

医動物学

A 欧 文

A-a

1. Tominaga, N., Ohkusu-Tsukada, K., Udono, H., Matsuyama, T., and Yui, K. Development of Th1 and Th2 immune responses in mice lacking interferon regulatory factor-4. *Int. Immunol.* 15: 1-10. 2003. *○☆▽★
2. Isomoto, H., Oka, M., Yano, Y., Kanazawa, Y., Soda, H., Terada, R., Yasutake, T., Nakayama, T., Shikuwa, S., Takeshima, F., Udono, H., Murata, I., Ohtsuka, K., Kohno, S. Expression of heat shock protein (Hsp) 70 and Hsp 40 in gastric cancer. *Cancer Letter.* 198: 219-228. 2003. *

B 邦 文

B-b

1. 鶴殿平一郎、山野武寿、由井克之 内在性抗原のプロセッシング機構 PA28, hsp90 はいかに機能するのか? 細胞工学, 22(1) 70-74, 2003

B-c

1. 鶴殿平一郎、水上修作、山野武寿 シャペロン分子 (HSPs) と抗原プロセッシング. 免疫 2004、岸本忠三編、Molecular Medicine 40 臨時増刊号 57-64、中山書店 2003

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
2003	2	0	0	0	2	2	0	1	1	0	2	4

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		
2003	0	0	0	0	0	1	9	10	10

原著論文総数に係る教官生産係数一覧

	欧文論文総数 (論文総数)	教官生産係数 (欧文論文)	SCI掲載論文 欧文論文総数	教官生産係数 (SCI掲載論文)
2003	0.5	0.5	1	0.5

Impact factor 値一覧

	Impact factor	1 教官当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2003	6.304	1.576	3.152