

第12回(2025年度) 日本糖尿病財団・ベーリンガーインゲルハイム研究助成 交付対象者

氏名	所属	研究課題
小野 麻衣子	量子科学技術研究開発機構 量子生命科学 研究所 量子生命スピングループ 主任研究員 研究室等代表者 高草木 洋一	2型糖尿病治療剤による認知症リスク低減の背景機序に 関わる認知症病態メカニズムの解明
高橋 侑也	秋田大学医学部附属病院 糖尿病・内分泌内科 医員 研究室等代表者 脇 裕典	GIPの骨格筋間葉系前駆細胞への作用解明によるサルコ ペニア治療法開発のための基礎的研究
田中 愛	信州大学医学部医学科 循環病態学教室 特任助教 研究室等代表者 新藤 隆行	AM-RAMP系を標的とした高齢者糖尿病におけるサルコペ ニア・フレイルの予防・治療戦略
内藤 仁嗣	順天堂大学医学部 内科学教室・代謝内分泌学講座 助教 研究室等代表者 綿田 裕孝	SGLT2阻害薬が脳老廃物クリアランスシステムに与える 影響の検討
中島 華子	京都府立医科大学大学院 医学研究科 内分泌・代謝内科学 病院助教 研究室等代表者 福井 道明	高齢者における身体活動パターンがサルコペニアおよび インスリン抵抗性に与える影響:アミノ酸代謝を介した分子 メカニズムの解明と運動処方への応用