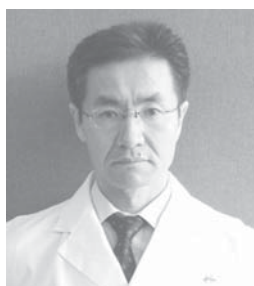


神経内科



診療科長
中村 道三

専門医資格等 日本神経学会専門医 指導医
日本内科学会認定医 指導医
京都大学医学部神経内科臨床教授
京都大学医学博士
専門分野 神経内科、臨床神経学
得意疾患 ミオパチー、認知症

□ スタッフ

平成26年10月1日時点

	氏名	専門医資格等	専門分野	得意疾患
医 長	大谷 良	日本神経学会専門医 指導医 日本脳卒中学会専門医 評議員 日本認知症学会専門医 指導医 日本内科学会認定医 指導医 京都脳神経超音波研究会世話人 脳血管内治療(各種デバイス) 資格医 京都大学医学部神経内科 臨床准教授 京都大学医学博士	神経内科(臨床神経学) 脳血管障害 認知症	脳血管障害 認知症
医 長	村瀬 永子	日本神経学会専門医 指導医 日本内科学会認定医 指導医 脳波筋電図学会認定医 京都大学医学部 高次脳機能総合解析センター・非常勤講師 関西脳波・筋電図研究会世話人 京都大学医学博士 日本定位・機能神経外科学会 技術認定医	神経内科 電気生理 運動異常症	ジストニア パーキンソン病 運動異常症
専 修 医	安田 謙		神経内科	
専 修 医	後藤 昌広		神経内科	
専 修 医	齊ノ内 信		神経内科	
専 修 医	栗田 康弘		神経内科	
専 修 医	高田 真基		神経内科	

□ 診療科の特徴

施設認定等 日本神経学会研修施設

1. 納得できる医療を目指します
2. 紹介医との密な連絡(病診連携)および大学や機関病院との連携に努めます
3. 看護師、薬剤師、理学療法士など他の医療従事者とのチーム医療を推進します
4. 若手医師の教育に尽力します

□ 主な対象疾患

脳血管障害(脳梗塞、脳出血など)、認知症(アルツハイマー病など)、パーキンソン病、ジストニア脊髄小脳変性症、筋萎縮性側索硬化症などの数多の神経難病、多発性硬化症、重症筋無力症などの免疫神経疾患、脳炎、髄膜炎など神経感染症、頭痛、てんかんなどの発作性疾患、ギランバレー症候群、種々のニューロパチーなどの末梢神経疾患、筋炎、筋ジストロフィーなどの筋疾患など

□ 診療(業務)内容

神経内科一般

脳血管障害外来:脳血管障害の予防及び再発予防(臨床研究対象も含む)、頸部血管エコー検査

電気生理外来:電気診断学にもとづく神経・筋疾患の電気生理検査

ボツリヌス治療:対象疾患 ジストニア、脳卒中後の痙縮、半側顔面痙攣

深部脳刺激、脊髄電気刺激を使った治療

神経内科・音楽療法外来:認知症を対象とする音楽療法

□ 診療実績(平成26年度)

入院患者数

	1日平均患者数	新入院患者数	平均在院日数
2014年度	22.3名	349名	22.0日

外来患者数

	1日平均患者数
2014年度	46.7名

□ 学術活動報告(学会・研究発表など)

