

令和5年度 科学研究費一覧（文部科学省及び厚生労働省）

研究代表者名 (継続案件は「継続」の記載)	研究代表者所属名	事業名又は研究種目名	課題番号	受給額(円) 分担者への配分額 含む
継続	創薬医学	基盤研究 (A)	19H01079	11,440,000
樽野陽幸	細胞生理学	基盤研究 (A)	23H00400	9,490,000
継続	心臓血管外科学	基盤研究 (B)	19H03742	2,470,000
継続	心臓血管外科学	基盤研究 (B)	20H03767	3,900,000
継続	呼吸器外科学	基盤研究 (B)	20H03772	2,860,000
継続	神経発生生物学	基盤研究 (B)	21H02591	0
継続	統合生理学	基盤研究 (B)	21H02664	5,070,000
継続	ゲノム医科学	基盤研究 (B)	21H02687	5,070,000
継続	分子病態病理学	基盤研究 (B)	21H02883	3,380,000
継続	疼痛・緩和医療学	基盤研究 (B)	21H03026	5,460,000
継続	看護学科	基盤研究 (B)	21H03045	3,380,000
継続	免疫学	基盤研究 (B)	21H03058	5,330,000
継続	感染病態学	基盤研究 (B)	21H03184	4,940,000
継続	看護学科	基盤研究 (B)	21H03222	2,562,932
継続	スポーツ・障がい者スポーツ医学	基盤研究 (B)	21H03295	5,850,000
継続	寄附講座(人工臓器・心臓移植再生医学講座)	基盤研究 (B)	22H02851	5,460,000
継続	感染病態学	基盤研究 (B)	22H02879	4,160,000
継続	循環器内科学	基盤研究 (B)	22H03071	5,850,000
継続	免疫学	基盤研究 (B)	22H03113	5,590,000
継続	麻酔科学	基盤研究 (B)	22H03176	4,160,000
継続	視覚機能再生外科学	基盤研究 (B)	22H03244	5,460,000
継続	細胞生理学	基盤研究 (B)	22H03255	3,510,000
継続	共同研究講座(長寿・地域疫学講座)	基盤研究 (B)	22H03517	4,550,000
八代健太	生体機能形態科学	基盤研究 (B)	23H02878	12,220,000
家原知子	小児科学	基盤研究 (B)	23H02879	7,930,000
木下茂	共同研究講座(感覚器未来医療学講座)	基盤研究 (B)	23H03062	7,410,000
堀中真野	創薬医学	基盤研究 (B)	23H03151	4,160,000
野村憲吾	細胞生理学	基盤研究 (B)	23H03334	4,940,000
継続	分子病態感染制御・検査医学	基盤研究 (C)	19K07942	130,000
継続	放射線診断治療学	基盤研究 (C)	19K08233	780,000
継続	人体病理学	基盤研究 (C)	20K07411	910,000

研究代表者名 (継続案件は「継続」の記載)	研究代表者所属名	事業名又は研究種目名	課題番号	受給額(円) 分担者への配分額 含む
継続	放射線診断治療学	基盤研究 (C)	20K08116	650,000
継続	看護学科	基盤研究 (C)	20K10795	1,170,000
継続	生体構造科学	基盤研究 (C)	21K06412	1,300,000
継続	共同研究講座(次世代ホウ素中性子捕捉療法研究講座)	基盤研究 (C)	21K06739	260,000
継続	病態分子薬理学	基盤研究 (C)	21K06805	1,170,000
継続	ゲノム医科学	基盤研究 (C)	21K06840	1,300,000
継続	循環器内科学	基盤研究 (C)	21K06872	1,170,000
継続	分子病態病理学	基盤研究 (C)	21K07279	390,000
継続	生体構造科学	基盤研究 (C)	21K07299	1,170,000
継続	基礎老化学	基盤研究 (C)	21K07422	1,300,000
継続	脳神経内科学	基盤研究 (C)	21K07441	1,300,000
継続	脳神経内科学	基盤研究 (C)	21K07466	1,040,000
継続	精神機能病態学	基盤研究 (C)	21K07505	910,000
継続	放射線診断治療学	基盤研究 (C)	21K07571	910,000
