

令和4(2022)年度 科学研究費助成事業 採択一覧

2023./1/31時点
(円)

【薬学部】

No.	研究種目名	採択区分	課題番号	代表者氏名	職名	研究課題名	令和4(2022)年度交付額	
							直接経費	間接経費
1	基盤研究(C)	継続	18K08055	辻野 健	教授	慢性心不全における赤血球半減期短縮の機序に関する研究	700,000	210,000
2	基盤研究(C)	継続	20K06004	岩岡 恵実子	講師	薬用作物トウモロコシの最適栽培条件確立を指向した品質評価基準の開発	600,000	180,000
3	基盤研究(C)	継続	20K06954	宮部 豪人	教授	酸化還元両過程の制御を基盤とした触媒的ラジカル反応の開発	800,000	240,000
4	基盤研究(C)	継続	20K07006	前田 初男	教授	ポリスルフィド/ポリスルフィド化タンパク質の動態解析に資する蛍光プローブの開発	1,000,000	300,000
5	基盤研究(C)	継続	21K05069	山岡 庸介	講師	新規発生法によるイノラトを用いた炭素四員環形成とその応用	755,035	226,511
6	基盤研究(C)	継続	21K06591	北中 純一	准教授	ヒスタミン神経活性調節と薬物依存治療	1,000,000	300,000
7	基盤研究(C)	継続	21K07229	田中 稔之	教授	IL-18が誘導するI型免疫応答と腫瘍ネオ抗原による免疫チェックポイントの制御	1,000,000	300,000
8	基盤研究(C)	継続	21K09142	清水 忠	准教授	プロナセリン代謝物および新規誘導体合成を基盤とした膠芽腫治療薬の創製研究	1,200,000	360,000
9	基盤研究(C)	継続	21K10759	芝田 宏美	助手	サーモグラフィによるCOVID-19判別システムの開発と臨床看護学への応用	700,000	210,000
10	基盤研究(C)	新規	22K02876	木下 淳	准教授	薬剤師に求められるコンピテンシーへの到達を大学横断的に測定する	500,000	150,000
11	基盤研究(C)	新規	22K02968	藤野 秀樹	准教授	天然核種を用いたチーム基盤学習形式による放射線・放射能教育の提案	1,000,000	300,000
12	基盤研究(C)	新規	22K06489	神田 浩里	助教	末梢神経系における交感神経活動制御のための新たな神経回路機構	1,100,000	330,000
13	若手研究	継続	20K15979	川島 祥	講師	近赤外光によるガン治療を志向したヤヌス型複合希土類光触媒の創成	100,000	30,000
14	若手研究	新規	22K15656	段 ショウキ	博士研究員	The regulatory mechanism of sympathetic nerves on eosinophil-associated micro-inflammation in animals with IBS	1,100,000	330,000
計							11,555,035	3,466,511

【看護学部】

(円)

