

## 2021 年 研究業績

1. Kubo T, Sugawara T, Shinkawa T, Kurisu T, Kouzen N, Tanaka T, Fukuta F, Yamasaki K, Sugita S, Matsuo K, Morita R, Hirohashi Y, Tsukahara T, Kanaseki T, Hasegawa T, Masumori N, Torigoe T. Fatal fulminant hepatitis induced by combined ipilimumab and nivolumab therapy despite favorable histologic response and confirmed by autopsy in a patient with clear cell renal cell carcinoma. Fatal fulminant hepatitis induced by combined ipilimumab and nivolumab therapy despite favorable histologic response and confirmed by autopsy in a patient with clear cell renal cell carcinoma. *Immunol Med* 44: 136-141, 2021.
2. Sasagawa A, Mikami T, Kimura Y, Akiyama Y, Sugita S, Hasegawa T, Wanibuchi M, Mikuni N. Stroke Mimics and Chameleons from the Radiological Viewpoint of Glioma Diagnosis. *Neurol Med Chir* 61: 134-143, 2021.
3. Mizukami Y, Takahashi Y, Sugita S, Wakabayashi K, Suzuki H, Hasegawa T, Noguchi H, Adachi H. Primary capicua transcriptional repressor-rearranged sarcoma of the lung. *Jpn J Clin Oncol* 51:654-656, 2021.
4. Murakami T, Takasawa A, Takasawa K, Akimoto T, Aoyama T, Magara K, Saito Y, Ota M, Kyuno D, Yamamoto S, Hasegawa T, Saito T, Osanai M. Aberrant expression of junctional adhesion molecule-A contributes to the malignancy of cervical adenocarcinoma by interaction with poliovirus receptor/CD155. *Cancer Sci* 112: 906-917,2021.
5. Takada K, Sugita S, Hasegawa T. Response to 'Is the case really a SMARCA4-deficient thoracic sarcoma?' *Thorac Cancer* 12: 141, 2021.
6. ShimaH, Okuno T, Nakamura T, Noro A, Noma M, Sato M, Kaga T, Mituzuka Y, Kamei K, Imayoshi Y, Ito T, Kanazawa S, Kato K, Kutomi G, Sekiguchi R, Mori M, Hasegawa T, Hirai T, Ichiro Takemasa I. Comparing the extent of breast cancer tumors through contrast-enhanced ultrasound vs B-mode, opposed with

- pathology: evergreen study. *Breast Cancer* 28: 405-413, 2021.
7. Mariya T, Kubo T, Hirohashi Y, Yanagawa J, Tabuchi Y, Matsuo K, Furumura K, Morita R, Nakatsugawa M, Kanaseki T, Tsukahara T, Hasegawa T, Saito T, Torigoe T. Less correlation between mismatch repair proteins deficiency and decreased expression of HLA class I molecules in endometrial carcinoma: a different propensity from colorectal cancer. *Med Mol Morphol* 54: 14-22, 2021.
  8. Kubo T, Hirohashi Y, Keira Y, Akimoto M, Ikeda T, Kikuchi N, Iwaki H, Kikuchi T, Obata M, Morita R, Kasai K, Segawa K, Tsukahara T, Kanaseki T, Murata K, Kikuchi Y, Shinkawa T, Hasegawa T, Torigoe T. Identification of characteristic subepithelial surface granulomatosis in immune-related adverse event-associated enterocolitis. *Cancer Sci* 112: 1320-1325, 2021.
  9. Kubo T, Hirohashi Y, Tsukahara T, Kanaseki T, Murata K, Hasegawa T, Torigoe T. Epithelioid granulomatous lesions express abundant programmed death ligand-1 (PD-L1): a discussion of adverse events in anti-PD-1 antibody-based cancer immunotherapy. *Hum Vaccin Immunother* 11: 1-3, 2021.
  10. Minowa T, Hida T, Horimoto K, Kato J, Kamiya T, Sugita S, Idogawa M, Saida T, Hasegawa T, Tokino T, Uhara H. ALK-positive atypical Spitz tumour with conspicuous rosette-like structures. *Eur J Dermatol* 31: 256-258, 2021.
  11. Murota A, Yoshi S, Okuda R, Oowada S, Yamakawa T, Kazama T, Hirayama D, Ishigami K, Yamano H, Narimatsu E, Sugita S, Hasegawa T, Nakase H. Successful hemostasis of bleeding gastric inflammatory fibroid polyp by endoscopic treatment in a patient with severe COVID-19. *Clin J Gastroenterol* 11: 1-6, 2021.
  12. Tanigawa K, Kawano H, Hayashi T, Hasegawa T, Maemura K, Eishi K. Cardiac Angiosarcoma and Hepatic Hemangioma. *Circ J* 85: 318, 2021.
  13. Ito S, Asahina H, Yamaguchi N, Tomaru U, Hasegawa T,

