

## 公募Symposium 1

Sn-01 5月21日(水) 10:00~11:45 第4会場(福岡国際会議場 2階 202)

日本人に好発する遺伝性白質脳症の診断と今後の展望

座長：池田 修一(信州大学病院)  
小野寺 理(新潟大学脳研究所)

Sn-01-1 Hunt for the Culprit: Research Journey for the Discovery of HDLS Gene Mutations

演者：Zbigniew K. Wszolek (Mayo Clinic, Jacksonville, FL, USA)

Sn-01-2 CSF-1R変異陽性・HDLS患者の臨床・画像所見の特徴：診断基準(案)の策定に向けて

演者：池内 健(新潟大学 脳研究所 遺伝子機能解析分野)

Sn-01-3 HDLSと慢性進行型多発性硬化症(PPMS)の類似点、相違点～自験2症例と文献例より～

演者：斎藤 万有(九州大学大学院医学研究院神経内科学)

Sn-01-4 軸索ジストロフィーを伴う遺伝性白質脳症の発症機構

演者：小柳 清光(信州大学医学部 神経難病学講座 分子病理学部門)

Sn-01-5 HDLSとの鑑別に有用なCADASILの新たな診断法

演者：植田 明彦(熊本大学大学院生命科学研究部 神経内科学分野)

## 公募Symposium 2

Sn-02 5月21日(水) 10:00~11:45 第5会場(福岡国際会議場 2階 203)

大きく展開する次世代分子創薬・診断の潮流

座長：高橋 良輔(京都大学病院神経内科)  
横田 隆徳(東京医科歯科大学 脳神経病態学分野(神経内科))

Sn-02-1 分泌型miRNA/エクソソームによる疾患の診断・治療

演者：落谷 孝広(独立行政法人国立がん研究センター研究所 分子細胞治療研究分野)

Sn-02-2 次世代核酸医薬の創生

演者：横田 隆徳(東京医科歯科大学 脳神経病態学分野(神経内科))

Sn-02-3 高分子ナノテクノロジーによる標的指向型創薬

演者：片岡 一則(東京大学大学院工学系研究科, 東京大学大学院医学系研究科)

## 公募Symposium 3

Sn-03 5月21日(水) 10:00~11:45 第8会場(福岡国際会議場 4階 409+410)

肥厚性硬膜炎をめぐる最近の進歩：ANCA関連血管炎とIgG4関連疾患の病態に焦点をあてて

座長：熊本 俊秀(九州看護福祉大学)  
河内 泉(新潟大学脳研究所神経内科)

Sn-03-1 世界初の日本人肥厚性硬膜炎全国臨床疫学調査二次調査159例の解析結果報告

演者：米川 智(九州大学大学院医学研究院神経内科学)

Sn-03-2 ANCA関連血管炎における肥厚性硬膜炎 -新しい概念と免疫病態-

演者：河内 泉(新潟大学病院 脳研究所 神経内科学分野)

Sn-03-3 IgG4関連疾患の病態形成におけるTh細胞および自然免疫細胞の関与

演者：森山 雅文(九州大学大学院歯学研究院 口腔顎顔面病態学講座 顎顔面腫瘍制御学分野)

## 公募Symposium 4

- Sn-04** 5月21日(水) 10:00~11:45 第10会場(福岡国際会議場 4階 413+414)  
運動異常症, てんかん発作, 頭痛, 睡眠関連疾患のボーダーランド: 病態, 鑑別診断は?  
座長: 池田 昭夫(京都大学病院 てんかん・運動異常生理学講座)  
宇川 義一(福島県立医科大学病院 神経内科)
- Sn-04-1** 自己免疫介在性脳炎のジストニア・ジスキネジア: てんかん発作か運動異常症か?  
演者: 松本 理器(京都大学大学院医学研究科 てんかん・運動異常生理学)
- Sn-04-2** 片頭痛発作とてんかん部分発作  
演者: 平田 幸一(獨協医科大学 神経内科)
- Sn-04-3** 睡眠関連疾患と前頭葉てんかん  
演者: 立花 直子(関西電力病院 神経内科・睡眠関連疾患センター)
- Sn-04-4** カタトニーと非けいれん性てんかん重積  
演者: 宇川 義一(福島県立医科大学病院 神経内科)

