

山内進循環器病研究助成 第4回研究発表会

日時:2023年10月30日(月) 15:00~16:20

会場:国立循環器病研究センター エントランス棟3階講堂
(大阪府吹田市岸部新町6番1号)

「山内進循環器病研究助成」は、長年、熱心な社会貢献活動を続けておられる山内産業株式会社の創始者 山内進様より頂いた貴重な浄財を循環器征圧のために活用すべく、2019年度に実施を開始いたしました。

本発表会では、2022年度に、循環器病に関する臨床、疫学、トランスレーショナル医学の研究で募集を行い、専門家で構成された選考委員会において採択された3課題について、その研究成果をご発表いただきます。

PROGRAM

開会挨拶 北村惣一郎 (循環器病研究振興財団 理事長)

座長 望月 直樹 (国立循環器病研究センター 研究所長)

研究課題1

15:05~15:30

心血管疾患リスクを早期に予測可能なコレステロール引き抜き能測定法の開発と評価

演者 大川 龍之介 (東京医科歯科大学大学院 医歯学総合研究科
臨床分析・分子生物学分野 教授)

研究課題2

15:30~15:55

中胚葉において循環器形成細胞が誘導される分子基盤解明

演者: 橋本 寿之 (慶應義塾大学医学部 循環器内科 特任講師)

研究課題3

15:55~16:20

心臓弁形成を制御する「血流ベクトル」を認識した力学応答原理の解明

演者: 福井 一 (徳島大学先端酵素学研究所 生体力学シグナル分野 准教授)

主催:公益財団法人循環器病研究振興財団

共催:国立循環器病研究センター