

令和2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	新学術領域研究(研究領域提案型・計画研究)	17H06398	26,260,000
継続	感染症態学	新学術領域研究(研究領域提案型・公募研究)	19H04841	3,250,000
継続	感染症態学	新学術領域研究(研究領域提案型・公募研究)	19H04842	3,250,000
樽野陽幸	細胞生理学	新学術領域研究(研究領域提案型・公募研究)	20H04908	3,640,000
八代健太	生体機能形態科学	新学術領域研究(研究領域提案型・公募研究)	20H05043	3,120,000
相馬祥吾	細胞生理学	新学術領域研究(研究領域提案型・公募研究)	20H05069	2,860,000
継続	創薬医学	基盤研究(A)	19H01079	7,020,000
継続	看護学科	基盤研究(B)	16H05441	2,990,000
継続	生体構造科学	基盤研究(B)	17H03553	3,770,000
継続	心臓血管外科学	基盤研究(B)	17H04293	3,380,000
継続	統合生理学	基盤研究(B)	18H02600	5,460,000
継続	放射線診断治療学	基盤研究(B)	18H02769	5,070,000
継続	分子病態病理学	基盤研究(B)	18H02781	4,550,000
継続	消化器外科学	基盤研究(B)	18H02882	5,070,000
継続	疼痛・緩和医療学	基盤研究(B)	18H02899	5,460,000
継続	麻酔科学	基盤研究(B)	18H02905	4,160,000
継続	感染症態学	基盤研究(B)	18H03040	5,200,000
継続	地域保健医療疫学	基盤研究(B)	18H03052	1,690,000
継続	法医学	基盤研究(B)	18H03488	4,290,000
継続	医系化学	基盤研究(B)	18H03529	3,770,000
継続	循環器内科学	基盤研究(B)	19H03567	4,160,000
継続	循環器内科学	基盤研究(B)	19H03658	3,770,000
継続	小児外科学	基盤研究(B)	19H03719	4,030,000
継続	心臓血管外科学	基盤研究(B)	19H03742	4,160,000
継続	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学	基盤研究(B)	19H03805	4,160,000
継続	視覚機能再生外科学	基盤研究(B)	19H03809	5,590,000
継続	細胞生理学	基盤研究(B)	19H03819	3,380,000
継続	創薬医学	基盤研究(B)	19H03889	4,160,000
細井創	小児科学	基盤研究(B)	20H03532	6,370,000
八代健太	生体機能形態科学	基盤研究(B)	20H03647	9,100,000
神田圭一	心臓血管外科学	基盤研究(B)	20H03767	3,380,000

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
井上匡美	呼吸器外科学	基盤研究 (B)	20H03772	6,110,000
木下茂	特任講座(感覚器未来医療学講座)	基盤研究 (B)	20H03844	7,150,000
野村憲吾	細胞生理学	基盤研究 (B)	20H04111	7,800,000
継続	人体病理学	基盤研究 (C)	17K08747	910,000
継続	共同研究講座(臨床A I 研究講座(放射線診断治療学))	基盤研究 (C)	17K10413	910,000
継続	看護学科	基盤研究 (C)	18K02258	1,690,000
継続	寄附講座(人工臓器・心臓移植再生医学講座(心臓血管外科学))	基盤研究 (C)	18K06065	1,690,000
継続	消化器内科学	基盤研究 (C)	18K06224	1,040,000
継続	統合生理学	基盤研究 (C)	18K06338	1,040,000
継続	人体病理学	基盤研究 (C)	18K06505	780,000
継続	病態分子薬理学	基盤研究 (C)	18K06898	1,430,000
継続	細胞分子機能病理学	基盤研究 (C)	18K07046	1,430,000
継続	生体構造科学	基盤研究 (C)	18K07371	1,560,000
継続	分子病態病理学	基盤研究 (C)	18K07397	780,000
継続	基礎老化学	基盤研究 (C)	18K07505	1,430,000
継続	神経内科学	基盤研究 (C)	18K07506	910,000
