

## 第2日目 ポスター

東京国際フォーラム ポスター会場 展示ホール

### 脳血管障害8 16:50~18:20

座長：慶應義塾大学医学部内科学（神経内科） 高橋 慎一

- B046-1659 大脳白質病変に關与する脳卒中危険因子・ビタミンの検討  
京都府立医科大学医学部神経内科 大島 洋一
- B046-1660 頸動脈ステント留置術前の経頭蓋カラードプラ法の所見は術後の過灌流現象を予知できる  
済生会福岡総合病院神経内科， 社会保険小倉記念病院脳神経外科， 九州大学神経内科 松本 省二
- B046-1661 脳卒中慢性期患者における24時間自由行動下血圧測定  
横浜市立大学附属市民総合医療センター神経内科 宮地 洋輔
- B046-1662 無症候性ラクナ梗塞および軽度認知機能障害のリスク因子としての食事性低血圧  
愛媛大学大学院医学系研究科加齢制御内科学 上谷 英里
- B046-1663 卵円孔開存は虚血性眼症の危険因子である  
川崎医科大学病院脳卒中科 岩永 健
- B046-1664 高血圧合併脳卒中患者における JSH2009を用いた外来血圧および家庭血圧管理の現状  
松園第二病院神経内科 紺野 衆
- B046-1665 脳底動脈閉塞症患者6例に対する治療法の検討  
東京医科歯科大学病院神経内科 阿部 圭輔
- B046-1666 脳アミロイドアンギオパチー関連脳出血に対するステロイドホルモン治療の検討  
信州大学医学部脳神経内科 リウマチ・膠原病内科 安出 卓司

### 脳血管障害9 16:50~18:20

座長：愛媛県立中央病院 奥田 文悟

- B047-1667 狭窄率が軽度の頸部頸動脈病変に対するステント留置（CAS）の適応について  
立川総合病院循環器・脳血管センター神経内科 高野 弘基
- B047-1668 急性塞栓性頸動脈閉塞症に対する緊急血栓回収療法  
湘南鎌倉総合病院脳卒中診療科 植杉 剛
- B047-1669 頸動脈エコー検査における4次元プラーク解析の有用性についての検討（第一報）  
獨協医科大学神経内科脳卒中部門 小川 知宏
- B047-1670 コントラストエコー法を用いた急性期脳梗塞の塞栓源検索について  
日本医科大学内科（神経・腎臓・膠原病リウマチ部門） 原田 未那
- B047-1671 日本人頭蓋外動脈解離患者の皮膚膠原線維超微形態学的異常  
東京慈恵会医科大学神経内科 仙石 鍊平
- B047-1672 脳底動脈先端部症候群における予後規定因子の検討  
愛媛県立中央病院神経内科 富田 仁美
- B047-1673 超音波を用いた脳組織灌流と脳主幹動脈血流による脳血管反応性解析  
京都武田病院脳神経学診療科 塩貝 敏之
- B047-1674 経頭蓋カラードプラ断層法（TC-CFI）を用いた急性期脳梗塞患者の右左シャント検索  
東京慈恵会医科大学神経内科 下山 隆

脳血管障害10 16:50~18:20

座長：島根大学医学部附属病院 小林 祥泰

- B048-1675 一過性脳虚血発作における FLAIR 画像の hyperintense vessel sign の臨床的検討  
東京医科歯科大学脳神経病態学 吉岡耕太郎
- B048-1676 ラット脊髄梗塞モデルに対するナノ白金 (Pt) の神経保護作用に関する検討  
The Institute of Neurology, University College London 吉田 秀明
- B048-1677 急性脳虚血による TDP43の限定分解と神経細胞内局在変化  
新潟大学脳研究所神経内科 下畑 享良
- B048-1678 Organic cation transporter 3 (OCT3) による脳虚血保護効果  
愛媛大学病院生体機能解析学 秦 龍二
- B048-1679 Ischemic postconditioning は Akt, MAPK, PKC 経路を調節し神経保護的に作用する  
新潟大学脳研究所神経内科, Department of Neurosurgery, Stanford University 高橋 哲哉
- B048-1680 E-selectin を標的としたリポソームによる細胞接着分子阻止とグリア細胞活性化の抑制  
国立長寿医療センター血管性認知症研究部 脇田 英明
- B048-1681 スナネズミ虚血脳に移植したヒト骨髄間質細胞由来神経細胞の細胞癒合能力の検討  
東京医科歯科大学大学院医歯学総合研究科脳神経病態学 徐 海雁
- B048-1682 Increased growth factor production by MSC transplantation in MCAO rats  
島根大学医学部臨床検査医学 Abdullah Sheikh

脳血管障害11 16:50~18:20

座長：国際医療福祉大学三田病院神経内科 武田 克彦

- B049-1683 頸動脈ステント後の遷延性低血圧と術前24時間血圧測定上の non-dipper type との関連  
京都第一赤十字病院神経内科 濱中 正嗣
- B049-1684 急性発症の失語症を主訴とし、脳 MRI で責任病巣があきらかでなかった症例の検討  
青森県立中央病院神経内科 鈴木千恵子
- B049-1685 島回病変は脳卒中後の拒食 (refusal to eat) に関連する  
亀田メディカルセンター神経内科 福武 敏夫
- B049-1686 症候性吃音をきたした脳梁梗塞—tractography を用いた検討—  
福井大学病院第二内科 岸谷 融
- B049-1687 Global aphasia without hemiparesis における臨床症候と発症機序における検討  
三重大学神経内科 新堂 晃大
- B049-1688 道順障害の責任病巣はどこか？  
倉敷中央病院神経内科 大井 長和
- B049-1689 左右脳半球症状；失語症と半側無視症状の関連  
神奈川県総合リハビリテーションセンター, 脳血管センター七沢病院神経内科 高橋 邦丕
- B049-1690 Tobii を用いた左半側空間無視症例の上下方向への視線移動の評価  
獨協医科大学病院神経内科 定 翼

## 脳血管障害12 16:50~18:20

座長：国立循環器病センター内科脳血管部門 峰松 一夫

- B050-1691 院内発症脳梗塞の臨床的検討  
亀田総合病院神経内科 西村 寿貴
- B050-1692 慢性腎臓病を伴う脳梗塞の臨床的特徴  
国立病院機構横浜医療センター神経内科 上木 英人
- B050-1693 Post stroke depression における脳局在病変と A 型行動パターンに関する検討  
東海大学東京病院神経内科 大熊 壮尚
- B050-1694 糖尿病合併脳梗塞患者の臨床的特徴—Fukuoka Stroke Registry—  
九州大学病態機能内科学 鴨打 正浩
- B050-1695 BAD(branch atheromatous disease) における入院後進行群の特徴  
名古屋第二赤十字病院神経内科, J-BAD Investigator 安井 敬三
- B050-1696 Small vessel disease における症状進行例の臨床背景に関する検討  
岩手医科大学神経内科・老年科 石橋 靖宏
- B050-1697 透析患者の脳梗塞に対する rt-PA 静注療法：SAMURAI 研究  
わが国における脳卒中再発予防のための  
急性期内科治療戦略の確立に関する研究（SAMURAI 研究）班 永沼 雅基
- B050-1698 rtPA 静注療法の効果に寄与する因子の検討  
聖マリアンナ医科大学医学部神経内科 加藤 貴之

