

令和4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
継続	医系化学	基盤研究 (A)	21H04962	9,750,000
継続	循環器内科学	基盤研究 (B)	19H03567	4,160,000
継続	心臓血管外科学	基盤研究 (B)	19H03742	2,470,000
継続	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学	基盤研究 (B)	19H03805	4,160,000
継続	細胞生理学	基盤研究 (B)	19H03819	650,000
継続	創薬医学	基盤研究 (B)	19H03889	4,160,000
継続	小児科学	基盤研究 (B)	20H03532	5,590,000
継続	生体機能形態科学	基盤研究 (B)	20H03647	2,340,000
継続	心臓血管外科学	基盤研究 (B)	20H03767	3,120,000
継続	呼吸器外科学	基盤研究 (B)	20H03772	2,860,000
継続	特任講座(感覚器未来医療学講座)	基盤研究 (B)	20H03844	3,380,000
継続	細胞生理学	基盤研究 (B)	20H04111	4,550,000
継続	神経発生生物学	基盤研究 (B)	21H02591	5,460,000
継続	統合生理学	基盤研究 (B)	21H02664	6,240,000
継続	ゲノム医科学	基盤研究 (B)	21H02687	5,850,000
継続	分子病態病理学	基盤研究 (B)	21H02883	8,320,000
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	2,990,000
継続	免疫学	基盤研究 (B)	21H03058	5,590,000
継続	感染病態学	基盤研究 (B)	21H03184	3,900,000
継続	スポーツ・障がい者スポーツ医学	基盤研究 (B)	21H03295	5,590,000
五條理志	寄附講座(人工臓器・心臓移植再生医学講座)	基盤研究 (B)	22H02851	5,980,000
渡邊洋平	感染病態学	基盤研究 (B)	22H02879	4,810,000
星野温	循環器内科学	基盤研究 (B)	22H03071	5,590,000
岸田綱郎	免疫学	基盤研究 (B)	22H03113	5,980,000
佐和貞治	麻酔科学	基盤研究 (B)	22H03176	4,680,000
外園千恵	視覚機能再生外科学	基盤研究 (B)	22H03244	6,500,000
相馬祥吾	細胞生理学	基盤研究 (B)	22H03255	7,280,000
池田宏二	共同研究講座(長寿・地域疫学講座)	基盤研究 (B)	22H03517	7,930,000
継続	泌尿器外科学	基盤研究 (C)	18K09177	390,000

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	分子病態検査医学	基盤研究 (C)	19K07942	689,000
継続	放射線診断治療学	基盤研究 (C)	19K08102	1,690,000
継続	放射線診断治療学	基盤研究 (C)	19K08233	780,000
継続	麻酔科学	基盤研究 (C)	19K09379	650,000
継続	神経発生生物学	基盤研究 (C)	20K06895	1,430,000
継続	病態分子薬理学	基盤研究 (C)	20K07294	1,040,000
継続	ゲノム医科学	基盤研究 (C)	20K07343	1,430,000
継続	人体病理学	基盤研究 (C)	20K07411	1,040,000
継続	消化器内科学	基盤研究 (C)	20K07426	1,560,000
継続	小児科学	基盤研究 (C)	20K07641	1,300,000
継続	内分泌・乳腺外科学	基盤研究 (C)	20K07663	910,000
継続	小児科学	基盤研究 (C)	20K07679	1,430,000
継続	消化器内科学	基盤研究 (C)	20K07787	1,430,000
継続	脳神経内科学	基盤研究 (C)	20K07872	910,000
継続	放射線診断治療学	基盤研究 (C)	20K08003	2,340,000
継続	放射線診断治療学	基盤研究 (C)	20K08033	1,430,000
継続	放射線診断治療学	基盤研究 (C)	20K08116	650,000
継続	小児科学	基盤研究 (C)	20K08187	1,430,000
継続	小児外科学	基盤研究 (C)	20K08188	1,170,000
継続	小児科学	基盤研究 (C)	20K08212	1,430,000
継続	小児科学	基盤研究 (C)	20K08234	520,000
継続	小児科学	基盤研究 (C)	20K08263	1,300,000
継続	小児科学	基盤研究 (C)	20K08264	1,430,000
継続	医療フロンティア展開学	基盤研究 (C)	20K08292	1,430,000
継続	消化器内科学	基盤研究 (C)	20K08363	1,300,000
継続	腎臓内科学	基盤研究 (C)	20K08640	390,000
継続	免疫内科学	基盤研究 (C)	20K08778	1,430,000
継続	小児外科学	基盤研究 (C)	20K08937	1,170,000
継続	移植・再生外科学	基盤研究 (C)	20K08964	1,170,000
継続	小児外科学	基盤研究 (C)	20K08987	1,560,000
継続	小児外科学	基盤研究 (C)	20K08988	1,560,000
継続	消化器外科学	基盤研究 (C)	20K09016	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
