

# 生化学

## 論文

### A 欧文

#### A-a

- 1 Inoue D, Aihara H, Sato T, Mizusaki H, Doiguchi M, Higashi M, Imamura Y, Yoneda M, Miyanishi T, Fujii S, Okuda A, Nakagawa T, Ito T. 2015. Dzip3 regulates developmental genes in mouse embryonic stem cells by reorganizing 3D chromatin conformation. *Scientific reports* 5: 16567. (IF: 5.578) \*
- 2 Nakagawa T, Ikehara T, Doiguchi M, Imamura Y, Higashi M, Yoneda M, Ito T. 2015. Enhancer of Acetyltransferase Chameau (EACHm) Is a Novel Transcriptional Co-Activator. *PLoS One* 10: e0142305. (IF: 3.534) \*

## 研究業績集計表

教室等名 : 106 生化学

### 論文数一覧

	A-a	A-b	A-c	A-d	A-e	合計	SCI	B-a	B-b	B-c	B-d	B-e	合計	総計
2015	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	2

### 学会発表数一覧

	A-a	A-b		合計	B-a	B-b		合計	総計
		シンポジウム	学会			シンポジウム	学会		
2015	0	0	2	2	0	0	0	0	2

### 論文総数に係る教員生産係数一覧

	欧文論文総数 論文総数	教員生産係数 (欧文論文)	SCI掲載論文数 欧文論文総数	教員生産係数 (SCI掲載論文)
2015	1	0.4	1	0.4

### Impact factor 値一覧

	Impact factor	教員当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2015	9.112	1.822	4.556