

神経機能学分野

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>.

学会発表数

A-a	A-b		B-a	B-b	
	シンポジウム	学会		シンポジウム	学会
0	0	0	1	0	1

社会活動

氏名・職	委員会等名	関係機関名
中畑泰和・准教授	日本時間生物学会 評議員	日本時間生物学会
中畑泰和・准教授	中畑泰和・准教授	日本生理学会

競争的研究資金獲得状況（共同研究を含む）

氏名・職	資金提供元/共同研究先	代表・分担	研究題目
中畑泰和・准教授	日本学術振興会	代表	科学研究費助成事業 基盤研究(C)「NAD+による概日リズム回復と老化抑制の関連性解明」
樽見 航・助教	日本学術振興会	代表	科学研究費助成事業 基盤研究(C)「ASD児における嗅覚を介した親子間社会的絆形成不全モデルの包括的解明」
樽見 航・助教	日本学術振興会	分担	科学研究費助成事業 基盤研究(C)「運動による男性ホルモンリズムの制御と睡眠習慣の関連解析」
中畑泰和・准教授	サントリーウエルネス株式会社	各種食品成分の時計調節作用に関する共同研究	
中畑泰和・准教授	ニューロテックメディカル株式会社	概日時計調節に関する共同研究	
樽見 航・助教	株式会社レボーン	センサーで収集した香りデータの利活用に関する研究	

特許

氏名・職	特許権名称	出願年月日	取得年月日	番号
篠原一之・教授	乳児の情動を判定する方法、そのための装置とプログラム	2007年3月6日	2012年10月5日	特許第5099711号
篠原一之・教授	感情評価方法および感情表示方法、並びに、それらのための、プログラム、記録媒体およびシステム	2006年10月13日	出願中	JP2006320894
篠原一之・教授	更年期女性用のエストロゲン分泌を増進させる芳香組成物、芳香治療用入浴剤、芳香治療用食品、及び、芳香治療用具	2017年11月22日	2022年10月21日	特許第7162856号
篠原一之・教授	エストロゲン及びテストステロン分泌増進用組成物、及びその芳香組成物、並びにその芳香用具。	2013年8月10日	2016年4月22日	特許第5923469号
篠原一之・教授	エストロゲン分泌増進用組成物、及びその芳香組成物、並びにその芳香用具。	2013年8月10日	2016年4月22日	特許第5923468号

篠原一之・教授	診断及び保育支援システム	2006年3月17日	2012年2月24日	特許第4931447号
篠原一之・教授	プロジェステロンの変化に伴う不快症状の改善用組成物	2004年1月29日	2012年10月26日	特許第5116942号

その他

非常勤講師

氏名・職	職(担当科目)	関係機関名
中畑泰和・准教授	非常勤講師(生理学II)	長崎医療技術専門学校
中畑泰和・准教授	非常勤講師(臨床医学II(栄養学))	長崎医療技術専門学校
中畑泰和・准教授	非常勤講師(国家試験対策講義)	長崎医療技術専門学校
樽見航・助教	非常勤講師(生理学II)	長崎医療技術専門学校
樽見航・助教	非常勤講師(国家試験対策講義)	長崎医療技術専門学校