

平成24年度研究助成対象者一覧表

平成24年12月10日

1)【鳥居痛風学術賞】 100万円

(敬称略)

NO	筆頭申請者氏名 (共同研究者名)	筆頭申請者の所属・役職	研究テーマ
1	市田 公美 (松尾 洋孝) (高田 龍平) (清水 徹)	東京薬科大学 薬学部病態生理学教室 教授	A B C G 2機能低下による高尿酸血症のメカニズムの解析 —腎外排泄低下型高尿酸血症の提唱—

2)【田辺三菱賞】 100万円

(敬称略)

NO	筆頭申請者氏名 (共同研究者名)	筆頭申請者の所属・役職	研究テーマ
1	金子 希代子 (山岡 法子) (福内 友子)	帝京大学薬学部臨床分析学研究室 教授	プリン体測定とプリン体プロファイリングによる痛風・高尿酸血症の食事療法への応用

3)【痛風財団研究助成】 総額300万円

(敬称略)

NO	筆頭申請者氏名 (共同研究者名)	筆頭申請者の所属・役職	研究テーマ
1	谷口 敦夫 (市川 奈緒美)	東京女子医科大学附属膠原病リウマチ痛風センター 教授	日本人の痛風発症における尿酸トランスポーター遺伝子以外の遺伝要因の検討
2	細山田 真 (富岡 直子) (中村 真希子) (市田 公美)	帝京大学薬学部人体機能形態学研究室 教授	尿酸トランスポーターURAT1の脳内局在の解明

3	森崎 隆幸 (遠山 桂子) (森崎 裕子)	国立循環器病研究センター 一研究所部長	蛋白尿を示す AMPD2 欠損マウスのヌクレオチド代謝と糸球体機能に関する検討
4	松尾 洋孝 (市田 公美) (高田 龍平) (中村 好宏) (金井 好克)	防衛医科大学校分子生体制御学講座 講師	痛風の新規原因遺伝子の探索と臨床遺伝学的解析 (継続)
5	山内 高弘 (上田 孝典) (高井 美穂子)	福井大学医学部内科学 (1) 講師	新規尿酸降下薬の PK/PD 理論に基づく腫瘍融解症候群のリスク別治療指針の確立 (継続)
6	久保田 優 (永井 亜矢子)	奈良女子大学生生活環境学部 教授	小児科領域における痛風患者の頻度とその病態の調査
7	白藤 尚毅 (岡 陽子) (白崎 良輔) (藤森 新)	帝京大学医学部内科 教授	高尿酸血症を認めたMD S 症例に関する分子生物学的解析
7	荻野 和秀 (衣笠 良治) (加藤 雅彦) (久留 一郎) (山本 一博)	鳥取大学医学部附属病院 卒後臨床研修センター 准教授	拡張不全による心不全に対するキサンチンオキシダーゼ阻害の効果
9	中村 真希子 (市田 公美)	東京薬科大学 薬学部病態生理学教室 助教	蛍光タンパク質プローブを用いた尿酸輸送評価法の開発
10	高田 龍平	東京大学医学部附属病院 薬剤部 講師	尿酸排出トランスポーターを介した尿酸の腸管排泄に関する研究

4)【優秀論文賞】 総額100万円

(敬称略)

NO	筆頭執筆者氏名	筆頭執筆者の所属・役職	論文課題
1	安西 尚彦	獨協医科大学医学部 薬理学講座 主任教授	新規ヒト有機酸排出トランスポーター hNPT4(<i>SLC17A3</i>)の輸送特性
2	大田 祐子	国立循環器病研究センター — 高血圧・腎臓科	高血圧患者における高尿酸血症の病型分類： 簡便法の有用性について