

開会式（8:20～8:25）

シンポジウム 1（8:25～10:00）

塞栓性・アテローム性脳梗塞の一次予防・二次予防①

座長：木村 和美 日本医科大学神経内科
中野 由紀子 広島大学大学院医系科学研究科循環器内科学

SY1-1 Is Apixaban Dose Reduction Appropriate for Japanese Patients?
Insights from AI-Based Simulations

西樂 顕典 国立病院機構東広島医療センター循環器内科

SY1-2 心房細動患者の透析導入前後における抗凝固療法の実態と脳卒中イベントについて

梅本 朋幸 東京科学大学病院循環器内科

SY1-3 潜因性脳梗塞患者における高齢患者と若年患者での卵円孔開存の形態的特徴の比較

兵頭 洋平 岡山大学病院循環器内科

SY1-4 抗凝固薬療法が普及した現在における、心房細動症例の塞栓症を含む各種リスク
に対する包括的マネジメント

石口 博智 山口大学大学院医学系研究科器官病態内科学

SY1-5 急性期脳梗塞症例での発作性心房細動同定における入院時 Δ BNPの有用性の検討

北村 彰浩 滋賀医科大学神経難病研究センター、滋賀医科大学内科学講座脳神経内科

SY1-6 心房細動患者における抗凝固薬療法の変遷と超高齢者の死亡原因とその臨床的背景

今井 孝一郎 川崎医科大学循環器内科

SY1-7 高齢心房細動患者への抗凝固薬と抗血小板薬の併用療法のリスクベネフィット：
ANAFIE Registryからの知見

嶋川 徳彦 国立循環器病研究センター脳血管内科

シンポジウム 2 (10:05 ~ 11:25)

塞栓性・アテローム性脳梗塞の一次予防・二次予防②

座長：吉田 和道 滋賀医科大学脳神経外科学講座
高橋 信也 広島大学大学院医系科学研究科外科学

**SY2-1 都市部地域住民を対象とする脳梗塞の1次・2次予防の取り組み：
吹田心不全重症化予防事業**

小久保 喜弘 国立循環器病研究センター健診部

SY2-2 経口抗凝固薬治療抵抗性の、血栓回収療法を要した脳主幹動脈急性閉塞例への経皮的左心耳閉鎖術へ寄せる期待

吉崎 航 小倉記念病院脳神経外科

SY2-3 脳・循環器連携の難しさと重要性

吉田 浩貴 総合東京病院脳神経外科

**SY2-4 Outcomes of Off-Label DOAC Underdosing in Japanese AF Patients:
A Comprehensive Meta-Analysis**

西薬 顕典 国立病院機構東広島医療センター循環器内科

SY2-5 PFOカテーテル閉鎖術前後における心房細動マネジメント

中川 晃志 岡山大学病院循環器内科

SY2-6 ブレインハートチームにおける植込み型心電計の活用

矢野 健介 東邦大学医学部内科学講座循環器内科学分野

スポンサードセミナー 1 (11:30 ~ 12:20)

脳心連携で考える、心房細動患者の脳梗塞一次予防・二次予防

座長：中野 由紀子 広島大学大学院医系科学研究科循環器内科学

SS1-1 変わりゆく心房細動の治療戦略 ～脳梗塞一次予防のために知っておきたい事～

林 英守 順天堂大学大学院医学研究科循環器内科学

SS1-2 心房細動を有する脳梗塞の再発予防

木村 和美 日本医科大学脳神経内科

共催：第一三共株式会社

ランチョンセミナー 1 (12:30 ~ 13:20)

PFO/LAAO 心臓からの脳卒中予防のトータルケア

座長：山上 宏 筑波大学医学医療系脳卒中予防・治療学

LS1-1 PFO閉鎖術とAmplatzer PFOオクルーダー Japan PMSの3年データ

原 英彦 東邦大学医療センター大橋病院循環器内科学

LS1-2 脳循で挑む最新の心房細動関連脳卒中予防 – Amuletに期待するもの

塩澤 真之 国立循環器病研究センター脳血管内科

共催：アボットメディカルジャパン合同会社

スポンサードセミナー 2 (13:30 ~ 14:20)

心房細動の早期発見と抗凝固薬の適正使用

座長：小田 登 広島大学病院循環器内科

SS2-1 DOAC時代における脳卒中予防～その薬剤選択は正しいか～

榎本 由貴子 岐阜大学医学部附属病院脳神経外科

SS2-2 心房細動の早期診断！早期治療！～どのタイミングでどう治療する？～

吉賀 康裕 山口大学大学院医学系研究科器官病態内科学

共催：ブリストル・マイヤーズ スクイブ株式会社/ファイザー株式会社

スポンサードセミナー 3 (15:10 ~ 16:00)

座長：清水 昭彦 医療法人社団宇部中央病院循環器内科

SS3-1 当院での植込み心臓モニタ活用と脳循連携～最新のReveal LINQ Registryの日本人データ解析結果より～

豊田 一則 国立循環器病研究センター脳血管部門

共催：日本メドトロニック株式会社

シンポジウム3 (16:10 ~ 17:00)

何してる？教えて！脳卒中・心臓病等総合支援センター

座長：佐田 政隆 徳島大学医歯薬学研究部循環器内科学分野
藤本 茂 自治医科大学内科学講座神経内科学部門

SY3-1 より効果的な脳卒中・心臓病等総合支援センターの活動のために

川西 正彦 香川大学医学部附属病院脳卒中・心臓病等総合支援センター

SY3-2 熊本県における脳卒中・心臓病総合支援センターの活動について

中田 裕希 熊本大学病院地域医療連携センター

SY3-3 岡山大学病院 脳卒中・心臓病等総合支援センターでの取り組みについての紹介

杜 徳尚 岡山大学病院脳卒中・心臓病等総合支援センター、岡山大学循環器内科

SY3-4 青森県における脳卒中・心臓病等総合支援センターの活動と今後の課題

富田 泰史 弘前大学循環器腎臓内科学講座

SY3-5 広島県脳卒中・心臓病等総合支援センターによる心房細動早期発見事業および虚血性心疾患再発予防目的事業

小田 登 広島県脳卒中・心臓病等総合支援センター

シンポジウム4 (17:10 ~ 18:05)

歯周病と心臓病および脳卒中

座長：丸山 博文 広島大学大学院脳神経内科学
西 裕美 広島大学病院口腔総合診療科

SY4-1 心疾患患者における病原性口腔内細菌の保菌および口腔内細菌叢の特徴

森田 祐介 島根大学医学部附属病院循環器内科

SY4-2 歯周炎は心房細動の是正可能な危険因子である

宮内 俊介 広島大学大学院医系科学研究科循環器内科、広島大学保健管理センター

SY4-3 歯周病菌感染が脳卒中の発症および転帰におよぼす影響

青木 志郎 広島大学病院脳神経内科

SY4-4 Cnm陽性 *Streptococcus mutans* 菌髄感染に伴う根尖病変が脳出血を悪化させるメカニズムの解明

應原 一久 広島大学大学院医系科学研究科歯周病態学

表彰式、閉会式 (18:10 ~)