- Hatanaka Y, Hatanaka K, Taguchi H, Harada T, Ohira H, Ikeda D, Mizugaki H, Kikuchi E, Kikuchi J, Sakakibara-Konishi J, Shinagawa N, Konno S. A case of radio-insensitive SMARCA4-deficient thoracic undifferentiated carcinoma with severe right heart failure. *Respir Med Case Rep* 18: 101364, 2021.
14. Adachi S, Takebayashi A, Iesato K, Igarashi K, Yamamoto M, Hori T, Kawasaki Y, Mishina T, Sugita S. Multiple lung lesions in a 13-year-old girl with classical nodular sclerosis Hodgkin Lymphoma. *Int J Hematol* 113: 318-319, 2021.
15. Fujimi A, Nagamachi Y, Yamauchi N, Nishisato T, Murase K, Takada K, Tsujiwaki M, Sugita S, Hasegawa T, Kato J. Eribulin in combination with HER2-targeted antibodies for successful treatment of metastatic salivary duct carcinoma: A report of two cases. *Oral Oncol* 12: 105287, 2021.
16. Koike K, Nishiyama K, Ogi K, Dehari H, Tsuchihashi K, Sasaya Y, Kato H, Sugawara T, Tsuji T, Hasegawa T, Miyazaki A. A case of repeated recurrence of intravascular papillary endothelial hyperplasia arising in the lower lip: Reconstruction using a local flap for a partial defect. *J Oral Maxillofac Surg* 33: 322-329, 2021.
17. 金澤あゆみ, 木村康利, 今村将史, 永山稔, 山口洋志, 伊東竜哉, 信岡隆幸, 藤野紘貴, 吉田瑛司, 大沼啓之, 吉田真誠, 加藤淳二, 菅原太郎, 杉田真太朗, 竹政伊知朗. 重複胃癌への先行治療により肝門部領域胆管癌が完全奏効に至った1例. 日本消化器外科学会雑誌 2021年. 54: 107-117.
18. 杉田真太朗, 長谷川匡. 骨腫瘍の頻度, 年齢, 発生部位. 小田義直, 吉田朗彦編. 腫瘍病理鑑別診断アトラス骨腫瘍 第2版. 東京: 文光堂 2021年. pp6-10.
19. 杉田真太朗, 長谷川匡. 良性軟骨形成性腫瘍. 小田義直, 吉田朗彦編. 腫瘍病理鑑別診断アトラス 骨腫瘍 第2版. 東京: 文光堂 2021年. pp16-25.

20. 杉田真太朗, 長谷川匡. 特殊型軟骨肉腫. 小田義直, 吉田朗彦編. 腫瘍病理鑑別診断アトラス 骨腫瘍 第2版. 東京: 文光堂 2021年. pp44-56.
21. 杉田真太朗, 長谷川匡. 脂肪肉腫. 長谷川匡, 小田義直編. 腫瘍病理鑑別診断アトラス 悪性軟部腫瘍 第2版. 東京: 文光堂 2021年. pp20-31.
22. 杉田真太朗, 長谷川匡. 類血管腫様組織球腫. 長谷川匡, 小田義直編. 腫瘍病理鑑別診断アトラス 悪性軟部腫瘍 第2版. 東京: 文光堂 2021年. pp113-118.
23. 杉田真太朗, 二階堂孝. 隆起性皮膚線維肉腫. 長谷川匡, 小田義直編. 腫瘍病理鑑別診断アトラス 悪性軟部腫瘍 第2版. 東京: 文光堂 2021年. pp36-41.
24. 瀬川恵子, 杉田真太朗, 長谷川匡. 筋上皮腫. 長谷川匡, 小田義直編. 腫瘍病理鑑別診断アトラス 悪性軟部腫瘍 第2版. 東京: 文光堂 2021年. pp119-124.
25. 千葉慶宜, 新井航, 大川美穂, 多田周, 横龍之輔, 三品泰二郎, 宮島正博, 渡辺敦, 杉田真太朗. 縦隔腫瘍との鑑別を要した準確定診断免疫グロブリンG4(IgG4)関連大動脈周囲炎. 胸部外科 2021年. 74: 108-111.
26. 杉田真太朗, 長谷川匡. 治療方針を変える病理所見 診療ガイドラインと治療戦略 第2部 全身疾患. GIST. 病理と臨床 2021年. 39 臨時増刊号: 299-303.
27. 山野泰穂, 吉井新二, 松下弘雄, 吉川健二郎, 高木亮, 中岡宙子, 加藤文一朗, 東海林琢男, 辻脇光洋, 杉田真太朗, 長谷川匡, 永塚真, 田中義人, 菅井有, 仲瀬 裕志. 下部消化管腫瘍画像診断において臨床医が病理医に求めるもの. 胃と腸 2021年. 56: 265-273.
28. 明戸瑞樹, 江森誠人, 射場浩介, 村橋靖崇, 杉田真太朗, 山下敏彦. 左示指掌側基部に発生した顆粒細胞腫の1例. 整形・災害外科 2021年. 64: 487-489.
29. 太田未咲, 岡村直樹, 萬和馬, 鈴木利理, 田渕雄大, 坂下智博, 杉田真太朗, 高澤啓. 卵巣甲状腺乳頭癌の1例. 市立釧路総合病院医学雑誌 2021年. 59-62.