

PROGRAM

第1会場 (Conference Room 406)

◆8月10日(土) 10:00~11:00

一般口演1 (臨床1)

司会: 目黒 謙一 東北大学大学院医学系研究科 高齢者高次脳医学

- O1-1 生活習慣病, 血清脂肪酸組成, および微小出血からみた認知症における血管因子の検討
自治医科大学附属さいたま医療センター 崎山 快夫
- O1-2 アルツハイマー型認知症スペクトラムにおける活性化血小板の検討
京都府立医科大学神経内科学 村西 学
- O1-3 認知症における血液中糖タンパクの糖鎖異常の解析
鳥取大学医学部生体制御学 谷口 美也子
- O1-4 レビー小体型認知症 (DLB) の初発症状は微小血管病変により影響されるのだろうか?
昭和大学横浜市北部病院 内科神経 福井 俊哉
- O1-5 現代の臨床現場で簡便・有用な新しいBPSDスコアの作成と検討
岡山大学 医学部 神経内科 阿部 康二

◆8月10日(土) 11:00~12:00

一般口演3 (臨床2)

司会: 池田 将樹 群馬大学医学部病院 神経内科

- O3-1 イオマゼニル SPECT を用いた混合型認知症の診断と鑑別
東京医科大学高齢総合医学講座 佐藤 友彦
- O3-2 糖尿病合併期間が、Alzheimer 病患者の海馬傍回萎縮に与える影響
東京医科大学高齢総合医学講座 金高 秀和
- O3-3 クモ膜下出血患者における認知機能障害関連因子の検討
熊本大学大学院生命科学研究部生体機能薬理学分野 長谷川 雄
- O3-4 左視床梗塞を伴う血管性認知症: 損傷核と遠隔効果による神経行動学的影響
東北大学大学院 医学系研究科 高齢者高次脳医学 目黒 謙一
- O3-5 脳卒中中で入院した患者に合併する認知症の検討
公益財団法人老年病研究所附属病院神経内科 甘利 雅邦

◆8月10日(土) 12:10~13:00

ランチョンセミナー1

司会: 森 啓 大阪市立大学 脳神経科学

- LS1 実臨床から考えるDLB/PDDの薬物療法
八千代病院神経内科/愛知県 認知症疾患医療センター 川畑 信也
共催: ノバルティスファーマ株式会社

◆8月10日(土) 13:10~14:00

招請特別講演

司会: 東海林 幹夫 弘前大学大学院医学研究科 脳神経内科学

The clinical consequences of white matter changes and cerebral small vessel disease: insight from the LADIS (Leukoaraiosis And DISability) Study
NEUROFARBA Department, Neuroscience section University of Florence Leonardo Pantoni

◆8月10日(土) 14:00~16:00

シンポジウム (血管病としての認知症)

司会: 阿部 康二 岡山大学大学院医歯薬学総合研究科脳神経内科学
山口 修平 鳥根大学医学部内科学講座内科学第三

- S-1 久山町研究からみた血管性認知症の疫学
九州大学大学院医学研究院 精神病態医学 小原 知之
- S-2 血管性認知症とアルツハイマー病の関連
国立循環器病研究センター脳神経内科 猪原 匡史
- S-3 血管性認知症の脳画像の進歩
秋田県立脳血管研究センター神経内科 長田 乾
- S-4 認知症治療に対する血管病からのアプローチ
岩手医科大学内科学講座 神経内科・老年科 寺山 靖夫
- S-5 遺伝性脳小血管病 - 臨床と分子病態のフロンティア
新潟大学脳研究所分子神経疾患資源解析学 小野寺 理
共催: ヤンセンファーマ株式会社 / 武田薬品工業株式会社

◆8月10日(土) 16:00~17:20

YIA1 (基礎)