継続	消化器外科学	基盤研究 (C)	20K09062	780,000
継続	消化器外科学	基盤研究 (C)	20K09084	1,560,000
継続	心臓血管外科学	基盤研究 (C)	20K09131	780,000
継続	心臓血管外科学	基盤研究 (C)	20K09151	1,430,000
継続	脳神経機能再生外科学	基盤研究 (C)	20K09331	520,000
継続	運動器機能再生外科学	基盤研究 (C)	20K09507	1,690,000
継続	生体構造科学	基盤研究 (C)	20K09625	1,170,000
継続	視覚機能再生外科学	基盤研究 (C)	20K09778	910,000
継続	視覚機能再生外科学	基盤研究 (C)	20K09779	1,820,000
継続	視覚機能再生外科学	基盤研究 (C)	20K09794	910,000
継続	視覚機能再生外科学	基盤研究 (C)	20K09795	1,430,000
継続	視覚機能再生外科学	基盤研究 (C)	20K09807	390,000
継続	視覚機能再生外科学	基盤研究 (C)	20K09831	520,000
継続	視覚機能再生外科学	基盤研究 (C)	20K09832	1,690,000
継続	歯科口腔科学	基盤研究 (C)	20K10100	1,430,000
継続	地域保健医療疫学	基盤研究 (C)	20K10273	375,000
継続	地域保健医療疫学	基盤研究 (C)	20K10484	2,388,935
継続	法医学	基盤研究 (C)	20K10558	1,820,000
継続	看護学科	基盤研究 (C)	20K10692	910,000
継続	看護学科	基盤研究 (C)	20K10795	1,782,551
継続	小児整形外科学	基盤研究 (C)	20K11214	1,560,000
継続	消化器内科学	基盤研究 (C)	20K11513	780,000
継続	細胞分子機能病理学	基盤研究 (C)	20K12604	1,430,000
継続	細胞再生医学	基盤研究 (C)	20K12627	1,690,000
継続	運動器機能再生外科学	基盤研究 (C)	20K12718	1,300,000
継続	運動器機能再生外科学	基盤研究 (C)	20K12768	1,560,000
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	1,820,000
継続	病態分子薬理学	基盤研究 (C)	21K06805	1,560,000
継続	ゲノム医科学	基盤研究 (C)	21K06840	1,300,000
継続	寄附講座(人工臓器・心臓移植再生医学講座)	基盤研究 (C)	21K06872	1,430,000
継続	分子病態病理学	基盤研究 (C)	21K07279	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	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	1,560,000
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	780,000
継続	放射線診断治療学	基盤研究 (C)	21K07571	1,040,000
継続	放射線診断治療学	基盤研究 (C)	21K07600	910,000
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AI研究講座)	基盤研究 (C)	21K07652	1,040,000
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	1,300,000
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	1,430,000
継続	生体機能形態科学	基盤研究 (C)	21K08259	1,300,000
継続	皮膚科学	基盤研究 (C)	21K08330	1,430,000
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	1,430,000
継続	感染病態学	基盤研究 (C)	21K08510	1,430,000
継続	生体機能形態科学	基盤研究 (C)	21K08601	1,690,000
継続	消化器外科学	基盤研究 (C)	21K08689	1,430,000
継続	分子病態病理学	基盤研究 (C)	21K08908	1,690,000
継続	麻酔科学	基盤研究 (C)	21K08951	1,300,000
継続	疼痛・緩和医療学	基盤研究 (C)	21K08999	650,000
継続	脳神経機能再生外科学	基盤研究 (C)	21K09184	1,170,000
継続	運動器機能再生外科学	基盤研究 (C)	21K09209	1,300,000
継続	運動器機能再生外科学	基盤研究 (C)	21K09232	2,080,000
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	910,000
継続	泌尿器外科学	基盤研究 (C)	21K09377	1,430,000
継続	女性生涯医科学	基盤研究 (C)	21K09523	1,300,000

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	女性生涯医科学	基盤研究 (C)	21K09546	1,560,000
継続	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学	基盤研究 (C)	21K09613	1,170,000
継続	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学	基盤研究 (C)	21K09638	1,300,000
