

プログラム 1日目 2023年11月4日(土)

第1会場

開会式

8:25~8:30

第7回日本脳神経外科認知症学会学術大会 大会長挨拶

琉球大学大学院医学研究科脳神経外科学講座 石内 勝吾

特別企画1 日本脳ドック学会と日本脳神経外科認知症学会と合同シンポジウム

8:30~10:10

座長：吉井與志彦 (筑波記念病院)

井川 房夫 (島根県立中央病院 脳神経外科)

脳神経外科認知症学会の歴史

脳神経外科認知症学会 理事長 堀 智勝

日本脳ドック学会の取り組み

間中病院 / 山口大学大学院医学系研究科 鈴木 倫保

脳外科医にとってのMCI診療とは：日本脳神経外科認知症学会からみたMCI診療

筑波記念病院 吉井與志彦

脳ドックにおける認知症早期診断と予防の取り組み

島根県立中央病院脳神経外科 井川 房夫

特別企画2 認知症を究める —認知症の本質と予防の実践—

10:10~11:40

座長：佐々木富男 (新古賀病院・名古屋共立病院)

吉峰 俊樹 (医療法人医誠会)

地域認知症医療における社会的処方と専門医の役割

社会医療法人 社団 陽正会 寺岡記念病院 寺岡 暉

ライフスタイル改善による認知症予防を巡る考察

新さっぽろ脳神経外科病院 脳神経研究センター 端 和夫

「認知症にならないために：沖縄ブルーゾーンから何を学ぶか」

沖縄長寿科学研究センター 鈴木 信

感謝状贈呈式・記念撮影

11:40~12:00

ランチョンセミナー I

12:00~13:00

座長：石内 勝吾 (琉球大学大学院医学研究科脳神経外科)

認知症早期診断のための症候学を踏まえた神経心理検査の活用

大阪大学大学院 医学系研究科 精神医学教室 鐘本 英輝

共催：エーザイ株式会社

議事総会・理事会報告

13:10~13:25

特別講演 I

13:30~14:05

座長：中根 一 (帝京大学医学部附属溝口病院)

CLARITY AD：レカネマブの早期アルツハイマー病を対象とした臨床第3相試験

エーザイ株式会社 Alzheimer's Disease and Brain Health 日本・アジア臨床開発部 中川 雅喜

特別講演 II

14:05~14:40

座長：浅井 昭雄 (関西医科大学)

PETによる認知症の鑑別診断

量子科学技術研究開発機構・大阪公立大学 樋口 真人

教育講演 I

14:40~15:15

座長：坂本 哲也 (医療法人久盛会 秋田緑ヶ丘病院)

加齢に伴う全脳の包括的ネットワークパターンの変化—脳MRIデータベースを用いた数理的画像解析

東北大学サイクロロン・ラジオアイソトープセンター核医学研究部 福田 寛

特別講演 III

15:15~15:50

座長：前原 健寿 (東京医科歯科大学)

ヒトと動物の小脳の小葉相同性、入出力神経回路および機能局在

東京医科歯科大学・大学院・システム神経生理学分野 杉原 泉

基調講演 I

15:50~16:25

座長：寺本 明 (湘南医療大学)

小脳と認知-運動機能：道具の操作を中心として

東京大学大学院人文社会系研究科・ATR認知機構研究所 今水 寛

大会長講演

16:25~16:55

座長：佐々木富男（新古賀病院・名古屋共立病院）

健康長寿社会実現のための取り組みについて

琉球大学大学院医学研究科脳神経外科 石内 勝吾

理事長講演

16:55~17:25

座長：寺岡 暉（寺岡記念病院）

Asymmetry of the human brain related to brain function (Adult human neurogenesis)

森山脳神経センター病院 堀 智勝

プログラム 1日目 2023年11月4日(土)

第2会場

基調講演Ⅱ

8:30~8:50

座長：川俣 貴一 (東京女子医科大学)

Neurofluidの異常からみたiNPHの病態

名古屋市立大学大学院 医学研究科 脳神経外科 間瀬 光人

シンポジウム1 水頭症と認知機能障害

8:50~10:14

座長：間瀬 光人 (名古屋市立大学大学院医学研究科脳神経外科)

厚地 正道 (厚地脳神経外科病院脳神経外科)

