

平成17年6月9日

平成17年度前期助成先の決定について

1. 平成17年度事業の一環として、研究助成及び国際交流助成（前期）の募集を行ったところ、研究助成35件、国際交流助成10件の申請がありました。

2. 学識経験者からなる選考委員の審査を経て、平成17年6月8日の理事会において助成対象を次のとおり決定しました。

(1) 研究助成事業

- ・ 個人研究 (1件 1,000千円以下) 5件 4,930千円(応募件数 12件)
- ・ 共同研究 (1件 2,000千円以下) 5件 9,816千円(応募件数 23件)

(2) 国際交流助成事業

- ・ 研究留学 (1件 1,000千円以下) 3件 3,000千円(応募件数 7件)
- ・ 研究者招聘 (1件 1,000千円以下) 2件 2,000千円(応募件数 3件)

3. 研究助成事業

(1) 個人研究(応募件数: 12件)

1) 氏 名: 有村卓朗(東京医科歯科大学難治疾患研究所)

助成額: 1,000千円

研究テーマ: 心不全に伴う心臓伝導障害発症機序の検討

2) 氏 名: 坂田泰史(大阪大学医学部附属病院)

助成額: 1,000千円

研究テーマ: 心臓超音波RF信号カオス解析による新しい心筋性状評価法の確立

拡張機能評価への応用

- 3) 氏 名：築 谷 朋 典 (国立循環器病センター研究所)
助 成 額：930千円
研究テーマ：人工心臓装着患者の在宅医療・状態監視に役立つモニタリング方法に関する研究
- 4) 氏 名：藤 野 陽 (金沢大学医学部附属病院)
助 成 額：1,000千円
研究テーマ：心房中隔欠損症患者におけるTBX-5、NKX2-5遺伝子変異の検討
- 5) 氏 名：山 田 功 (愛知県立循環器呼吸器病センター)
助 成 額：1,000千円
研究テーマ：心房細動根治術に関する研究
電気的肺静脈隔離術におけるマッピングおよびカテテルナビゲーションシステムの有用性と問題点の検討

(2) 共同研究 (応募件数：23件)

- 1) 氏 名：池 田 隆 徳 (杏林大学医学部)
助 成 額：2,000千円
研究テーマ：心筋梗塞後に心機能が温存された症例における突然死あるいは心臓死に対してのリスク層別化
非侵襲的指標を用いての評価
- 2) 氏 名：小笠原 康 夫 (川崎医科大学)
助 成 額：2,000千円
研究テーマ：僧帽弁輪・弁葉の統合的評価システムの開発と機能的僧帽弁逆流の診断及び治療支援への応用
- 3) 氏 名：杉 浦 哲 朗 (高知大学医学部)
助 成 額：1,991千円
研究テーマ：赤血球内クレアチンによる血管内溶血評価の有用性
超音波指標との対比

4) 氏 名：古 嶋 博 司 (新潟大学医歯学総合病院)
助 成 額：1,931千円
研究テーマ：心房細動発生における自律神経または高血圧の与える影
響についての検討

5) 氏 名：吉 岡 公一郎 (東海大学医学部)
助 成 額：1,894千円
研究テーマ：ホルター心電計を用いたLPの経時的変化の検討
無症候性Brugada症候群を中心に

4. 国際交流助成事業 (前期)

(1) 研究留学 (応募件数：7件)

1) 氏 名：奥 村 恭 男 (日本大学医学部)
助 成 額：1,000千円
研究テーマ：発作性、慢性心房細動患者における解剖学的電気生理学
的相違
CARTOマッピングシステム及び心腔内エコーを用
いて
留 学 先：米国 Mayo Clinic
期 間：平成17年9月1日から平成18年8月31日 365日間

2) 氏 名：水 澤 有 香 (東京都立広尾病院)
助 成 額：1,000千円
研究テーマ：1. 心房細動予防に関する抗不整脈薬治療とupstream
治療
2. 心房性不整脈に対するカテーテルアブレーション
(radiofrequency ablation と cryoablation)、
Cryoablation の手技の習得とその臨床的データの
解析
留 学 先：オランダ マーストリヒト大学
期 間：平成17年7月1日から平成19年6月30日 730日間

3) 氏 名：三 好 恵 (福岡大学筑紫病院)
助 成 額：1,000千円

研究テーマ：アンジオテンシン受容体拮抗薬が刺激伝導系に及ぼす影響

留 学 先：米国 Department of Cardiology , Cleveland Clinic
Foundation

期 間：平成 1 7 年 7 月 1 日から平成 1 9 年 6 月 3 0 日 730 日間

(2) 研究者招聘 (応募件数 : 3 件)

1) 招聘研究者 : Peng Sheng CHEN (Cedars Sinai Medical Center)

招 聘 者 : 堀 正 二 (大阪大学大学院)

助 成 額 : 1 , 0 0 0 千円

招 聘 目 的 : 第 5 3 回日本心臓病学会学術集会出席

期 間 : 平成 1 7 年 9 月 1 7 日から 9 月 2 1 日 5 日間

2) 招聘研究者 : Jonathan R Lindner , M.D.(Department of Medicine,
University of Virginia Associate Professor of Medicine)

招 聘 者 : 別 府 慎太郎 (大阪大学大学院)

助 成 額 : 1 , 0 0 0 千円

招 聘 目 的 : 第 7 回国際造影超音波シンポジウム出席

期 間 : 平成 1 7 年 1 0 月 2 1 日から 1 0 月 2 3 日 3 日間