

研究課題名	研究者氏名	所属部門	金額	補助元又は委託元	
関節リウマチの寛解導入療法体系化に関する研究	川上純	第一内科	2,000,000	補委	厚生労働省
関節リウマチの新たな血清診断ならびにそれを応用したテラーメイド医療の確立	川上純	第一内科	2,000,000	補委	科学技術振興機構
インスリンB鎖ペプチドワクチンによる、新しい1型糖尿病発症抑制・寛解療法の開発	阿比留教生	第一内科	700,000	補委	日本学術振興会
重症筋無力症の発症機序：実験的抗MuSK抗体陽性動物モデルの検討	本村政勝	第一内科	1,300,000	補委	日本学術振興会
免疫抑制剤がインターフェロンの肝細胞内シグナル伝達に与える影響	市川辰樹	第一内科	1,600,000	補委	日本学術振興会
多発性筋炎・皮膚筋炎に合併する間質性肺炎に対するタクロリウムの治験	川上純	第一内科	2,500,000	補委	厚生労働省
食品を介したダイオキシン類等の人体への影響と治療法の開発等に関する研究	隈上武志	眼科	1,200,000	補委	厚生労働省
光学的非侵襲型血糖計の開発	川崎英二	生活習慣病予防診療部	8,670,964	補委	長崎県産業振興財団
造血器腫瘍のMIC検査パラダムの確立と検証	上平憲	検査部	2,340,000	補委	日本学術振興会
新規分子疫学的手法を用いた市中感染型MRSAの蔓延状況の解明	柳原克紀	検査部	3,800,000	補委	日本学術振興会
高血圧ラットにおける血液脳関門障害の検討	林健太郎	脳神経外科	1,300,000	補委	日本学術振興会
難治性白血病に対する標準的治療法の確立に関する研究	宮崎泰司	原研内科	4,070,000	補委	厚生労働省
突発性造血障害に関する調査研究	朝長万左男	原研内科	2,000,000	補委	厚生労働省
成人T細胞白血病(ATL)に対する同種幹細胞移植療法の開発とHTLV-1排除機構の解明に関する研究	朝長万左男	原研内科	700,000	補委	厚生労働省
進行期難治性B細胞リンパ腫に対する大量化学療法を併用した効果的治療に関する臨床研究	朝長万左男	原研内科	1,500,000	補委	厚生労働省
成人T細胞白血病リンパ腫に対するインターフェロン α とジドブジン併用療法の開発研究	塚崎邦弘	原研内科	9,500,000	補委	厚生労働省
自家骨髄及び自家歯髄由来幹細胞による硬組織再生促進療法	池田毅	虫歯治療室	1,100,000	補委	日本学術振興会
関節リウマチの早期診断による発症及び重症化予防	上谷雅孝	放射線科	2,500,000	補委	厚生労働省
3テスラMRIによる間接リウマチの関節軟骨病態解析	上谷雅孝	放射線科	2,600,000	補委	日本学術振興会
HIV関連Lipodystrophyの克服に向けて	上谷雅孝	放射線科	1,000,000	補委	厚生労働省
定量的CTに用いた有限要素法による骨強度診断法の実用化に関する研究	伊東昌子	放射線科	1,000,000	補委	厚生労働省
ステロイド骨症の骨力学特性に関する骨量と骨質の解明	伊東昌子	放射線科	1,200,000	補委	日本学術振興会
DNAマイクロアレイを用いた統合失調症のホモ接合マッピング	小澤 寛樹	精神科神経科	1,000,000	補委	先進医療医薬研究振興財団
思春期精神病理の疫学と精神疾患の早期介入方策に関する研究	小澤 寛樹	精神科神経科	1,000,000	補委	厚生労働省
統合失調症の未治療期間とその予後に関する疫学的研究	小澤 寛樹	精神科神経科	1,500,000	補委	厚生労働省
国内外の精神科医療における疾病分類に関する研究	小澤 寛樹	精神科神経科	1,000,000	補委	厚生労働省
初発統合失調症者の25年長期転帰に関わる社会心理学的、生物学的要因の影響について	中根秀之	精神科神経科	1,200,000	補委	日本学術振興会

研究課題名	研究者氏名	所属部門	金額	補助元又は委託元	
自殺実態調査委託事業	中根秀之	精神科神経科	300,000	補 委	長崎県産業振興財団
思春期精神病理の疫学と精神疾患の早期介入方策に関する研究	今村明	精神科神経科	500,000	補 委	厚生労働省
発達障害モデルとして捉えるソス症候群の神経行動学・生化学的研究	黒滝直弘	精神科神経科	1,200,000	補 委	日本学術振興会
DNAマイクロアレイを用いた統合失調症のホモ接合マッピング	菊池妙子	精神科神経科	1,350,000	補 委	日本学術振興会

計3

(注) 1 国、地方公共団体又は公益法人から補助金の交付又は委託を受け、当該医療機関に所属する医師等が申請の前年度に行った研究のうち、高度の医療技術の開発及び評価に資するものと判断される主なものを記入すること。

2 「研究者氏名」欄は、1つの研究について研究者が複数いる場合には、主たる研究者の氏名を記入すること。

3 「補助元又は委託元」欄は、補助の場合は「補」に、委託の場合は「委」に、○印をつけた上で、補助元又は委託元を記入すること。