継続	神経内科学	基盤研究 (C)	18K07533	1,040,000
継続	精神機能病態学	基盤研究 (C)	18K07608	1,430,000
継続	放射線診断治療学	基盤研究 (C)	18K07638	390,000
継続	放射線診断治療学	基盤研究 (C)	18K07639	1,040,000
継続	放射線診断治療学	基盤研究 (C)	18K07726	1,170,000
継続	小児科学	基盤研究 (C)	18K07796	1,820,000
継続	小児科学	基盤研究 (C)	18K07797	1,560,000
継続	小児科学	基盤研究 (C)	18K07824	1,300,000
継続	分子病態病理学	基盤研究 (C)	18K07883	390,000
継続	消化器内科学	基盤研究 (C)	18K07916	910,000
継続	循環器内科学	基盤研究 (C)	18K08081	910,000
継続	循環器内科学	基盤研究 (C)	18K08111	1,430,000
継続	生体機能形態科学	基盤研究 (C)	18K08215	1,170,000
継続	皮膚科学	基盤研究 (C)	18K08274	1,430,000
継続	皮膚科学	基盤研究 (C)	18K08304	1,430,000
継続	血液内科学	基盤研究 (C)	18K08367	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	分子診断・治療医学	基盤研究 (C)	18K08368	1,300,000
継続	免疫学	基盤研究 (C)	18K08444	1,430,000
継続	小児外科学	基盤研究 (C)	18K08547	1,170,000
継続	消化器外科学	基盤研究 (C)	18K08628	1,690,000
継続	消化器外科学	基盤研究 (C)	18K08653	1,300,000
継続	消化器外科学	基盤研究 (C)	18K08689	1,690,000
継続	消化器外科学	基盤研究 (C)	18K08690	910,000
継続	心臓血管外科学	基盤研究 (C)	18K08769	1,300,000
継続	疼痛・緩和医療学	基盤研究 (C)	18K08823	650,000
継続	脳神経機能再生外科学	基盤研究 (C)	18K08978	1,170,000
継続	ゲノム医科学	基盤研究 (C)	18K09001	910,000
継続	運動器機能再生外科学	基盤研究 (C)	18K09040	1,430,000
継続	運動器機能再生外科学	基盤研究 (C)	18K09075	260,000
継続	運動器機能再生外科学	基盤研究 (C)	18K09076	1,170,000
継続	小児整形外科学	基盤研究 (C)	18K09115	1,560,000
継続	運動器機能再生外科学	基盤研究 (C)	18K09116	1,560,000
継続	泌尿器外科学	基盤研究 (C)	18K09145	650,000
継続	泌尿器外科学	基盤研究 (C)	18K09177	390,000
継続	泌尿器外科学	基盤研究 (C)	18K09203	520,000
継続	女性生涯医科学	基盤研究 (C)	18K09233	1,430,000
継続	臨床研究推進センター	基盤研究 (C)	18K09268	1,170,000
継続	女性生涯医科学	基盤研究 (C)	18K09295	1,040,000
継続	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学	基盤研究 (C)	18K09325	1,170,000
継続	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学	基盤研究 (C)	18K09326	1,300,000
継続	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学	基盤研究 (C)	18K09353	1,170,000
継続	視覚機能再生外科学	基盤研究 (C)	18K09417	1,430,000
継続	視覚機能再生外科学	基盤研究 (C)	18K09455	520,000
継続	形成外科学	基盤研究 (C)	18K09488	1,560,000
継続	歯科口腔科学	基盤研究 (C)	18K09640	1,300,000
継続	歯科口腔科学	基盤研究 (C)	18K09774	1,170,000
継続	地域保健医療疫学	基盤研究 (C)	18K09887	910,000
継続	歯科口腔科学	基盤研究 (C)	18K09918	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	分子標的予防医学	基盤研究 (C)	18K10028	1,430,000
