

プログラム

7月20日(土)

◆ 10:00-10:05 講演会場

開会式

◆ 10:05-11:17 講演会場

YIA 審査講演

座長：神崎 恒一 杏林大学医学部 高齢医学
水野 敏樹 JCHO 京都鞍馬口医療センター

YIA-1 アミロイドβ蛋白の凝集を促進するアミロイドβプロトフィブリルの新規分子メカニズムの発見

金沢大学 脳神経内科 中野 博人

YIA-2 大脳白質高信号容積と認知機能の相関：脳容積および髄液バイオマーカーによる層別化解析

大阪大学大学院医学系研究科 老年・総合内科学 三木 渉

YIA-3 パーキンソン病の認知機能を脳内ネットワークから考える

奈良県立医科大学 脳神経内科、宇陀市立病院 脳神経内科 絹川 薫

YIA-4 Molecular biomarkers for vascular cognitive impairment and dementia
University of New South Wales Centre for Healthy Brain Ageing,
National Cerebral and Cardiovascular Center Department of Neurology,
Kobe City Medical Center General Hospital Department of Neurology

細木 聡

YIA-5 ヒストグラム解析によるCADASILと孤発性脳小血管病の白質病変の鑑別
京都府立医科大学大学院医学研究科 脳神経内科学

福永 大幹

YIA-6 脳出血と白質脳症を伴う常染色体顕性脳動脈症

国立循環器病研究センター 脳神経内科 石山 浩之

◆ 11 : 17-11 : 45 講演会場

一般口演 1

座長：永田栄一郎 東海大学医学部内科学系 脳神経内科
吉倉 延亮 岐阜大学大学院医学系研究科 脳神経内科学分野

- O1-1 アルツハイマー型認知症に合併する脳小血管病変
おくむらメモリークリニック おくむら 奥村 あゆみ 歩
- O1-2 初期 Alzheimer 病の認知機能における海馬萎縮と虚血性変化の影響
東京女子医科大学八千代医療センター 脳神経内科、
東京女子医科大学 脳神経内科 よしざわ 吉澤 ひろし 浩志
- O1-3 脳梗塞における RSPO3/LGR4 シグナルの機能解析
大阪大学 遺伝子幹細胞再生治療学、大阪大学 神経内科学 しまむら 島村 むねひさ 宗尚
- O1-4 アルツハイマー病患者脳における p-tau217 と NfL の局在に関する病理学的検討
群馬大学大学院医学系研究科 脳神経内科学 なかむら 中村 たくみ 琢洋