## 脳血管障害13 16:50~18:20

座長：名古屋第二赤十字病院神経内科 長谷川康博

- B051-1699 緊急脳血管内血行再建術の病巣縮小効果：脳血流 SPECT による検討  
熊本大学大学院神経内科学 平野 照之
- B051-1700 ヒストグラムを利用した脳出血量測定  
横須賀市立市民病院神経内科 城村 裕司
- B051-1701 iNPH Shunt 後の排尿障害改善と前頭葉・中部帯状回血流増加  
東邦大学医療センター佐倉病院神経内科 榊原 隆次
- B051-1702 肺炎を合併する急性期脳梗塞患者の臨床特徴  
名古屋第二赤十字病院神経内科 大山 健
- B051-1703 虚血性脳卒中における耐糖能異常と CKD 合併の検討  
広南病院脳血管内科 矢澤由加子
- B051-1704 SCU における活動性癌を合併した脳梗塞症例の検討  
日本医科大学病院神経内科 戸田 諭補
- B051-1705 脳卒中病院前スケールによって抽出された脳梗塞の特徴  
平塚共済病院神経内科 工藤 洋祐
- B051-1706 脳梗塞再発患者の臨床放射線学的研究：初発脳梗塞患者との対比  
東邦大学医療センター大森病院神経内科 平山 剛久

## 脳血管障害14 16:50~18:20

座長：国立病院機構名古屋医療センター神経内科 向井栄一郎

- B052-1707 脳卒中地域連携の現状と課題  
東京女子医科大学八千代医療センター神経内科 大橋 高志
- B052-1708 脳出血を合併した Fabry 病の臨床像  
伊那中央病院神経内科 永松清志郎
- B052-1709 トルーソー症候群の臨床的検討  
滋賀医科大学神経内科 片山 由理
- B052-1710 パセドウ病を合併したもやもや病症例の臨床的特徴  
九州大学病院腎・高血圧・脳血管内科 吉村 壮平
- B052-1711 担癌患者の脳梗塞自験例の検討  
名古屋医療センター 横井 大知
- B052-1712 テント下における Branch atheromatous disease (BAD) の検討  
横須賀市立市民病院 吉田 環
- B052-1713 被殻出血後、自律神経障害を伴う多発性ニューロパチーを発症した1例  
川崎病院神経内科 木田 耕太
- B052-1714 内頸動脈狭窄・閉塞症の発症時の臨床的特徴について  
都立墨東病院内科 鎌田 智幸

## 認知症5 16:50~18:20

座長：九州大学大学院医学研究院脳研神経内科 大八木保政

- B053-1715 Alzheimer type dementia (AD) の診断における SPECT の有用性の検討 (続報)  
長崎北病院神経内科 富田 逸郎
- B053-1716 脳内代謝物質と認知機能検査との相関 (Cho vs. MMSE)  
宇治武田病院神経内科, 滋賀医科大学脳神経センター 渡辺 俊之
- B053-1717 軽度認知障害 (MCI) において PiB-PET は認知症へ移行するリスクをどの程度予測できるか  
大阪市立大学医学部老年内科・神経内科 安宅 鈴香
- B053-1718 11C-PIB と 11C-PK11195 PET を用いたアルツハイマー型認知症の病態研究  
浜松医大分子イメージング 八木 俊輔
- B053-1719 アルツハイマー病における脳血流の低下とアミロイド沈着の相関—PIB PET による検討—  
旭神経内科リハビリテーション病院神経内科,  
放射線医学総合研究所分子イメージングセンター 篠遠 仁
- B053-1720 認知症の鑑別診断における PIB-PET の有用性の検討  
東大病院神経内科 間野 達雄
- B053-1721 アルツハイマー病における安静自発 MEG 脳表記録の検討  
金沢大学大学院脳老化・神経病態学 (神経内科学) 池田 芳久
- B053-1722 プレセニリン1変異による p53過剰発現の機序とその治療法開発  
九州大学病院 姫野 恵理

認知症6 16:50~18:20

座長：名古屋大学病院検査部神経生理学部門 平山 正昭

- B054-1723 Alzheimer 病の嗅覚障害に関する検討：線香を用いた簡便法  
東京慈恵会医科大学病院神経内科 持尾聰一郎
- B054-1724 PET でのアミロイド沈着に先行して髄液中アミロイド  $\beta$ 42低下が認められた認知症の2例  
東京都健康長寿医療センター神経内科 仁科 裕史
- B054-1725 年齢が aMCI, AD の認知機能に与える影響  
広島西医療センター認知機能疾患科 片山 禎夫
- B054-1726 ADAS-Jcog の下位項目の変化からみたアルツハイマー病の進行過程  
東海大学神経内科 川口千佳子
- B054-1727 アルツハイマー病診断マーカーとしての糖タンパクの解析  
鳥取大学医学部生体制御学講座 谷口美也子
- B054-1728 アルツハイマー型認知症早期及び軽度認知障害における VSRAD と髄液マーカーの関連  
NTT 東日本関東病院神経内科 吉澤 利弘
- B054-1729 脳脊髄液バイオマーカー CSF tau と ptau の比較  
東京都健康長寿医療センター神経内科 金丸 和富
- B054-1730 認知症を伴わない白内障患者の水晶体におけるアミロイド  $\beta$  ペプチドの解析  
筑波大学大学院人間総合科学研究科疾患制御医学専攻神経病態医学分野 赤松 恵

認知症7 16:50~18:20

座長：島根大学医学部内科学講座内科学第三 山口 修平

- B055-1731 認知症合併精神疾患の患者の胸部の異常陰影  
八幡大蔵病院精神科・内科・神経内科 石川 和彦
- B055-1732 認知症を有する2型糖尿病症例に関する臨床的検討  
東京都済生会中央病院神経内科 米田 純子
- B055-1733 認知症疾患のアパシーに対する塩酸ドネペジルの効果  
島根大学病院神経内科 小黒 浩明
- B055-1734 脳ドック受診者における認知機能低下例の発見を目的とした「もの忘れ検診」の試み  
東京大学神経内科, 東京大学附属病院検査部 鈴木 一詩
- B055-1735 若年性認知症診療におけるもの忘れ外来の役割  
山口大学大学院医学系研究科神経内科 川井 元晴
- B055-1736 もの忘れ外来の現状—第二報—  
横浜市立大附属市民総合医療センター神経内科 島村めぐみ
- B055-1737 アルツハイマー病スクリーニングテスト「脳の健康診断」の有用性  
柏戸病院神経内科 柏戸 孝一
- B055-1738 認知症診療・ケアにおける多職種地域連携システム構築について  
三重大学医学部地域職域保健医療支援センター,  
三重大学大学院医学系研究科神経病態内科学分野 木田 博隆