継続	分子標的予防医学	基盤研究 (C)	18K10056	1,560,000
継続	地域保健医療疫学	基盤研究 (C)	18K10088	260,000
継続	看護学科	基盤研究 (C)	18K10157	1,040,000
継続	看護学科	基盤研究 (C)	18K10199	1,690,000
継続	看護学科	基盤研究 (C)	18K10284	1,040,000
継続	看護学科	基盤研究 (C)	18K10544	1,170,000
継続	看護学科	基盤研究 (C)	18K10578	1,040,000
継続	リハビリテーション医学	基盤研究 (C)	18K10682	520,000
継続	スポーツ・障がい者スポーツ医学	基盤研究 (C)	18K10752	1,820,000
継続	小児科学	基盤研究 (C)	18K11052	1,170,000
継続	生物統計学	基盤研究 (C)	18K11194	1,950,000
継続	細胞再生医学	基盤研究 (C)	18K12038	1,300,000
継続	精神機能病態学	基盤研究 (C)	19K03363	2,080,000
継続	医学研究方法概論(実験動物センター)	基盤研究 (C)	19K06459	1,300,000
継続	統合生理学	基盤研究 (C)	19K06679	520,000
継続	統合生理学	基盤研究 (C)	19K06770	1,430,000
継続	医学研究方法概論(RIセンター)	基盤研究 (C)	19K07326	1,300,000
継続	分子病態検査医学	基盤研究 (C)	19K07942	1,001,000
継続	放射線診断治療学	基盤研究 (C)	19K08102	1,040,000
継続	放射線診断治療学	基盤研究 (C)	19K08125	1,300,000
継続	放射線診断治療学	基盤研究 (C)	19K08233	520,000
継続	分子生化学	基盤研究 (C)	19K08257	1,300,000
継続	小児科学	基盤研究 (C)	19K08326	1,170,000
継続	消化器内科学	基盤研究 (C)	19K08376	1,430,000
継続	消化器内科学	基盤研究 (C)	19K08377	1,430,000
継続	消化器内科学	基盤研究 (C)	19K08473	1,430,000
継続	共同研究講座(長寿・地域疫学講座(循環器内科学))	基盤研究 (C)	19K08502	1,560,000
継続	呼吸器内科学	基盤研究 (C)	19K08608	1,430,000
継続	皮膚科学	基盤研究 (C)	19K08753	1,430,000
継続	分子生化学	基盤研究 (C)	19K08845	1,430,000
継続	分子生化学	基盤研究 (C)	19K08846	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	血液内科学	基盤研究 (C)	19K08872	1,300,000
継続	生体構造科学	基盤研究 (C)	19K09032	1,560,000
継続	小児外科学	基盤研究 (C)	19K09053	1,430,000
継続	分子病態病理学	基盤研究 (C)	19K09101	1,950,000
継続	消化器外科学	基盤研究 (C)	19K09182	1,560,000
継続	消化器外科学	基盤研究 (C)	19K09202	1,560,000
継続	麻酔科学	基盤研究 (C)	19K09379	1,430,000
継続	運動器機能再生外科学	基盤研究 (C)	19K09603	1,300,000
継続	泌尿器外科学	基盤研究 (C)	19K09698	1,690,000
継続	泌尿器外科学	基盤研究 (C)	19K09719	1,300,000
継続	視覚機能再生外科学	基盤研究 (C)	19K09955	1,690,000
継続	視覚機能再生外科学	基盤研究 (C)	19K09972	1,690,000
継続	視覚機能再生外科学	基盤研究 (C)	19K09973	1,560,000
継続	視覚機能再生外科学	基盤研究 (C)	19K09996	1,430,000
継続	歯科口腔科学	基盤研究 (C)	19K10170	1,170,000
継続	歯科口腔科学	基盤研究 (C)	19K10339	1,430,000
継続	脳神経機能再生外科学	基盤研究 (C)	19K10515	1,560,000
継続	生命基礎数理学	基盤研究 (C)	19K10538	1,170,000
継続	看護学科	基盤研究 (C)	19K10932	780,000
継続	看護学科	基盤研究 (C)	19K10952	1,040,000
