

神経生理学(旧生理学第二)

論文

A 欧文

A-a

1. Oda H, Omichi E, Oda E, Shinohara R, Oda H, Aoyama S, Tarumi W, Ling X, Shinohara K, Nakahata Y: Comparative analysis of chronological and biological aging on the potential of in vitro cultured human adipose-derived mesenchymal stem cells. Acta Medica Nagasakiensia 67(2): 49-60, 2024. doi: <https://doi.org/10.11343/amn.67.49>. ◇

論文研究業績集計表

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
2023	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1

学会発表数一覧

	A-a	A-b シンポジウム	A-b 学会	合計	B-a	B-b シンポジウム	B-b 学会	合計	総計
2023	0	0	0	0	1	0	1	2	2

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)
2023	1.000	0.500	0.000	0.000

Impact Factor値一覧

	Impact Factor	教員当たりのImpact Factor	論文当たりのImpact Factor
2023	0.000	0.000	0.000