



Sakakibara Heart Foundation

公益財団法人 榊原記念財団

研究成果発表会 &特別講演

日時 2026年2月14日(土)

13:00 ~ 16:30

会場 ステーションコンファレンス東京
402A(成果発表会) & 第VI会場(第21回特別講演)

【開会】第23回榊原記念研究助成 採択者贈呈式

【第1部】第21回榊原記念研究助成 研究成果発表会

【第2部】第21回特別講演 会場:第VI会場(6F)

第279回日本循環器学会関東甲信越地方会「教育セッションⅢ」(単位取得可)

セッションテーマ:『循環器医療の提供体制:現状と今後の課題』

座長:磯部 光章 先生 (公益財団法人榊原記念財団附属榊原記念病院院長)

講師:鶴田 真也 先生 (厚生労働省 健康・生活衛生局がん・疾病対策課 課長)
「循環器病対策推進基本計画と今後の展望」

講師:新井 悟 先生 (東京都医師会 参与、河北総合病院心臓血管外科)
「循環器医療従事者の減少にどう立ち向かうか」

講師:上田 哲郎 先生 (東京都病院機構 副理事長、元都立墨東病院 院長)
「大都市東京の循環器医療~過去、現在、そして将来を考える~」

プログラムの詳細は、裏面をご覧ください



プログラム

【第1部】第21回榎原記念研究助成 研究成果発表会

座長：吉川 勉 先生（公益財団法人榎原記念財団 附属榎原記念病院 顧問）

助成対象課題：『心不全に迫る：基礎と臨床から』

13:20～ 13:35	1	急性心不全に対する網羅的蛋白質解析による個別化医療の確立	Broad Institute of MIT and Harvard 九州大学大学院医学研究院 循環器内科学	円山 信之
13:35～ 13:50	2	シングルセルマルチオミクス及び細胞形態評価の統合解析に基づく難治性肥大型心筋症病態解明	東京大学医学部附属病院 循環器内科	候 聰志
13:50～ 14:05	3	心房中隔欠損大規模スクリーニング技術の開発～AIによる心電図自動解析を用いて～	東海大学医学部医学科 総合内科	後藤 信一
14:05～ 14:20	4	心不全における非心筋細胞の役割の全貌解明と多臓器連関の解明に基づく新規治療法開発	日本学術振興会 特別研究員 慶應義塾大学医学部 循環器内科	小室 仁
14:20～ 14:35	5	生体膜リン脂質リモデリングが心不全に与える影響の解明 -リン脂質アシル基転移酵素7 (LPLAT7)に注目した検討-	University of Cambridge 東京大学医学部附属病院 循環器内科	武城 怜史

（敬称略・五十音順）

【コーヒーブレイク＆第VI会場(6F)へ移動(25分)】

【第2部】第21回特別講演 15:00～16:30

第VI会場(6F)

第279回日本循環器学会関東甲信越地方会「教育セッションⅢ」（単位取得可）

セッションテーマ：『循環器医療の提供体制：現状と今後の課題』

座長：磯部 光章 先生（公益財団法人榎原記念財団 附属榎原記念病院 院長）

講師：鶴田 真也 先生（厚生労働省 健康・生活衛生局がん・疾病対策課 課長）
「循環器病対策推進基本計画と今後の展望」

講師：新井 悟 先生（東京都医師会 参与、河北総合病院心臓血管外科）
「循環器医療従事者の減少にどう立ち向かうか」

講師：上田 哲郎 先生（東京都病院機構 副理事長、元都立墨東病院 院長）
「大都市東京の循環器医療～過去、現在、そして将来を考える～」

参加方法：第279回日本循環器学会関東甲信越地方会にご参加の方は、ご自由にご参加いただけます

https://supportoffice.jp/jcs-kanto/chihoukai/kanto_279.html

お問い合わせ

（公財）榎原記念財団

〒183-0003 東京都府中市朝日町 3-16-1

事務局 担当：五十嵐

TEL : 042-367-4045

E-mail: kigarashi@hq.heart.or.jp

共催：第279回日本循環器学会関東甲信越地方会

会長：井口 信雄 先生

（榎原記念病院附属クリニック 院長）

会場：ステーションコンファレンス東京 402A ほか

〒100-0005 東京都千代田区丸の内 1-7-12