

第9回日本心血管脳卒中学会学術集会
優秀演題受賞者一覧

| 演題番号 | 筆頭著者の姓 | 筆頭著者の名 | 1.筆頭著者の所属機関名 | 演題名 |
|------|-------------|--------------|---|---|
| O-01 | 吉本 | 武史 | 国立循環器病研究センター脳神経内科 | 悪性腫瘍合併脳梗塞の臨床的特徴及び転帰 |
| O-02 | 長澤 | 潤平 | 東邦大学医療センター大森病院 | BAD型脳梗塞の発症リスクとしての中大脳動脈の形態解析 |
| O-03 | 和田 | 晋一 | 国立研究開発法人国立循環器病研究センター 情報利用促進部 | 発症時刻不明脳梗塞の臨床的特徴: 日本脳卒中データバンク |
| O-11 | 秋山 | 久尚 | 聖マリアンナ医科大学 内科学（脳神経内科） | 経皮的卵円孔開存閉鎖術12か月後の閉鎖栓内膜被覆度を血管内視鏡で評価した1例 |
| O-18 | 山田 | 隆太 | 岐阜大学脳神経外科 | CABG術前に発見された内頸動脈狭窄症に対する血行再建術 |
| O-22 | Bavuu | Oyunbileg | Department of Cardiovascular Medicine, Tokushima University Graduate School of BioMedical Sciences, Tokushima, Japan | The novel non-steroidal mineralocorticoid receptor blocker esaxerenoneameliorates insulin resistance |
| O-23 | Munkhjargal | Uugantsetseg | Department of Cardiovascular Medicine, Graduate School of Biomedical Sciences, University of Tokushima, Japan | Esaxerenone, attenuates vascular dysfunction in diabetic C57BL/6 mice |
| O-24 | 齋藤 | 聖多郎 | 大分大学医学部循環器内科・臨床検査診断学講座 | 脳塞栓症と慢性血栓塞栓性肺高血圧症を合併し、 経皮的卵円孔開存閉鎖術を施行した統合失調症患者の一例 |
| O-28 | ツェレンソノム | ムンフツェツェゲ | 徳島大学大学院医歯薬学研究部循環器内科学分野 | 動脈硬化性疾患の高リスク患者において大動脈弁の石灰化と血清リポ蛋白との関連 |
| O-29 | 林 | 盛人 | 東邦大学医療センター大橋病院脳神経外科 | ブレインハートチームがもたらす新しい脳卒中診療のカタチ ～脳心連携の効果と展望～ |