継続	特任講座(感覚器未来医療学講座)	基盤研究 (C)	21K09725	780,000
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	1,040,000
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	1,300,000
継続	歯科口腔科学	基盤研究 (C)	21K10259	1,560,000
継続	分子標的予防医学	基盤研究 (C)	21K10402	1,300,000
継続	看護学科	基盤研究 (C)	21K10576	650,000
継続	看護学科	基盤研究 (C)	21K10803	780,000
継続	看護学科	基盤研究 (C)	21K10828	1,170,000
継続	看護学科	基盤研究 (C)	21K11148	1,765,400
継続	運動器機能再生外科学	基盤研究 (C)	21K11172	1,040,000
継続	スポーツ・障がい者スポーツ医学	基盤研究 (C)	21K11292	1,300,000
継続	小児科学	基盤研究 (C)	21K11701	1,430,000
継続	生体機能形態科学	基盤研究 (C)	21K11728	1,430,000
継続	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学	基盤研究 (C)	21K11999	260,000
継続	寄附講座(医学・医療情報管理学(疾患別レジストリ担当)講座)	基盤研究 (C)	21K12274	0
継続	心臓血管外科学	基盤研究 (C)	21K12649	1,430,000
継続	細胞再生医学	基盤研究 (C)	21K12669	1,430,000
扇谷えり子	免疫学	基盤研究 (C)	22K05478	1,430,000
SHERWOOD MARK	細胞生理学	基盤研究 (C)	22K06833	1,170,000
武中正	放射線診断治療学	基盤研究 (C)	22K07307	2,210,000
尾原知行	脳神経内科学	基盤研究 (C)	22K07521	1,560,000
尾方俊至	放射線診断治療学	基盤研究 (C)	22K07643	1,170,000
山崎秀哉	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	1,820,000
大曾根真也	小児科学	基盤研究 (C)	22K07825	1,950,000
高山勝平	小児外科学	基盤研究 (C)	22K07849	1,300,000
戸澤雄紀	小児科学	基盤研究 (C)	22K07895	1,300,000
宮地充	小児科学	基盤研究 (C)	22K07940	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
桑原康通	分子生化学	基盤研究 (C)	22K07941	1,690,000
尾松達司	消化器内科学	基盤研究 (C)	22K07990	780,000
山口寛二	消化器内科学	基盤研究 (C)	22K08038	1,690,000
伊藤義人	消化器内科学	基盤研究 (C)	22K08039	1,690,000
牛込恵美 (白石恵美)	寄附講座(糖尿病治療学講座)	基盤研究 (C)	22K08108	1,560,000
若菜紀之	循環器内科学	基盤研究 (C)	22K08191	2,210,000
浅井純	皮膚科学	基盤研究 (C)	22K08408	1,300,000
奥田司	分子生化学	基盤研究 (C)	22K08483	1,430,000
黒田純也	血液内科学	基盤研究 (C)	22K08512	1,690,000
志村勇司	血液内科学	基盤研究 (C)	22K08513	1,690,000
妹尾高宏	免疫内科学	基盤研究 (C)	22K08568	1,430,000
村越ふみ	感染症態学	基盤研究 (C)	22K08584	1,300,000
小菅敏幸	消化器外科学	基盤研究 (C)	22K08832	1,170,000
小松周平	消化器外科学	基盤研究 (C)	22K08877	1,690,000
下村雅律	呼吸器外科学	基盤研究 (C)	22K08982	1,950,000
小田良	運動器機能再生外科学	基盤研究 (C)	22K09313	1,560,000
外村仁	運動器機能再生外科学	基盤研究 (C)	22K09339	1,560,000
後藤毅	運動器機能再生外科学	基盤研究 (C)	22K09406	1,820,000
山田剛司	泌尿器外科学	基盤研究 (C)	22K09456	1,430,000
杉山庸一郎	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学	基盤研究 (C)	22K09671	1,300,000
辻川敬裕	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学	基盤研究 (C)	22K09688	910,000
鈴木智	視覚機能再生外科学	基盤研究 (C)	22K09771	1,430,000
上野盛夫	視覚機能再生外科学	基盤研究 (C)	22K09772	1,690,000
小嶋健太郎	視覚機能再生外科学	基盤研究 (C)	22K09796	1,300,000
鎌田さや花	視覚機能再生外科学	基盤研究 (C)	22K09817	1,950,000
金村成智	歯科口腔科学	基盤研究 (C)	22K10128	910,000
足立圭司	歯科口腔科学	基盤研究 (C)	22K10313	1,300,000
渡邊元樹	分子標的予防医学	基盤研究 (C)	22K10489	1,170,000
曾和義広	教育センター	基盤研究 (C)	22K10490	1,170,000
高橋央	救急・災害医療システム学	基盤研究 (C)	22K10562	1,430,000
