

■ 学術奨励賞候補演題

登録ID	演題番号	筆頭著者氏名	演題名
id002	YIA-1	井上 亮太	糖毒性下におけるUCP2およびアルドラーゼBを介した膵β細胞障害機構の解明
id012	YIA-2	牧 宏彰	移植後生着熱特異的バイオマーカーの探索
id027	YIA-3	Istiqamah Nurani	Identification of key microRNAs regulating ELOVL6 and glioblastoma tumorigenesis
id028	YIA-4	横井 愛紗	糖尿病病態における膵β細胞由来エクソソームの動態および役割の解明
id030	YIA-5	戸田 郷太郎	免疫細胞の正常な食後応答による代謝調節メカニズム
id031	YIA-6	寺本 直弥	糖尿病性腎臓病のポドサイトにおける転写因子Tcf21の機能解析
id032	YIA-7	千賀 佳幸	多血小板フィブリン (PRF) がアキレス腱欠損治癒を促進する分子学的メカニズムの解明
id034	YIA-8	藤川 祐基	FGF-2がラットのアキレス腱欠損治癒に与える影響
id042	YIA-9	蜷川 慶太	関節リウマチの滑膜線維芽細胞におけるJAK-STAT経路によるオートファジー制御機序の解明