S1-1 85歳以上の高齢者特発性正常圧水頭症に対する脳室心房短絡術の有用性

我孫子聖仁会病院 正常圧水頭症センター 高木 清

S1-2 EGI™プログラムで変わる認知症と自律神経失調症の診療

厚地脳神経外科病院、あつち葛飾クリニック 厚地 正道

S1-3 特発性正常圧水頭症の成因についての研究

－脊髄硬膜外腔の脳脊髄液拍動に対する緩衝作用が脳室・脳槽拡大を防いでいる－

厚地脳神経外科病院 正常圧水頭症センター 川原 隆

S1-4 possible iNPHとして診療開始した症例の臨床像と診療経過

関西医科大学 脳神経外科 羽柴 哲夫

S1-5 重症認知症を合併した特発性正常圧水頭症(SDiNPH)患者手術経験から

シャント手術がこれらの患者のQOL向上に寄与しているかの検証

医療法人社団 山本前田記念会前田病院 認知症疾患医療センター 脳神経外科 前田 達浩

S1-6 特発性正常圧水頭症患者の術後認知機能改善の検討

Analysis of the patients with idiopathic normal pressure hydrocephalus in past 10 years at yawata steel memorial hospital

製鉄記念八幡病院 脳神経センター 脳神経外科 佐山 徹郎

S1-7 特発性正常圧水頭症に対するシャント治療術前後におけるMMSE変化の予測因子の検討

帝京大学医学部附属溝口病院 木倉 亮太

基調講演Ⅲ

10:14~10:34

脳卒中移行期医療と脳卒中後認知症

座長：岩間 亨 (岐阜市民病院)

国立循環器病研究センター 飯原 弘二

シンポジウム2 脳血管障害と認知機能

10:34~11:22

座長：加藤 庸子 (藤田医科大学ばんだね病院 脳神経外科)

川口 哲郎 (社会医療法人社団順心会 順心病院)

S2-1 進行性認知症が治療により改善した硬膜動静脈瘻

名古屋市立大学 脳神経外科 西川 祐介

S2-2 慢性脳虚血患者におけるSTA-MCA bypass術の高次脳機能改善効果について

東京女子医科大学八千代医療センター 脳神経外科 石黒 太一

S2-3 内頸動脈狭窄に対する血行再建術による認知機能改善の効果

東邦大学医学部医学科脳神経外科学講座 (佐倉) 長尾 考晃

S2-4 局所麻酔下の脳血管内治療におけるせん妄発症の要因

藤田医科大学病院 中央診療部 FNP 室 片山 朋佳

教育講演Ⅱ

11:22~11:42

Treatable dementia, 慢性硬膜下血腫の発症メカニズムから治療まで

座長：中瀬 裕之 (平成記念病院脳神経外科)

群馬大学医学部脳神経外科 登坂 雅彦

ランチョンセミナーⅡ

12:00~13:00

下垂体および近傍疾患と高次脳機能障害・QOL低下

座長：貴島 晴彦 (大阪大学大学院医学系研究科脳神経外科)

国際医療福祉大学医学部脳神経外科 松野 彰

グリオーマと高次脳機能障害

金沢大学脳神経外科 中田 光俊

共催：株式会社メディカ・ライン

シンポジウム3 脳腫瘍と高次脳機能障害

13:10~13:46

S3-1 認知症様の症状を呈した髄膜腫の検討

座長：黒岩 敏彦 (脳生会脳神経外科病院)

松村 明 (茨城県立医療大学)

関西医科大学 脳神経外科 吉村 晋一

S3-2 第三脳室関連腫瘍と認知症

長崎大学 脳神経外科 松尾 孝之

S3-3 NMDA受容体拮抗薬メマンチンと高気圧酸素療法による放射線脳損傷の修復効果

琉球大学医学部脳神経外科 外間 洋平

シンポジウム4 感染症と認知障害

13:46~14:34

座長：櫻 篤 (社会医療法人愛仁会 高槻病院)

石川 栄一 (筑波大学医学医療系脳神経外科)

S4-1 COVID-19とDementia

～精神科領域に特化した新型コロナウイルス感染症入院重点医療機関3年間の軌跡～

特定医療法人社団青山会青木病院 青木 誠

S4-2 もの忘れ外来に併設したコロナ後遺症外来 (Brain fog外来)

