の 1 例. *長崎医学会雑誌* 93(1):65-69, 2018
4. 中村俊貴, 牧山純也, 松浦あゆみ, 黒濱大和, 北之園英明, 伊東正博, 吉田真一郎, 宮崎泰司. 寛解後も低形成骨髄が遷延した低形成性急性前骨髄球性白血病. *臨床血液* 59(4): 414-419, 2018

B-c

1. 伊東正博. 癌診療指針のための病理診断プラクティス 内分泌腫瘍 甲状腺,副腎. 第3章小児甲状腺癌 P176-181 青笹克之編 中山書店 東京, 2018

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	2	33

社会活動

氏名・職	委員会等名	関係機関名
伊東正博・教授	チェルノブイリ組織バンク病理部会委員	WHO・EU・SMHF・NIS
伊東正博・教授	福島県甲状腺検査専門委員会診断基準等検討部会	福島県
伊東正博・教授	福島県病理診断コンセンサス会議委員	福島県
伊東正博・教授	評議員	日本病理学会
伊東正博・教授	疫学部顧問	放射線影響研究所
伊東正博・教授	評議員	日本内分泌病理学会
伊東正博・教授	評議員、監事	日本甲状腺病理学会
伊東正博・教授	病理業務委員	日本病理学会九州沖縄支部
伊東正博・教授	委員	長崎腫瘍組織登録委員会

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	代表・分担	研究題目
伊東正博・教授	日本学術振興会	代表	基盤研究(C) 放射線誘発小児甲状腺がんの発症機序の解明
伊東正博・教授	国立病院機構	分担	NHO 多施設共同研究/E BM推進のための 大規模臨床研究 国立病院機構における遠隔乳腺病理診断ネット ワーク構築
伊東正博・教授	国立病院機構	分担	NHO 多施設共同研究/E BM推進のための 大規模臨床研究 メトトレキサート(MTX)関連リンパ増殖性疾 患の病態解明のための多施設共同研究
伊東正博・教授	広島大学・長崎大学・福島県立医 科大学共同	代表	「放射線災害・医科学研究拠点」共同利用・ 共同研究 チェルノブイリ周辺地域と本邦の自然発症性 甲状腺癌の病理組織学的検討
伊東正博・教授	長崎県医師会	代表	腫瘍組織登録の標準化
伊東正博・教授	長崎病理診断科		病理組織・細胞診断の標準化

その他

非常勤講師

氏名・職	職（担当科目）	関係機関名
伊東正博・教授	非常勤講師（病理学総論）	長崎大学医学部
伊東正博・教授	非常勤講師（病理学総論）	福岡大学医学部
伊東正博・教授	非常勤講師（病理学総論）	活水女子大学