尾崎悦子	地域保健医療疫学	基盤研究 (C)	22K10588	1,300,000
池谷博	法医学	基盤研究 (C)	22K10614	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
室田昌子	看護学科	基盤研究 (C)	22K10791	1,430,000
前田絢子	看護学科	基盤研究 (C)	22K10982	2,340,000
三上靖夫	リハビリテーション医学	基盤研究 (C)	22K11452	1,690,000
春里暁人	消化器内科学	基盤研究 (C)	22K11731	1,690,000
千丸貴史	内分泌・代謝内科学	基盤研究 (C)	22K11758	1,430,000
戴平	細胞再生医学	基盤研究 (C)	22K12769	1,300,000
吉田隆司	運動器機能再生外科学	基盤研究 (C)	22K12785	1,690,000
岡佳伸	小児整形外科学	基盤研究 (C)	22K12823	1,300,000
今井浩二郎	医療フロンティア展開学	基盤研究 (C)	22K12891	1,430,000
八木田和弘	統合生理学	挑戦的研究(開拓)	22K18366	6,500,000
酒井敏行	創薬医学	挑戦的研究(開拓)	22K18407	3,640,000
継続	細胞生理学	挑戦的研究(萌芽)	20K21505	2,600,000
継続	疼痛・緩和医療学	挑戦的研究(萌芽)	20K21635	2,080,000
継続	感染病態学	挑戦的研究(萌芽)	20K21723	2,730,000
継続	免疫学	挑戦的研究(萌芽)	21K19577	2,990,000
継続	医系化学	挑戦的研究(萌芽)	21K19923	3,250,000
神田圭一	心臓血管外科学	挑戦的研究(萌芽)	22K19570	2,210,000
山南将志	心臓血管外科学	挑戦的研究(萌芽)	22K19571	2,600,000
野村憲吾	細胞生理学	挑戦的研究(萌芽)	22K19735	5,200,000
継続	脳神経内科学	若手研究	19K14362	780,000
継続	脳神経内科学	若手研究	19K17041	520,000
継続	精神機能病態学	若手研究	19K17115	130,000
継続	循環器内科学	若手研究	19K17611	780,000
継続	呼吸器内科学	若手研究	19K17678	780,000
継続	内分泌・代謝内科学	若手研究	19K17966	0
継続	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学	若手研究	19K18739	910,000
継続	脳神経内科学	若手研究	19K19874	390,000
継続	呼吸器外科学	若手研究	19K20118	657,830
継続	精神機能病態学	若手研究	20K14190	520,000
継続	医系化学	若手研究	20K15959	1,040,000
継続	内分泌・代謝内科学	若手研究	20K16158	1,040,000
継続	生体構造科学	若手研究	20K16500	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	脳神経内科学	若手研究	20K16582	910,000
継続	脳神経内科学	若手研究	20K16605	1,560,000
継続	放射線診断治療学	若手研究	20K16733	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	910,000
継続	消化器内科学	若手研究	20K17059	130,000
継続	呼吸器内科学	若手研究	20K17188	2,210,000
継続	感染症態学	若手研究	20K17468	1,950,000
継続	小児科学	若手研究	20K17517	1,300,000
継続	消化器外科学	若手研究	20K17659	780,000
継続	麻酔科学	若手研究	20K17843	780,000
継続	麻酔科学	若手研究	20K17903	1,300,000
継続	泌尿器外科学	若手研究	20K18123	260,000
継続	女性生涯医科学	若手研究	20K18170	1,040,000
継続	視覚機能再生外科学	若手研究	20K18388	1,560,000
継続	創薬医学	若手研究	20K18906	1,690,000
継続	精神機能病態学	若手研究	20K18965	650,000
継続	内分泌・代謝内科学	若手研究	21K14808	1,950,000
継続	感染症態学	若手研究	21K15455	1,560,000
継続	呼吸器内科学	若手研究	21K15513	2,340,000
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	1,300,000
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	1,690,000
継続	消化器内科学	若手研究	21K15932	1,820,000
継続	循環器内科学	若手研究	21K16030	1,950,000
継続	循環器内科学	若手研究	21K16062	2,340,000
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	2,080,000
継続	血液内科学	若手研究	21K16274	2,340,000
継続	免疫内科学	若手研究	21K16304	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
継続	免疫内科学	若手研究	21K16305	2,600,000
継続	消化器内科学	若手研究	21K16326	2,600,000
継続	消化器外科学	若手研究	21K16456	2,080,000