◆ 11 : 55-12 : 40 講演会場

ランチョンセミナー 1

座長：池田 佳生 群馬大学大学院医学系研究科 脳神経内科学

- LS-1 病理からみたレビー小体病を臨床やバイオマーカーの視点から再考する
藤田医科大学医学部 脳神経内科学 わたなべ 渡辺 ひろひさ 宏久

【共催】東和薬品株式会社

◆ 12 : 50-13 : 10 講演会場

評議員会・総会

◆ 13 : 10-13 : 40 講演会場

会長講演

座長：杉江 和馬 奈良県立医科大学 脳神経内科学講座

- PL アルツハイマー病に対する抗体療法の課題と将来の展望
岐阜大学大学院医学系研究科 脳神経内科学分野 しもはた 下畑 たかよし 享良

◆ 13 : 40-14 : 10 講演会場

副会長講演

座長：古和 久朋 神戸大学大学院保健学研究科 リハビリテーション科学領域脳機能・精神障害学分野

VPL 地域在住高齢者から学ぶ認知症対策

国立病院機構沖縄病院 脳神経内科 渡嘉敷 崇

◆ 14 : 20-15 : 50 講演会場

シンポジウム1

抗A β 抗体療法の光と影

座長：小野賢二郎 金沢大学医薬保健研究域医学系 脳神経内科学

山下 徹 岡山大学大学院 脳神経内科

S1-1 抗A β 抗体療法の現状と展望

金沢大学医薬保健研究域医学系 脳神経内科学 小野賢二郎

S1-2 アルツハイマー病のtype別の画像・核医学所見

東京医科大学 高齢総合医学分野 清水聡一郎

S1-3 レカネマブ投与後のARIAに対する知見

岡山大学大学院 脳神経内科 山下 徹

S1-4 抗A β 抗体療法と脳卒中

国立研究開発法人国立循環器病研究センター 脳神経内科 猪原 匡史

◆ 16 : 00-16 : 40 講演会場

アフタヌーンセミナー

座長：渡嘉敷 崇 国立病院機構沖縄病院 脳神経内科

AS 脳卒中と認知症

岐阜大学大学院医学系研究科 脳神経外科学分野 出雲 剛

【共催】第一三共株式会社

◆ 16 : 50-18 : 00 講演会場

若手シンポジウム

血管障害と認知症

座長：猪原 匡史 国立循環器病研究センター 脳神経内科

太田 康之 山形大学大学院医学系研究科 内科学第三講座神経学分野

YS-1 齧蝕原生細菌と血管性認知症との関連と新規治療法開発

国立循環器病研究センター 認知症先制医療開発部、
国立循環器病研究センター 脳神経内科

はっとり 頼都
服部 頼都

YS-2 脳血栓回収療法後の認知機能の転帰の検討

岡山大学病院 森原 隆太

YS-3 脳アミロイド血管症と認知症

国立循環器病研究センター 脳神経内科 齊藤 聡

YS-4 HTRA1 関連脳小血管病～疾患概念と今後の展望

新潟大学 上村 昌寛

◆ 18 : 10-18 : 40 ポスター会場

ポスター 1

座長：島村 宗尚 大阪大学大学院医学系研究科 遺伝子幹細胞再生治療学

P1-1 Mislocalized TAR DNA-binding protein-43 in mice stroke model

岡山大学大学院医歯薬学総合研究科 脳神経内科学講座

びあん ゆてい
卞 宇婷

P1-2 Spearmint extract Neumentix promotes the phagocytosis of A β by microglia in APP23 mice

岡山大学 脳神経内科 胡 欣冉

P1-3 NAD⁺/SIRT1 軸を標的とした頸動脈狭窄/閉塞症による血管性認知障害の新規治療法開発 (REVAMP 試験プロトコル)

国立循環器病研究センター 脳神経内科、
国立循環器病研究センター 認知症先制医療開発部

はっとり 頼都
服部 頼都

P1-4 MCI 診断における CDR の有用性

群馬大学大学院医学系研究科 脳神経内科学

かさほら ひろお
笠原 浩生

P1-5 中年後期以降における教育年数による安静時脳糖代謝への影響

東京都健康長寿医療センター 神経画像研究チーム

あさはら ゆうき
浅原 有揮

◆18：10-18：40 ポスター会場

ポスター 2

座長： 亀山 征史 東京都健康長寿医療センター研究所

- P2-1 原発性進行性失語の鑑別における SLTA と核医学検査の有用性
東京医科大学 高齢総合医学分野 稲川 翔也
- P2-2 レビー小体型認知症診断におけるニューロメラニンMRIの有用性 ～指標的バイオマーカーとの比較～
東京医科大学 高齢総合医学分野 稲川 雄太
- P2-3 特発性正常圧水頭症と進行性核上性麻痺の鑑別における画像定量評価の検討
東京医科大学 高齢総合医学分野 宮城 佑規
- P2-4 正常圧水頭症と進行性核上性麻痺の併存例に対するシャント術の効果の予測因子
岐阜大学大学院医学系研究科 脳神経内科学分野 山原 直紀

◆18：10-18：40 ポスター会場

ポスター 3

座長： 松村美由起 東京女子医科大学附属成人医学センター 脳神経内科

- P3-1 無数のCerebral microbleeds(CMBs)を呈する症例から考えるCMBsの意義
青森新都市病院 脳神経内科 布村 仁一
- P3-2 医原性アミロイドアンギオパチーの1例
老年病研究所附属病院 脳神経内科、群馬大学 脳神経内科 瓦林 毅
- P3-3 急性期に短期記憶障害を合併した、抗Caspr1抗体陽性自己免疫性ノドパチーの一例
岐阜大学大学院医学系研究科 脳神経内科学分野 森 泰子
- P3-4 認知症で発症した硬膜動静脈瘻の1例
西湘病院 脳神経外科 清水 有