区分	演者	演題・学会名
国内研究会	大谷良	最新の脳梗塞診療について ～再発予防はどうする?～国立病院機構京都医療センター 神経内科 Fushimi Stroke Conference 2014.4京都
国内研究会	後藤昌広 ¹ 、大谷良 ¹ 、川端康弘 ² 、齋ノ内信 ¹ 、安田謙 ¹ 、村瀬永子 ¹ 、中村道三 ¹ 、塚原徹也 ²	頭頸部癌放射線治療後にhemodynamic TIAを繰り返した一例 国立病院機構京都医療センター 神経内科 ¹ 、脳神経外科 ² Stroke 研究会 2014.8京都
国内研究会	中村道三、大谷良	ディスカッション:地域で取組む認知症対策 国立病院機構京都医療センター 神経内科 脳神経疾患学術交流会 2014.10京都
国内学会	大谷良 ¹ 、川端康弘 ² 、後藤昌広 ¹ 、安田謙 ¹ 、齋ノ内信 ¹ 、村瀬永子 ¹ 、中村道三 ¹ 、塚原徹也 ²	脳梗塞超急性期に対して、rt-PA療法とステント型血栓回収機器による血管内治療(combination 治療)が奏功した一例 ～今後の脳梗塞超急性期治療を再考する～国立病院機構京都医療センター 神経内科 ¹ 、脳神経外科 ² 第48回 OSK 2014.12京都
国内学会	後藤昌広 ¹ 、大谷良 ¹ 、川端康弘 ² 、齋ノ内信 ¹ 、安田謙 ¹ 、村瀬永子 ¹ 、中村道三 ¹ 、塚原徹也 ²	放射線治療後の頸部血管狭窄に対して血管内治療を施行した2症例の検討 国立病院機構京都医療センター 神経内科 ¹ 、脳神経外科 ² 第40回 日本脳卒中学会総会(STROKE 2015) 2015.3広島
国内学会	中村道三、飯塚三枝子	認知症の診療に音楽を使う～ 基礎から実際まで～認知症学術講演会 2014.4.19京都
国内学会	飯塚三枝子、中村道三	認知症学術講演会 ～基本的な考え方から実践～ 認知症学術講演会 2014.4.19京都
国内学会	吉永健二、端祐一郎、村瀬永子、大谷良、中村道三	Pregabalinにより陰性ミオクローヌスを呈した2症例の臨床像と表面筋電図 日本神経学会総会 2014.5.21福岡
国内学会	端祐一郎、吉永健二、村瀬永子、大谷良、中村道三	脳虚血の血管再開通後のMRAにおける血管拡張像の有無の検討 日本神経学会総会 2014.5.21福岡
国際学会	Mieko Iizuka, Michikazu Nakamura	Flash Song Therapy: A Method of Active Music Therapy for Dementia World Congress of Music Therapy 2014.7.7 Krems/Austria
国内学会	飯塚三枝子、中村道三、塚原徹也	外来認知症患者に対する音楽療法 国立病院総合医学会 2014.11.14横浜
国内学会	中村道三、飯塚三枝子	認知症の診療に音楽を使う 日本看護技術学会学術集会 2014.11.22京都
国内学会	飯塚三枝子、中村道三	病院における音楽療法患者さんの心や身体が音楽を通して語りかける時間 日本看護技術学会学術集会 2014.11.22京都
国内学会	飯塚三枝子	前日音楽療法セミナー「病院における音楽療法」 日本音楽医療研究会学術集会 2015.1.10京都
国内学会	中村道三、飯塚三枝子、塚原徹也	音楽療法には副作用がないか? 日本音楽医療研究会学術集会 2015.1.10京都
国内学会	飯塚三枝子、中村道三、塚原徹也	音楽療法にタブレットPCを使う 日本音楽医療研究会学術集会 2015.1.10京都
国内学会	中村道三	シンポジウム・認知症に対する音楽・音楽療法「認知症患者に対する外来音楽療法 自由診療として」 日本音楽医療研究会学術集会 2015.1.10京都
国内学会	飯塚三枝子、中村道三、塚原徹也	認知症に対する外来音楽療法の5年間 院内成果発表会 2015.2.7京都
国内学会	飯塚三枝子、中村道三	認知症・音楽療法 TBS 朝チャン・サタデー 2015.2.7
国内学会	飯塚三枝子	シリーズ「認知症と言われて」～本人・家族が語る 日々の暮らし～<シリーズ1>「中西栄子さん母娘の葛藤」前編・後編 認知症フォーラム.com http://www.ninchisho-forum.com/md/kurashi/001/
国際学会	Murase N, Hashi Y, Yoshinaga K, Yasuda K, Ohtani R, Nakamura M	Dissociation between the ordered and spontaneous voluntary movement in corticobasal syndrome 30th International Congress of Clinical Neurophysiology (ICCN) of the IFCN 2014.5.20 Berlin, Germany