No.	研究種目名	採択区分	課題番号	代表者氏名	職名	研究課題名	令和4(2022)年度交付額	
							直接経費	間接経費
1	基盤研究(B)	新規	22H03396	神崎 初美	教授	リウマチがもたらす特有のライフステージを支える多職種連携実践手法の確立とその評価	1,400,000	420,000
2	基盤研究(C)	継続	18K10413	田村 康子	教授	モロッコにおける産痛緩和ケアに関する助産師基礎教育モデルの開発	700,000	210,000
3	基盤研究(C)	継続	20K10652	網島 ひづる	教授	変容的学習としての看護師のプロフェッショナリズム教育プログラムの開発と評価	600,000	180,000
4	基盤研究(C)	継続	20K10776	藤本 浩一	准教授	精神科訪問看護における暴カリスク要因とリスク低減要因のアセスメントツールの開発	700,000	210,000
5	基盤研究(C)	継続	20K10738	井上 正隆	准教授	術前の心理的準備性向上による術後認知機能障害を防ぐケアモデルの開発	400,000	120,000
6	基盤研究(C)	継続	20K10820	府川 晃子	教授	分子標的薬内服治療を受ける肺がん高齢患者の自己管理支援プログラムの有効性の検討	600,000	180,000
7	基盤研究(C)	継続	20K10875	藤井 加那子	講師	処置場面における子どもの体験に関する状況特定理論の構築	400,000	120,000
8	基盤研究(C)	継続	21K10567	三谷 理恵	講師	安全で質の高い医療に貢献する看護師間情報伝達・共有に必要なコアスキルの探求	1,100,000	330,000
9	基盤研究(C)	継続	21K10650	鈴木 みゆき(岡みゆき)	教授	女性看護師における手の冷たさのメカニズム解明と交感神経活動に着目した改善策の開発	600,000	180,000
10	基盤研究(C)	継続	21K10733	畑 真紀子	助教	CRT-D除細動作動による恐怖や不安への認知行動療法的介入プログラムの開発と評価	300,000	90,000
11	基盤研究(C)	継続	21K10843	片田 千尋	講師	出生前遺伝学的検査における女性の自律的意思決定に向けたプレコンセプション教育	1,200,000	360,000
12	基盤研究(C)	新規	22K10724	荻野 待子	講師	視線分析を活用した看護教員の状況認識・判断力向上のための教育方法の開発と評価	1,000,000	300,000
13	基盤研究(C)	新規	22K10748	貞永 千佳生	講師	臨床判断力を育成するためのファンリゼーションスキル向上プログラムの開発	800,000	240,000
14	基盤研究(C)	新規	22K10773	鈴木 千枝	准教授	地域包括ケアにおける軽度認知症者の安心な生活を支援する介入プログラムの開発と検証	800,000	240,000
15	基盤研究(C)	新規	22K10862	山内 洋子	助教	外来におけるがん治療に関連した認知機能障害の要因と看護援助の検討	700,000	210,000
16	基盤研究(C)	新規	22K11163	堀口 和子	教授	多重介護を担う家族介護者に向けた重層的共有支援ツールの開発とその有用性の検討	700,000	210,000
17	若手研究	継続	19K19519	川内 恵美子	准教授	ワーク・エンゲージメントを活用したプリセプティとプリセプターの戦略的ペアリング	200,000	60,000
18	若手研究	継続	20K13675	吉田 幸恵	講師	定着村事業に着目した韓国ハンセン病政策史再考	500,000	150,000
19	若手研究	継続	21K17368	向畑 毅	助教	精神科看護師の高パフォーマンスを目指したワーク・エンゲージメント促進モデルの構築	600,000	180,000
20	若手研究	継続	21K17382	大城 伶	助教	子育て世代の乳がん患者の家族健康支援の構築—家族の相互作用とセルフケア機能の検討	800,000	240,000
計							14,100,000	4,230,000

【リハビリテーション学部】

(円)

No.	研究種目名	採択区分	課題番号	代表者氏名	職名	研究課題名	令和4(2022)年度交付額	
							直接経費	間接経費
1	基盤研究(C)	継続	20K11299	玉木 彰	教授	フレイル・サルコペニアを合併する慢性呼吸不全患者に対する新たな介入戦略の構築	500,000	150,000
2	基盤研究(C)	継続	21K11017	森 明子	准教授	腹圧性尿失禁患者に対する骨盤底筋トレーニングの治療効果—ランダム化比較試験—	900,000	270,000
3	基盤研究(C)	新規	22K02171	平上 尚吾	教授	ポストコロナ社会を見据えた地域高齢者の生活関連活動の実態と関連因子の解明	1,600,000	480,000
4	基盤研究(C)	新規	22K11136	永井 宏達	准教授	フレイルに対するPHRを活用した次世代型介護予防システムの開発	400,000	120,000
5	若手研究	継続	20K13790	清水 大輔	講師	高次脳機能障害者とその家族への実践型集中生活援助モデルの開発	400,000	120,000
6	若手研究	継続	20K19332	松沢 良太	講師	高齢透析患者における運動療法の有効性の検証:多施設共同無作為比較対照試験	600,000	180,000
7	若手研究	新規	22K17580	曾田 幸一郎	助教	造血管腫瘍患者へのリハビリテーション治療法開発に向けた身体機能変化の原因解明	3,000,000	900,000
8	研究活動スタート支援	新規	22K21190	大塚 恒弘	助教	認知症予防課題セット「頭の道場PC版」と一般的脳トレ課題による効果の比較	1,100,000	330,000
計							8,500,000	2,550,000