## 認知症8 16:50~18:20

座長：三重大学病院神経内科 富本 秀和

- B056-1739 プリオン蛋白遺伝子 codon180変異の家族性 Creutzfeldt-Jakob 病における MRI と SPECT  
三重大学神経内科 伊井裕一郎
- B056-1740 CJD における頭部 MRIDWI の高信号病変と PSD の局在性との関連性についての検討  
静岡てんかん・神経医療センター神経内科 宍戸 丈郎
- B056-1741 Creutzfeldt-Jakob 病における新規 MRI の役割  
徳島大学病院神経内科 藤田 浩司
- B056-1742 CJD 診療における脳血流シンチの意義  
国立病院機構水戸医療センター神経内科 吉沢 和朗
- B056-1743 クロイツフェルト・ヤコブ病における VSRAD を用いた定量的脳萎縮の検討  
埼玉医科大学病院神経内科 大江 康子
- B056-1744 孤発性 Creutzfeldt-Jakob 病7例における臨床診断の検討  
取手協同病院神経内科 沼沢 祥行
- B056-1745 CJD における血清バイオマーカーを用いた血液脳関門 (BBB) についての検討  
長崎大学病院第一内科 六倉 和生
- B056-1746 MM2型孤発性 Creutzfeldt-Jakob 病の臨床病理学的スペクトラム  
小山田記念温泉病院神経内科 岩崎 靖

## 大脳基底核疾患10 16:50~18:20

座長：青森県立中央病院神経内科 馬場 正之

- B057-1747 外科病理学的に Lewy 小体病と診断した二症例  
東京都健康長寿医療センター神経内科 広吉 祐子
- B057-1748 パーキンソン病患者の生検皮膚における  $\alpha$  シヌクレイン陽性構造物の検討  
青森県立中央病院神経内科, 弘前大学医学部脳神経病理 三木 康生
- B057-1749 Pale neurites は Lewy neurites の前駆体で, 軸索の側副枝から逆行性に伸張する  
東京都神経科学総合研究所神経学, 東京医科歯科大学脳神経病態学 金澤 俊郎
- B057-1750 パーキンソン病・レビー小体型認知症の頭部 MRI 白質病変の検討  
東京都健康長寿医療センターリハビリテーション科 加藤 貴行
- B057-1752 パーキンソン病に伴う認知障害の画像診断  
相模原病院神経内科 横山 照夫
- B057-1753 パーキンソン病における認知機能障害と脳 MRI, 脳血流障害の関連  
名古屋大学病院神経内科 新美 芳樹
- B057-1754 パーキンソン病における MMSE と脳血流の検討  
東邦大学医療センター大橋病院神経内科 野本 信篤

大脳基底核疾患11 16:50~18:20

座長：東京慈恵会医科大学附属第三病院神経内科 岡 尚省

- B058-1755 被殻アデノシン A1受容体分布の加齢変化—[C-11]MPDX PET を用いた検討—  
日本医大千葉北総病院脳神経センター神経内科,  
東京都老人総合研究所ポジトロン医学研究施設,  
日本医科大学内科学講座神経・腎臓・膠原病リウマチ部門 三品 雅洋
- B058-1756 Parkinson 病関連疾患における核医学的検討と臨床像との対比  
愛知医科大学病院神経内科 榎本 由華
- B058-1757 脳血管性パーキンソニズムにおける大脳白質病変とホモシステイン代謝異常  
横浜市立脳血管医療センター神経内科 梁 成勲
- B058-1758 脳血管性パーキンソニズムにおける大脳白質病変と服用抗 Parkinson 病薬  
横浜市立脳血管医療センター神経内科 永山 正雄
- B058-1759 パーキンソン病患者における四肢冷感の原因病態  
山梨大学医学部神経内科 新藤 和雅
- B058-1760 パーキンソン病における疲労と自律神経障害との関連の検討  
名古屋大学大学院医学系研究科神経内科学 中村 友彦
- B058-1761 起立性低血圧のない未治療パーキンソン病患者の心血管系自律神経機能障害  
東京慈恵会医科大学病院附属第三病院神経内科 岡 尚省
- B058-1762 パーキンソン病の心血管系自律神経機能検査  
名古屋大学医学部神経内科 内田 圭

大脳基底核疾患12 16:50~18:20

座長：東北大学医学部附属病院神経内科 武田 篤

- B059-1763 PARK4マウスモデル  
京都大学病院神経内科 山門 穂高
- B059-1764 実験的振戦モデルに対する T 型カルシウムチャンネル阻害薬の効果についての検討  
和歌山県立医科大学神経内科 高 真守
- B059-1765 正常ラット線条体および大脳皮質での L-DOPA 投与後の細胞外ノルアドレナリン濃度  
青森県立保健大学健康科学部理学療法学科 神成 一哉
- B059-1766 線条体アストロサイトにおける L-DOPA およびドパミンの取り込みと代謝  
岡山大学大学院医歯薬学総合研究科神経情報学 浅沼 幹人
- B059-1767 孤発性パーキンソン病における GBA 遺伝子変異と MIBG 心筋シンチグラフィの検討  
長崎大学病院第一内科 中嶋 秀樹
- B059-1768 ニワトリ B リンパ細胞株 DT40における家族性パーキンソン病モデルの樹立  
京都大学大学院医学研究科臨床神経学 皆川 栄子
- B059-1769 Glucocerebrosidase 阻害薬による  $\alpha$ -Synuclein 細胞毒性に関する検討  
東北大学病院神経内科 菅野 直人
- B059-1770 マウス胎児中脳ドーパミンニューロンの Agtrl1受容体による神経毒への耐性の獲得  
慶應義塾大学医学部神経内科,  
Harvard University McLean Hospital Neuroregeneration Laboratories 吉崎 崇仁

大脳基底核疾患13 16:50~18:20

座長：田附興風会医学研究所北野病院神経内科 松本 禎之

- B060-1771 パーキンソン病 (PD) に合併したうつ病に対する修正型電気けいれん療法 (mECT)  
国立精神・神経センター神経内科 村田 佳子
- B060-1772 パーキンソン病患者に合併した精神障害に対する精神科介入の検討  
国立精神・神経センター神経内科 古澤 嘉彦
- B060-1773 Successful treatment with Yokukansan for behavioral and psychological symptoms of Parkinsonian dementia  
順天堂浦安病院脳神経内科 川鍋 伊晃
- B060-1774 行動制御障害を有するパーキンソン病患者に対する STN-DBS の有効性  
北野病院神経内科 永田 理絵
- B060-1775 日中傾眠を伴うパーキンソン病患者の特徴  
名古屋大学神経内科 加藤 重典
- B060-1776 パーキンソン病と排尿障害の実態調査  
大阪大学病院臨床試験部, 大阪大学神経内科 山本 洋一
- B060-1777 一地域におけるパーキンソン病の有病率—男女差についての検討  
高知大学医学部老年病科・神経内科 大崎 康史
- B060-1778 一地域におけるパーキンソン病患者の QOL・PDQ-39を用いた検討  
高知大学医学部老年病科・神経内科 森田ゆかり