継続	放射線診断治療学	基盤研究 (C)	21K07600	1,300,000
継続	放射線診断治療学	基盤研究 (C)	21K07601	1,040,000
継続	共同研究講座(臨床A I 研究講座)	基盤研究 (C)	21K07652	780,000
継続	放射線診断治療学	基盤研究 (C)	21K07683	910,000
継続	小児科学	基盤研究 (C)	21K07759	1,300,000
継続	小児科学	基盤研究 (C)	21K07778	1,430,000
継続	分子診断・治療医学	基盤研究 (C)	21K07855	1,560,000
継続	消化器内科学	基盤研究 (C)	21K07947	1,300,000
継続	消化器内科学	基盤研究 (C)	21K07967	1,300,000
継続	生体機能形態科学	基盤研究 (C)	21K08259	1,170,000
継続	皮膚科学	基盤研究 (C)	21K08330	1,300,000
継続	皮膚科学	基盤研究 (C)	21K08353	1,300,000
継続	免疫内科学	基盤研究 (C)	21K08477	1,300,000
継続	生体機能形態科学	基盤研究 (C)	21K08601	780,000
継続	消化器外科学	基盤研究 (C)	21K08689	1,560,000
継続	分子病態病理学	基盤研究 (C)	21K08908	390,000
継続	麻酔科学	基盤研究 (C)	21K08951	650,000
継続	疼痛・緩和医療学	基盤研究 (C)	21K08999	650,000

研究代表者名 (継続案件は「継続」の記載)	研究代表者所属名	事業名又は研究種目名	課題番号	受給額(円) 分担者への配分額 含む
継続	脳神経機能再生外科学	基盤研究 (C)	21K09184	650,000
継続	運動器機能再生外科学	基盤研究 (C)	21K09209	1,560,000
継続	運動器機能再生外科学	基盤研究 (C)	21K09232	780,000
継続	運動器機能再生外科学	基盤研究 (C)	21K09329	1,430,000
継続	泌尿器外科学	基盤研究 (C)	21K09352	520,000
継続	泌尿器外科学	基盤研究 (C)	21K09377	1,560,000
継続	女性生涯医科学	基盤研究 (C)	21K09523	1,300,000
継続	女性生涯医科学	基盤研究 (C)	21K09546	910,000
継続	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学	基盤研究 (C)	21K09613	910,000
継続	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学	基盤研究 (C)	21K09638	780,000
継続	視覚機能再生外科学	基盤研究 (C)	21K09725	390,000
継続	視覚機能再生外科学	基盤研究 (C)	21K09726	1,300,000
継続	視覚機能再生外科学	基盤研究 (C)	21K09748	1,560,000
継続	視覚機能再生外科学	基盤研究 (C)	21K09749	1,300,000
継続	免疫学	基盤研究 (C)	21K09937	1,690,000
継続	歯科口腔科学	基盤研究 (C)	21K10259	1,300,000
継続	医学生命倫理学	基盤研究 (C)	21K10375	64,800
継続	細胞生理学	基盤研究 (C)	21K10394	1,652,990
継続	分子標的予防医学	基盤研究 (C)	21K10402	1,690,000
継続	看護学科	基盤研究 (C)	21K10576	1,040,000
継続	看護学科	基盤研究 (C)	21K10803	1,300,000
継続	看護学科	基盤研究 (C)	21K10828	1,820,000
継続	看護学科	基盤研究 (C)	21K11148	910,000
継続	運動器機能再生外科学	基盤研究 (C)	21K11172	910,000
継続	スポーツ・障がい者スポーツ医学	基盤研究 (C)	21K11292	1,690,000
継続	小児科学	基盤研究 (C)	21K11701	1,300,000
継続	生体機能形態科学	基盤研究 (C)	21K11728	1,040,000
