

感染防御因子解析学

A 欧 文

A-a

1. Yamada K, Moriuchi R, Mori T, Okazaki E, Kohno T, Nagayama T, Matsuyama T, Katamine S: Tgat, a Rho-specific guanine nucleotide exchange factor, activates NF- κ B via physical association with I κ B kinase complex. *Biochem Biophys Res Commun* 355(1): 269-274, 2007 (IF: 2.749)* ○▽
2. Tomimori K, Uema E, Teruya H, Ishikawa C, Okudaira T, Senba M, Yamamoto K, Matsuyama T, Kinjo F, Fujita J, Mori N: Helicobactrt pylori induces CCL20 expression. *Infect Immun* 75(11): 5223-5232, 2007 (IF: 3.996)*
3. Kohno T, Yamada Y, Tawara M, Takasaki Y, Kamihira S, Tomonaga M, Matsuyama T: Inactivation of p14^{ARF} in adult T cell leukemia/lymphoma. *Int J Integ Biol* 1(1): 28-26, 2007

原著論文数一覧

	A-a	A-b	A-c	A-d	合計	SCI	B-a	B-b	B-c	B-d	合計	総計
2007	3	0	0	0	3	2	0	0	0	0	0	3

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		
2007	0	0	1	1	0	0	0	0	1

原著論文総数に係る教員生産係数一覧

	欧文論文総数	教員生産係数 (欧文論文)	SCI掲載論文数	教員生産係数 (SCI掲載論文)
	論文総数		欧文論文総数	
2007	1	0.75	0.667	0.5

Impact factor値一覧

	Impact factor	教員当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2007	6.745	1.686	3.373