

最新の研究成果

平成24年度HAMに関連する研究一覧

研究事業	研究課題	研究代表	期間
難治性疾患克研究	難病・がん等の疾患分野の医療の実用化研究事業の成果を基にした原因遺伝子変異データベースの構築	松田 文彦	平成24～25年度
	HTLV-1関連脊髄症(HAM)の新規医薬品開発に関する研究	山野 嘉久	平成23～24年度
	HTLV-1 感染に関連する非ATL非HAM希少疾患の実態把握と病態解明	岡山 昭彦	平成23～24年度
	潜在性HTLV-1感染関連疾患の発見と実態調査	下田 和哉	平成23～24年度
	免疫性神経疾患に関する調査研究	楠 進	平成23～25年度
	重症度別治療指針作成に資すHAMの新規バイオマーカー同定と病因細胞を標的とする新規治療法の開発	出雲 周二	平成22～24年度
難病・がん等の疾患分野の医療の実用化研究事業(難病関係研究分野)	網羅的統合オミックス解析を用いた難病の原因究明と新規診断・治療法の確立	松田 文彦	平成23～25年度
	次世代遺伝子解析技術を用いた希少難治性疾患の原因究明及び病態解明に関する研究	高嶋 博	平成23～25年度