

第60回日本循環器病予防学会学術集会 採択演題一覧

※セッション日時、会場は変更になる場合がございます。

登録番号	セッション名	演題番号	演題名	セッション日時		会場
600001	一般演題5 心臓・腎臓	O5-1	特定健診における心房細動有病率の推移に関連する因子：多摩市医師会プロジェクトAFからの検討	5月12日（日）	8:30～9:30	第一会場
600003	一般演題7 糖代謝	O7-1	住民検診におけるガレクチン-3値と2型糖尿病の有病率や発症率との関連について	5月12日（日）	14:30～15:30	第二会場
600004	一般演題8 教育・行動変容	O8-1	カリウム摂取源としての牛乳・ヨーグルトに関する知識啓発介入～職域集団における検討～	5月12日（日）	15:40～16:30	第二会場
600005	一般演題5 心臓・腎臓	O5-2	住民検診におけるzinc-alpha 2-glycoprotein (ZAG)と腎機能との関連について	5月12日（日）	8:30～9:30	第一会場
600006	YIA	YIA-1	新たなうっ血の指標である細胞外水分比は慢性心不全患者の繰り返す再入院を予測する	5月11日（土）	9:50～11:10	第一会場
600007	一般演題4 モデル・リスクスコア	O4-1	東日本大震災後の長期的な循環器疾患発症予測のためのAFHCHDC7リスクスコアの検証と修正：福島県県民健康調査	5月11日（土）	16:40～17:40	第三会場
600008	一般演題6 脳・血管	O6-1	50歳未満脳梗塞症例の背景因子について	5月12日（日）	10:00～11:10	第二会場
600009	一般演題4 モデル・リスクスコア	O4-2	禁煙期間が悪性新生物死亡と循環器死亡に与える影響	5月11日（土）	16:40～17:40	第三会場
600010	一般演題5 心臓・腎臓	O5-3	eGFR低下量/年による慢性腎臓病（CKD）増悪予測力は、eGFR低下量/年の算出期間の長さに依存するか：職域観察研究	5月12日（日）	8:30～9:30	第一会場
600011	一般演題8 教育・行動変容	O8-2	米国における循環器予防のためのデジタル医療の取り組み	5月12日（日）	15:40～16:30	第二会場
600012	一般演題6 脳・血管	O6-2	季節ごとの家庭血圧と頭部MRI上の無症候性脳血管障害との関連：益田研究2019－2023	5月12日（日）	10:00～11:10	第二会場
600013	一般演題5 心臓・腎臓	O5-4	フェブキシostat内服者とトピロキシostat内服者の腎予後の比較：健診・レセプトデータ分析	5月12日（日）	8:30～9:30	第一会場
600014	YIA	YIA-2	平日と休日の睡眠時間の差と家庭高血圧との関連	5月11日（土）	9:50～11:10	第一会場
600015	一般演題6 脳・血管	O6-3	血清angiotensin-like protein 2 (ANGPTL2)濃度と死因別死亡の関連：久山町研究	5月12日（日）	10:00～11:10	第二会場
600016	YIA	YIA-3	糖尿病の家族歴、遺伝要因、生活習慣の組み合わせと糖尿病発症の関連：東北メディカル・メガバンク地域住民コホート調査	5月11日（土）	9:50～11:10	第一会場
600017	一般演題6 脳・血管	O6-4	地域住民における高血圧を伴う肥満の脳卒中発症リスク：岩手県北地域コホート研究	5月12日（日）	10:00～11:10	第二会場
600018	YIA	YIA-4	日本人中年男性における長期的な収縮期血圧変動とうつ状態発症との関連	5月11日（土）	9:50～11:10	第一会場
600019	一般演題1 血圧・老化	O1-1	家庭血圧と難聴の有無の関連：東北メディカル・メガバンク地域住民コホート調査	5月11日（土）	9:50～11:00	第三会場
600020	一般演題8 教育・行動変容	O8-3	スマート食によるダイエットプランが患者さんに与えた影響について	5月12日（日）	15:40～16:30	第二会場
600021	YIA	YIA-5	2型糖尿病患者における体重の季節変動と中長期的な腎機能低下の関連	5月11日（土）	9:50～11:10	第一会場
600022	一般演題1 血圧・老化	O1-2	定期的な歯周病管理と高血圧発症との関連：健診・歯科レセプトデータ分析	5月11日（土）	9:50～11:00	第三会場

