

指定演題一覧

特別講演1：J-ADNI研究の現況と展望

2016年6月9日（木）11:30～12:30 A会場（軽井沢プリンスホテル ウエスト「長野」）
座長：嘉山 孝正（山形大学医学部 先進がん医学講座）

- SL1 「アルツハイマー病の超早期診断と治療を目指して：J-ADNI研究の現況と展望」
演者：岩坪 威（東京大学大学院医学系研究科 神経病理学分野）

特別講演2：予防医療とメディア

2016年6月10日（金）10:20～11:20 A会場（軽井沢プリンスホテル ウエスト「長野」）
座長：森田 明夫（日本医科大学大学院医学研究科 脳神経外科学）

- SL2 「人生100年時代の予防医学」
演者：石川 善樹（株式会社キャンサーキャン）

特別講演3：脳卒中对策基本法に向けて

2016年6月10日（金）11:20～12:20 A会場（軽井沢プリンスホテル ウエスト「長野」）
座長：小川 彰（岩手医科大学）

- SL3 「脳卒中对策基本法に向けて 議員立法のあり方と今後の医療と行政の動向」
演者：秋野 公造（参議院議員／長崎大学 客員教授）

特別シンポジウム：他学会から学ぶ

2016年6月9日（木）14:25～15:40 A会場（軽井沢プリンスホテル ウエスト「長野」）
座長：寺本 明（独立行政法人労働者健康安全機構 東京労災病院）
端 和夫（医療法人 新さっぽろ脳神経外科病院）

- SS-1 「棲み分けの時代 医学と医療のあり方を考える」
演者：別府 宏暁（医療法人社団相和会 ソーワ町田クリニック）
- SS-2 「日本人間ドック学会から：「近未来の脳ドックーアミノインデックス技術の臨床応用ー」」
演者：山門 實（足利工業大学看護学部）
- SS-3 「日本未病システム学会の役割と立場から」
演者：福生 吉裕（一般財団法人博慈会 老人病研究所）
- SS-4 「脳神経外科医による認知症治療の幕開け」
演者：河本 圭司（関西医科大学 名誉教授）
- SS-5 「日本認知症学会と専門医制度の現状と将来展望」
演者：富本 秀和（三重大学大学院医学研究科 神経病態内科学）

シンポジウム1：未破裂脳動脈瘤をどうすべきか？Japanese Standardsを求めて

2016年6月9日（木）10:00～11:30 A会場（軽井沢プリンスホテル ウエスト「長野」）

座長：塩川 芳昭（杏林大学医学部 脳神経外科）

鈴木 倫保（山口大学医学部 脳神経外科）

- S1-1 「未破裂脳動脈瘤をどうすべきか？：自然歴に基づく治療適応と今後の展望」
演者：森田 明夫（日本医科大学大学院医学研究科 脳神経外科学）
- S1-2 「小型未破裂脳動脈瘤の自然歴に関する研究(SUAVe study)」
演者：山崎 友郷（独立行政法人国立病院機構 水戸医療センター 脳神経外科）
- S1-3 「未破裂脳動脈瘤の質的診断法開発に向けて—マクロファージイメージングの可能性—」
演者：野崎 和彦（滋賀医科大学医学部 脳神経外科）
- S1-4 「新時代の未破裂脳動脈瘤診断治療への展望；炎症を標的とした新規診断法・薬物治療法開発の可能性」
演者：青木 友浩（京都大学大学院医学研究科 次世代免疫制御を目指す創薬医学融合拠点）
- S1-5 「脳動脈瘤破裂の危険因子としての口腔内常在細菌」
演者：田中篤太郎（聖隷浜松病院 脳神経外科）
- S1-6 「医療経済・日本健康寿命における未破裂脳動脈瘤治療の意義」
演者：井川 房夫（広島大学大学院医歯薬保健学研究院 脳神経外科学）

シンポジウム2：脳ドックのあり方

2016年6月9日（木）15:40～16:50 A会場（軽井沢プリンスホテル ウエスト「長野」）

座長：井川 房夫（広島大学大学院医歯薬保健学研究院 脳神経外科学）

吉峰 俊樹（大阪大学国際医工情報センター）

- S2-1 「女性健診における脳ドックの役割」
演者：池田 憲（東邦大学医療センター大森病院 神経内科）
- S2-2 「脳ドックにおけるストレス関与の検討（第一報）」
演者：井川 房夫（広島大学大学院医歯薬保健学研究院 脳神経外科学）
- S2-3 「人間ドック、とくにオプション脳ドック受診者の特徴、医療的課題と対応策」
演者：永山 正雄（国際医療福祉大学熱海病院 神経内科）
- S2-4 「クラウドシステムを用いた無症候性脳・脳血管病変の画像診断支援法の確立」
演者：山下 典生（岩手医科大学 医歯薬総合研究所 超高磁場MRI診断・病態研究部門）
- S2-5 「脳神経疾患による運転士過失交通事故の実態に関する医学的・社会的調査」
演者：永山 正雄（国際医療福祉大学熱海病院 神経内科）