継続	リハビリテーション医学	基盤研究 (C)	19K11301	1,040,000
継続	免疫学	基盤研究 (C)	19K11369	1,300,000
継続	運動器機能再生外科学	基盤研究 (C)	19K11420	1,170,000
継続	細胞再生医学	基盤研究 (C)	19K12788	1,560,000
小野勝彦	神経発生生物学	基盤研究 (C)	20K06895	1,820,000
衣斐督和	病態分子薬理学	基盤研究 (C)	20K07087	1,820,000
松本みさき	病態分子薬理学	基盤研究 (C)	20K07294	2,080,000
中野正和	ゲノム医科学	基盤研究 (C)	20K07343	1,430,000
宮川文	人体病理学	基盤研究 (C)	20K07411	1,170,000
岡山哲也	消化器内科学	基盤研究 (C)	20K07426	1,300,000
柳生茂希	小児科学	基盤研究 (C)	20K07641	1,300,000
田口哲也	内分泌・乳腺外科学	基盤研究 (C)	20K07663	2,340,000

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
吉田秀樹	小児科学	基盤研究 (C)	20K07679	1,430,000
石川剛	消化器内科学	基盤研究 (C)	20K07787	1,430,000
渡辺明子	神経内科学	基盤研究 (C)	20K07872	1,690,000
長澤慎介	放射線診断治療学	基盤研究 (C)	20K08003	1,300,000
後藤真理子	放射線診断治療学	基盤研究 (C)	20K08033	1,430,000
高畑暁子	放射線診断治療学	基盤研究 (C)	20K08116	1,690,000
森潤	小児科学	基盤研究 (C)	20K08165	1,430,000
谷田任司	生体構造科学	基盤研究 (C)	20K08186	1,560,000
菊地顕	小児科学	基盤研究 (C)	20K08187	1,430,000
古川泰三	小児外科学	基盤研究 (C)	20K08188	1,690,000
家原知子	小児科学	基盤研究 (C)	20K08212	1,430,000
長谷川龍志	小児科学	基盤研究 (C)	20K08234	520,000
西田真佐志	小児科学	基盤研究 (C)	20K08263	1,690,000
加納原	小児科学	基盤研究 (C)	20K08264	1,690,000
高木智久	医療フロンティア展開学	基盤研究 (C)	20K08292	1,430,000
西川太一朗	消化器内科学	基盤研究 (C)	20K08337	2,210,000
福居顕文	消化器内科学	基盤研究 (C)	20K08363	1,300,000
草場哲郎	腎臓内科学	基盤研究 (C)	20K08640	2,990,000
川人豊	免疫内科学	基盤研究 (C)	20K08778	1,300,000
田中智子	小児外科学	基盤研究 (C)	20K08937	1,690,000
昇修治	移植・再生外科学	基盤研究 (C)	20K08964	1,560,000
東真弓	小児外科学	基盤研究 (C)	20K08987	1,430,000
坂井宏平	小児外科学	基盤研究 (C)	20K08988	1,170,000
塩崎敦	消化器外科学	基盤研究 (C)	20K09016	1,170,000
藤原斉	消化器外科学	基盤研究 (C)	20K09062	1,690,000
當麻敦史	消化器外科学	基盤研究 (C)	20K09084	1,170,000
前田吉宣	心臓血管外科学	基盤研究 (C)	20K09131	1,170,000
渡辺太治	心臓血管外科学	基盤研究 (C)	20K09151	1,430,000
高橋義信	脳神経機能再生外科学	基盤研究 (C)	20K09331	1,820,000
井上裕章	運動器機能再生外科学	基盤研究 (C)	20K09507	1,300,000
松田賢一	生体構造科学	基盤研究 (C)	20K09625	1,560,000
丸山悠子	視覚機能再生外科学	基盤研究 (C)	20K09778	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
森和彦	視覚機能再生外科学	基盤研究 (C)	20K09779	1,040,000
横井則彦	視覚機能再生外科学	基盤研究 (C)	20K09794	1,690,000
池田陽子	視覚機能再生外科学	基盤研究 (C)	20K09795	1,560,000
羽室淳爾	視覚機能再生外科学	基盤研究 (C)	20K09807	2,210,000