大脳基底核疾患14 16:50~18:20

座長：脳血管研究所美原記念病院神経内科 美原 盤

- B061-1779 進行期パーキンソン患者における STN-DBS 前後の UPDRS とバランス評価の比較検討  
名古屋市立大学病院神経内科 牧 美奈
- B061-1780 下垂体腺腫患者でのカベルゴリン使用と心臓弁逆流の検討  
日本医科大学内科神経・腎臓・膠原病リウマチ部門 永山 寛
- B061-1781 Entacapone の L-dopa 血中濃度への影響に関する検討  
旭川医科大学神経内科 遠藤 寿子
- B061-1782 非麦角系ドパミンアゴニスト等価換算比に影響を与える患者背景の検討  
昭和大学医学部内科学講座神経内科学部門 村上 秀友
- B061-1783 パーキンソン病の症状日内変動の COMT 阻害薬による改善効果に関する多施設共同研究  
立川病院神経内科, 慶應パーキンソン病データベース 太田 晃一
- B061-1784 Parkinson 病患者における entacapone 併用による総 homocysteine 血中濃度への長期影響  
広島大学大学院脳神経内科 石原 愛子
- B061-1785 エンタカポン溶解性に及ぼす胃酸の影響  
愛媛大学神経内科・薬物療法内科 永井 将弘
- B061-1786 当院におけるパーキンソン病患者への麦角系ドパミン作動薬使用の現況  
近畿大学病院神経内科 三井 良之



大脳基底核疾患15 16:50~18:20

座長：医療法人札幌山の上病院神経内科豊倉康夫記念センター 藤 建夫

- B062-1787 パーキンソン病における転倒：患者レポートと携帯歩行計による分析  
順天堂大学静岡病院脳神経内科 大熊 泰之
- B062-1788 パーキンソン病で Off はどのようにして自覚されるのか？：歩行周期の変化からの検討  
東京医科大学神経内科 石村 洋平
- B062-1789 歩行リズムの相互同調を活用するパーキンソン病患者の加速歩行の安定化  
東京工業大学知能システム科学専攻 三宅 美博
- B062-1790 Nordic Walking はパーキンソン病の歩行障害を改善する  
札幌山の上病院神経内科 野中 道夫
- B062-1791 パーキンソン病患者におけるリー・シルバーマン音声治療（R）の効果について  
国立精神・神経センター病院リハビリ科 廣實 真弓
- B062-1792 パーキンソン病患者の吹矢によるリハビリテーション  
かわしま神経内科クリニック神経内科 川嶋乃里子
- B062-1793 パーキンソン病患者におけるうつに関する検討  
国立精神・神経センター病院神経内科 岡本 智子
- B062-1794 パーキンソン病における患者主導型音楽運動療法・長期実践（3~12年）の効用・効果  
VITA 臨床生命学研究所，元医療法人親仁会みさき病院，  
CHU St. Anne Service de Neurologie (Pr. RONDOT) and Neurochirurgie 有働 尚子

大脳基底核疾患16 16:50~18:20

座長：和歌山県立医科大学神経内科 近藤 智善

- B063-1795 視床下核刺激療法（STN-DBS）の高次脳機能への影響—薬物設定の検討—  
日本福祉大学健康科学部，名古屋市立大学大学院医学研究科神経内科 山中 武彦
- B063-1796 パーキンソン病の記憶機能における脳深部刺激療法（DBS）の影響  
名古屋市立大学医学部神経内科 大喜多賢治
- B063-1797 パーキンソン病における視床下核脳深部刺激療法の認知機能に対する長期的影響  
北里大学医学部神経内科学 滝山 容子
- B063-1798 視床下核深部脳刺激術（STN-DBS）がパーキンソン病（PD）の言語機能に与える影響  
千葉大学神経内科，千葉大学医学部附属病院リハビリテーション部 山中 義崇
- B063-1799 パーキンソン病における体感幻覚  
順天堂大学医学部脳神経内科 布施木景子
- B063-1800 進行性PDにおけるSTN-DBS前後の気分について—術後1年までの検討—  
名古屋市立大学大学院医学研究科神経内科学，  
日本福祉大学健康科学部リハビリテーション学科 宮田美和子
- B063-1801 パーキンソン病の感情認知に対する視床下核刺激の影響  
都立神経病院脳神経内科 横地 房子
- B063-1802 パーキンソン病の視床下核脳深部刺激術（STNDBS）における運動学習機能の経時的変化  
順天堂大学医学部附属順天堂医院脳神経内科 名取司保子

大脳基底核疾患17 16:50~18:20

座長：兵庫県立尼崎病院神経内科 市川 桂二

- B064-1803 慢性腎臓病（CKD）を伴うパーキンソン病患者における腎排泄性薬物投与の影響  
北里大学神経内科 梁 正淵
- B064-1804 パーキンソン関連疾患のMRI拡散係数（ADC）は病理像を反映している  
NHO宇多野病院神経内科 梅村 敦史
- B064-1805 パーキンソン病とその類縁疾患における黒質メラニン陽性部体積の検討  
岡山旭東病院神経内科 柏原 健一
- B064-1806 下肢単麻痺様症状にて発症した大脳皮質基底核変性症におけるProton MRSの検討  
久留米大学医学部内科学講座呼吸器・神経・膠原病内科 野田 和人
- B064-1807 パーキンソン病関連疾患におけるMRI mid-sagittal法を用いた中脳・橋面積の比較  
宇多野病院神経内科 林 隆太郎
- B064-1808 神経難病患者の胃ろう造設合併症と予後についての検討  
国際医療福祉大学病院神経内科 小川 朋子
- B064-1809 特発性正常圧水頭症（iNPH）の画像的自然経過の解析  
県立尼崎病院神経内科 山田 隆平
- B064-1810 鳥取県米子市における進行性核上性麻痺（PSP）の疫学的検討  
鳥取大学医学部脳神経内科 瀧川 洋史

大脳基底核疾患18 16:50~18:20

座長：防衛医科大学校病院内科3・神経内科 鎌倉 恵子

- B065-1811 神経疾患における鏡像書字の検討  
北祐会神経内科病院神経内科 濱田 晋輔
- B065-1812 Painful legs and moving toes syndrome 2例の臨床的検討  
東京都立墨東病院内科 松村 謙
- B065-1813 Levels of reduced and oxidized CoQ-10 and 8-OHdG in the CSF of with living PD  
千歳第一病院神経内科, 岩手医科大学神経内科 磯部 千明
- B065-1814 MRIによる視床下核（STN）の同定方法. 特にSTNを同定できなかった例を通しての検討  
都立神経病院脳神経内科 沖山 亮一
- B065-1815 脊髄小脳変性症に伴う振戦に対し視床手術を行った1例  
北里大学医学部脳神経外科 佐藤 澄人
- B065-1816 セルロプラスミンによる, 神経細胞へのロテノン誘導酸化ストレスの抑制に関する検討  
信州大学医学部脳神経内科 リウマチ・膠原病内科 日根野晃代
- B065-1817 京都府乙訓地域における不随意運動診療の現況  
済生会京都府病院神経内科 吉川 健治
- B065-1818 HiCEP法を用いたPDCモデルハムスターの網羅的遺伝子発現解析  
防衛医科大学校分子生体制御学講座 松尾 洋孝