シンポジウム3：認知症と微小血管病変

2016年6月10日（金）09:00～10:15 A会場（軽井沢プリンスホテル ウエスト「長野」）

座長：松本 昌泰（独立行政法人地域医療機能推進機構 星ヶ丘医療センター）

渡邊 一夫（一般財団法人脳神経疾患研究所 附属 総合南東北病院）

- S3-1 「早期認知症診断における海馬血流評価の意義」
演者：吉井與志彦（筑波記念病院 もの忘れ診療センター）
- S3-2 「Virchow-Robin腔の拡大と大脳白質病変、脳微小出血、脳萎縮の関係性」
演者：山田 茂樹（洛和会音羽病院 正常圧水頭症センター 脳神経外科 脳卒中センター）
- S3-3 「白質病変はやる気の低下の原因となる」
演者：福永 篤志（国家公務員共済組合連合会 立川病院 脳神経外科）
- S3-4 「微小脳出血に関連する因子の検討」
演者：橋本 幸治（山梨大学医学部 脳神経外科）
- S3-5 「Default Mode Networkの機能的結合を用いた複数施設アルツハイマー病予測：頻度分布に基づく解析」
演者：小野田慶一（島根大学医学部 神経内科）

シンポジウム4：未破裂脳動脈瘤への対応

2016年6月10日（金）16:20～17:35 A会場（軽井沢プリンスホテル ウェスト「長野」）
座長：岡田 靖（国立病院機構 九州医療センター 臨床研究センター）
齊藤 延人（東京大学 脳神経外科）

- S4-1 「PHASES Scoreをもとにした未破裂脳動脈瘤(UIA)に対する経過観察の有効性」
演者：松本 勝美（医誠会病院 脳神経外科）
- S4-2 「手術治療対象にならなかった未破裂脳動脈瘤の追跡 —「ちょうかいネット」を用いた多施設MRフォローアップ—」
演者：黒木 亮（くろき脳神経クリニック）
- S4-3 「未破裂脳動脈瘤に対する治療適応はどうあるべきか？—UCAS Japanとの比較—」
演者：菅田 真生（国立循環器病研究センター 脳神経外科）
- S4-4 「未破裂脳動脈瘤に対する総合的マネジメント」
演者：石橋 敏寛（東京慈恵会医科大学 脳神経外科）
- S4-5 「未破裂脳動脈瘤術前における血管撮影装置の有用性」
演者：平松 匡文（岡山大学大学院 脳神経外科）

教育セミナー1：認知症の診断法

2016年6月9日（木）16:50～18:20 A会場（軽井沢プリンスホテル ウェスト「長野」）
座長：富永 悌二（東北大学大学院医学系研究科 神経外科学分野）
木村 和美（日本医科大学大学院医学研究科 神経内科学分野）

- ES1-1 「認知症診断における画像診断の位置付け」
演者：水村 直（東邦大学医療センター大森病院 放射線科）
- ES1-2 「認知症スピード診断のツールとコツを伝授します」
演者：唐澤 秀治（総合病院国保旭中央病院 脳神経疾患センター）

教育セミナー2：集中読影講座

2016年6月9日（木）16:50～18:20 B会場（軽井沢プリンスホテル ウェスト「桜」）
座長：佐々木富男（医療法人偕行会 名古屋共立病院）
佐々木真理（岩手医科大学 医歯薬総合研究所）

- ES2-1 「脳MRI最近の話題:synthetic MRIによる定量画像評価を中心に」
演者：青木 茂樹（順天堂大学大学院医学研究科 放射線医学）
- ES2-2 「無症候性脳・脳血管病変のMRI: 撮像と読影のポイント」
演者：佐々木真理（岩手医科大学 医歯薬総合研究所）
- ES2-3 「脳神経領域の4次元的な画像診断技術の臨床応用」
演者：高木 亮（日本医科大学 放射線科）

教育セミナー3：微生物の迅速検査法の開発と遺伝子検査への応用

2016年6月10日（金）14:50～15:20 B会場（軽井沢プリンスホテル ウェスト「桜」）
座長：好本 裕平（群馬大学大学院医学系研究科 脳神経外科学）

- ES3 「微生物の迅速検査法の開発と遺伝子検査への応用」
演者：清水 則夫（東京医科歯科大学 研究・産学連携推進機構 再生医療研究センター）
後援：株式会社サイメッド