継続	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学	基盤研究 (C)	21K11999	390,000
継続	物質生命基礎科学	基盤研究 (C)	21K12523	1,397,423
継続	心臓血管外科学	基盤研究 (C)	21K12649	1,300,000
継続	細胞再生医学	基盤研究 (C)	21K12669	1,300,000
継続	免疫学	基盤研究 (C)	22K05478	1,430,000

研究代表者名 (継続案件は「継続」の記載)	研究代表者所属名	事業名又は研究種目名	課題番号	受給額(円) 分担者への配分額 含む
継続	生体機能形態科学	基盤研究 (C)	22K06803	18,700
継続	細胞生理学	基盤研究 (C)	22K06833	1,430,000
継続	病態分子薬理学	基盤研究 (C)	22K07152	1,779,580
継続	放射線診断治療学	基盤研究 (C)	22K07307	780,000
継続	脳神経内科学	基盤研究 (C)	22K07521	1,430,000
継続	放射線診断治療学	基盤研究 (C)	22K07643	1,170,000
継続	共同研究講座(次世代ホウ素中性子捕捉療法研究講座)	基盤研究 (C)	22K07751	1,690,000
継続	小児科学	基盤研究 (C)	22K07825	1,170,000
継続	小児外科学	基盤研究 (C)	22K07849	1,430,000
継続	小児科学	基盤研究 (C)	22K07895	1,300,000
継続	小児科学	基盤研究 (C)	22K07940	1,300,000
継続	分子生化学	基盤研究 (C)	22K07941	1,170,000
継続	消化器内科学	基盤研究 (C)	22K07990	780,000
継続	消化器内科学	基盤研究 (C)	22K08038	1,300,000
継続	消化器内科学	基盤研究 (C)	22K08039	1,300,000
継続	共同研究講座(食と健康研究講座)	基盤研究 (C)	22K08108	1,430,000
継続	循環器内科学	基盤研究 (C)	22K08191	1,430,000
継続	皮膚科学	基盤研究 (C)	22K08408	1,430,000
継続	分子生化学	基盤研究 (C)	22K08483	1,300,000
継続	血液内科学	基盤研究 (C)	22K08512	1,170,000
継続	血液内科学	基盤研究 (C)	22K08513	1,170,000
継続	免疫内科学	基盤研究 (C)	22K08568	1,430,000
継続	消化器外科学	基盤研究 (C)	22K08832	1,430,000
継続	消化器外科学	基盤研究 (C)	22K08877	1,690,000
継続	呼吸器外科学	基盤研究 (C)	22K08982	1,170,000
継続	運動器機能再生外科学	基盤研究 (C)	22K09313	1,170,000
継続	運動器機能再生外科学	基盤研究 (C)	22K09339	1,950,000
継続	運動器機能再生外科学	基盤研究 (C)	22K09406	1,040,000
継続	泌尿器外科学	基盤研究 (C)	22K09456	1,430,000
継続	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学	基盤研究 (C)	22K09671	0
継続	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学	基盤研究 (C)	22K09688	1,040,000
継続	視覚機能再生外科学	基盤研究 (C)	22K09771	1,430,000

研究代表者名 (継続案件は「継続」の記載)	研究代表者所属名	事業名又は研究種目名	課題番号	受給額(円) 分担者への配分額 含む
継続	視覚機能再生外科学	基盤研究 (C)	22K09772	1,690,000
継続	視覚機能再生外科学	基盤研究 (C)	22K09796	1,560,000
継続	視覚機能再生外科学	基盤研究 (C)	22K09817	1,170,000
継続	歯科口腔科学	基盤研究 (C)	22K10128	1,040,000
継続	歯科口腔科学	基盤研究 (C)	22K10313	1,300,000
継続	分子標的予防医学	基盤研究 (C)	22K10489	1,430,000
