

プログラム

第1会場 (1F 信濃)

- 9:05~9:10 会長挨拶
田口 功 (獨協医科大学)
- 9:10~10:40 SY1 シンポジウム 1
血管不全の生化学的診断指針の作成に向けて
～何がわかっていて、何を明らかにすべきか～
座長：佐田 政隆 (徳島大学)
中神 啓徳 (大阪大学)
コメンテーター：東條 美奈子 (北里大学)
福田 大受 (大阪公立大学)
- SY1-1 血管不全の生化学的診断指針としての炎症バイオマーカー
佐久間 理吏 (獨協医科大学)
- SY1-2 脂質異常症と血管機能検査の関係を再確認する
眞崎 暢之 (防衛医科大学校)
- SY1-3 慢性腎臓病：血管石灰化傾向指標
矢野 彰三 (島根大学)
- SY1-4 糖代謝関連血管不全のバイオマーカーを考える
島袋 充生 (福島県立医科大学)
- 10:40~10:45 休憩 5分
- 10:45~12:15 SS1 スポンサーセミナー 1
SS1-1 Worsening Heart Failure (WHF)
～NO-sGC-cGMP 経路の重要性～
座長：足立 健 (防衛医科大学校)
演者：瀧本 英樹 (東京大学)
- SS1-2 CKD 患者の治療戦略：基礎医学からのメカニズム解明
座長：勝谷 友宏 (勝谷医院)
演者：黒尾 誠 (自治医科大学)
- 共催：バイエル薬品株式会社
- 12:15~12:25 休憩 10分
- 12:25~13:25 LS1 ランチョンセミナー 1
循環器疾患における血圧管理と血管機能検査の意義
座長：植田 真一郎 (琉球大学)
演者：星出 聡 (自治医科大学)
共催：フクダ電子株式会社
- 13:25~13:30 休憩 5分
- 13:30~14:30 SL 特別講演
はやぶさ 2 が人類にもたらしたこと
座長：田口 功 (獨協医科大学)
演者：吉川 真 (JAXA)

- 14:30~14:35 休憩 5 分
- 14:35~15:35 SY2 シンポジウム 2
リアルワールドデータと血管不全
座長：矢野 裕一郎 (滋賀医科大学)
三好 亨 (岡山大学)
コメンテーター：岸 拓弥 (国際医療福祉大学)
田中 敦史 (佐賀大学)
- SY2-1 Cardio-ankle vascular index (CAVI) の臨床的有用性
三好 亨 (岡山大学)
- SY2-2 リアルワールドデータを用いた研究手法 - 解析と着眼点 -
伊東 秀崇 (国家公務員共済組合 虎の門病院)
- SY2-3 冠動脈石灰化との関連における異質性評価について：
因果推論と機械学習の応用
井上 浩輔 (京都大学)
- 15:35~15:40 休憩 5 分
- 15:40~16:40 SY3 シンポジウム 3
血管不全のエビデンス評価
座長：富山 博史 (東京医科大学)
松本 知沙 (東京医科大学)
コメンテーター：野出 孝一 (佐賀大学)
丸橋 達也 (広島大学)
- SY3-1 エビデンス評価のグローバリゼーション
有馬 久富 (福岡大学)
- SY3-2 臨床医のためのエビデンス評価方法のトレーニング
高橋 理 (聖路加国際病院)
- SY3-3 血管不全学会エビデンス審査事業
松本 知沙 (東京医科大学)
- 16:40~16:45 休憩 5 分
- 16:45~17:45 SY4 シンポジウム 4
AI、デジタルヘルスと血管不全
座長：鍵山 暢之 (順天堂大学)
苅尾 七臣 (自治医科大学)
コメンテーター：豊田 茂 (獨協医科大学)
三好 亨 (岡山大学)
- SY4-1 AI 深層学習による OCT ブラーク不安定性評価とイベント
予測に関して
久米 輝善 (川崎医科大学)
- SY4-2 非侵襲的心臓画像診断における AI の臨床的有用性
大滝 裕香 (榊原記念病院)
- 17:45~17:50 休憩 5 分
- 17:50~18:00 閉会式

第2会場 (1F 淀)

