平成21年度前期助成先の決定について

- 1. 平成 21 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67件、国際交流助成17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、本年6月3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
 - ① 個人研究 (1件 1,000千円以下) 4件 3,505千円
 - ② 共同研究 (1件 2,000千円以下) 7件13,000千円
- (2) 国際交流助成事業
 - ① 研究留学 (1件 1,000千円以下) 2件 2,000千円
 - ② 国際会議出席(1件 300千円以下) 2件 592千円
 - ③ 研究者招聘 (1件 1,000千円以下) 2件 2,000千円
- 3. 研究助成事業
 - (1) 個人研究 4件(応募件数:23件)
 - 1)岩塚良太(亀田総合病院)

助 成 額:1,000千円

研究テーマ:心不全に伴う無呼吸と血管内皮機能の関係

2) 佐原 真(東京大学医学部附属病院)

助 成 額:1,000千円

研究テーマ:症候性の腎動脈狭窄症に対する血管内超音波

(intravascular ultrasound) ガイド下low‐profile 型ステント (Palmaz‐Genesis™) 留置術の安全性と有

効性の検討

3)中山秀章(新潟大学医歯学総合病院)

助 成 額:865千円

研究テーマ:睡眠呼吸障害患者における呼吸不安定に対する各種陽

圧呼吸療法の有効性の検討

4)鰤岡直人(鳥取大学)

助 成 額:640千円

研究テーマ:呼吸運動の複雑性を用いた閉塞性睡眠時無呼吸症候群

患者に対する最適・持続気道陽圧決定装置の開発

(2) 共同研究 7件(応募件数:44件)

1) 絈 野 健 一(金沢医科大学)

助 成 額:2,000千円

研究テーマ:スペックルトラッキング法および PET/SPECT による心

臓再同期療法の有効性の検討

2) 駒 井 則 夫 (川崎医科大学)

助 成 額:2,000千円

研究テーマ:慢性腎臓病における動脈硬化病変の早期診断ストラジ

ジーの確立~心臓足首係数 (CAVI: Cardio Ankle

Vascular Index) の有用性の検討~

3) 高橋将文(自治医科大学)

助 成 額:2,000千円

研究テーマ:心血管疾患を惹起する初期炎症反応を検出する新規発

光イメージング法の開発

4) 竹 石 恭 知(福島県立医科大学)

助 成 額:2,000千円

研究テーマ:心不全における致死性心室性不整脈に対する新規治療

戦略; diacylglycerol kinase ε による canonical

transient receptor potential channel (TRPC)の制御

5) 吉 川 純 一(大阪掖済会病院)

助 成 額:2,000千円

研究テーマ:日本人のエコー図検査正常値を基盤とした日本人の心

血管疾患への対応

6)渡辺一郎(日本大学)

助 成 額:2,000千円

研究テーマ: Brugada 症候群に対する高分解能心電計 (Dream ECG)

を用いたリスク評価法に関する研究

7)和 田 諭 子(大阪市立大学大学院)

助 成 額:1,000千円

研究テーマ:デジタル心音計を用いて記録した心雑音、頸動脈波に

よる大動脈弁狭窄症の重症度診断

- 2. 国際交流助成事業(前期)
 - (1) 研究留学 2件(応募件数:8件)
 - 1) 古 川 俊 行(東京医科歯科大学)

助 成 額:1,000千円(平成21.9.1~22.8.31 365日間)

研究テーマ: A. 植え込み型ループレコーダー等を中心とした

Syncope Unitによる失神の診断及び治療

B. 失神診断ソフトによるリスク層別化の検討

留 学 先:Azienda Sanitoria Locale4 Chiavarese.

Ospedali del Tigullio (イタリア)

2) 本 庄 友 行(神戸大学)

助 成 額:1,000千円(平成21.7.15~23.6.30 715日間)

研究テーマ:分子イメージングによる非侵襲的不安定粥腫診断法の

確立と、HDLとアポ蛋白 A-1 に着目した新規抗動脈硬

化療法の確立

留 学 先: Cedars-Sinai Medical Center (アメリカ)

- (2) 国際会議出席 2件(応募件数:4件)
 - 1) アズラン・アズヒム (東京電機大学)

学 会 名: The World Congress on Medical Physics and Biomedical Engineering 2009

助 成 額:292千円 (平成21.9.7~21.9.12 6日間)

開催 地:ミュンヘン ドイツ

2) 木 下 真幸子(国立病院機構 宇多野病院)

学 会 名:11th International Congress on Inborn Errors of

Metabolism

助 成 額:300千円(平成21.8.29~21.9.2 5日間)

開催地:サンディエゴ アメリカ

(3) 研究者招聘 2件(応募件数:5件)

1) 小林 久隆

(Molecular Imaging Program, NCI/NIH, USA)

申 請 者:根本 孝一(防衛医科大学校)

助 成 額:1,000千円(平成21.12.1~12.3 3日間)

来 日 目 的: LASER TOKYO 2009での招聘講演

2) Dobsak P

(Masaryk University)

申 請 者:山家 智之(東北大学)

助 成 額:1,000千円(平成21.12.4~12.6 3日間) 来日目的:第6回血管バイオメカニクス研究会での講演