

研究成果発表会

および 特別講演会

日時

2019年 9月28日(土)

14:00~15:30

会場

ステーションコンファレンス東京

JR東京駅日本橋口直結、第253回日本循環器学会関東甲信越地方会 第1会場

【第1部】 第15回榊原記念研究助成 研究成果発表会

14:00

~

14:30

「ホルモン受容体が多能性幹細胞由来心筋細胞の成熟に果たす機能の
解明」(自治医科大学 魚崎英毅)

「高安動脈炎と巨細胞性動脈炎の病態の異同の証明」

(京都大学 寺尾知可史)

【第2部】 特別講演 (共催: 第253回日本循環器学会関東甲信越地方会)

14:30

~

15:00

「健康寿命の延伸等を図るための脳卒中、心臓病その他の循環器病に
係る対策に関する基本法」を受けて

講師: 安井治代 (厚生労働省健康局がん・疾病対策課長補佐)

15:00

~

15:20

「循環器学会の基本法への期待と学会会員諸氏への要望」

講師 小室一成 (日本循環器学会代表理事)



プログラム

【第1部】第15回榊原記念研究助成 研究成果（14:00～14:30）

14:00～ 14:15	1	ホルモン受容体が多能性幹細胞由来心筋細胞の成熟に果たす機能の解明	自治医科大学 分子病態治療研究センター 再生医学研究部	魚崎英毅
14:15～ 14:30	2	高安動脈炎と巨細胞性動脈炎の病態の異同の証明	京都大学 学際融合教育研究推進センター 医学生命系ユニット	寺尾知可史

【第2部】特別講演

●特別講演Ⅰ 14:30～15:00

「健康寿命の延伸等を図るための脳卒中、心臓病その他の循環器病に係る対策に関する基本法」を受けて

講師：安井治代 先生 厚生労働省健康局がん・疾病対策課長補佐

●特別講演Ⅱ 15:00～15:20

「循環器学会の基本法への期待と学会会員諸氏への要望」

講師：小室一成 先生 日本循環器学会代表理事

座長 永井良三先生 自治医科大学学長

お問い合わせ

公財) 日本心臓血圧研究振興会事務局

担当：数見（かずみ）

TEL：042-367-4045

FAX：042-367-4043

e-mail：kazumi@hq.heart.or.jp

会場：ステーションコンファレンス東京、
第253回日本循環器学会関東甲信越
地方会 第1会場

アクセス：JR 東京駅日本橋口直結、
八重洲北口改札 徒歩2分、
東西線大手町駅 B7 出口直結

所在地：〒100-0005、
東京都千代田区丸の内1-7-12
サピアタワー5F
TEL 03-6888-8080（代表）