

プログラム

第1日目 10月24日(土)

第2日目 10月25日(日)

オンデマンド配信

第 1 日 10 月 24 日(土)

口演会場 (3F 講義室「309」)

開会の辞

10:00 ~ 10:10

会長：平野 照之 (杏林大学医学部 脳卒中医学教室)

シンポジウム 1

10:10 ~ 11:40

「心房細動治療の進歩」

座長：佐々木一裕 (盛岡市立病院 脳神経内科)
木村 和美 (日本医科大学 脳神経内科)

S1-1 心房細動患者に対する経皮的左心耳閉鎖術の実際

原 英彦 東邦大学医療センター大橋病院 循環器内科

S1-2 脳 MRI 評価による胸腔鏡下单独左心耳切除術後 10 年の心原性脳塞栓予防成績

大塚 俊哉 ニューハートワタナベ国際病院 / ウルフォーオオツカ低侵襲心房細動手術センター

S1-3 経食道心エコー検査による術前・術後の評価

磯谷 彰宏 小倉記念病院 循環器内科

S1-4 カテーテルアブレーションと脳梗塞予防

西山 康裕 日本医科大学 脳神経内科

ランチョンセミナー 1

11:50 ~ 12:50

共催：バイエル薬品株式会社

「血栓塞栓症の Total Management」

座長：細井 温 (杏林大学医学部 血管外科)

LS1 肺循環障害の診かた ～肺血栓塞栓症と肺高血圧症～

田村 雄一 国際医療福祉大学医学部 循環器内科 / 国際医療福祉大学三田病院 肺高血圧症センター

評議員会・総会

12:55 ~ 13:35

シンポジウム 2

13:35 ~ 14:30

「経皮的卵円孔開存閉鎖術の位置づけ」

座長：北川 一夫（東京女子医科大学 脳神経内科）
井口 保之（東京慈恵会医科大学 脳神経内科）

S2-1 卵円孔開存が関与する潜因性脳梗塞

河野 浩之 杏林大学医学部 脳卒中医学

S2-2 「経皮的卵円孔開存閉鎖術の位置づけ」～循環器内科の立場から～

金澤 英明 慶應義塾大学医学部 循環器内科

症例提示

城野 喬史 杏林大学脳卒中医学

コメンテーター

大友耕太郎 慶應義塾大学病院 リウマチ・膠原病内科

シンポジウム 3

14:35 ~ 16:05

「がん関連脳卒中」

座長：田中 亮太（自治医科大学 内科学講座 神経内科学部門）
坂口 学（地方独立行政法人大阪府立病院機構 大阪急性期・総合医療センター 脳神経内科）

S3-1 がん関連脳卒中の疾患概念

高橋 慎一 埼玉医科大学国際医療センター 脳神経内科・脳卒中内科

S3-2 腫瘍内科医からみた Stroke Oncology

高野 利実 がん研有明病院 乳腺内科

S3-3 がん関連脳卒中の診断はどのように行うか？

野川 茂 東海大学医学部附属八王子病院 神経内科

S3-4 癌関連脳卒中治療の実際

中島 誠 熊本大学 脳神経内科

教育講演

16:05 ~ 17:15

「脳卒中診療医にもわかりやすい心エコー」

座長：堤 由紀子（公益財団法人東京都保健医療公社 大久保病院 脳神経内科）

EL-1 左心耳閉鎖術を行う場合の心臓評価

磯谷 彰宏 小倉記念病院 循環器内科

EL-2 卵円孔開存閉鎖における心エコー図

高谷 陽一 岡山大学 循環器内科

イブニングセミナー

17:20 ~ 18:10

共催：第一三共株式会社

「心房細動に対するカテーテルアブレーションの進歩」

座長：佐藤 俊明（杏林大学医学部附属病院 循環器内科）

ES 心房細動に対するカテーテルアブレーションの進歩

熊谷浩一郎 福岡山王病院 ハートリズムセンター / 国際医療福祉大学医学部

第2日 10月25日(日)

口演会場 (3F 講義室「309」)

シンポジウム 4

10:10 ~ 11:35

「Embolic Stroke of Undetermined Sources」

座長：卜部 貴夫 (順天堂大学医学部附属浦安病院 脳神経内科)

竹川 英宏 (獨協医科大学病院 脳卒中センター)

S4-1 ESUS の疾患概念の変遷と現状

藤本 茂 自治医科大学 内科学講座 神経内科学部門

S4-2 早期の Covert AF の発見のために：長時間心電図モニターと可能性

副島 京子 杏林大学医学部付属病院 循環器内科

S4-3 “卵円孔開存の関与があり得る潜因性脳梗塞” の治療の実際とこれから

栗城 綾子 昭和大学江東豊洲病院 脳神経内科

S4-4 ESUS 塞栓源としての非狭窄性頸動脈プラーク

小松 鉄平 東京慈恵会医科大学 内科学講座 脳神経内科

ランチョンセミナー 2

12:00 ~ 13:00

共催：日本ベーリンガーインゲルハイム株式会社

「真の有用性とは？ ダビガトランの「総合力」を見直す」

座長：卜部 貴夫 (順天堂大学医学部附属浦安病院 脳神経内科)

LS2 真の有用性とは？ ダビガトランの「総合力」を見直す

長尾 毅彦 日本医科大学多摩永山病院 脳神経内科

シンポジウム 5

13:10 ~ 14:40

「抗凝固薬の中和」

座長：橋本洋一郎 (熊本市立熊本市民病院 脳神経内科)

坂井 信幸 (神戸市立医療センター中央市民病院 脳神経外科)

