

## 2019年度研究助成金助成対象者一覧表(五十音順)

※記載事項につきましては、申請書類に基づき作成しております。

### 【研究助成】

採択No.	申請者名	所属	課 題 名	分野
JERF TENKAN 19001	秋山 麻里	岡山大学病院 小児神経科	ケトン食による代謝変化の網羅的検討：新たな創薬ターゲットを目指して	臨床
JERF TENKAN 19002	石崎 友崇	名古屋大学 大学院医学系研究科 脳神経外科学	焦点性てんかんにおける、MEG、EEG-fMRI、安静時fMRIによる病的脳内ネットワークの包括的評価と、SEEGおよび覚醒下手術による実証	臨床
JERF TENKAN 19003	伊藤 進	東京女子医科大学 小児科	Dravet症候群の発熱及び有熱時発作に関する前方視的検討	臨床
JERF TENKAN 19004	伊藤 雅之	国立精神・神経医療研究センター 神経研究所 疾病研究第二部	大脳皮質異形成を伴う難治性てんかんのオミックス解析による治療戦略	基礎
JERF TENKAN 19005	江川 潔	北海道大学大学院医学研究院 小児科学教室	アンジェルマン症候群におけるてんかんの病態生理解明と治療法の開発	基礎
JERF TENKAN 19006	近藤 聡彦	静岡てんかん・神経医療センター てんかん科	Neurite Orientation Dispersion Density Imaging (NODDI) を用いたてんかん外科術前画像解析法の開発	臨床
JERF TENKAN 19007	神出 誠一郎	東京大学大学院 医学系研究科 脳神経医学専攻 精神医学分野	覚醒下in vivoイメージングを用いた海馬歯状回ネットワークの発作抑制機構における役割の解明	基礎
JERF TENKAN 19008	武田 朱公	大阪大学大学院医学系研究科 臨床遺伝子治療学	てんかんがアルツハイマー病関連変異タンパク質の脳内蓄積に与える影響の解明と治療法への応用	基礎
JERF TENKAN 19009	千代延 友裕	京都府立医科大学 小児科学教室	新規相互作用タンパクに着目したSTXBP1てんかん性脳症の病態解明	基礎
JERF TENKAN 19010	永迫 友規	慶応義塾大学 医学部 生理学教室	iPS細胞からの直接誘導による神経細胞モデルを用いた、良性成人型家族性ミオクローヌステんかんの病態解析	基礎
JERF TENKAN 19011	萩野谷 和裕	宮城県立こども病院 神経科	脳性麻痺とてんかん性脳症の関連に関する多施設共同研究	臨床
JERF TENKAN 19012	人見 健文	京都大学医学部附属病院 検査部	良性成人型家族性ミオクローヌステんかん (Benign adult familial myoclonus epilepsy:BAFME)における geneticoclinico-functional correlationの解明	臨床

### 【海外留学助成】

採択No.	申請者名	所属	留 学 先
JERF TENKAN 19101	小川 博司	旭川医科大学 脳神経外科学講座	The Hospital for Sick Children, University of Toronto.
JERF TENKAN 19102	松原 鉄平	九州大学大学院医学系学府 臨床神経生理	Athinoula A. Martinos Center for Biomedical Imaging, Massachusetts General Hospital, Harvard Medical School

### 【招日研究助成】

採択No.	申請者名	研修施設名	研究者名：所属機関・国名
JERF TENKAN 19201	大松 泰生	静岡てんかん・神経医療センター	Karen C. Mabilangan Clinical Neurophysiology Fellowship, Section of Clinical Neurophysiology, Department of Neurology and Psychiatry, University of Santo Tomas Hospital, Manila, Philippines フィリピン
JERF TENKAN 19202	川口 典彦	静岡てんかん・神経医療センター	Renato Dela Cruz Dejan, JR. Sub-Investigator on Neuroscience Study Section of Adult Neurology, Institute of Neurosciences, St. Luke's Medical フィリピン
JERF TENKAN 19203	中里 信和	東北大学大学院てんかん学分野	Franchesca Gabrielle Concha Gabriel Makati Medical Center Department of Neuroscience フィリピン