### 脊髄小脳変性症3 16:50~18:20

座長：独立行政法人国立病院機構新潟病院 中島 孝

- B066-1819 脊髄小脳変性症の構音障害の定量評価のための音響分析プロトコール  
北祐会神経内科病院 武井 麻子
- B066-1820 多系統萎縮症と皮質性小脳萎縮症における上部消化管機能の比較  
岐阜大学大学院医学系研究科神経内科・老年学分野 田中 優司
- B066-1821 遺伝性脊髄小脳変性症 (SCA6, SCA31) 患者における甲状腺機能および甲状腺自己抗体の検討  
東京医科歯科大学医学部附属病院神経内科 銭谷 怜史
- B066-1822 脊髄小脳失調症2型患者脊髄前角細胞の免疫組織化学的検討  
横浜市立大学医学部神経内科 土井 宏
- B066-1823 Machado-Joseph 病の TDP-43異常発現に関する臨床病理学的検討  
新潟病院神経内科 樋口 真也
- B066-1824 SCA2における心臓交感神経の免疫組織化学的検討  
横浜市立大学病院神経内科 仲野 達
- B066-1825 SCA2における錐体外路系の免疫組織化学的検討  
横浜市立大学神経内科 児矢野 繁
- B066-1826 家族性 NIHD (エオジン好性核内封入体病) の生前診断に関する検討  
名古屋大学大学院医学系研究科神経内科学 曾根 淳

### 脊髄小脳変性症4 16:50~18:20

座長：名古屋大学医学部神経内科 渡辺 宏久

- B067-1827 多系統萎縮症脳における myocyte enhancer factor 2D の免疫組織化学的検討  
関西医科大学神経内科 西井 誠
- B067-1828 多系統萎縮症患者で、顕著な中枢性呼吸障害を呈した症例についての検討  
国立病院機構西新潟中央病院神経内科 長谷川有香
- B067-1829 Shy-Drager 症候群における心筋 MIBG シンチグラフィー所見  
金沢大学大学院脳老化・神経病態学 (神経内科) 小松 潤史
- B067-1830 多系統萎縮症における頭部 MRI 拡散強調画像の検討  
国立病院機構道北病院脳神経内科 油川 陽子
- B067-1831 多系統萎縮症における経時的な volumetry・拡散テンソル像の検討～第二報～  
名古屋大学病院神経内科 伊藤 瑞規
- B067-1832 FDG PET による多系統萎縮症患者の脳機能の評価  
名古屋市総合リハビリテーションセンター神経内科 堀本 佳彦
- B067-1833 早期の多系統萎縮症患者における自律神経障害の検討  
東京慈恵会医科大学神経内科 吉岡 雅之
- B067-1834 多系統萎縮症の診断を支持する徴候 (red flag) についての検討  
石川県立中央病院神経内科 篠原もえ子

**運動ニューロン疾患5 16:50~18:20****座長：東北大学大学院医学系研究科神経・感覚器病態学神経内科学分野 青木 正志**

- B068-1835 球脊髄性筋萎縮症 (SBMA) における自然歴の検討  
名古屋大学神経内科 橋詰 淳
- B068-1836 球脊髄性筋萎縮症における運動単位推定数 (MUNE) の特徴  
名古屋大学医学部神経内科 鈴木 啓介
- B068-1837 球脊髄性筋萎縮症患者の筋力に薬物的去勢療法が及ぼす効果に影響を与える因子の解析  
東京大学神経内科 山本 知孝
- B068-1838 球脊髄性筋萎縮症 (SBMA) における血管内皮細胞増殖因子 (VEGF) の関与  
名古屋大学神経内科 川島 基
- B068-1839 球脊髄性筋萎縮症における嚙下造影の定性的・定量的解析  
名古屋大学大学院医学系研究科神経内科学 坂野 晴彦
- B068-1840 微小血管新生促進による ALS モデルラット神経保護の試み  
東北大学神経内科 割田 仁
- B068-1841 ALS 患者における栄養管理と生命予後  
岡山大学病院神経内科 永井真貴子
- B068-1842 二重標識水法を用いて立案した試験的経管栄養方法が ALS の栄養状態に及ぼす影響  
高松医療センター 市原 典子

**運動ニューロン疾患6 16:50~18:20****座長：名古屋大学大学院医学系研究科神経内科学 田中 章景**

- B069-1843 孤発性 ALS 症例の腰髄前角細胞核における TDP-43 の発現と形態学的変化  
大阪大学医学部神経内科 別宮 豪一
- B069-1844 ALS 脊髄前角細胞におけるシスタチン C と TDP-43 の免疫染色性との関連  
群馬大学大学院脳神経内科学 藤田 行雄
- B069-1845 筋萎縮性側索硬化症に蓄積する TDP-43 蛋白 C 末端断片に関する検討  
筑波大学神経内科 辻 浩史
- B069-1846 TDP-43 のリン酸化による細胞内局在、凝集体形成の検討  
新潟大学病院脳研究所 有泉 優子
- B069-1847 神経細胞における TDP-43 の loss-of-function の検討  
名古屋大学医学部神経内科 井口 洋平
- B069-1848 TDP-43 と核内小体の構成蛋白との蛋白間相互作用の検討  
新潟大学脳研究所神経内科 佐藤 達哉
- B069-1849 TDP-43 トランスジェニックショウジョウバエにおける神経変性機序の解析  
東京大学医学部神経内科 井原 涼子
- B069-1850 ALS 運動神経での Glycogen synthase kinase3 $\beta$  (GSK3 $\beta$ )  
都立神経病院脳神経内科 長尾 雅裕

運動ニューロン疾患7 16:50~18:20

座長：関西医療大学神経病研究センター 吉田 宗平

- B070-1851 筋萎縮性側索硬化症における FLICE inhibitory factor の関与  
東京女子医科大学病院第一病理学教室 柴田 亮行
- B070-1852 孤発性筋萎縮性側索硬化症 (ALS) 患者における血清フィブロネクチンの検討  
帝京大学ちば総合医療センター神経内科 山崎 寿洋
- B070-1853 紀伊半島筋萎縮性側索硬化症の皮膚膠原線維の還元型架橋結合に関する研究  
帝京大学ちば総合医療センター神経内科 鈴木 仁
- B070-1854 同一家系内において多様な臨床像を呈した ALS-D の家系例  
中野総合病院神経内科 八木 洋輔
- B070-1855 ALS と骨代謝の経時的变化について  
横浜市大神経内科 釘本 千春
- B070-1856 ALS の長期臥床例における下肢深部静脈血栓症についての検討  
南岡山医療センター神経内科 永井 太士
- B070-1857 Advance Directives(事前指示) の原則をめぐって—筋萎縮性側索硬化症を中心に—  
国立病院機構新潟病院神経内科 伊藤 博明
- B070-1858 神経難病患者の在宅療養における診療所との連携支援  
山形大学医学部第3内科 木村 英紀

脊髄脊椎疾患1 16:50~18:20

座長：関西医科大学附属滝井病院神経内科 日下 博文

- B071-1859 仙骨レベル脊髄動静脈奇形の流入血管同定での CT angiography の有用性  
神戸大学医学部附属病院神経内科 関 恒慶
- B071-1860 平山病5症例におけるメチルコバラミン大量療法の有効性の検討  
鹿児島大学神経内科・老年病学 平松 有
- B071-1861 HAM における血中 sIL-2R と IP-10のバイオマーカーとしての有用性  
聖マリアンナ医科大学難病治療研究センター 山野 嘉久
- B071-1862 HAM/TSP の発症機序における Mononuclear phagocytes(貪食系単核球) の重要性  
鹿児島大学大学院医歯学総合研究科神経病学講座神経内科老年病学,  
米国国立衛生研究所 (NINDS/NIH) 松浦 英治
- B071-1863 全経過30年の HTLV-1関連脊髄症 (HAM) に罹患した68歳男性の神経病理的検討  
総合青山病院神経内科 横井 風児
- B071-1864 抗リン脂質抗体陽性脊髄症の臨床的検討  
財団法人東京都保健医療公社大久保病院神経内科, 東京女子医科大学神経内科 堤 由紀子
- B071-1865 近畿地方における HAM 診療と研究拠点形成の試み  
関西医科大学微生物学講座, 関西医科大学附属滝井病院神経内科 竹之内徳博
- B071-1866 HTLV-I 関連脊髄症 (HAM/TSP) 患者末梢血 CD4+T 細胞のトランスクリプトームの検討  
鹿児島大学難治ウイルス病態制御研究センター分子病理病態研究分野 児玉 大介

