

## (ア) 競争的研究費等

### I. 公費臨床試験

財源	課題名	研究者名	金額(円)
日本医療研究開発機構研究費	頭頸部基底細胞癌縮小マージン切除による新たな低侵襲標準治療の開発	分担研究者 松下茂人	1,300,000
日本医療研究開発機構研究費	爪部悪性黒色腫への指趾骨温存切除による新たな低侵襲標準治療の開発	分担研究者 松下茂人	260,000
日本医療研究開発機構研究費	ロメリジン塩酸塩による CADASIL 患者に対する脳虚血イベント再発抑制	分担研究者 松岡秀樹	650,000
文部科学省 科学研究費助成事業 基盤研究(C)	唇裂患者の顔貌評価を三次元から四次元へ進化させる分析方法の開発(22K10125)	主任研究者 大河内孝子	520,000
		分担研究者 中村康典	130,000
文部科学省 科学研究費助成事業 基盤研究(C)	口腔機能評価と健康指標のデータビジュアライズと口腔機能管理アウトカムの検討(23K09483)	分担研究者 中村康典	65,000
文部科学省 科学研究費助成事業 基盤研究(C)	心房細動の早期発見への道を拓く唾液内マクロ RNA の探索(23K0735)	主任研究者 二宮雄一	195,000
文部科学省 科学研究費助成事業 基盤研究(C)	血管老化の早期発見を目指した 唾液診断の可能性(24K13060)	分担研究者 二宮雄一	130,000
文部科学省 科学研究費助成事業 基盤研究(C)	PACAP-PAC1 受容体シグナルの乾癬の病態に与える影響と治療応用の可能性(24K11500)	主任研究者 藤井一恭	780,000
文部科学省 科学研究費助成事業 基盤研究(C)	掻痒疾患における中枢および抹消 PACAP 受容体シグナル伝達の比較解析(22K06647)	分担研究者 藤井一恭	130,000
厚生労働省 厚生労働科学研究費補助金	小児から成人期発症遺伝性 QT 延長症候群とその類縁疾患の突然死予防に関する研究(23FC1003)	分担研究者 二宮由美子	100,000

## Ⅱ. 民間セクターからの寄付金

課題名/依頼業者名	研究者名	金額(円)
高齢者の血管疾患に対する外科治療の研究助成	金城 玉洋	600,000
肝細胞がんに対する冠動脈塞栓療法に関する研究	櫻井 一宏	150,000
弁膜症外科治療における研究(心臓血管外科)	金城 玉洋	500,000