

平成28年度研究助成対象者一覧表

平成28年12月9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	崎山 真幸 (松尾 洋孝) (市田 公美) (中村 好宏)	防衛医科大学校医学研究科 (分子生体制御学専攻)	ゲノムワイド関連解析と fine mapping を用いた痛風の感受性遺伝子 <i>ALDH2</i> の同定

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	安西 尚彦 (降幡 知巳) (Promsuk Jutabha) (大谷 直由) (大内 基司) (久留 一郎)	千葉大学大学院医学研究 院薬理学 教授	尿酸を輸送基質とする腎尿細管トランスポ ーター分子同定

3)【痛風財団研究助成】 総額500万円

(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	山内 高弘 (細野 奈穂子) (大岩 加奈)	福井大学医学部病態制御 医学講座内科学(1) 教授	新規プリンヌクレオシドアナログ Forodesine による耐性白血病の克服
2	市田 公美 (内田 俊也) (松尾 洋孝) (高田 龍平)	東京薬科大学薬学部病態 生理学教室 教授	慢性腎臓病の進行への尿酸及び関連遺伝子 の影響
3	久留 一郎 (荻野 和秀) (太田原 頤) (浜田 紀宏)	鳥取大学大学院医学系研 究科機能再生医科学専攻 遺伝子再生医療学講座(再 生医療学部門) 教授	高尿酸血症・痛風の治療ガイドライン第3 版改訂の作成
4	細山田 真 (富岡 直子) (押鐘 浩之) (岡本 研)	帝京大学薬学部人体機能 形態学研究室 教授	ヒト尿酸トランスポーターURAT1 のタン パク発現・精製系の検討
5	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	食事中のプリン体値計算プログラムの構築 と公開
6	藏城 雅文 (稲葉 雅章) (今西 康雄) (山田 真介) (永田 友貴)	大阪市立大学大学院医学 研究科代謝内分泌病態内 科学 講師	腸内細菌環境と尿酸代謝との関連性の検討
7	富岡 直子 (細山田 真)	帝京大学薬学部人体機能 形態学研究室 助教	高尿酸血症を呈するアルツハイマー病モデ ルマウスを用いた病態解析

8	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 検査部 准教授	酸化ストレスからみた左室拡張機能に対する尿酸降下薬の効果
9	程 継東 (山本 徹也)	汕頭大学医学院第一附属 病院 教授	高尿酸により単球/マクロファージ細胞へインスリン抵抗誘導に関する検討
10	高田 龍平	東京大学医学部附属病院 薬剤部 講師/第一副部長	尿酸降下薬による尿酸トランスポーター阻害を介した薬物相互作用
11	松尾 洋孝 (市田 公美) (高田 龍平) (中村 好宏)	防衛医科大学校分子生体 制御学講座 講師	痛風と無症候性高尿酸血症の比較によるゲノムワイド関連解析で炎症の個人差に関わる遺伝子を同定する