## 末梢神経疾患4 16:50~18:20

座長：埼玉医科大学総合医療センター神経内科 野村 恭一

- B072-1867 抗ガングリオシド抗体陽性ギランバレー症候群の神経生理学：既存電気診断基準の問題点  
千葉大学病院神経内科 関口 縁
- B072-1868 Guillain-Barre 症候群（GBS）における A 波についての検討  
帝京大学医学部神経内科 川上 真吾
- B072-1869 Fisher 症候群における感覚障害の臨床的特徴と感覚神経伝導検査に関する検討  
京都府立医科大学病院神経内科 滋賀 健介
- B072-1870 慢性炎症性脱髄性多発神経炎（CIDP）の神経伝導検査（NCS）の経時的検討  
土浦協同病院神経内科 小寺 実
- B072-1871 CIDP, MADSAM における下肢運動神経近位部伝導検査の有用性  
東京医科歯科大学大学院脳神経病態学 赤座 実穂
- B072-1872 CIDP と筋緊張性ジストロフィーの横隔神経 M 波の検討  
埼玉医科大学総合医療センター神経内科 成川 真也
- B072-1873 遺伝性圧脆弱性ニューロパチーにおける神経伝導検査所見  
産業医科大学病院神経内科 大成 圭子
- B072-1874 末梢神経障害を発症した悪性リンパ腫4例の電気生理学的検討  
中村記念病院神経内科 阿部 剛典

## 末梢神経疾患5 16:50~18:20

座長：信州大学医学部脳神経内科 リウマチ・膠原病内科 松田 正之

- B073-1875 CIDP の axon-Schwann cell interaction にかかわる遺伝子発現解析  
名古屋大学大学院医学系研究科神経内科学 飯島 正博
- B073-1876 ギラン・バレー症候群自験例の臨床的検討—抗ガングリオシド抗体陽性・陰性群の比較  
前橋赤十字病院神経内科 針谷 康夫
- B073-1877 人工呼吸器 GBS 症例における抗 GQ1b 抗体の反応特異性の検討  
近畿大学病院神経内科 鈴木 聖子
- B073-1878 味覚障害を伴った Guillain-Barré 症候群の3例  
青森県立中央病院神経内科 西畠 春生
- B073-1879 Motor-dominant CIDP 患者の臨床的検討  
岐阜大学大学院神経内科・老年学分野 木村 暁夫
- B073-1880 慢性炎症性脱髄性多発神経炎（CIDP）長期経過例の検討  
名古屋医療センター神経内科 小林 麗
- B073-1881 肥厚型 CIDP の臨床的特徴，病理所見，治療反応性の検討  
名古屋大学病院神経内科 両角 佐織
- B073-1882 慢性炎症性末梢神経障害における振戦の解析  
順天堂大学病院脳神経内科 横山 和正

末梢神経疾患6 16:50~18:20

座長：都立神経病院脳神経内科 松原 四郎

- B074-1883 腰仙部神経根神経叢末梢神経障害 (LRPN) の臨床的検討  
兵庫県立姫路循環器病センター神経内科 喜多也寸志
- B074-1884 Bickerstaff 脳幹脳炎の診断基準再考  
国立病院機構宇都宮病院神経内科 伊藤 雅史
- B074-1885 Bickerstaff 脳幹脳炎における不随意運動  
獨協医科大学神経内科 辰元 宗人
- B074-1886 補助換気を要するギラン・バレー症候群における抗ガングリオシド抗体陽性率の検討  
東京都立神経病院脳神経内科 篠原 未帆
- B074-1887 インフルエンザワクチン接種に伴う Guillain-Barré 症候群の発症リスク  
獨協医科大学病院神経内科 小鷹 昌明
- B074-1888 著明な神経根肥厚が認められた Charcot-Marie-Tooth 合併 Noonan 症候群の1症例  
自治医科大学病院神経内科 安藤 喜仁
- B074-1889 Charcot-Marie-Tooth 病 (CMT) 1A に対するアスコルビン酸投与試験の結果  
京都府立医科大学病院神経内科学 中川 正法
- B074-1890 Painful sensory neuropathy における治療法の検討  
帝京大学ちば総合医療センター神経内科 三上 裕嗣

ミオパチー4 16:50~18:20

座長：秋田大学医学部医学教育センター 豊島 至

- B075-1891 筋強直性ジストロフィーの睡眠・呼吸障害  
広島西医療センター神経内科 渡辺 千種
- B075-1892 Myotonic dystrophy type 1では経年的に CTG repeat の増大, 筋力及び糖代謝異常が進展  
首都大学東京健康福祉学部 木下 正信
- B075-1893 筋強直性ジストロフィー受療動向実態調査～産婦人科専門医に対するアンケート調査～  
国立病院機構刀根山病院神経内科 松村 剛
- B075-1894 筋ジストロフィー患者登録の構築と現状  
国立精神・神経センター神経内科 中村 治雅
- B075-1895 筋疾患における水素水経口投与の臨床評価  
愛知医科大学看護学部病態治療学 衣斐 達
- B075-1896 神経筋疾患エネルギー投与量推定式の検討  
鈴鹿病院神経内科 小長谷正明
- B075-1897 Myotonic Dystrophy (MD) のホットパック併用口腔期嚥下訓練効果に関する共同研究  
兵庫医療大学リハビリテーション学部 野崎 園子
- B075-1898 顔面肩甲上腕型筋ジストロフィー (FSHD) を臨床診断するために  
国立精神・神経センター病院神経内科 大矢 寧

ミオパチー5 16:50~18:20

座長：東京大学医学部附属病院神経内科 清水 潤

- B076-1899 本邦のミオトニー症候群実態調査～小児神経および神経内科専門医に対するアンケート～  
大阪大学大学院医学系研究科神経内科学 高橋 正紀
- B076-1900 本邦の遺伝性周期性四肢麻痺実態調査～小児神経, 神経内科専門医に対するアンケート～  
兵庫医科大学内科学講座 (神経・脳卒中科) 木村 卓
- B076-1901 rmd マウスにおけるミトコンドリア巨大化機構の解明  
国立精神・神経センター神経研究所疾病研究第一部 三橋 里美
- B076-1902 nNOS は caveolin-3欠損症の病態を抑制する  
川崎医科大学病院神経内科 砂田 芳秀
- B076-1903 培養細胞におけるデスミンミオパチー発症機序の検討  
秋田大学医学部神経内科 大川 聡
- B076-1904 筋炎に認める ubiquitin 陽性筋線維の病態意義に関する検討  
東京大学病院神経内科 清水 潤
- B076-1905 好酸球性筋膜炎における筋障害の病理学的検討  
東京大学医学部神経内科 堤内 路子
- B076-1906 抗ミトコンドリア抗体陽性筋炎の臨床・病理学的特徴の検討およびサブグループ解析  
東京大学病院神経 橋本 明子