継続	心臓血管外科学	若手研究	21K16499	1,560,000
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	1,170,000
継続	脳神経機能再生外科学	若手研究	21K16637	910,000
継続	運動器機能再生外科学	若手研究	21K16661	1,690,000
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	2,340,000
継続	女性生涯医科学	若手研究	21K16774	1,300,000
継続	女性生涯医科学	若手研究	21K16775	1,430,000
継続	女性生涯医科学	若手研究	21K16818	2,210,000
継続	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学	若手研究	21K16847	1,300,000
上野大介	精神機能病態学	若手研究	22K13854	130,000
横尾英知	医系化学	若手研究	22K15257	2,860,000
谷村恵子	呼吸器内科学	若手研究	22K15514	2,210,000
木内純	消化器外科学	若手研究	22K15587	1,820,000
吉村彰紘	呼吸器内科学	若手研究	22K15588	2,340,000
森井美貴子	寄附講座(分子脳病態解析学講座)	若手研究	22K15732	2,340,000
杉本哲	小児科学	若手研究	22K15926	2,080,000
宮垣知史	小児科学	若手研究	22K15949	1,560,000
瀬古裕也	消化器内科学	若手研究	22K15974	1,560,000
岩井直人	消化器内科学	若手研究	22K16051	2,340,000
足立剛也	医療レギュラトリーサイエンス学	若手研究	22K16268	2,340,000
在田貴裕	皮膚科学	若手研究	22K16288	1,430,000
富田晃正	小児科学	若手研究	22K16328	1,560,000
木田節	免疫内科学	若手研究	22K16348	1,300,000
北川暢子	内分泌・代謝内科学	若手研究	22K16401	2,860,000
橋本善隆	内分泌・代謝内科学	若手研究	22K16417	2,990,000
清水浩紀	消化器外科学	若手研究	22K16518	2,340,000
石原駿太	呼吸器外科学	若手研究	22K16575	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
山北俊介	麻酔科学	若手研究	22K16593	2,730,000
堀井靖彦	麻酔科学	若手研究	22K16614	2,730,000
秋山浩一	麻酔科学	若手研究	22K16615	3,250,000
谷川成佑	脳神経機能再生外科学	若手研究	22K16666	1,300,000
祐成毅	運動器機能再生外科学	若手研究	22K16771	2,470,000
高岡幸	女性生涯医科学	若手研究	22K16839	1,690,000
椋代茂之	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学	若手研究	22K16902	2,340,000
寺尾信宏	視覚機能再生外科学	若手研究	22K16955	1,690,000
田中寛	視覚機能再生外科学	若手研究	22K16957	1,300,000
三重野洋喜	視覚機能再生外科学	若手研究	22K16978	2,210,000
市岡宏顕	法医学	若手研究	22K17271	2,600,000
荻田庄吾	脳神経機能再生外科学	若手研究	22K17307	1,300,000
谷口恵香	創薬医学	若手研究	22K17350	1,430,000
山口未久	看護学科	若手研究	22K17506	2,080,000
間嶋紗織	教育センター	若手研究	22K17782	1,820,000
福原正太	小児科学	若手研究	22K17806	2,730,000
望月健太郎	細胞分子機能病理学	若手研究	22K18174	3,380,000
継続	内分泌・代謝内科学	研究活動スタート支援	21K20878	1,560,000
継続	小児科学	研究活動スタート支援	21K20909	1,560,000
継続	視覚機能再生外科学	研究活動スタート支援	21K20975	1,560,000
継続	視覚機能再生外科学	研究活動スタート支援	21K20994	1,560,000
継続	女性生涯医科学	研究活動スタート支援	21K20995	1,560,000
継続	歯科口腔科学	研究活動スタート支援	21K21092	1,560,000
法里優	心臓血管外科学	研究活動スタート支援	22K20511	1,430,000
末松正也	小児科学	研究活動スタート支援	22K20832	1,430,000
森本健司	呼吸器内科学	研究活動スタート支援	22K20833	1,430,000
久保裕	小児科学	研究活動スタート支援	22K20863	1,430,000
小島雄太	脳神経内科学	研究活動スタート支援	22K20892	1,430,000
日野智博	循環器内科学	研究活動スタート支援	22K20893	1,430,000
竹本正和	小児外科学	研究活動スタート支援	22K20948	1,430,000
継続	感染症態学	国際共同研究強化 (B)	20KK0199	6,240,000
継続	感染症態学	国際共同研究強化 (B)	20KK0224	4,940,000

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	地域保健医療疫学	特別研究員奨励費	22J12225	900,000
継続	小児科学	特別研究員奨励費	22J12994	900,000
継続	細胞生理学	特別研究員奨励費	22J23521	900,000
			計 322件	596,398,716