

(2) 留学助成 (交付金額:1件50万円)

課題番号1 筋骨格系及び結合織の機能保持に関する研究			
氏名	所属	職名	①研究項目 ②留学先 ③時期及び期間
いえざき たかし 家崎 高志	金沢大学 先端科学・イノベーション推進機構 ベンチャー・ビジネス・ラボラトリー	博士研究員	①エピゲノム制御技術を用いた軟骨組織の抗老化研究 ②Salk Institute for Biological Studies (USA) ③2019年4月1日～2021年3月31日
くろだ ゆういち 黒田 雄一	神戸大学 大学院医学研究科 外科学講座 整形外科	大学院生	①人工関節置換術のバイオメカニクスに関する研究 ②University of Cambridge Department of orthopaedics (UK) ③2019年4月1日～2021年3月31日
なかむら はるこ 中村 治子	横浜市立大学 附属病院神経内科・脳卒中科	臨床研究医	①モータープロテイン調節機能に注目した筋萎縮性側索硬化症の治療法の開発 ②St. Jude Children's Research Hospital (USA) ③2019年4月1日～2021年3月31日

課題番号2 皮膚の健康と老化防止に関する基礎的研究			
該当者なし			

課題番号3 機能低下、個人差等による薬物等の体内動態に関する研究			
氏名	所属	職名	①研究項目 ②留学先 ③時期及び期間
いしだ たかし 石田 隆	北里大学 医学部 輸血・細胞移植学	助教	①Notch ligandを用いた臍帯血由来造血幹細胞製剤の開発と移植片対宿主病の制御メカニズムの解明 ②Fred Hutchinson Cancer Research Center (USA) ③2019年4月1日～2021年3月31日
うに まさひろ 宇仁 暢大	東京大学 医学部附属病院 輸血部	特任臨床医	①化学療法抵抗性白血病に対する新規治療法の開発 ②Memorial Sloan Kettering Cancer Center (USA) ③2019年4月1日～2022年3月31日
なめかわ たけし 滑川 剛史	千葉大学 医学部附属病院 泌尿器科	医員	①患者由来モデルを用いた前立腺がん新規治療薬の開発 ②Vancouver Prostate Centre (Canada) ③2019年6月1日～2021年3月31日

課題番号4 疼痛治療に関する研究			
氏名	所属	職名	①研究項目 ②留学先 ③時期及び期間
こうろ ゆうた 高露 雄太	九州大学 大学院薬学研究院ライフイノベーション分野	助教	①オピオイド副作用発症における脊髄アストロサイト壺集団の役割解明 ②University of Calgary (Canada) ③2019年4月1日～2021年3月31日
わたなべ けんご 渡邊 謙吾	東京大学 大学院薬学系研究科 細胞情報学教室	特任助教	①大規模データ解析に基づく“健康”の礎となる分子システムの探索 ②Institute for Systems Biology (USA) ③2019年4月1日～2021年3月1日

課題番号5 運動を中心とした健康増進に関する研究			
該当者なし			