

プログラム 2日目 2023年11月5日(日)

第1会場

「もの忘れ外来診療のためのエッセンシャル」講習会

8:30~11:30

司会：吉井與志彦（筑波記念病院）

脳神経外科医による認知症の早期診断・治療の意義

筑波記念病院もの忘れ診療センター 吉井與志彦

代表的・変性型認知症の症状及び診断法

筑波記念病院・脳神経センター 玉岡 晃

鑑別疾患としての脳外科関連疾患および併存する変性型認知症の診断意義と課題

秋田県立リハビリテーション・精神医療センター 笹嶋 寿郎

認知症の画像診断；アミロイドPET・髄液・血液バイオマーカー検査はどの所見があれば行うべきか？

滋賀医科大学 神経難病センター 椎野 顯彦

認知症の薬物治療と非薬物治療

帝京大学医学部附属溝口病院脳神経外科 中根 一

認知症のBPSDへの対応及び介護・ケア

社会医療法人慶明会けいめい記念病院 連携型認知症疾患医療センター 岡原 一徳

認知症と自動車運転・社会的支援（意見書・診断書作成等も含めて）

勤医協中央病院脳神経外科 伊古田俊夫

2025年問題

森山脳神経センター病院 堀 智勝

閉会式

11:45~11:50

第7回日本脳神経外科認知症学会学術大会 大会長 石内 勝吾

プログラム 2日目 2023年11月5日(日)

第2会場

一般演題3 外傷・診断・リハビリ・腫瘍・治療

8:30~9:26

座長：河井 信行 (かがわ総合リハビリテーション病院)
安間 芳秀 (やすまクリニック)

○3-1 頭部外傷後進行性に認知機能障害を呈した症例におけるタウイメージングPET

かがわ総合リハビリテーション病院 河井 信行

○3-2 認知症画像検査における¹²³I-IMP - SPECT撮像条件の検討

医療法人社団孝尋会上田脳神経外科 放射線部 小城 亜樹

○3-3 神経膠腫患者のFrontal aslant tractのFA値と言語機能の関連について

医療法人ちゅうざん会 ちゅうざん病院 リハビリテーション療法部 久高 健汰

○3-4 脳血管疾患に対する皮膚刺激を加えた作業療法についての報告

医療法人社団 孝尋会 上田脳神経外科 リハビリテーション部 河野 美香

○3-5 血管性認知症を考慮した頸動脈超音波検査

医療法人社団 孝尋会 上田脳神経外科 甲斐 稜平

○3-6 認知症状で発症した90歳代多発髄膜腫に対し集学的治療を施行した1例

中村記念病院 脳神経外科 大熊 理弘

○3-7 ドネペジルの経皮吸収型製剤(商品名アリドネパッチ)の使用経験

やすまクリニック 安間 芳秀

○3-8 右小脳後外側面への圧迫が解除され、認知機能が改善した右小脳橋角部髄膜腫の1例

－認知機能と右小脳後外側面の関係について－

琉球大学医学部脳神経外科 外間 洋平

一般演題4 自動車運転・変性疾患・その他

9:26~10:08

座長：菅 康德 (医療法人せいとく会 菅医院 認知症疾患医療センター連携型)
上田 孝 (上田脳神経外科)

○4-1 後期高齢者自動車運転免許更新のグレーゾーンの臨床的検討

岐阜赤十字病院 脳神経外科 荒木 有三

○4-2 脳腫瘍患者の運転評価を通して見えてきたこと

琉球大学病院 リハビリテーション部 仲村わかな

○4-3 脳神経外科医における神経変性疾患

杏林大学脳神経外科 野口 明男

○4-4 B P S D不定愁訴への認知症治療として身体疾患改善が有効であった2例

医療法人せいとく会 菅医院 認知症疾患医療センター連携型 菅 康德

○4-5 若年性の脳アミロイド血管症で、認知症を来とし、脳外科手術歴から医原性のアミロイド β の個人間伝播の可能性を考えた1例

秀和総合病院 脳神経外科 平 直記

○4-6 頭痛を主訴に当院認知症外来を受診された新規患者の分析

やすまクリニック 安間 芳秀

「脳ネットワーク解析事始め」講習会

10:08~11:23

司会：西村 正彦 (琉球大学医学部脳神経外科)

脳ネットワーク解析事始め

追手門学院大学 小野田慶一

安静時脳活動と機能的ネットワーク解析 –fMRIを利用したGlobal brain network analysisを中心に–

琉球大学医学部脳神経外科 西村 正彦、石内 勝吾

脳構造解析 –Human connectome project Multi-Modal parcellation (HCPMMP1)を用いた脳表解析の臨床応用について–

琉球大学医学部脳神経外科 宇杉 竜一、石内 勝吾