

# 病理学(病理学第一)

## 論文

### A 欧文

A-a

1. Wang Z, Komatsu T, Ohata Y, Watanabe Y, Yuan Y, Yoshii Y, Park S, Mori R, Satou M, Kondo Y, Shimokawa I, Chiba T: Effects of rikkunshito supplementation on resistance to oxidative stress and lifespan in mice. *Geriatrics Gerontology International* 20: 238-247, 2020. doi: 10.1111/ggi.13848. (IF: 2.022) ★◇\*
2. Park S, Nayantai E, Komatsu T, Hayashi H, Mori R, Shimokawa I: NPY Deficiency Prevents Postmenopausal Adiposity by Augmenting Estradiol-Mediated Browning. *The Journals of Gerontology: Series A* 75(6): 1042-1049, 2020. doi: 10.1093/gerona/gly282. (IF: 6.053) ★◇\*

A-b

1. Kim SE, Mori R, Shimokawa I: Does Calorie Restriction Modulate Inflammaging via FoxO Transcription Factors?. *Nutrients* 12(7): 1959, 2020. doi: 10.3390/nu12071959. (IF: 5.717) ★◇
2. Matsuyama T, Kubli SP, Yoshinaga SK, Pfeffer K, Mak TW: An aberrant STAT pathway is central to COVID-19. *Cell Death Differ* 27(12): 3209-3225, 2020. doi: 10.1038/s41418-020-00633-7. (IF: 15.828) \*

## 論文研究業績集計表

論文数一覧

	A-a	A-b	A-c	A-d	A-e	SCI	合計	B-a	B-b	B-c	B-d	B-e	合計	総計
2020	2	2	0	0	0	3	4	0	0	0	0	0	0	4

学会発表数一覧

	A-a	A-b シホ°シ°ム	A-b 学会	合計	B-a	B-b シホ°シ°ム	B-b 学会	合計	総計
2020	0	0	0	0	1	0	4	5	5

論文総数に係る教員生産係数

	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)
2020	1.000	1.000	0.750	0.750

Impact Factor 値一覧

	Impact Factor	教員当たりのImpact Factor	論文当たりのImpact Factor
2020	29.620	7.405	9.873