平本菜央	視覚機能再生外科学	基盤研究 (C)	20K09831	1,950,000
谷岡秀敏	視覚機能再生外科学	基盤研究 (C)	20K09832	1,040,000
山本俊郎	歯科口腔科学	基盤研究 (C)	20K10100	1,430,000
松井大輔	地域保健医療疫学	基盤研究 (C)	20K10273	3,510,000
新谷香 (石田香)	法医学	基盤研究 (C)	20K10558	1,170,000
吾妻知美	看護学科	基盤研究 (C)	20K10692	1,430,000
土田真嗣	小児整形外科学	基盤研究 (C)	20K11214	1,040,000
山脇正永	総合医療・医学教育学	基盤研究 (C)	20K11236	206,382
堅田和弘	消化器内科学	基盤研究 (C)	20K11513	1,040,000
原田義規	細胞分子機能病理学	基盤研究 (C)	20K12604	1,430,000
倉橋敏裕	細胞再生医学	基盤研究 (C)	20K12627	1,300,000
今井寛	運動器機能再生外科学	基盤研究 (C)	20K12718	2,080,000
高取良太	運動器機能再生外科学	基盤研究 (C)	20K12768	1,560,000
島田順一	看護学科	挑戦的研究(開拓)	20K20385	5,070,000
継続	医系化学	挑戦的研究(萌芽)	17K20086	373,352
継続	麻酔科学	挑戦的研究(萌芽)	18K19590	2,210,000
継続	統合生理学	挑戦的研究(萌芽)	19K22516	2,860,000
継続	寄附講座(人工臓器・心臓移植再生医学講座)(心臓血管外科学)	挑戦的研究(萌芽)	19K22540	3,120,000
継続	心臓血管外科学	挑戦的研究(萌芽)	19K22667	1,950,000
継続	免疫学	挑戦的研究(萌芽)	19K22690	2,860,000
継続	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学	挑戦的研究(萌芽)	19K22691	1,950,000
継続	看護学科	挑戦的研究(萌芽)	19K22772	1,560,000
継続	創薬医学	挑戦的研究(萌芽)	19K22773	3,250,000
継続	運動器機能再生外科学	挑戦的研究(萌芽)	19K22975	2,470,000
樽野 陽幸	細胞生理学	挑戦的研究(萌芽)	20K21505	1,950,000
星野 温	循環器内科	挑戦的研究(萌芽)	20K21585	3,900,000
天谷 文昌	疼痛・緩和医療学	挑戦的研究(萌芽)	20K21635	2,210,000
渡邊 洋平	感染病態学	挑戦的研究(萌芽)	20K21723	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	寄附講座(心臓血管血流解析学講座(心臓血管外科学))	若手研究 (A)	17H05095	2,470,000
継続	看護学科	若手研究 (B)	26861989	0
継続	物質生命基礎科学	若手研究	18K13540	260,000
継続	消化器内科学	若手研究	18K15128	1,560,000
継続	感染病態学	若手研究	18K15171	1,430,000
継続	放射線診断治療学	若手研究	18K15557	1,170,000
継続	放射線診断治療学	若手研究	18K15558	1,560,000
継続	放射線診断治療学	若手研究	18K15594	780,000
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(放射線診断治療学))	若手研究	18K15595	130,000
継続	消化器内科学	若手研究	18K15823	780,000
継続	生体機能形態科学	若手研究	18K15983	1,560,000
継続	人体病理学	若手研究	18K16014	2,080,000
継続	血液内科学	若手研究	18K16125	1,170,000
継続	消化器外科学	若手研究	18K16372	1,170,000
継続	呼吸器外科学	若手研究	18K16426	1,430,000
継続	麻酔科学	若手研究	18K16521	780,000
継続	麻酔科学	若手研究	18K16545	1,430,000
継続	脳神経機能再生外科学	若手研究	18K16594	650,000
継続	運動器機能再生外科学	若手研究	18K16629	1,170,000
継続	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学	若手研究	18K16902	1,040,000
継続	地域保健医療疫学	若手研究	18K17387	390,000
