

2023年度「探索研究」共同研究 採択課題一覧

番号	研究課題名	申請代表者所属機関	職名	氏名	和漢研連絡 担当教員	採択年月日
1	セリン異性化酵素（セリンラセマーゼ：SRR）遺伝子発現制御物質の探索	富山大学医学部分子神経科学講座	教授	森 寿	未病分野 教授 小泉桂一	2023. 6. 6
2	2型自然リンパ球の機能を調節する生薬成分の探索と作用機序解明	大阪大学大学院 医学系研究科 感染症・免疫学講座 生体防御学教室	教授	茂呂 和世	生体防御学領域 教授 早川 芳弘	2023. 12. 11
3	神経再生促進因子LOTUSの生理機能と発現における生薬の効能	横浜市立大学・医学部・臓器再生医学教室	特任教授	竹居 光太郎	神経機能学領域 教授 東田 千尋	2024. 2. 9
4	アポリポ蛋白質の相互作用に着目した新規認知症治療薬の候補となる生薬成分の探索	星薬科大学・薬学部	教授	東 伸昭	生体防御学領域 教授 早川 芳弘	2024. 3. 18