

薬理学

論文

A 欧文

A-a

1 So G, Nakagawa S, Morofuji Y, Hiu T, Hayashi K, Tanaka K, Suyama K, Deli MA, Nagata I, Matsuo T, Niwa M. Candesartan improves ischemia-induced impairment of the blood-brain barrier in vitro: Cell Mol Neurobiol. 2015;35(4):563-72. (IF: 2.506)

*★

A-e

1 Fukuda S, Nakagawa S, Takeshita T, Morofuji Y, Hayashi K, Nagata I, Niwa M: A search for protective drugs against diabetic blood-brain barrier dysfunction model in vitro. J Pharmacol Sci 128 (Suppl.1):235, 2015

B 邦文

B-b

1 有賀純, Dandy-Walker 症候群, Clinical Neuroscience, 2015. 33: 397-401.

B-d

1 有賀純, 「薬のルーツ」から見た長大生のルーツ, 長崎市医師会報, 2015, 49:19-22.

研究業績集計表

教室等名 : 201 薬理学

論文数一覧

	A-a	A-b	A-c	A-d	A-e	合計	SCI	B-a	B-b	B-c	B-d	B-e	合計	総計
2015	1	0	0	0	1	2	1	0	1	0	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		
2015	0	0	1	1	0	0	5	5	6

論文総数に係る教員生産係数一覧

	欧文論文総数 論文総数	教員生産係数 (欧文論文)	SCI掲載論文数 欧文論文総数	教員生産係数 (SCI掲載論文)
2015	0.5	0.5	0.5	0.25

Impact factor 値一覧

	Impact factor	教員当たり Impact factor	論文当たり Impact factor
2015	2.506	0.627	2.506