司会: 松原 悦朗 弘前大学大学院 脳神経内科学

- YIA1-1 アミロイド蓄積と髄液バイオマーカー、ApoE4の関連
大阪市立大学 医学部 老年科・神経内科 嶋田 裕之
- YIA1-2 アルツハイマー病モデルマウス5XFADの脳内Amyloid β 沈着と行動学的異常の関連
熊本大学大学院 生命科学研究部 生体機能薬理学分野 植川 顕
- YIA1-3 AT2受容体刺激は慢性脳低灌流による認知機能低下を改善する
愛媛大学大学院医学系研究科 分子心血管生物・薬理学 岩波 純

◆ 8月10日(土) 16:00~17:20

YIA2 (臨床)

司会: 里 直行 大阪大学医学系研究科臨床遺伝子治療学講座

YIA2-1 糖尿病性認知症の提唱

東京医科大学高齢総合医学講座 深澤 雷太

YIA2-2 進行性核上性麻痺と大脳皮質基底核変性症における臨床・神経放射線学的検討

岡山大学 医学部 神経内科 倉田 智子

YIA2-3 皮質微小梗塞が認知機能に与える影響

三重大学大学院医学系研究科 認知症医療学 上田 有紀人

◆ 8月10日(土) 17:30~18:20

イブニングセミナー 1

司会: 福井 俊哉 昭和大学横浜市北部病院 内科学

ES1 各種抗認知症治療薬の有効性の差異 - ADAS-Jcog と SPECT での脳血流量変化との関係を中心に -

東京医大八王子医療センター高齢診療科 金谷 潔史

共催: 第一三共株式会社

第2会場 (Conference Room 402)

◆ 8月10日(土) 10:00~11:00

一般口演 2 (基礎 1)

司会: 嶋田 裕之 大阪市立大学医学部老年科・神経内科

O2-1 アミロイド・アンギオパチー関連脳内出血を認めたアルツハイマー病症例における 11C-PiB PET の検討
群馬大学医学部病院神経内科 池田 将樹

O2-2 臨床的に脳血管性認知症と診断された症例の PIB-PET 所見の検討
京都府立医科大学 神経内科 近藤 正樹

O2-3 経口 Abeta ワクチンによるアルツハイマー病治療法の開発
弘前大学大学院脳神経内科学 瓦林 毅

O2-4 Aβ 重合体カスケード仮説の検証
弘前大学大学院脳神経内科学 松原 悦朗

O2-5 糖尿病はアルツハイマー病における恒常性維持機構を破綻させる
大阪大学 医学系研究科 臨床遺伝子治療学講座 里 直行

◆ 8月10日(土) 11:00~12:00

一般口演 4 (基礎 2)

司会: 島村 宗尚 大阪大学 健康発達医学講座

O4-1 ASK1 は血管性認知機能障害における新たな治療ターゲット分子である
熊本大学大学院 生命科学研究部 生体機能薬理学 外山 研介

O4-2 認知症における脂肪酸分画の検討
至誠会第二病院 宮崎 一秀

O4-3 CADASIL における活性化血小板マーカー
京都府立医科大学神経内科学 水野 敏樹

O4-4 高齢アルツハイマー病患者における意欲減退に対する血管性危険因子の影響
秋田県立脳血管研究センター神経内科学研究部 山崎 貴史

O4-5 Long-term expression of periostin during the chronic stage of ischemic brain injury in mice
大阪大学 健康発達医学講座 島村 宗尚

◆ 8月10日(土) 12:10~13:00

ランチョンセミナー 2

司会: 堀内 正嗣 愛媛大学 分子心血管生物・薬理学分野

LS2 高血圧治療の新展開 - 併用か? 増量か? -

熊本大学大学院生命科学研究部 医学系生体機能薬理学 光山 勝慶

共催: ベーリンガーインゲルハイム株式会社

◆8月10日(土) 14:00~14:50

特別講演

司会: 岩本 俊彦 国際医療福祉大学 高齢者総合診療科

血管性認知症概念の歴史と今後の課題

東京都健康長寿医療センター 松下 正明

◆8月10日(土) 15:00~15:30

教育講演 1

司会: 内山 真一郎 東京女子医科大学医学部 神経内科学講座

白質病変の病態と臨床症候

三重大学大学院医学系研究科 生命医科学専攻 神経感覚医学講座 富本 秀和

共催: エーザイ株式会社

◆8月10日(土) 15:30~16:00

教育講演 2

司会: 山田 正仁 金沢大学大学院 脳老化・神経病態学(神経内科学)