- 9:00~10:10 OP 一般演題
 座長：石田 万里 (広島大学)
 石橋 豊 (仁寿メディカルスタッフ スキルアップセンター)
 コメンテーター：松澤 泰志 (熊本大学)
 石川 哲也 (獨協医科大学)
- OP-1 Febuxostat の心血管事象に対する安全性と有効性：CARES 試験関連 5 試験のメタ解析による allopurinol との比較
 久内 格、石川 哲也、中原 志朗、板橋 裕史、小林 さゆき、酒井 良彦、田口 功
 獨協医科大学埼玉医療センター循環器内科
- OP-2 高齢の急性冠症候群患者における非侵襲的血管内皮機能検査を用いた予後予測
 松澤 泰志¹、吉井 智洋²、近藤 寿哉³
¹熊本大学病院 循環器内科 心臓リハビリテーション寄附講座
²国立循環器病研究センター
³横浜市立大学附属市民総合医療センター 心臓血管センター内科、
- OP-3 急性冠症候群患者における心血管イベントおよび出血イベントに対する非侵襲的血管内皮機能検査の至適カットオフ値の検討
 吉井 智洋¹、松澤 泰志²、菊池 進之介²、中橋 秀文²、南本 祐吾²、郷原 正臣²、木村 裕一郎²、岡田 興造²、岩橋 徳明²、海老名 俊明³、小菅 雅美²、田村 功一⁴、日比 潔²
¹国立循環器病研究センター 心不全・移植部門 心不全部 心不全科、
²横浜市立大学附属市民総合医療センター 心臓血管センター内科、
³横浜市立大学附属市民総合医療センター 臨床検査部、
⁴横浜市立大学医学部 循環器・腎臓・高血圧内科学教室
- OP-4 両側 ABI 低値患者と片側 ABI 低値患者における心血管疾患との関連についての検討
 丸橋 達也¹、梶川 正人²、岸本 真治¹、Farina Yusoff¹、原田 崇弘¹、山路 貴之¹、橋本 悠³、東 幸仁^{1,2}
¹広島大学 原爆放射線医科学研究所再生医療開発、
²広島大学病院 未来医療センター、
³広島大学病院 循環器内科
- OP-5 小児 - 青年期における中心血圧推定
 村上 智明¹、白石 真大²、武田 充人²
¹札幌徳洲会病院、²北海道大学
- OP-6 動脈の硬さ亢進の危険因子としての中心血圧
 高橋 孝通、中野 宏己、藤井 昌玄、椎名 一紀、富山 博史、近森 大志郎
 東京医科大学
- OP-7 ヘルスクロノスを用いた冠動脈狭窄検出の試み
 湯浅 麻美¹、西尾 進¹、山口 夏美¹、森田 沙瑛¹、松本 力三¹、平田 有紀奈¹、山尾 雅美¹、Robert Zheng²、大櫛 祐一郎²、瀬野 弘光²、高橋 智紀²、西條 良仁²、楠瀬 賢也²、山田 博胤³、佐田 政隆²
¹徳島大学病院 超音波センター、²徳島大学病院 循環器内科、
³徳島大学大学院医歯薬学研究部 地域循環器内科学
- 10:10~10:15 休憩 5分

- 10:15~11:15 SS2 **スポンサードセミナー 2**
心房細動の早期検出・早期治療のアップデート
座長：富山 博史（東京医科大学）
演者：藤生 克仁（東京大学）
共催：第一三共株式会社
- 11:15~11:20 休憩 5分
- 11:20~12:20 SS3 **スポンサードセミナー 3**
糖尿病と心不全：SGLT2 阻害薬の役割
座長：島袋 充生（福島県立医科大学）
演者：東 幸仁（広島大学）
共催：日本イーライリリー株式会社
- 12:20~12:25 休憩 5分
- 12:25~13:25 LS2 **ランチョンセミナー 2**
**循環器疾患の不眠・睡眠障害とそれらのマネジメント
～オレキシン受容体拮抗薬の使いどころ～**
座長：高瀬 凡平（防衛医科大学校）
演者：葛西 隆敏（順天堂大学）
共催：エーザイ株式会社
- 14:30~16:00 HS **ハンズオンセミナー**
精度の高い血管内皮機能測定のコツ
進行内容：スライドを使っての説明→実機を使用して検査の流れの
説明→参加者に器械を触っていただきます
※本学術集会の参加登録があれば、どなたでも、自由にお入りいた
だけます。
講師：八鍬 恒芳（東邦大学医療センター大森病院）
共催：株式会社ユネクス