7月21日(日)

◆9:00-9:30 講演会場

一般口演2

座長：村上 秀友 昭和大学医学部内科学講座 脳神経内科学部門
齋藤こずえ 奈良県立医科大学 脳神経内科・脳卒中センター

- 02-1 脳小血管病変と歩行機能の関連について
東京女子医科大学 脳神経内科 細谷^{ほそや} 愛^{めぐみ}
- 02-2 脳小血管病とサルコペニア/フレイルの関係
東京女子医科大学 脳神経内科 関^{せき} 美沙^{みさ}
- 02-3 地域高齢者健診における脳容量と老化(咀嚼力、ロコモや認知)指標との関連
静岡社会健康医学大学院大学 社会健康医学部門、
京都府立医科大学大学院医学研究科 地域保健医療疫学 栗山^{くりやま} 長門^{ながと}
- 02-4 地域住民ベースとクリニックベースのコホート研究における脳内アミロイド沈着と皮質糖代謝の比較
大分大学医学部 脳神経内科 木村^{きむら} 成志^{のりゆき}

◆9:30-11:00 講演会場

シンポジウム2

認知症予防エビデンス2024

座長：亀山 祐美 東京大学医学部附属病院 認知症センター
山崎 貴史 横浜総合病院 脳神経内科

- S2-1 認知症リスクの低減について
金沢大学 脳神経内科学 篠原^{しのはら}もえ子^こ
- S2-2 生活習慣因子による認知症予防
大分大学医学部 脳神経内科 木村^{きむら} 成志^{のりゆき}
- S2-3 認知症予防を目指した多因子介入研究(J-MINT)
国立研究開発法人国立長寿医療研究センター 研究所 櫻井^{さくらい} 孝^{たかし}

◆11：10-11：40 講演会場

教育講演 1

座長：松原 悦朗 白杵市医師会先端医療学研究所／大分大学

EL-1 新時代の認知症トータルマネジメント

群馬大学大学院医学系研究科 脳神経内科学 池田 佳生

◆11：40-12：10 講演会場

教育講演 2

座長：北川 一夫 地方独立行政法人 市立吹田市民病院

EL-2 心房細動と認知症

横浜総合病院 横浜市認知症疾患医療センター 長田 乾

◆12：20-13：05 講演会場

ランチョンセミナー 2

座長：下畑 享良 岐阜大学大学院医学系研究科 脳神経内科学分野

LS-2 抗アミロイドβ抗体薬の投与とその注意点

三重大学医学部 脳神経内科 新堂 晃大

【共催】エーザイ株式会社・バイオジェン・ジャパン株式会社

◆13：15-13：45 講演会場

共催教育講演

座長：長田 乾 横浜総合病院 臨床研究センター

SEL アミロイドβ陽性について考える～アミロイドPETの臨床的有用性～

国立循環器病研究センター 脳神経内科 田中 智貴

【共催】日本メジフィジックス株式会社

◆ 13 : 55-15 : 25 講演会場

シンポジウム3

血管性要因は中枢神経・筋疾患にどう影響するか？

座長：杉江 和馬 奈良県立医科大学 脳神経内科学講座

内山由美子 国家公務員共済組合連合会九段坂病院 内科／脳神経内科

S3-1 レビー小体型認知症の血管性因子

名古屋大学大学院医学系研究科 精神医学 藤城^{ふじしろ} 弘樹^{ひろしげ}

S3-2 アルツハイマー病と血管因子の関連を背景病理から考察する

総合東京病院 認知症疾患研究センター 羽生^{はにゅう} 春夫^{はるお}

S3-3 筋ジストロフィー関連疾患と血管性認知症

国立病院機構鈴鹿病院 脳神経内科 久留^{くゐる} 聡^{さとし}

◆ 15 : 25-15 : 40 講演会場

閉会式