継続	教育センター	基盤研究 (C)	22K10490	1,560,000
継続	救急・災害医療システム学	基盤研究 (C)	22K10562	1,170,000
継続	地域保健医療疫学	基盤研究 (C)	22K10588	2,210,000
継続	法医学	基盤研究 (C)	22K10614	1,040,000
継続	看護学科	基盤研究 (C)	22K10791	1,040,000
継続	看護学科	基盤研究 (C)	22K10982	910,000
継続	リハビリテーション医学	基盤研究 (C)	22K11452	1,560,000
継続	消化器内科学	基盤研究 (C)	22K11731	1,300,000
継続	内分泌・代謝内科学	基盤研究 (C)	22K11758	1,430,000
継続	細胞再生医学	基盤研究 (C)	22K12769	1,950,000
継続	運動器機能再生外科学	基盤研究 (C)	22K12785	1,560,000
継続	小児整形外科学	基盤研究 (C)	22K12823	1,560,000
継続	医療フロンティア展開学	基盤研究 (C)	22K12891	1,430,000
中前貴	精神機能病態学	基盤研究 (C)	23K01908	1,820,000
長崎生光	生命基礎数理学	基盤研究 (C)	23K03095	780,000
酒谷雄峰	物質生命基礎科学	基盤研究 (C)	23K03391	390,000
中西尚子	内分泌・代謝内科学	基盤研究 (C)	23K05115	2,600,000
土谷佳樹	統合生理学	基盤研究 (C)	23K05643	1,820,000
有田智洋	消化器外科学	基盤研究 (C)	23K06167	1,820,000
穴戸田紀子 (穴戸-原由紀子)	分子病態病理学	基盤研究 (C)	23K06447	2,210,000
原田義規	細胞分子機能病理学	基盤研究 (C)	23K06499	1,820,000
工藤道弘	消化器外科学	基盤研究 (C)	23K06654	1,300,000
藤原斉	消化器外科学	基盤研究 (C)	23K06700	1,820,000
加藤千翔	内分泌・乳腺外科学	基盤研究 (C)	23K06720	910,000
石川剛	消化器内科学	基盤研究 (C)	23K06855	1,690,000
山田俊児	生体構造科学	基盤研究 (C)	23K06990	1,560,000

研究代表者名 (継続案件は「継続」の記載)	研究代表者所属名	事業名又は研究種目名	課題番号	受給額(円) 分担者への配分額 含む
富永敏行	精神機能病態学	基盤研究 (C)	23K07039	1,950,000
松島成典	放射線診断治療学	基盤研究 (C)	23K07140	0
後藤真理子	放射線診断治療学	基盤研究 (C)	23K07211	910,000
菊地顕	小児科学	基盤研究 (C)	23K07230	1,300,000
吉田秀樹	小児科学	基盤研究 (C)	23K07272	1,560,000
秋岡親司	小児科学	基盤研究 (C)	23K07299	2,340,000
森本昌史	看護学科	基盤研究 (C)	23K07339	1,430,000
福居顕文	消化器内科学	基盤研究 (C)	23K07445	1,430,000
中西直彦	循環器内科学	基盤研究 (C)	23K07559	1,690,000
山田忠明	呼吸器内科学	基盤研究 (C)	23K07607	1,170,000
金子美子	教育センター	基盤研究 (C)	23K07630	390,000
文野誠久	小児外科学	基盤研究 (C)	23K08054	1,560,000
内藤慶	消化器外科学	基盤研究 (C)	23K08115	1,300,000
大橋拓馬	消化器外科学	基盤研究 (C)	23K08116	1,430,000
塩崎敦	消化器外科学	基盤研究 (C)	23K08218	1,300,000
吉井龍吾	麻酔科学	基盤研究 (C)	23K08340	2,600,000
高島康郎	ゲノム医科学	基盤研究 (C)	23K08528	1,820,000
白井寿治	小児整形外科学	基盤研究 (C)	23K08593	1,300,000
奥見雅由	泌尿器外科学	基盤研究 (C)	23K08734	1,820,000
内藤泰行	泌尿器外科学	基盤研究 (C)	23K08782	2,080,000
金子正大	泌尿器外科学	基盤研究 (C)	23K08783	1,430,000