## 公募Symposium 5

- Sn-05** 5月21日(水) 10:00~11:45 第12会場(福岡国際会議場 5階 502+503)  
認知症根本治療の実現へ向けて  
座長: 島田 斉(放射線医学総合研究所 分子イメージング研究センター 分子神経イメージング研究プログラム)  
岡澤 均(東京医科歯科大学難治疾患研究所)
- Sn-05-1** 認知症診断・治療の現状と課題 Overview  
演者: 古川 勝敏(東北大学加齢医学研究所 老年医学分野)
- Sn-05-2** 創薬の推進に資する分子イメージング研究  
演者: 島田 斉(放射線医学総合研究所 分子イメージング研究センター 分子神経イメージング研究プログラム)
- Sn-05-3** 認知症の疾患修飾薬の現状 ~抗タウオパチー薬を中心として~  
演者: 添田 義行(独立行政法人国立長寿医療研究センター 分子基盤研究部)
- Sn-05-4** 本邦における認知症根本治療薬の臨床開発実現へ向けて  
演者: 中村 治雅(医薬品医療機器総合機構 新薬審査第3部)

## 公募Symposium 6

- Sn-06** 5月21日(水) 10:00~11:45 第15会場(福岡国際センター 1階 アリーナ)  
髄液の産生・吸収機構の新しい概念と特発性正常圧水頭症の診断・治療の進歩  
座長: 森 悦朗(東北大学大学院 医学系研究科 高次機能障害学)  
徳田 隆彦(京都府立医科大学病院 分子脳病態解析学(神経内科併任))
- Sn-06-1** 従来の髄液産生・吸収・Bulk flow説とその問題点  
演者: 石川 正恒(音羽病院正常圧水頭症センター)
- Sn-06-2** 髄液と間質液の吸収機序: 近年の知見に基づいた新しい仮説  
演者: 木多 真也(福井県立病院脳神経外科)
- Sn-06-3** 特発性正常圧水頭症の臨床からみた髄液産生・吸収仮説  
演者: 森 悦朗(東北大学大学院医学系研究科 高次機能障害学)

- Sn-06-4 髄液の産生・吸収障害と特発性正常圧水頭症の新しい画像診断  
演者：徳田 隆彦（京都府立医科大学病院 分子脳病態解析学（神経内科併任））

## 公募Symposium 7

- Sn-07 5月21日(水) 13:10~15:10 第15会場(福岡国際センター 1階 アリーナ)  
自己免疫性小脳失調症 up-to-date  
座長：水澤 英洋（国立精神神経医療研究センター病院, 東京医科歯科大学病院）  
南里 和紀（東京医科大学八王子医療センター）
- Sn-07-1 自己免疫性小脳失調症 -本邦におけるグルテン失調症-  
演者：南里 和紀（東京医科大学八王子医療センター 神経内科）
- Sn-07-2 抗GAD抗体陽性小脳失調症：その発症メカニズム  
演者：三苫 博（東京医科大学 医学教育学）
- Sn-07-3 小脳失調型橋本脳症  
演者：米田 誠（福井県立大学 看護福祉学部）
- Sn-07-4 小脳失調を主徴とする傍腫瘍性神経症候群  
演者：田中 恵子（金沢医科大学病院 神経内科学, 金沢医科大学総合医学研究所生命科学研究領域）

## 公募Symposium 8

- Sn-08 5月24日(土) 15:05~16:45 第6会場(福岡国際会議場 2階 204)  
び慢性白質障害の臨床的鑑別と病理  
座長：富本 秀和（三重大学大学院神経病態内科学）  
内原 俊記（東京都医学総合研究所脳病理形態研究室）
- Sn-08-1 精神症状から鑑別するび慢性白質障害  
演者：池田 学（熊本大学大学院生命科学研究部神経精神医学分野）
- Sn-08-2 大脳白質病変の症候学  
演者：河村 満（昭和大学医学部内科学講座 神経内科学部門）
- Sn-08-3 び慢性白質病変の画像的鑑別  
演者：中田 安浩（東京都立神経病院 神経放射線科）
- Sn-08-4 病理像からみた白質障害の鑑別  
演者：吉田 眞理（愛知医科大学病院 加齢医学研究所）