脳血管障害と認知症-高齢者ブレインバンクプロジェクトから

東京都健康長寿医療センター 神経内科・バイオリソースセンター(高齢者ブレインバンク) 村山 繁雄

共催: 田辺三菱製薬株式会社

◆8月10日(土) 16:00~17:00

コーヒーブレイクセミナー

司会: 森下 竜一 大阪大学 臨床遺伝子治療学

CS-1 脳小血管病における血管反応性

京都府立医科大学神経内科 水野 敏樹

共催: エーザイ株式会社

◆8月10日(土) 17:30~18:20

イブニングセミナー 2

司会: 浦上 克哉 鳥取大学医学部保健学科 生体制御学

ES2-1 脳血流 SPECT を用いた認知症鑑別診断補助

近畿大学医学部附属病院早期認知症センター 石井 一成

ES2-2 「認知症の鑑別診断-画像診断を中心に」脳機能画像による認知症の鑑別診断

東京都健康長寿医療センター研究所 神経画像研究チーム 石井 賢二

共催: 日本メジフィジックス株式会社

展示会場 (Conference Room 403)

◆8月10日(土) 11:00~12:00

ポスター 1

司会: 針谷 康夫 前橋赤十字病院 神経内科

P1-1 脳血管障害と頸動脈プラークでの HMGB1 の発現 - 「認知機能障害と炎症の転移」の基礎的検討として -
東京医科大学高齢総合医学講座 馬原 孝彦

P1-2 Intracerebral Transplantation of Bone Marrow Stromal Cells Ameliorated tPA-induced Brain
Damage after Cerebral Ischemia in Mice Detected by in vivo and ex vivo Optical Imagings
岡山大学大学院医歯薬学総合研究科脳神経内科 劉 樟

P1-3 Mitochondrial fusion and fission proteins expression dynamically change in a murine model of
amyotrophic lateral sclerosis
岡山大学大学院医歯薬総合研究科 脳神経内科学 劉 文涛

P1-4 Zucker ラット脳梗塞モデルにおける Amlodipine と Atorvastatin 併用投与の脳保護効果
岡山大学大学院 医歯薬学総合研究科 脳神経内科学 表 芳夫

P1-5 アルツハイマー病モデルマウスにおけるアミロイドアンギオパチーの検討
弘前大学大学院 脳神経内科学 瓦林 毅

P1-6 動脈硬化因子のアルツハイマー病進発症と病態への関与
東京女子医科大学附属成人医学センター神経内科 松村 美由起

◆8月10日(土) 11:00~12:00

ポスター 2

司会: 瓦林 毅 弘前大学大学院 脳神経内科学

P2-1 Cerebellar cognitive affective syndrome がリハビリテーション効果に与える影響
秋田県立脳血管研究センター 神経内科 藤巻 由実

P2-2 大脳白質病変患者における前頭葉機能と注意
東京医科大学病院 神経内科 井上 文

P2-3 右大脳半球損傷患者における描画試験と認知機能
東京医科大学病院 神経内科 加藤 陽久

P2-4 弘前大学神経内科もの忘れ外来における認知症リハビリテーション
弘前大学大学院脳神経内科学 中畑 直子

P2-5 VSRAD advance と SPECT eZIS 解析のアルツハイマー病 (AD) 診断における有用性の比較検討
前橋赤十字病院 神経内科 針谷 康夫

P2-6 当院におけるコリンエステラーゼ阻害剤とメマンチンの併用効果
高崎総合医療センター 神経内科 石黒 幸司