神経筋接合部疾患2 16:50~18:20

座長：福岡大学医学部神経内科 山田 達夫

- B077-1907 重症筋無力症に対する早期強力治療戦略  
総合花巻病院神経内科 長根百合子
- B077-1908 胸腺病理, 自己免疫合併症と重症筋無力症の長期予後  
福岡大学病院神経内科 津川 潤
- B077-1909 MGにおけるPSL投与のQOLに与える影響  
東京医科大学病院神経内科 増田 眞之
- B077-1910 当科における5年間の重症筋無力症の治療成績  
愛媛大学大学院病態治療内科学 西川 典子
- B077-1911 高齢発症重症筋無力症の臨床像と治療成績  
都立神経病院脳神経内科 林 健太郎
- B077-1912 重症筋無力症のステロイド最大維持量使用時における反応は減量時の指標となりうる  
聖隷浜松病院神経内科 細井 泰志
- B077-1913 重症筋無力症における胸腔鏡下拡大胸腺摘出術の有用性の検討  
虎の門病院神経内科 前川 理沙
- B077-1914 重症筋無力症患者における感染合併症リスクの検討  
東邦大学医療センター大橋病院神経内科 紺野 晋吾



### 多発性硬化症3 16:50~18:20

座長：金沢医科大学脳脊髄神経治療学（神経内科学） 田中 恵子

- B078-1915 多発性硬化症患者における SIENAX を応用した脳萎縮計測の試み  
兵庫医大内科学（神経・脳卒中科） 梶山 幸司
- B078-1916 腫瘍形成型 MS と悪性リンパ腫の鑑別における MRI 所見と髄液可溶性 IL-2 受容体の有用性  
東京女子医科大学病院神経内科 小林 正樹
- B078-1917 Neuromyelitis optica (NMO) における抗アクアポリン4抗体価の定量的解析について  
国立病院機構宇多野病院神経内科，同臨床研究部 松井 大
- B078-1918 抗アクアポリン4抗体陽性例における血清中バイオマーカーの検討  
京都府立医科大学病院神経内科 藤井ちひろ
- B078-1919 多発性硬化症患者の髄液中における神経伝達物質と重症度との関係の検討  
横浜市立大附属市民総合医療センター 西山 毅彦
- B078-1920 多発性硬化症における機能的ネットワークの障害：体性感覚誘発脳磁場応答による検討  
九州大学大学院医学研究院脳研臨床神経生理学，  
九州大学大学院医学研究院脳研神経内科学 上原 平
- B078-1921 Neuromyelitis optica spectrum disorder の精神神経症状と高次脳機能障害  
新潟大脳研究所神経内科 佐治 越爾
- B078-1922 MS/NMO での無症候性脳造影病変の出現頻度：3 mm と5 mm スライスでの検討  
宇多野病院神経内科 田中 正美

### 多発性硬化症4 16:50~18:20

座長：九州大学大学院医学研究院神経内科学分野 吉良 潤一

- B079-1923 視神経脊髄病巣選択性および壊死性脱髄巢形成における抗 AQP4 抗体の意義  
九州大学大学院医学研究院神経内科，九州大学大学院医学研究院神経病理学 松岡 健
- B079-1924 多発性硬化症の形質細胞様樹状細胞による CpG-A 反応性インターフェロン  $\alpha$  産生の低下  
北海道大学神経内科 廣谷 真
- B079-1925 Substance P (SP) による IL-12/IL-23 の発現誘導と MS 患者の末梢血での SP 受容体の発現  
東邦大学医療センター大森病院神経内科，  
Division of Clinical Neurology Nottingham University UK 川邊 清一
- B079-1926 ウイルス持続感染マクロファージにみられる特異的サイトカイン産生とその役割  
金沢医科大学微生物学 大原 義朗
- B079-1927 多発性硬化症および視神経脊髄炎再発時の免疫動態は異なるか？  
金沢医科大学病院神経内科 松井 真
- B079-1928 ヒトアストロサイトによる制御性 T 細胞の誘導  
国立精神・神経センター神経研究所免疫研究部，  
Neuroimmunology Unit, Montreal Neurological Institute, McGill University 林 幼偉
- B079-1929 免疫セマフォリン Sema4A の Shedding 機序に関する検討  
大阪大学医学系研究科神経内科学 森谷 真之
- B079-1930 脱髄疾患における CLDN1 の病理学的検討  
九州大学大学院医学研究院神経内科学 真崎 勝久

免疫性疾患2 16:50~18:20

座長：福井大学医学部附属病院第二内科（神経内科） 米田 誠

- B080-1931 卵巣奇形腫関連傍腫瘍性脳炎3例の検討  
佐賀大学医学部神経内科 田畑 絵美
- B080-1932 傍腫瘍性神経症候群が疑われる非癌患者における paraneoplastic antibodies の有用性  
東邦大学医療センター大森病院神経内科 池田 憲
- B080-1933 抗神経細胞抗体のスクリーニング系に関する検討  
東京大学医学部分子脳病態科学 古和 久朋
- B080-1934 当院における辺縁系脳炎17例の検討  
刈谷豊田総合病院神経内科 原 一洋
- B080-1935 抗 NMDA 受容体抗体検出系の確立およびその臨床スペクトラムと抗体の意義  
金沢医科大学病院脳神経脊髄治療学（神経内科学） 田中 恵子
- B080-1936 髄液抗グルタミン酸受容体抗体陽性脳炎の4症例  
杏林大学医学部神経内科 大石知瑞子
- B080-1937 抗グルタミン酸受容体抗体関連脳炎症例における卵巣奇形腫の免疫組織学的検討  
群馬大学大学院脳神経内科学 田代 裕一
- B080-1938 傍腫瘍性神経症候群関連抗神経抗体陽性患者の臨床像  
杏林大学病院神経内科 斎藤 明子

感染症 16:50~18:20

座長：日本大学医学部内科学系神経内科学分野 亀井 聡

- B081-1939 ブドウ球菌敗血症における神経合併症の検討  
中野総合病院 町田 明
- B081-1940 ウイルス性髄膜炎についての検討  
亀田メディカルセンター神経内科 佐藤 進
- B081-1941 硬膜下膿瘍の CT 画像所見：神経内科医にとっての Pitfall  
都立神経病院神経内科 小出 玲爾
- B081-1942 免疫学的指標によるウイルス性中枢神経感染症患者の予後推定の試み  
金沢医科大学神経内科 中多 充世
- B081-1943 長崎県における若年女性に発症した非ヘルペス性辺縁系脳炎の実態調査  
長崎川棚医療センター臨床研究部・神経内科 中根 俊成
- B081-1944 神経感染症における抗中性糖脂質抗体の検討  
藤田保健衛生大学病院神経内科 三原 貴照
- B081-1945 神経筋疾患患者におけるインフルエンザワクチン接種の安全性と有効性  
国立病院機構刀根山病院神経内科，大阪市大公共衛生学 斎藤 朋子
- B081-1946 クリプトコッカス髄膜炎6例の検討—Cryptococcus neoformans var. gattii の重要性—  
神戸市立医療センター中央市民病院 吉田 亘佑

