



## 病理部

メタデータ	言語: Japanese 出版者: 福島県立医科大学附属学術情報センター 公開日: 2022-06-23 キーワード (Ja): キーワード (En): 作成者: メールアドレス: 所属:
URL	<a href="https://fmu.repo.nii.ac.jp/records/2001309">https://fmu.repo.nii.ac.jp/records/2001309</a>

## 病理部

### 研究発表等

#### 〔研究発表〕

一條あゆみ, 古山初奈, 山口千里, 村越政仁, 菅野寿也, 佐藤聰美, 濱屋美樹子, 橋本優子. 当院におけるがんゲノム検査に対する取り組み. 平成30年度福島県臨床検査技師会病理細胞部門研修会; 20200215; 福島.

古山初奈, 山口千里, 村越政仁, 菅野寿也, 佐藤聰美, 一條あゆみ, 濱屋美樹子. 当院におけるMSI検査の現状. 第69回日本医学検査学会; 20201001-31; Web.

## 内視鏡診療部

### 論 文

#### 〔原 著〕

Suzuki R, Tamura H, Honma R, Konno N, Irie H, Takagi T, Sugimoto M, Asama H, Sato Y, Yoshinori O, Nakamura J, Takasumi M, Kato T, Hashimoto M, Hikichi T, Imai JI, Watanabe S, Ohira H. A Blood-based Gene-expression Scoring System for Cancer Screening in Patients with Branch-duct Intraductal Papillary Mucinous Neoplasms. Anticancer Research. 2020; 40(11):6551-6561.

Sugimoto M, Irie H, Takagi T, Suzuki R, Konno N, Asama H, Sato Y, Nakamura J, Takasumi M, Hashimoto M, Kato T, Kobashi R, Kobayashi Y, Hashimoto Y, Hikichi T, Ohira H. Efficacy of EUS-guided FNB using a Franseen needle for tissue acquisition and microsatellite instability evaluation in unresectable pancreatic lesions. BMC Cancer. 2020; 20(1):1094.

Irie H, Suzuki R, Takagi T, Sugimoto M, Konno N, Sato Y, Hikichi T, Nakamura J, Hashimoto M, Ohira H. Interstitial lung disease in advanced pancreatic ductal adenocarcinoma patients treated with gemcitabine and nab-paclitaxel combination therapy: a retrospective analysis. Cancer Chemotherapy and Pharmacology. 2020; 85(3):517-523.

Kaneshiro T, Kamioka M, Hijioka N, Yamada S, Yokokawa T, Misaka T, Hikichi T, Yoshihisa A, Takeishi Y. Characteristics of Esophageal Injury in Ablation of Atrial Fibrillation Using a High-Power Short-Duration