

R2年度

	申請者	所属	研究課題
1	谷川 俊祐	発生医学研究所腎臓発生分野・助教	生後腎臓における成熟シグナルの探索
2	石黒 啓一郎	発生医学研究所染色体制御分野・独立准教授	減数分裂の開始制御における卵巣pre-meiotic S期前後のtranscriptome解析
3	古賀 沙緒里	発生医学研究所組織幹細胞分野・助教	造血性内皮細胞からプレ造血幹細胞までの分化制御因子の同定
4	小野 悠介	発生医学研究所筋発生再生分野・独立准教授	胎児筋幹細胞の位置情報獲得メカニズムの解明
5	古賀 友紹	発生医学研究所細胞医学分野・助教	組織修復型マクロファージの極性化における代謝エピゲノム制御機構の解明
6	矢吹 梯	発生医学研究所ゲノム神経学分野・助教	T型カルシウムチャネル欠損によるストレス耐性メカニズム解明を目指したRNA-Seq解析
7	藤本 智和	生命科学研究部眼科学講座・助教	マイトマイシンCが結膜線維芽細胞へ及ぼす影響の網羅的解析
8	嶋村 健児	発生医学研究所脳発生分野・教授	神経幹細胞の増殖制御における力学刺激の役割
9	立石 智	発生医学研究所損傷修復分野・講師	E3酵素の競合による、DNA複製開始の調節機構とDNAコーミング技術開発
10	江角 重行	生命科学研究部形態構築学分野・講師	新規突然変異マウスFurieの原因遺伝子/領域とてんかん原生獲得機構を探索
11	田中 翼	発生医学研究所生殖発生分野・助教	エンドサイトーシスを介した極性制御の分子基盤の解明