

## 遺伝子診療研究部 論文(2021 年)

### 【英語論文】

#### 原著論文

1. Hatakeyama K, Nagashima T, Notsu A, Ohshima K, Ohnami S, Ohnami S, Shimoda Y, Naruoka A, Maruyama K, Iizuka A, Ashizawa T, Kenmotsu H, Mochizuki T, Urakami K, Akiyama Y, Yamaguchi K. Mutational concordance analysis provides supportive information for double cancer diagnosis. *BMC Cancer* 2021;21(1):181.

### 【共同研究 英語論文】

#### 原著論文

1. Takahashi N, Hatakeyama K, Nagashima T, Ohshima K, Urakami K, Yamaguchi K, Hirashima Y. Activation of oxidative phosphorylation in TP53-inactive endometrial carcinomas with a poor prognosis. *Int J Gynecol Cancer*. 2021 Dec;31(12):1557.