内科疾患に伴う神経疾患2 16:50~18:20

座長：獨協医科大学内科学（神経） 平田 幸一

- B082-1947 脳病変で発症した血管内悪性リンパ腫3症例の臨床的検討  
中村記念病院神経内科 竹内 朗子
- B082-1948 多発性骨髄腫に伴う末梢神経障害の検討  
東京医科歯科大学病院医学部神経内科 伊藤 陽子
- B082-1949 血液腫瘍に伴う亜急性運動優位型末梢神経障害/IVIG 有効例の長期予後及び後方視的解析  
東京大学医学系研究科脳神経医学専攻神経内科学 岸 摩紀子
- B082-1950 両側脳神経麻痺を呈した髄膜癌腫症の検討  
和歌山県立医科大学医学部神経内科 中西 一郎
- B082-1951 中枢神経病変を伴う血管内リンパ腫（IVL）の臨床的特徴と R-CHOP 療法の有効性  
信州大学病院神経内科・リウマチ・膠原病科 渡部 理恵
- B082-1952 血管内リンパ腫スクリーニングにおける髄液 BCA-1の有用性の検討  
鹿児島大学大学院医歯学総合研究科神経内科・老年病学 高田 良治
- B082-1953 血管内リンパ腫2割検例の臨床病理学的検討  
大分大学総合内科学第三講座, 大分大学分子病理学講座 中村憲一郎
- B082-1954 神経疾患を有する市中誤嚥性肺炎患者の臨床像と予後予測  
横浜市立大学附属病院神経内科 亀田 知明

中毒性疾患1 16:50~18:20

座長：刀根山病院神経内科 藤村 晴俊

- B083-1955 不知火海沿岸住民健康調査にみるメチル水銀による健康影響の広がり  
神経内科リハビリテーション協立クリニック所長 高岡 滋
- B083-1956 水俣病認定申請被棄却者の神経症候  
水俣協立病院 重岡 伸一
- B083-1957 不知火海沿岸住民健康調査での臍帯メチル水銀測定結果  
水俣協立病院 川上 義信
- B083-1958 Clioquinol の神経成長因子受容体を介した神経障害  
藤田保健衛生大学病院神経内科 朝倉 邦彦
- B083-1959 パーキンソニスムを呈する SMON 患者における MIBG 心筋シンチグラム検査の有用性  
国立病院機構宇多野病院神経内科 田原 将行
- B083-1960 スモン患者における味覚障害とその要因に関する検討  
大分大学医学部第三内科 荒川 竜樹
- B083-1961 全国スモン患者における MMSE の検討  
南岡山医療センター神経内科 坂井 研一
- B083-1962 スモン患者の被援助状況と介護者の心身状態との関連についての一考察  
相模原病院神経内科 千金楽絵里

## てんかん2 16:50~18:20

座長：九州大学大学院医学研究院神経内科学 重藤 寛史

- B084-1963 てんかん重積発作後 DWI/FLAIR-MRI にて特異な視床-皮質高信号を認めた2症例の検討  
北野病院神経センター神経内科 高橋 牧郎
- B084-1964 運動野 Quadripulse stimulation (QPS) が体性感覚誘発電位に与える影響  
福島県立医科大学神経内科 榎本 雪
- B084-1965 EL マウスの感覚系に rTMS が与える影響  
産業医科大学病院神経内科 由比 友顕
- B084-1966 ラット皮質てんかんモデルでの視床背内側核刺激による発作抑制に対する検討  
九州大学大学院医学研究院神経内科学 高瀬敬一郎
- B084-1967 両側皮質異形成ラットで認めた自発性てんかん発作  
九州大学医学研究院神経内科学 鎌田 崇嗣
- B084-1968 発作時脳波記録が得られた pilomotor seizure の一例  
国立国際医療センター国府台病院神経内科 本田 和弘
- B084-1969 脳炎後てんかんの治療—急性期と慢性期—  
国立病院機構静岡てんかん・神経医療センター神経内科 山崎 悦子
- B084-1970 帯状回を焦点とするてんかん重積状態に手綱核が関連するか？  
千葉大学医学部附属病院神経内科 伊藤 彰一

## 頭痛2 16:50~18:20

座長：富永病院神経内科・頭痛センター 竹島多賀夫

- B085-1971 本邦における群発頭痛の特徴の検討：不穏行動と女性の発症年齢の二峰性について  
静岡赤十字病院神経内科 今井 昇
- B085-1972 片頭痛と気圧の検討  
獨協医科大学神経内科 木元 一仁
- B085-1973 片頭痛と緊張型頭痛の飲酒とフラッシング反応と二日酔い  
三越厚生事業団診療所, 慶應片頭痛研究コンソーシアム 横山 雅子
- B085-1974 不眠発症年齢から2群される薬物乱用頭痛  
東京医科大学茨城医療センター神経内科 高木 健治
- B085-1975 小児および思春期における頭痛の男女差—小・中・高校生におけるアンケート調査から—  
岩手医科大学内科学講座神経内科・老年科分野 工藤 雅子
- B085-1976 大学生の片頭痛の実態と治療的介入の評価—QOLの視点から—  
金沢大学保健管理センター 吉川 弘明
- B085-1977 医学部学生を対象とした2段階法での頭痛実態調査（早期介入への取り組み）  
埼玉医科大学病院神経内科 糸川かおり
- B085-1978 大規模疫学調査による大学病院職員における頭痛の実態  
慶應義塾大学病院神経内科, 慶應片頭痛研究コンソーシアム 鈴木 則宏

自律神経疾患 16:50~18:20

座長：済生会横浜市東部病院脳神経センター 國本 雅也

- B086-1979 外肛門括約筋筋電図で神経原性変化を呈する神経疾患  
千葉大学大学院医学研究院神経内科学 山本 達也
- B086-1980 Sympathetic skin response による健常成人の精神性発汗における性差の影響  
埼玉医科大学神経内科・脳卒中内科 山元 敏正
- B086-1981 FAP 患者における起立後再臥床時の血圧オーバーシュート現象  
熊本大学大学院医学薬学研究部病態情報解析学分野 大林 光念
- B086-1982 MSA(多系統萎縮症)における心拍変動スペクトル解析 (ULF, VLF, 1/f ゆらぎ)  
国立病院機構静岡てんかん・神経医療センター神経内科 山崎 公也
- B086-1983 脳梗塞による生体リズム障害と慢性期における睡眠障害との関連 第4報  
獨協医科大学神経内科脳卒中部門 大門 康寿
- B086-1984 神経疾患における皮膚交感神経機能と心循環系機能  
千葉大学医学研究院神経内科学 朝比奈正人
- B086-1985 多系統萎縮症 (MSA) の食事性低血圧 (PPH) の病態と Acarbose による治療の試み  
千葉大学大学院医学研究院神経内科学 福島 剛志
- B086-1986 自律神経機能検査法の社会医学的活用—内視鏡医のストレス—  
東京慈恵会医科大学細胞生理学 豊島 裕子