

令和 6 年度研究助成金支給対象者

1. Aコース

(受付順：敬称略)

番号	氏 名	所属・職名	研究又は事業のテーマ
1	井上 亮太	群馬大学生体調節研究所・助教	糖尿病下の膵β細胞において増加するアルドラーゼBを介した、新規インスリン分泌障害機構の解明
2	茂木 雅臣	群馬大学大学院医学系研究科 耳鼻咽喉科・頭頸部外科学・ 准教授	次世代聴覚リハビリテーションの開発 ～Virtual Reality 技術を活用した高齢難聴者の認知・社会的機能改善への新アプローチ～
3	小保方 優	群馬大学医学部附属病院 循環器内科・病院講師	貧血をターゲットにした左室駆出率の保たれた心不全に合併するサルコペニアの治療戦略の解明
4	小松 哲郎	群馬大学 生体調節研究所・講師	新規1細胞イメージング CRISPRスクリーニング系による脂肪細胞における「鉄-エピゲノム軸」制御因子の網羅的同定
5	三好 悟一	群馬大学大学院医学系研究科 遺伝発達行動学講座・教授	自閉スペクトラム症の細胞移植治療モデルにおける機構解明
6	大西 浩史	群馬大学大学院保健学研究科・教授	特異的細胞老化モデルを用いた脳白質フレイル血中マーカーの創出
以上			6名

2. Bコース

(受付順：敬称略)

番号	氏名	所属・職名	研究又は事業のテーマ
1	高橋 龍樹	群馬大学大学院医学系研究科 生体防御学講座・助教	RS ウイルス感染症新薬開発を目標とした RSV-G 蛋白質重複配列の重要性の検討
2	徳江 浩之	群馬大学医学部附属病院 放射線診断核医学科・助教 (病院講師)	前置癒着胎盤の新規予測因子の考案；群馬県でのより安全な周産期管理をめざして
3	加藤 大悟	群馬大学大学院 保健学研究科・助教	大学生を対象とした身体活動と孤独・孤立感の関連の検討
4	六本木麗子	群馬大学未来先端研究機構 海外ラボラトリー・助教	脳の興奮・抑制バランスに注目した自閉スペクトラム症の病態研究
5	中村 琢洋	群馬大学医学部附属病院 脳神経内科・助教	タウの伝播をターゲットとしたアルツハイマー病の新たな検査法開発
			以上 5名