継続	看護学科	若手研究	18K17566	390,000
継続	運動器機能再生外科学	若手研究	18K17681	910,000
継続	小児科学	若手研究	19K14012	910,000
継続	神経内科学	若手研究	19K14362	780,000
継続	精神機能病態学	若手研究	19K14454	2,340,000
継続	感染病態学	若手研究	19K16003	1,430,000
継続	分子標的予防医学	若手研究	19K16404	2,845,244
継続	神経内科学	若手研究	19K16923	1,300,000
継続	寄附講座(分子脳病態解析学講座(神経内科学))	若手研究	19K16924	1,300,000
継続	神経内科学	若手研究	19K17041	650,000
継続	精神機能病態学	若手研究	19K17115	780,000

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	共同研究講座(次世代ホウ素中性子捕捉療法研究講座(放射線診断治療学))	若手研究	19K17195	1,430,000
継続	放射線診断治療学	若手研究	19K17241	650,000
継続	小児科学	若手研究	19K17338	1,170,000
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	1,300,000
継続	血液内科学	若手研究	19K17867	1,430,000
継続	免疫内科学	若手研究	19K17890	2,210,000
継続	内分泌・代謝内科学	若手研究	19K17966	1,560,000
継続	免疫学	若手研究	19K17990	2,080,000
継続	内分泌・代謝内科学	若手研究	19K18011	1,300,000
継続	移植・再生外科学	若手研究	19K18066	1,560,000
継続	消化器外科学	若手研究	19K18099	1,820,000
継続	消化器外科学	若手研究	19K18160	1,950,000
継続	麻酔科学	若手研究	19K18250	1,690,000
継続	運動器機能再生外科学	若手研究	19K18507	1,430,000
継続	女性生涯医科学	若手研究	19K18648	1,300,000
継続	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学	若手研究	19K18739	910,000
継続	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学	若手研究	19K18813	1,040,000
継続	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学	若手研究	19K18814	1,430,000
継続	形成外科学	若手研究	19K18909	650,000
継続	歯科口腔科学	若手研究	19K19071	2,340,000
継続	神経内科学	若手研究	19K19874	130,000
継続	共同研究講座(集学的身体活動賦活法開発講座(リハビリテーション医学))	若手研究	19K19914	1,950,000
継続	呼吸器外科学	若手研究	19K20118	252,170
継続	内分泌・代謝内科学	若手研究	19K20187	2,340,000
加藤佑佳	精神機能病態学	若手研究	20K14190	650,000
望月健太郎	細胞分子機能病理学	若手研究	20K15195	2,600,000
相馬祥吾	細胞生理学	若手研究	20K15934	2,340,000
鈴木美紀	医系化学	若手研究	20K15959	1,300,000
浅岡希美	病態分子薬理学	若手研究	20K16009	1,950,000
中西尚子	内分泌・代謝内科学	若手研究	20K16158	1,560,000
小泉崇	神経内科学	若手研究	20K16500	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
安田 怜	神経内科学	若手研究	20K16582	2,080,000
大道卓摩	神経内科学	若手研究	20K16605	1,300,000
梶川智博	放射線診断治療学	若手研究	20K16733	1,950,000
田添潤	放射線診断治療学	若手研究	20K16768	1,300,000
相部則博	放射線診断治療学	若手研究	20K16797	1,820,000
笹脇ゆふ	統合生理学	若手研究	20K16863	910,000
戸澤雄紀	小児科学	若手研究	20K16898	1,690,000
岩井直人	消化器内科学	若手研究	20K16966	2,080,000
