

## 生化学分野

### 論文

#### A 欧文

A-a

1. Hattori N, Nakagawa T, Yoneda M, Nakagawa K, Hayashida H, Ito T: Cigarette smoke, but not novel tobacco vapor products, causes epigenetic disruption and cell apoptosis. *Biochemistry and biophysics reports* 24: 100865, 2020. doi: 10.1016/j.bbrep.2020.100865.

#### 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
米田光宏・講師	日本学術振興会	代表	科学研究費助成事業 基盤研究(C)「MLL遺伝子変異による大腸癌進展のメカニズム解析」
中川武弥・助教	日本学術振興会	代表	科学研究費助成事業 基盤研究(C)「SOX2によるリボソームRNA転写調節を介した分化多能性維持機構の解析」