

平成22年度研究助成金助成対象者一覧表(五十音順)

【研究助成】

申請者名	所属機関・職名	課 題 名
伊藤 ますみ	医療法人母恋天使病院 精神科 科長	てんかんにおけるうつ状態の臨床症候学ならびに治療方法の研究
稲葉 雄二	信州大学医学部附属病院 小児科 講師	てんかん発症における細胞性免疫制御機構の関与に関する研究
岩崎 真樹	東北大学病院 脳神経外科 助教	Convection Enhanced Delivery (CED) を用いた新しいてんかん治療システムの開発
梅岡 秀一	独立行政法人国立病院機構 静岡てんかん・神経医療センター	内側側頭葉てんかんのてんかん原性：一側の内側構造以外の領域の関与
國井 尚人	東京大学大学院博士課程 医学系研究科 脳神経医学専攻	言語機能マッピングにおけるfMRIの信頼度および神経活動との関連について(皮質電気刺激マッピングおよびECoGにおけるhigh gamma activityとの比較研究)
匂坂 敏朗	神戸大学大学院 医学研究科 教授	てんかんにおける神経伝達物質放出機構の素過程の異常の解明
佐久間 啓	国立精神・神経センター病院 小児神経科	細胞傷害と炎症をリンクさせる分子—damage-associated molecular pattern—がてんかんの発症・進行に与える影響に関する研究
鈴木 俊光	独立行政法人 理化学研究所 研究員	てんかん原因遺伝子EFHC1遺伝子がコードするタンパクmyoclonin1は小胞体のカルシウムイオン貯蔵量を調整する
浜野 晋一郎	埼玉県立小児医療センター 部長	ACTH療法の作用機序とWest症候群の病態へのサイトカインの関与に関する研究
日暮 憲道	福岡大学医学部 小児科 助手	てんかんを合併する発達障害患者に対するPCDH19遺伝子異常の検索
安原 隆雄	岡山大学大学院 脳神経外科 助教	BDNF産生細胞株移植のてんかんモデルラットに対する影響—神経保護と神経新生について—
山村 哲史	三重大学大学院 医学系研究科 神経感覚医学講座精神神経科学分野 大学院生	P型カルシウムチャネルコンディショナルノックダウンマウスを用いた前頭葉欠神てんかん病態解析

【招日研究助成】

申請者名	招聘機関名	所属機関・研究者名
中村 文裕	独立行政法人国立病院機構 静岡てんかん・神経医療センター	Peking Union Medical College Hospital Lu Qiang
廣瀬 伸一	福岡大学医学部 小児科	Kyungpook National University Hospital Su Kyeong Hwang
松田 一己	独立行政法人国立病院機構 静岡てんかん・神経医療センター	No.2 Affiliated Hospital of Zhejiang University Associate Professor YeLei Tang

【海外派遣助成】

申請者名	招聘機関名	所属機関・職名
花谷 亮典	ディポネゴロ大学	鹿児島大学大学院 医歯学研究科 脳神経外科学 助教