

生理学第一

A 欧 文

A-a

1. Matsumoto I, Inoue Y, Tsuchiya K, Shimada T, Aikawa T: Degranulation of mast cells located in median eminence in response to compound 48/80 evokes adrenocortical secretion via histamine and CRF in dogs. Am J Physiol Regul Integr Comp Physiol 287: R969-R980, 2004 * ☆

B 邦 文

B-b

1. 相川忠臣：ルイス・デ・アルメイダとポンペ・ファン・メールデルフォルト. 日本醫事新報 4198：39-43, 2004
2. 岩永洋一, 松木 啓, 増本夏子, 松本逸郎：ラットにおけるストレス誘発の摂食抑制には系統差がある. 長崎医学会雑誌 79：93-99, 2004
3. 藤山 薫：ステロイド骨粗鬆症とは一定義および実態. The Bone 18：339-343, 2004
4. 藤山 薫：副甲状腺機能亢進症に伴う骨病変. 日本臨牀 62(Suppl 2)：718-722, 2004

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
2004	1	0	0	0	1	1	0	4	0	0	4	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		
2004	0	0	0	0	0	0	9	9	9

原著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)
2004	0.2	0.25	1	0.25

Impact factor 値一覧

	Impact factor	教員当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2004	3.405	0.851	3.405