S5-1 プロトロンビン複合体

矢坂 正弘 国立病院機構 九州医療センター 脳血管・神経内科

S5-2 イダルシズマブとアンデキサネットα

長尾 毅彦 日本医科大学多摩永山病院 脳神経内科

S5-3 抗凝固薬中和と脳梗塞超急性期治療

山上 宏 国立病院機構 大阪医療センター 脳卒中内科

S5-4 抗凝固薬中和後の脳出血で抗凝固薬再開は可能か？

古賀 政利 国立循環器病研究センター 脳血管内科

アフタヌーンセミナー

14:50 ~ 15:35

共催：武田薬品工業株式会社

「ESUS に対する積極的な塞栓源検索と抗血栓療法の戦略」

座長：井口 保之（東京慈恵会医科大学 内科学講座 脳神経内科）

AS ESUS に対する積極的な塞栓源検索と抗血栓療法の戦略

上野 祐司 順天堂大学医学部 神経学講座

会長講演

15:35 ~ 15:50

「ウィズ・コロナ下の原点回帰」

座長：藤本 茂（自治医科大学 神経内科）

平野 照之 杏林大学医学部 脳卒中医学教室

理事長講演

15:50 ~ 16:05

「エンボラス学会のこれから」

座長：平野 照之（杏林大学医学部 脳卒中医学教室）

藤本 茂 自治医科大学内科学講座神経内科学部門 / 日本栓子検出と治療学会理事長

閉会の辞

16:05 ~ 16:15

会長：平野 照之（杏林大学医学部 脳卒中医学教室）

オンデマンド配信

一般演題 1

「多数例の検討」

座長：星野 晴彦（東京都済生会中央病院 脳神経内科）

- 01-1** 悪性腫瘍を合併する脳梗塞患者の予後関連因子解析に関する多施設共同研究
山城 一雄 順天堂大学医学部附属浦安病院 脳神経内科
- 01-2** 脳梗塞発症前 DOAC 内服用量と予後との関連についての解析
～ PASTA 研究サブ解析～
益子 貴史 自治医科大学 内科学講座 神経内科学部門
- 01-3** 心房細動を有する超高齢脳梗塞患者における抗凝固薬の長期有用性
濱中 正嗣 京都第二赤十字病院 脳神経内科
- 01-4** ESUS 患者における、卵円孔開存症とテント下病変との関係
石塚健太郎 東京女子医科大学医学部 脳神経内科
- 01-5** 認知症患者を対象とした下肢 DVT の検討
石川 清子 北柏リハビリ総合病院 臨床検査科

一般演題 2

「腫瘍が関連する脳梗塞」

座長：渡邊 雅男（順天堂大学医学部附属浦安病院 脳神経内科）

- 02-1** 在宅での抗凝固療法を行ったトルソー症候群の 2 症例
川本 佳右 熊本赤十字病院
- 02-2** 中大脳動脈遠位部急性閉塞症に血栓回収療法を施行した非細菌性血栓性心
内膜炎の 1 例
國枝 武伸 関西医科大学附属病院 脳神経内科
- 02-3** 左肺腺癌術後翌日に発症した右内頸動脈閉塞症の 69 歳男性例
緒方 健亮 北里大学医学部 脳神経内科
- 02-4** 16 年ぶりに再発した左海馬脳塞栓症により一過性全健忘を来した一例
白井耕太郎 北里大学医学部 脳神経内科学

一般演題 3

「血栓回収療法関連」

座長：植田 敏浩（聖マリアンナ医科大学東横病院 脳卒中センター 脳卒中科）

O3-1 血栓病理所見が得られた後方循環の tandem lesion の一例

滝川 浩平 岩手県立中央病院 脳神経内科

O3-2 脳血管造影検査後に造影剤脳症を呈した ESUS の一例

津久井大介 獨協医科大学 脳卒中センター / 獨協医科大学 脳神経内科

O3-3 内頸動脈 / 中大脳動脈閉塞に対し中大脳動脈のみを再開通させた 1 例

伊波 彩音 杏林大学医学部付属病院 脳卒中科

O3-4 脳底動脈窓形成により脳底動脈先端症候群が回避された一例

岡崎 太一 杏林大学医学部付属病院 脳卒中科

一般演題 4

「頸動脈病変」

座長：藤堂 謙一（大阪大学大学院医学系研究科 神経内科学講座）

O4-1 舌骨の機械的刺激による頸動脈病変によって脳梗塞を再発した一例

本田 有子 杏林大学医学部付属病院 脳卒中科

O4-2 塞栓性脳梗塞で発症した Carotid web に対して CEA を施行した 1 例

福田 竜丸 神戸市立医療センター中央市民病院 脳神経外科

O4-3 頸動脈エコーで診断し得た、胸部大動脈瘤を伴う頭蓋外感染性頸動脈瘤の一例

松本 博文 聖マリアンナ医科大学 脳神経内科

一般演題 5

「計測評価手法」

座長：古井 英介（富山県済生会富山病院 脳卒中内科）

O5-1 がん関連脳梗塞の Hyperdense vessel sign と血栓病理の関連

中西 郁 杏林大学医学部付属病院 脳卒中科

O5-2 頸動脈に形成された粥腫における同一計測領域での経時的な弾性率変化の超音波計測

土師 佑太 東北大学大学院医工学研究科 医工学専攻

O5-3 頸部貼付型プローブが塞栓源の検索に有用であった 1 例

栗原 董 東京慈恵会医科大学 脳神経内科

O5-4 超音波を用いた赤血球集合の観察における静脈内輝度分布の短軸像による評価

深瀬 晶予 東北大学大学院医工学研究科