初富保健病院脳神経外科 唐澤 秀治

S4-3 認知症例におけるCOVID-19クラスター発生に対する感染対策がADLへ及ぼす影響

ーリハビリテーション早期再開の重要性

秋田県立リハビリテーション・精神医療センター 機能訓練部 仁部 那美

S4-4 HIV感染症と高次脳機能障害

琉球大学大学院医学研究科 感染症・呼吸器・消化器内科学講座 (第一内科) 仲村 秀太

シンポジウム5 バイオマーカー、その他

14:34~15:34

座長：唐澤 秀治 (初富保健病院)

長沼 博文 (国立病院機構甲府病院)

S5-1 隣障害性糖尿病マウスの飼料による生命寿命の比較

文教大学健康栄養学部管理栄養学科 都筑 馨介

S5-2 アルツハイマー型認知症の合併病態

医療法人三歩会 おくむらメモリークリニック 奥村 歩

S5-3 肥満モデルob/obマウスにおける海馬グルタミン酸受容体機能異常とAMPA型グルタミン酸受容体アンタゴニストによる回復効果

琉球大学医学部脳神経外科学講座 高木 博

S5-4 髄液バイオマーカーを用いた認知症早期診断

帝京大学医学部附属溝口病院 中根 一

S5-5 認知症診療における脳神経外科医の identity と diversity

医療法人社団孝尋会上田脳神経外科 脳神経外科 上田 孝

S5-6 長寿の秘訣 – 脳卒中と認知症と糖尿病 –

医療法人社団孝尋会上田脳神経外科 脳神経外科 上田 孝

一般演題1 血管障害・治療・てんかん

15:34~16:23

座長：笹嶋 寿郎 (秋田県立リハビリテーション・精神医療センター認知症診療部)

宮尾 暁 (TMGあさか医療センター脳神経外科)

O1-1 thalamic dementiaによって発症した硬膜動静脈瘻の一例

関西医科大学 脳神経外科 宮田真友子

O1-2 腰椎固定術翌日に左半身麻痺と意識レベル低下を来した慢性硬膜下血腫 (CSDH) の一例

医療法人志匠会 品川志匠会病院 櫻井 公典

O1-3 左頸部内頸動脈高度狭窄症により進行性の認知機能障害を呈した1例

埼玉医科大学国際医療センター脳卒中外科 Mohammed Yassaad Oudrhiri

O1-4 アルツハイマー型認知症におけるリバスチグミンの食欲およびホルモンへの影響

秋田県立リハビリテーション・精神医療センター認知症診療部 笹嶋 寿郎

O1-5 当院脳神経外科病棟における食事摂取量低下患者に対するリバスチグミンの効果について

赤穂中央病院脳神経外科 田淵 章

O1-6 アルツハイマー型認知症およびレビー小体型認知症に合併したてんかん発作の臨床的検討

養生館青葉病院 リハビリテーション科 石崎 賢一

O1-7 てんかん性認知症はtreatable dementiaか？

TMGあさか医療センター脳神経外科 宮尾 暁

一般演題2 高次脳機能障害・予防・バイオマーカー

16:23~17:12

座長：森田 明夫 (寺岡記念病院高齢者健康医学センター脳神経外科)

中川原譲二 (梅田脳脊髄神経クリニック)

O2-1 VSRADによる脳外傷後高次脳機能障害例の両側前頭葉内側の灰白質萎縮病変の描出

梅田脳脊髄神経クリニック 中川原譲二

○2-2 固有名詞の漢字音読時の脳内処理 fMRIによる検討

琉球大学医学部脳神経外科 宇杉 竜一

○2-3 パターン分離能における256チャンネル脳波計を用いた海馬と小脳Crus I 間の時間周波数解析

琉球大学医学部脳神経外科 上 薫

○2-4 腫瘍患者の認知機能と身体・運動機能について

琉球大学病院リハビリテーション部 外間 明海

○2-5 素戔鳴プロジェクト：寺岡記念病院高齢者健康医学センターの立ち上げ・目指すところ

寺岡記念病院 高齢者健康医学センター 脳神経外科 森田 明夫

○2-6 ローヤルゼリーの利用は高齢者の海馬歯状回パターン分離能を維持する

琉球大学医学部脳神経外科 西村 正彦

○2-7 血漿ホモシステインを指標の一つとしたアルツハイマー型認知症の治療

国立病院機構甲府病院 脳神経外科 長沼 博文