石破博	消化器内科学	若手研究	20K17059	1,560,000
矢西賢次	循環器内科学	若手研究	20K17090	1,170,000
金子美子	呼吸器内科学	若手研究	20K17188	390,000
木田節	免疫内科学	若手研究	20K17448	1,820,000
西岡敬介	感染病態学	若手研究	20K17468	1,040,000
北川功幸	内分泌・代謝内科学	若手研究	20K17497	3,120,000
都間佑介	小児科学	若手研究	20K17517	1,300,000
清水浩紀	消化器外科学	若手研究	20K17609	2,080,000
竹本健一	消化器外科学	若手研究	20K17659	1,300,000
松岡豊	疼痛・緩和医療学	若手研究	20K17790	1,820,000
山下理比路	麻酔科学	若手研究	20K17819	2,470,000
飯田淳	麻酔科学	若手研究	20K17843	2,600,000
加藤秀哉	麻酔科学	若手研究	20K17903	1,300,000
清水輝記	泌尿器外科学	若手研究	20K18123	2,080,000
山本拓郎	女性生涯医科学	若手研究	20K18170	1,950,000
田中佑輝子	女性生涯医科学	若手研究	20K18196	1,950,000
二之湯弦	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学	若手研究	20K18321	1,690,000
山本雄士	視覚機能再生外科学	若手研究	20K18352	2,080,000
堀内稔子	視覚機能再生外科学	若手研究	20K18388	1,040,000
田中寛	視覚機能再生外科学	若手研究	20K18405	1,820,000
岩井浩明	歯科口腔科学	若手研究	20K18809	1,300,000
小野寿子	分子診断・治療医学	若手研究	20K18906	1,300,000
綾仁信貴	精神機能病態学	若手研究	20K18965	1,690,000
毛利貴子	看護学科	若手研究	20K19280	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	耳鼻咽喉科・頭頸部外科学	研究活動スタート支援	19K23893	1,430,000
継続	小児科学	研究活動スタート支援	19K23894	1,430,000
継続	消化器外科学	研究活動スタート支援	19K23922	1,430,000
継続	循環器内科学	研究活動スタート支援	19K23950	1,430,000
継続	内分泌・代謝内科学	研究活動スタート支援	19K23999	1,430,000
継続	免疫内科学	研究活動スタート支援	19K24000	1,430,000
継続	女性生涯医科学	研究活動スタート支援	19K24034	1,430,000
継続	女性生涯医科学	研究活動スタート支援	19K24048	1,430,000
継続	女性生涯医科学	研究活動スタート支援	19K24049	1,430,000
継続	歯科口腔科学	研究活動スタート支援	19K24075	1,430,000
横尾英知	医系化学	研究活動スタート支援	20K22711	529,442
芦田真士	神経内科学	研究活動スタート支援	20K22786	1,430,000
沖村浩之	女性生涯医科学	研究活動スタート支援	20K22787	1,430,000
谷村恵子	呼吸器内科学	研究活動スタート支援	20K22820	1,170,000
大橋拓馬	消化器外科学	研究活動スタート支援	20K22853	1,430,000
水谷信介	血液内科学	研究活動スタート支援	20K22854	1,430,000
岡村拓郎	内分泌・代謝内科学	研究活動スタート支援	20K22881	1,430,000
桐田雄平	腎臓内科学	研究活動スタート支援	20K22909	1,430,000
高山勝平	小児外科学	研究活動スタート支援	20K22959	1,430,000
前田英子	女性生涯医科学	研究活動スタート支援	20K22983	1,430,000
野口綾子	麻酔科学	研究活動スタート支援	20K23202	1,040,000
谷口恵香	創薬医学	研究活動スタート支援	20K23233	1,430,000
継続	歯科口腔科学	国際共同研究強化 (A)	18KK0441	0
大道寺智	感染症態学	国際共同研究強化 (B)	20KK0199	1,820,000
渡邊洋平	感染症態学	国際共同研究強化 (B)	20KK0224	3,120,000
継続	皮膚科学	免疫アレルギー疾患政策研究事業	H30-免疫- 一般-001	5,966,000
			計 345件	624,253,590