田中佑輝子	女性生涯医科学	基盤研究 (C)	23K08804	1,560,000
カーンカレク	臨床研究推進センター	基盤研究 (C)	23K08893	1,690,000
池田陽子	視覚機能再生外科学	基盤研究 (C)	23K09030	1,430,000
稗田牧	視覚機能再生外科学	基盤研究 (C)	23K09063	1,430,000
足立哲也	歯科口腔科学	基盤研究 (C)	23K09359	1,690,000
山本俊郎	歯科口腔科学	基盤研究 (C)	23K09463	1,560,000
滝沢茂太	歯科口腔科学	基盤研究 (C)	23K09485	1,040,000
松井大輔	地域保健医療疫学	基盤研究 (C)	23K09509	3,380,000
吉井健悟	生命基礎数理学	基盤研究 (C)	23K09578	2,080,000
貫井陽子	分子病態感染制御・検査医学	基盤研究 (C)	23K09603	2,210,000
濱口真英	内分泌・代謝内科学	基盤研究 (C)	23K09651	1,950,000

研究代表者名 (継続案件は「継続」の記載)	研究代表者所属名	事業名又は研究種目名	課題番号	受給額(円) 分担者への配分額 含む
宮本真吾	分子標的予防医学	基盤研究 (C)	23K09673	1,690,000
新谷香(石田香)	法医学	基盤研究 (C)	23K09768	1,300,000
宮田千春	看護学科	基盤研究 (C)	23K09808	443,044
堅田和弘	消化器内科学	基盤研究 (C)	23K10804	1,170,000
岡田博史	内分泌・代謝内科学	基盤研究 (C)	23K10830	2,990,000
福井道明	内分泌・代謝内科学	基盤研究 (C)	23K10920	2,600,000
新屋政春	免疫学	基盤研究 (C)	23K10941	1,560,000
倉橋敏裕	細胞再生医学	基盤研究 (C)	23K11807	1,430,000
継続	統合生理学	挑戦的研究(開拓)	22K18366	10,400,000
継続	創薬医学	挑戦的研究(開拓)	22K18407	3,640,000
継続	心臓血管外科学	挑戦的研究(萌芽)	22K19570	2,210,000
継続	心臓血管外科学	挑戦的研究(萌芽)	22K19571	1,950,000
継続	細胞生理学	挑戦的研究(萌芽)	22K19735	1,300,000
松田修	免疫学	挑戦的研究(萌芽)	23K18303	3,640,000
継続	呼吸器外科学	若手研究	19K20118	1,560,000
継続	医学生命倫理学	若手研究	20K13675	0
継続	精神機能病態学	若手研究	20K14190	910,000
継続	放射線診断治療学	若手研究	20K16768	910,000
継続	放射線診断治療学	若手研究	20K16797	780,000
継続	統合生理学	若手研究	20K16863	1,040,000
継続	消化器内科学	若手研究	20K17059	390,000
継続	麻酔科学	若手研究	20K17843	260,000
継続	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学	若手研究	20K18321	1,040,000
継続	精神機能病態学	若手研究	20K18965	390,000
継続	看護学科	若手研究	20K19230	272,025
継続	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学	若手研究	21K15536	1,170,000
継続	消化器内科学	若手研究	21K15651	1,690,000
継続	精神機能病態学	若手研究	21K15749	780,000
継続	放射線診断治療学	若手研究	21K15832	780,000
継続	消化器内科学	若手研究	21K15932	1,170,000
継続	皮膚科学	若手研究	21K16234	910,000
継続	血液内科学	若手研究	21K16246	1,040,000

研究代表者名 (継続案件は「継続」の記載)	研究代表者所属名	事業名又は研究種目名	課題番号	受給額(円) 分担者への配分額 含む
継続	免疫内科学	若手研究	21K16304	780,000
継続	心臓血管外科学	若手研究	21K16499	1,430,000
