

生理学第一講座
Physiology I

A 欧 文

A-a

1. Tsuboi M, Kawakami A, Nakashima T, Matsuoka N, Urayama S, Kawabe Y, Fujiyama K, Kiriyama T, Aoyagi T, Maeda E & Eguchi K Tumor necrosis factor-alpha and interleukin-1beta increase the Fas-mediated apoptosis of human osteoblast. J Lab Clin Med 134: 222-231 (1999) *
2. Shimada T, Fabian M, Yan H-Q & Nishimura H Control of vascular smooth muscle cell growth in fowl. Gen Comp Endocrinol 112: 115-128 (1998) *

B 邦 文

B-b

1. 藤山 薫. 骨芽細胞とアポトーシス Clinical Calcium 9(5) : 589-593 (1999).

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
1999	2	0	0	0	2	2	0	1	0	0	1	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		
1999	0	0	0	0	0	0	7	7	7

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)
1999	0.667	0.500	1.000	0.500

Impact factor 値一覧

	Impact factor	1 教官当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
1999	3.849	0.962	1.925