

公募助成研究成果発表会

第43回公募研究・第7回榊原記念研究助成の研究成果発表会を下記の通り開催いたします。

日時：平成23年4月23日(土) 午後1:00~4:00 ころ
場所：公財)日本心臓血圧研究振興会附属榊原記念病院
(東京都府中市朝日町3-16-1 京王線飛田給駅下車徒歩15分)

<プログラム>

【第1部】：第43回公募研究助成 研究成果発表会

(発表は1題8分、質疑応答は4分)

1:05	1	虚血性心不全に対する細胞懸濁液移植と細胞シート移植の比較	東京女子医科大学 先端生命医科学研究所	清水 達也 他 1名
1:20	2	人工材料表面への内皮細胞誘導に関する基礎的研究	東京女子医科大学 心臓血管外科	西中 知博 他 4名
1:35 ~	3	イオンビーム照射により血小板・細胞接着を制御したタンパク質複合化カバーステントの研究	理化学研究所 人工臓器材料研究チーム	鈴木 嘉昭 他 8名
1:50	4	胎生期の動脈管を始めとした心血管におけるタンパク質発現の解析	東京女子医科大学 循環器小児科	中西 敏雄 他 2名

[休憩10分]

【第2部】：第7回榊原記念研究助成 研究成果発表会

(発表は1題15分、質疑応答は5分)

2:15	1	心筋L型カルシウムチャンネルの形質膜・筋小胞体膜接合部局在を決定する分子機構の分子生物学・電気生理学的解析	信州大学医学部 分子薬理学講座	中田 勉
2:25	2	ATPのオートクライン/パラクライン作用による心房線維化誘導機序の検討 RASとは異なる心房細動アップストリーム治療の新たな標的	東京医科歯科大学難治疾患 研究所 MTT プログラム (生体情報薬理学教室所属)	笹野 哲郎
2:45 ~ 3:05	3	心臓弁膜症の進行におけるストレス応答性接着分子の役割の解明と治療への応用	防衛医科大学校 内科学1	伯野 大彦

[休憩10分]

【特別講演】

「循環器病研究のニーズとシーズ」 友池仁暢 (榊原記念病院 院長)