国際学会	Nagako Murase, Bülent Cengiz, John C. Rothwell	The role of somatosensory input in paired associative stimulation 30th International Congress of Clinical Neurophysiology (ICCN) of the IFCN 2014.5.20 Berlin, Germany
国内学会	村瀬永子、飯塚美枝子、仲山卓志、木山裕美、森静香	パーキンソン病について パーキンソン病勉強会 第一回 2014.5.31 京都
国内学会	村瀬永子	脳内ドーパミン系システムと 脳の可塑性:パーキンソン病を中心に ノウリアスト発表1周年記念講演会 2014.6.18 滋賀
国内学会	Nagako Murase, Bülent Cengiz, John C. Rothwell	連合性ペア刺激における体性感覚入力への役割 日本神経科学学会 2014.9.11 横浜
国内学会	村瀬永子	イブニングビデオセッション:軸索スフェロイドを伴う遺伝性びまん性白質脳症 日本パーキンソン病・運動障害疾患学会 2014.10.2 京都
国内学会	村瀬永子	磁気刺激と不随意運動 第44回日本臨床神経生理学会 2014.11.19 福岡
国内学会	Cif L, Hariz M, Blomstedt P, 平孝臣、星田徹、平林秀裕、村瀬永子、内山卓也、加藤天美	深部脳刺激法の最新線 第2回奈良ニューロモジュレーションセミナー 2014.11.21 奈良
国内学会	村瀬永子	電気生理検査 京都府技師会 2014.12.6 京都
国内学会	村瀬永子、平林秀裕、河原崎知、松橋真生、他	PARK2関連若年性パーキンソン病における淡蒼球内節のlocal field potential解析 第54回日本定位・機能神経外科学会 2015.1.16 東京
国内学会	村瀬永子	経頭蓋磁気刺激(TMS) 第8回 関西脳波・筋電図セミナー 2015.2.21 京都
国内学会	久保田有一、木村暢佑、中村道三、村瀬永子	救急症例の脳波を学ぶ会 京都医療センター神経内科勉強会 2015.2.27 京都
国内学会	安田謙、齋ノ内信、後藤昌弘、廣田圭昭、垣田真似子、村瀬永子、大谷良、青木友和、中村道三	多発脳神経障害、下垂体炎を合併したMPO-ANCA関連肥厚性硬膜炎の1例 第101回 神経学会近畿地方会 2014.12.23 兵庫
国内学会	安田謙、端祐一郎、吉永健二、村瀬永子、大谷良、中村道三	著明な多発神経肥厚を認め、CIDPが疑われた一例 第47回 OSK 2014.5.17 大阪
国内学会	安田謙、齋ノ内信、後藤昌弘、河原崎知、川端康弘、村瀬永子、大谷良、青木友和、中村道三、福田俊一、塚原徹也、赤尾昌治	伏見AFレジストリにおける脳卒中イベントの解析 ストップ! NO卒中プロジェクト 全国一斉エリア会議 2014.7.19 京都
国内学会	安田謙、齋ノ内信、後藤昌弘、河原崎知、川端康弘、村瀬永子、大谷良、青木友和、中村道三、福田俊一、塚原徹也、赤尾昌治	伏見AFレジストリにおける脳卒中イベントの解析 Kyoto Stroke Summit 2014.11.1 京都
国内学会	安田謙、齋ノ内信、後藤昌弘、河原崎知、川端康弘、村瀬永子、大谷良、青木友和、中村道三、福田俊一、塚原徹也、赤尾昌治	伏見AFレジストリにおける脳卒中発症イベントについて エリキュース講演会 In Fushimi 2014.12.12 京都
国内学会	安田謙	脳卒中と不整脈 ~心房細動による脳卒中を防ごう!~ 第12回 脳卒中市民講座 2015.1.10 京都
国内学会	齋ノ内信、村瀬永子、後藤昌弘、安田謙、大谷良、中村道三	進行性の大脳白質病変と石灰化を認めた1例 脳神経画像フォーラム 2014.8.2 京都
国内学会	齋ノ内信、村瀬永子、後藤昌弘、安田謙、大谷良、中村道三	歩行障害と四肢のしびれを来した1例 京都神経ケースカンファレンス 2014.11.6 京都
国内学会	齋ノ内信、村瀬永子、後藤昌弘、安田謙、大谷良、中村道三	HDLS(hereditary diffuse leukoencephalopathy with axonal spheroids: 軸索腫大を伴う遺伝性白質脳症) 電気生理学的所見の検討 日本神経学会第101回近畿地方会 2014.12.13 京都

□ 投稿論文など

著者・雑誌名	タイトル
Music Therapy Today Mieko Iizuka, Michikazu Nakamura	Flash Song Therapy: A Method of Active Music Therapy for Dementia
Brain Stimul. Nagako Murase, Bülent Cengiz, John C. Rothwell	Inter-individual Variation in the After-effect of Paired Associative Stimulation can be Predicted From Short-interval Intracortical Inhibition With the Threshold Tracking Method
難病と在宅ケア 中村道三	脊髄小脳変性症の検査・診断・治療
血栓と循環 vol.22 No.1 2014年5月 (メディカルレビュー社) 大谷良	特集 データブック 血栓症治療ガイドライン up-to-date 1. 脳 15. 認知障害と認知症に対する脳血管の寄与 米国心臓協会 (AHA) および米国脳卒中協会 (ASA) からの声明