学会支援研究1

2016年6月10日（金）14:50～15:15 A会場（軽井沢プリンスホテル ウエスト「長野」）

座長：小林 祥泰（島根大学）

木村 和美（日本医科大学大学院医学研究科 神経内科学分野）

- RS1-1 「クラウドシステムを用いた無症候性脳・脳血管病変の画像診断支援法の確立」(S2-4)より
演者：山下 典生（岩手医科大学 医歯薬総合研究所 超高磁場MRI診断・病態研究部門）
- RS1-2 「脳ドックにおけるストレス関与の検討（第一報）」(S2-2)より
演者：井川 房夫（広島大学大学院医歯薬保健学研究院 脳神経外科学）
- RS1-3 「脳ドックMRAデータ解析による脳卒中リスクと関連する脳血管の形態学的特徴についての検討」
(01-4)より
演者：木谷 知樹（大阪大学大学院医学系研究科 脳神経外科学）
- RS1-4 「脳ドックの結果に対する受診者の意識調査」(05-3)より
演者：大野 正弘（中日新聞社健康保険組合 中日病院 健診センター）
- RS1-5 「脳神経疾患による運転士過失交通事故の実態に関する医学的・社会的調査」(S2-5)より
演者：永山 正雄（国際医療福祉大学熱海病院 神経内科）

学会支援研究2

2016年6月10日（金）15:15～16:15 A会場（軽井沢プリンスホテル ウエスト「長野」）

座長：小林 祥泰（島根大学）

木村 和美（日本医科大学大学院医学研究科 神経内科学分野）

- RS2-1 「脳ドックにおける認知機能検査普及のための認知機能スクリーニングアプリ（CADi2）のWindows
版作成と普及」
演者：小野田慶一（島根大学医学部 神経内科）
- RS2-2 「脳ドック受診者における“Total small vessel disease score”と脳卒中・認知症発症に関する縦断的研究」
演者：薬師寺祐介（佐賀大学医学部 内科学講座神経内科）
- RS2-3 「健常人のMRI上の微小脳出血の人種差に関する国際共同研究」
演者：薬師寺祐介（佐賀大学医学部 内科学講座神経内科）
- RS2-4 「脳ドック受診者の日常栄養摂取状況と脂質・筋組織組成と脳ドック所見の検討—第一報—」
演者：篠田 正樹（聖路加国際病院 脳神経外科）
- RS2-5 「未破裂脳動脈瘤保有患者の情報提供の規格化によるリスクコミュニケーション改善への試み」
演者：野崎 俊樹（日本医科大学 脳神経外科）

ランチョンセミナー1：認知症

6月9日（木）12:40～13:40 A会場（軽井沢プリンスホテル ウエスト「長野」）

座長：小林 祥泰（島根大学）

LS1 「認知症におけるMRI構造解析の進歩」

演者：松田 博史（国立研究開発法人 国立精神・神経医療研究センター 脳病態統合イメージングセンター）

共催：エーザイ株式会社

ランチョンセミナー2：ハンズオン：超音波（頸部血管超音波検査）

6月9日（木）12:40～13:40 B会場（軽井沢プリンスホテル ウエスト「桜」）

座長：冨本 秀和（三重大学大学院医学系研究科 神経病態内科学）

LS2 「ハンズオン：超音波（頸部血管超音波検査）」

演者・講師：大久保誠二（日本医科大学 神経内科）

講師：佐藤 寛之（日本医科大学多摩永山病院 中央検査室）

講師：立山幸次郎（日本医科大学武蔵小杉病院 脳神経外科）

共催：東芝メディカルシステムズ株式会社

GEヘルスケアジャパン株式会社

株式会社日立製作所ヘルスケア

ランチョンセミナー3：未破裂脳動脈瘤の最新治療

6月10日（金）12:30～13:30 A会場（軽井沢プリンスホテル ウエスト「長野」）

座長：伊達 勲（岡山大学大学院医歯薬学総合研究科 脳神経外科）

LS3 「フローダイバーター導入による大型巨大脳動脈瘤治療のパラダイムシフト」

演者：大石 英則（順天堂大学大学院医学研究科 脳神経血管内治療学講座）

共催：日本メドトロニック株式会社

ランチョンセミナー4：脳卒中治療の最前線

6月10日（金）12:30～13:30 B会場（軽井沢プリンスホテル ウエスト「桜」）

座長：寶學 英隆（奈良先端科学技術大学院大学）

LS4 「脳卒中治療の最前線」

演者：木村 和美（日本医科大学大学院医学研究科 神経内科学分野）

アフタヌーンセミナー：脳動脈瘤のコイル塞栓術について

6月10日（金）15:20～16:20 B会場（軽井沢プリンスホテル ウエスト「桜」）

座長：森本 将史（横浜新都市脳神経外科病院）

AS 「高難易度動脈瘤に対するコイル塞栓術—手術の達人に認められるために—」

演者：奥村 浩隆（昭和大学医学部 脳神経外科）

共催：日本メドトロニック株式会社