継続	救急・災害医療システム学	若手研究	21K16576	1,300,000
継続	麻酔科学	若手研究	21K16593	910,000
継続	脳神経機能再生外科学	若手研究	21K16637	1,430,000
継続	運動器機能再生外科学	若手研究	21K16661	1,300,000
継続	運動器機能再生外科学	若手研究	21K16712	1,430,000
継続	泌尿器外科学	若手研究	21K16733	910,000
継続	女性生涯医科学	若手研究	21K16774	1,560,000
継続	女性生涯医科学	若手研究	21K16775	1,430,000
継続	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学	若手研究	21K16847	1,300,000
継続	精神機能病態学	若手研究	22K13854	1,300,000
継続	医系化学	若手研究	22K15265	1,171,566
継続	呼吸器内科学	若手研究	22K15514	2,340,000
継続	消化器外科学	若手研究	22K15587	1,820,000
継続	呼吸器内科学	若手研究	22K15588	2,210,000
継続	消化器外科学	若手研究	22K15616	1,668,727
継続	寄附講座(分子脳病態解析学講座)	若手研究	22K15732	2,340,000
継続	小児科学	若手研究	22K15926	1,950,000
継続	小児科学	若手研究	22K15949	1,560,000
継続	消化器内科学	若手研究	22K15974	1,040,000
継続	消化器内科学	若手研究	22K16051	2,210,000
継続	医療レギュラトリーサイエンス学	若手研究	22K16268	2,210,000
継続	皮膚科学	若手研究	22K16288	1,430,000
継続	小児科学	若手研究	22K16328	1,560,000
継続	免疫内科学	若手研究	22K16348	1,430,000
継続	内分泌・代謝内科学	若手研究	22K16401	1,690,000
継続	内分泌・代謝内科学	若手研究	22K16417	1,690,000
継続	消化器外科学	若手研究	22K16518	2,210,000
継続	呼吸器外科学	若手研究	22K16575	1,430,000
継続	麻酔科学	若手研究	22K16593	1,820,000
継続	麻酔科学	若手研究	22K16614	1,820,000

研究代表者名 (継続案件は「継続」の記載)	研究代表者所属名	事業名又は研究種目名	課題番号	受給額(円) 分担者への配分額 含む
継続	脳神経機能再生外科学	若手研究	22K16666	1,170,000
継続	運動器機能再生外科学	若手研究	22K16771	1,300,000
継続	女性生涯医科学	若手研究	22K16839	1,430,000
継続	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学	若手研究	22K16902	1,040,000
継続	視覚機能再生外科学	若手研究	22K16955	1,820,000
継続	視覚機能再生外科学	若手研究	22K16957	1,820,000
継続	視覚機能再生外科学	若手研究	22K16978	2,340,000
継続	法医学	若手研究	22K17271	1,690,000
継続	脳神経機能再生外科学	若手研究	22K17307	1,690,000
継続	創薬医学	若手研究	22K17350	1,430,000
継続	看護学科	若手研究	22K17506	910,000
継続	教育センター	若手研究	22K17782	1,430,000
継続	小児科学	若手研究	22K17806	1,040,000
継続	細胞分子機能病理学	若手研究	22K18174	1,040,000
篠本真紀子	脳神経内科学	若手研究	23K12663	1,430,000
川上祐子	看護学科	若手研究	23K12829	2,470,000
中島華子	内分泌・代謝内科学	若手研究	23K13909	1,820,000
増井浩二	放射線診断治療学	若手研究	23K14624	1,820,000
阿部能成	精神機能病態学	若手研究	23K14825	2,080,000
小谷知也	放射線診断治療学	若手研究	23K14898	1,170,000
