

**生理学第一講座**  
Physiology I

**A 欧 文**

A-a

1. Han L, Yang H, Shimada T, Hirose T, Koyanagi M, Matsumoto I, Iwasaki K, & Aikawa T. Effect of PAF receptor antagonists on adrenocortical secretion induced by ACTH in normal and athymic nude mice. *Life Sciences* 62: 715-726 (1998). \*
2. Matsumoto I, Oomura Y, Nijima A, Sasaki K & Aikawa T Acidic fibroblast growth factor activates hypothalamic-pituitary-adrenocortical axis in rats. *Am J Physiol* 274: R503-R509 (1998). \*
3. Matsumoto I, Nijima A, Oomura Y, Sasaki K & Aikawa T Acidic fibroblast growth factor activates adrenomedullary secretion and sympathetic outflow in rats. *Am J Physiol* 275: R1003-R1012 (1998). \*
4. Nishiura Y, Furuya T, Nakayama T, Kawakami A, Tsuboi M, Nakane S, Shirabe S, Nakashima T, Fujiyama K & Eguchi K Increased Fas-mediated cytotoxicity of CD4-positive T cells in patients with human T-lymphotropic virus type 1-associated myelopathy. *J of Neuroimmunology* 86: 198-201 (1998). \*
5. Nakashima T, Sasaki H, Tsuboi M, Kawakami A, Fujiyama K, Kiriya T, Eguchi K, Ichikawa M, & Nagataki S Inhibitory effect of glucocorticoid for human osteoblast apoptosis induced by activated peripheral blood mononuclear cells. *Endocrinology* 139: 2032-2040 (1998). \*

**B 邦 文**

B-a

1. 松本逸郎、相川忠臣、新島旭、土屋勝彦、大村裕 酸性線維芽細胞増殖因子 (aFGF) は交感神経と副腎髄質を賦活して体温を上昇させる。肥満研究 4: 141-146 (1998)

B-b

1. 江島英里、藤山 薫、桐山 健、江口勝美. 甲状腺機能亢進症における骨病変 日本臨床 56: 1587-1590 (1998).
2. 藤山 薫、江島英里、桐山 健 続発性骨粗鬆症の病因と病態 *Medicina* 35: 1062-1065 (1998)

**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
1998	5	0	0	0	5	5	1	2	0	0	3	8

**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		
1998	0	0	0	0	0	0	6	6	6

**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)
1998	0.625	1.250	1.000	1.250

## Impact factor 値一覧

	Impact factor	1 教官当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
1998	15.700	3.925	3.140