

免疫学

論文

A 欧文

A-a

1. Bayarsaikhan G, Miyakoda M, Yamamoto K, Kimura D, Akbari M, Yuda M, Yui K. Activation and exhaustion of antigen-specific CD8⁺ T cells occur in different splenic compartments during infection with *Plasmodium berghei*. *Parasitology International* 66(3) 227-235 2017 (IF: 1.744)*○★◇
2. Y Saito, D Respatika, S. Komori, K. Washio, T. Nishimura, T. Kotani, Y. Murata, H. Okazawa, H. Ohnishi, Y Kaneko, K. Yui, K. Yasutomo, C. Nishigori, Y. Nojima, T. Matozaki, SIRPa+ dendritic cells regulate homeostasis of fibroblastic reticular cells via TNF receptor ligands in the adult spleen. *Proc. Natl Acad Sci (USA)*, 114 (47), E10151-E10160 2017 (IF: 9.661)*
3. Fuchigami, H Ono, K Oyadomari, M Iwatake, D Hayasaka, M Akbari, K Yui, K Nishi, T Kudo, S Yoshida, M Haratake, M Nakayama, Development of a ⁶⁸Ge/⁶⁸Ga generator system using polysaccharide polymers and its application in PET imaging of tropical infectious diseases *ACS Omega*, 1400-1407 2017 ★◇

B 邦文

B-b

1. 吉田裕樹、木村大輔、由井克之 IL-27 による免疫抑制 臨床免疫・アレルギー科 67 (1): 23-29
2. 都田真奈、木村大輔 CLINICAL TOPICS : マラリア原虫感染と T 細胞反応別冊 *BIO Clinica* 慢性炎症と疾患 pp134-137

研究業績集計表

教室等名 : 204 免疫学

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
2017	3	0	0	0	0	3	2	0	2	0	0	0	2	5

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		
2017	1	6	1	8	1	2	10	13	21

論文総数に係る教員生産係数一覧

	$\frac{\text{欧文論文総数}}{\text{論文総数}}$	教員生産係数 (欧文論文)	$\frac{\text{SCI掲載論文数}}{\text{欧文論文総数}}$	教員生産係数 (SCI掲載論文)
2017	0.6	1	0.667	0.667

Impact factor 値一覧

	Impact factor	教員当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2017	11.405	3.802	5.703