玉利勇樹	共同研究講座(次世代ホウ素中性子捕捉療法研究講座)	若手研究	23K14924	2,080,000
瑞木匡	小児科学	若手研究	23K14985	1,690,000
眞弓あずさ	小児科学	若手研究	23K14986	1,560,000
大内一孝	小児科学	若手研究	23K14987	520,000
木谷友哉	循環器内科学	若手研究	23K15105	2,730,000
田宮暢代	呼吸器内科学	若手研究	23K15193	910,000
末松正也	小児科学	若手研究	23K15306	1,560,000
水谷信介	血液内科学	若手研究	23K15330	1,430,000
北川功幸	内分泌・代謝内科学	若手研究	23K15398	3,770,000
河辺泰宏	小児科学	若手研究	23K15417	1,560,000
森田翠	内分泌・乳腺外科学	若手研究	23K15456	780,000
藤田周平	小児心臓血管外科	若手研究	23K15543	1,690,000

研究代表者名 (継続案件は「継続」の記載)	研究代表者所属名	事業名又は研究種目名	課題番号	受給額(円) 分担者への配分額 含む
下村征史	運動器機能再生外科学	若手研究	23K15721	1,300,000
寄木香織	女性生涯医科学	若手研究	23K15818	2,210,000
垂水洋輔	女性生涯医科学	若手研究	23K15819	2,340,000
前田英子	女性生涯医科学	若手研究	23K15842	1,300,000
橋本慶子	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学	若手研究	23K15867	1,690,000
毛利宏明	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学	若手研究	23K15890	2,094,654
光田順一	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学	若手研究	23K15891	1,300,000
小芝明美	女性生涯医科学	若手研究	23K16262	1,560,000
鱧屋隆博	分子標的予防医学	若手研究	23K16315	1,579,237
岩破將博	呼吸器内科学	若手研究	23K16334	2,210,000
坂東李紗	法医学	若手研究	23K16375	1,820,000
大坂貴史	内分泌・代謝内科学	若手研究	23K16697	260,000
岡村拓郎	内分泌・代謝内科学	若手研究	23K16823	1,950,000
佐川友哉	内分泌・代謝内科学	若手研究	23K17233	2,730,000
継続	循環器内科学	研究活動スタート支援	22K20893	1,430,000
継続	小児科学	研究活動スタート支援	22K20832	1,430,000
継続	小児科学	研究活動スタート支援	22K20863	1,300,000
継続	小児外科学	研究活動スタート支援	22K20948	1,430,000
継続	呼吸器内科学	研究活動スタート支援	22K20833	1,430,000
継続	脳神経内科学	研究活動スタート支援	22K20892	1,430,000
大家慎也	医学生命倫理学	研究活動スタート支援	23K18628	780,000
武元宏泰	医系化学	研究活動スタート支援	23K19223	1,430,000
佐分利純代	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学	研究活動スタート支援	23K19516	1,430,000
古谷竜男	呼吸器外科学	研究活動スタート支援	23K19546	1,430,000
畑真之介	内分泌・代謝内科学	研究活動スタート支援	23K19596	1,430,000
井口雅史	小児外科学	研究活動スタート支援	23K19638	1,300,000
中田美津子	生物統計学	研究活動スタート支援	23K19868	650,000
継続	感染病態学	国際共同研究強化 (B)	20KK0224	5,980,000
継続	分子標的予防医学	特別研究員奨励費	22KJ2600	800,000
継続	小児科学	特別研究員奨励費	22KJ2601	800,000
継続	細胞生理学	特別研究員奨励費	22KJ2602	800,000
			計 318件	560,635,678

※令和5年度は厚労科研費は代表課題なし。