登録番号	セッション名	演題番号	演題名	セッション日時		会場
600023	一般演題7 糖代謝	07-2	20歳以降の体重増加と糖尿病発症との関連：ISSA-CKD研究	5月12日（日）	14:30～15:30	第二会場
600024	一般演題7 糖代謝	07-3	糖尿病治療者の医療費，高額医療費，入院の発生と肥満の関連性の検討	5月12日（日）	14:30～15:30	第二会場
600025	一般演題1 血圧・老化	01-3	特定健診における20歳時からの体重増加と現在の肥満の組合せが高値血圧発症に与える影響	5月11日（土）	9:50～11:00	第三会場
600026	一般演題7 糖代謝	07-4	非糖尿病患者の日常生活における血糖変動と骨格筋指数との関連	5月12日（日）	14:30～15:30	第二会場
600027	一般3 [English session]	03-1	Predictive capability of obesity parameters to identify coronary artery calcification in Japanese men: SESSA.	5月11日（土）	11:20～11:50	第一会場
600028	一般演題6 脳・血管	06-5	看護必要度を用いたくも膜下出血術後患者のADL推移と退院時予後の関連	5月12日（日）	10:00～11:10	第二会場
600029	一般演題1 血圧・老化	01-4	夜間尿回数の日間変動と睡眠時血圧	5月11日（土）	9:50～11:00	第三会場
600030	一般演題1 血圧・老化	01-5	地域在住高齢者におけるフレイルカテゴリー間の診察室血圧と家庭血圧の差-NOSE Study	5月11日（土）	9:50～11:00	第三会場
600031	一般演題2 栄養	02-5	京都市内ラーメン店の食塩,K濃度とナトカリ比	5月11日（土）	11:10～12:00	第三会場
600032	一般演題7 糖代謝	07-5	経口ブドウ糖負荷試験において稀な血糖曲線を呈する者の特徴と曲線の再現性	5月12日（日）	14:30～15:30	第二会場
600033	一般演題4 モデル・リスクスコア	04-3	高血圧治療ガイドライン2019に基づく血圧分類と循環器疾患発症：職域多施設研究	5月11日（土）	16:40～17:40	第三会場
600034	一般演題8 教育・行動変容	08-4	血圧とLDLコレステロールに関する教育動画を通じた循環器疾患一次予防の啓発：医学生の実習における取り組み	5月12日（日）	15:40～16:30	第二会場
600035	一般演題1 血圧・老化	01-6	体重変化と高血圧発症との関連 —大規模健診データを用いたコホート研究—	5月11日（土）	9:50～11:00	第三会場
600037	一般演題8 教育・行動変容	08-5	若年労働者の生活習慣病予防への介入とその効果	5月12日（日）	15:40～16:30	第二会場
600038	一般演題6 脳・血管	06-6	睡眠時無呼吸重症度と心拍数の動脈硬化性血管障害に及ぼす影響の検証	5月12日（日）	10:00～11:10	第二会場
600040	一般演題4 モデル・リスクスコア	04-4	健診データを用いた5年後の糖尿病の予測式の作成	5月11日（土）	16:40～17:40	第三会場
600041	一般3 [English session]	03-2	Relationships between HT measured by home BP and frequency of nocturnal urination among community older adults: the NOSE study	5月11日（土）	11:20～11:50	第一会場
600042	一般演題4 モデル・リスクスコア	04-5	健診受診者の高額医療発生における肥満と身体活動の意義	5月11日（土）	16:40～17:40	第三会場
600044	一般3 [English session]	03-3	Factors associated with brain volume ratio in older adults: The Ohasama Study	5月11日（土）	11:20～11:50	第一会場
600045	一般演題2 栄養	02-1	H県在住者における尿中ナトリウム・カリウム比と食品群および栄養素等摂取量との関連	5月11日（土）	11:10～12:00	第三会場
600046	一般演題2 栄養	02-2	H県在住者における健康日本21（第二次）の栄養・食生活指標の順守度と尿中Na/K比、食品群および栄養素等摂取量との関連	5月11日（土）	11:10～12:00	第三会場
600047	一般演題1 血圧・老化	01-7	認知機能低下予測のための血圧日間変動指標の探索：大迫研究	5月11日（土）	9:50～11:00	第三会場
600048	一般演題4 モデル・リスクスコア	04-6	治療有無別の血圧およびコレステロールと冠動脈疾患リスクとの関連：大規模健診・レセプトデータに基づく解析	5月11日（土）	16:40～17:40	第三会場

登録番号	セッション名	演題番号	演題名	セッション日時		会場
600050	一般演題5 心臓・腎臓	O5-5	都市部住民における脂肪肝指数（FLI）と推定糸球体濾過量（eGFR）低下との関連の検討	5月12日（日）	8:30～9:30	第一会場
600051	一般演題5 心臓・腎臓	O5-6	一般集団における心不全発症予測モデルに関するシステマティックレビューおよびメタ解析	5月12日（日）	8:30～9:30	第一会場
600052	一般演題2 栄養	O2-3	高齢者における尿中ナトリウム・カリウム比と脈波速度検査による食事・睡眠・運動指導の効果	5月11日（土）	11:10～12:00	第三会場
600053	一般演題7 糖代謝	O7-6	非肥満例における糖代謝改善に関する探索的検討	5月12日（日）	14:30～15:30	第二会場
600054	一般演題6 脳・血管	O6-7	血清オメガ3脂肪酸と血管の硬さの長期縦断的関連について	5月12日（日）	10:00～11:10	第二会場
600131	一般演題2 栄養	O2-4	中高生への「一日一膳プロジェクト」による尿中栄養バイオマーカーへの影響について	5月11日（土）	11:10～12:00	第三会場