

学内グラント 終了後報告書

平成18年度 学内グラント報告書

網羅的遺伝子多型解析とゲノム情報に基づく 加齢黄斑変性原因遺伝子の解明と機能解析

研究代表者 井上(堀江) 公仁子

(埼玉医科大学 ゲノム医学研究センター 遺伝子情報制御部門,

埼玉医科大学 医学部 眼科学)

研究分担者 森 圭介¹⁾, 神田 将和²⁾, 井上 聡³⁾

研究成果リスト

<学会発表>

- 土橋尊志, 森圭介, 樺沢昌, 田北博保, 上山数弘, 堀江公仁子, 井上聡, 飯塚裕幸, 栗田卓也, 米谷新
加齢黄斑変性に対する光線力学療法の治療効果に関連する遺伝因子 第112回日本眼科学会. 2008.4.17 横浜
- 田北博保, 森圭介, 樺沢昌, 土橋尊志, 上山数弘, 飯塚裕幸, 栗田卓也, 堀江公仁子, 井上聡, 米谷新
日本人加齢黄斑変性(AMD)とポリープ状脈絡膜

血管症(PCV)の発生関連遺伝子と眼底病変の関連
第112回日本眼科学会. 2008.4.17 横浜

- 堀江公仁子 遺伝子多型に基づく加齢黄斑変性の罹患リスク予測について 公開シンポジウム「加齢黄斑変性治療へのアプローチ」 2008.7.5 さいたま新都心
- 堀江公仁子, 森圭介, 神田将和, 岡崎康司, 米谷新, 井上聡 加齢黄斑変性の疾患感受性遺伝子の検討 第6回RCGMフロンティアシンポジウム 2008.10.25 埼玉医科大学日高キャンパス
- 田北博保, 森圭介, 樺沢昌, 土橋尊志, 上山数弘, 飯塚裕幸, 栗田卓也, 堀江公仁子, 井上聡, 米谷新
日本人加齢黄斑変性におけるフルオレセイン蛍光造影の分類と発症関連遺伝子の関連第113回日本眼科学会. 2008.4.17 東京

1) 埼玉医科大学 医学部 眼科学
2) 埼玉医科大学 ゲノム医学研究センター・TR部門
3) 埼玉医科大学 ゲノム医学研究センター・遺伝子情報制御部門