平成22年度下期事業報告書

自 平成22年10月1日 至 平成23年3月31日

事業の状況

(1) 平成22年度下期助成

刊行助成 (予算金額 1,000千円 実績金額 1,000千円)

てんかんに関する研究振興のため日本てんかん学会機関誌 〔てんかん研究〕 の刊 行に対して助成しました。

(2) 表彰 (予算金額 2,100千円 実績金額 2,256千円)

研究功労賞

てんかん学の進歩・発展に著しい貢献を成し遂げられた研究者に贈られる研究功労賞は、 平成22年度は下記の先生に贈呈しました。

福島 裕 弘前大学 名誉教授

表彰 金メダルに副賞として金一封を添えて、平成23年3月4日開催の第22回研究報告会 時に表彰しました。

研究褒賞

てんかんの治療に関する優れた業績を挙げられた若手研究者に贈られる研究褒賞は、 平成22年度は下記の先生に贈呈しました。

> 飯田 幸治 広島大学大学院 医歯薬学総合研究科 脳神系外科学講座 助教

表彰 銀メダルに副賞として金一封を添えて、平成23年3月4日開催の第22回研究報告会 時に表彰しました。

(3) 第22回研究報告会 (予算金額 8,500千円 実績金額 8,488千円)

平成20年度助成金受領者による研究成果の報告、平成22年度研究褒賞受賞者並びに 平成22年度研究功労賞受賞者による受賞記念報告を開催しました。

• 発 表 者 平成20年度研究助成金受領者 12名

・受賞記念講演 平成22年度研究功労賞受賞者 福島 裕 先生・受賞記念報告 平成22年度研究褒賞受賞者 飯田 幸治 先生

・日 時 平成23年3月4日(金)・場 所 大阪・千里阪急ホテル

発表者・課題名

(発表順)

1 てんかんモデル動物を用いた脳アストログリアK+チャネルの病態解析研究

大阪薬科大学 薬品作用解析学研究室 准教授 大野 行弘

2 SCN1A遺伝子ノックアウトマウスにおける抗けいれん剤の効果の検討

独立行政法人理化学研究所・神経遺伝研究チーム・研究員 荻原 郁夫

3 てんかん原性病巣における細胞内情報伝達経路関連蛋白の発現解析

新潟大学脳研究所 准教授 柿田 明美

4 ラスムッセン症候群とその類縁疾患の自己反応性細胞障害性T細胞・Th1細胞の持続活性 化の病態解明から治療法開発に向けた研究

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

臨床研究部長 高橋 幸利

- 5 ヒトてんかん遺伝子導入ラットを用いたてんかんの分子病態解明と予防的治療法の開発 弘前大学大学院医学研究科 脳神経病理学講座 准教授 森 文秋
- 6 熱性けいれん重積による脳障害のサイトカイン解析に関する研究

山口大学医学部附属病院小児科 教授 市山 高志

7 てんかんにおける新規責任遺伝子及び変異の網羅的探索

弘前大学大学院医学研究科神経精神医学講座 教授 兼子 直

8 機能MRIと脳磁図、脳皮質電位を用いた記憶機能評価および局在の検証、記憶関連ネット ワークの画像化

東京大学医学部附属病院 脳神経外科 助教 太田 貴裕

9 脳内微小電極によるてんかん焦点活動の検討と高次脳機能評価

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

第一脳神経外科 医長 馬場 好一

10 脳内埋め込み型大脳局所冷却装置によるてんかん治療法の開発

山口大学医学部附属病院手術部(脳神経外科) 准教授 藤井 正美

11 てんかん性放電生成に関わる皮質・皮質下構造間のネットワークの解明:脳波・機能的MRI 同時計測とdiffusion tractographyによる複合的研究

京都大学医学部附属病院神経内科 助教 松本 理器

12 テレビ会議システムを用いたてんかん診療ネットワークの構築

近畿大学医学部脳神経外科 教授 加藤 天美

研究褒賞受賞記念報告

てんかん外科治療における硬膜下電極および脳磁図を用いたてんかん焦点ならびにてんかん 棘波の電磁気生理学的研究

広島大学大学院 医歯薬学総合研究科

脳神経外科学講座・助教 飯田 幸治

研究功労賞受賞記念講演

弘前大学 名誉教授 福島 裕

「てんかんの長期経過を巡って」

庶務の概要

(1) 許認可に関する事項

平成22年下期については許認可に関する事項はありませんでした。

(2) 登記に関する事項

公益財団法人設立登記及び特例財団法人解散登記完了(大阪法務局)

平成22年10月1日付けで財団法人てんかん治療研究振興財団を名称変更し、移行したことにより解散、設立いたしました。

(3)役員会等に関する事項

理事会

開会日	議事事項	会議の結果
	・公益財団法人移行に伴う事後承認の件 ①平成22年度後期の事業計画の承認の件 ②役員及び評議員の報酬並びに費用に関する	全員一致承認 全員一致承認
平成22年11月3日	規程承認の件 ③資産管理・運用規程承認の件 ・平成22年度上期の収支決算承認の件 ・第1回評議員会を定款第24条に基づき決議 省略の方式により実施する件	全員一致承認 全員一致承認 全員一致了解 全員一致了解
	・第2回評議員会を平成23年3月4日に開催する件	

評議員会

開会日	議事事項	会議の結果
平成22年12月15日	・平成22年度上期事業報告及び決算承認の件	全員一致承認
	・公益財団法人移行に伴う事後承認の件	全員一致承認
	①平成22年度後期の事業計画の承認の件	全員一致承認
平成22年12月17日	②役員及び評議員の報酬並びに費用に関する	
一次22十12万11日	規程承認の件	全員一致承認
	③資産管理・運用規程承認の件	全員一致承認
	・平成22年度上期の収支決算承認の件	全員一致選任
	・評議員選任の件	

理事会・評議員会

開 会 日	議事事項	会議の結果
	・平成22年度事業報告及び決算見通し報告の 件	全員一致承認可決
平成23年3月4日	・平成23年度研究助成対象者決定の件・平成23年度研究功労賞受賞者決定の件・平成23年度研究褒賞受賞者決定の件・平成23年度選考委員選任の件・評議員会招集の件・会計処理規則の改定の件	全員一致承認 全員一致承認 全員一致承認 全員一致選任 全員一致了解 全員一致承認

選考委員会

開 会 日	議事事項	会議の結果
平成23年2月4日	平成23年度助成対象者選考	全員一致決定

審査委員会

開 会 日	議事事項	会議の結果
平成23年2月4日	平成23年度褒賞受賞者選考	全員一致決定

企画委員会

開会日	議事事項	会議の結果
平成22年11月5日	・第22回研究報告会プログラムの決定 ・平成23年度各委員の推薦 ・公益認定移行について ・研究助成に関する確認事項について ・八木先生企画委員長退任・交代について ・研究褒賞ポスター案とその送付先 ・平成23年度スケジュールについて ・平成23年度助成・褒賞応募状況	全員一致決定

(4) 行政庁に対する届出に関する事項

届出月日	届 出 事 項	備考
平成23年3月25日	事業計画等の提出	内閣府

(5) 寄附金に関する事項

寄附金の受入

平成22年度下期については寄附金の受入はありませんでした。

平成22年度事業報告には、「一般社団法人及び一般財団法人に関する法律施行規則」 第34条第3項に規定する附属明細書「事業報告の内容を補足する重要な事項」が存在 しないので作成しない。

平成23年6月

公益財団法人てんかん治療研究振興財団