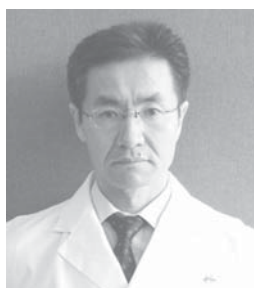


神経内科



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
日本神経学会近畿地方会代議員
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
得意疾患 ミオパチー、認知症

□ スタッフ

平成25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 (merci, penumbra system) 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	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	

□ 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25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
2013年度	21.1名	325名	22.5日

外来患者数

	1日平均患者数
2013年度	49.5名

□ 学術活動報告(学会・研究発表など)

区分	演者・演題・学会名
国内学会	中村道三, 端祐一郎, 村瀬永子, 大谷良 rt-PAで症状が軽快した後、遅発性に神経症状を呈した一例 日本神経学会近畿地方会 2013.6.22 奈良
国内研究会	安田謙, 吉永健二, 端祐一郎, 村瀬永子, 大谷良, 中村道三 急性期脳出血に接した穿通枝梗塞の二例 OSK 2013.6.29 大阪
国内研究会	安田謙, 吉永健二, 端祐一郎, 村瀬永子, 大谷良, 中村道三 脳底動脈閉塞に対して血管内治療が走行した一例 京滋脳卒中臨床カンファランス 2013.10.25 京都
国内研究会	安田謙, 吉永健二, 端祐一郎, 村瀬永子, 大谷良, 中村道三 胸背部痛で発症し多発神経肥厚を認めた一例 京都神経カンファランス 2014.3.6 京都
国内研究会	中村道三, 飯塚三枝子 認知症と音楽療法 京都府北部神経疾患研究会 2013.10.19 宮津
国内学会	吉永健二, 木村友香, 松谷恵美子, 木村公俊, 南波明子, 藤井大樹, 榎田宏彰, 森仁, 北口浩史, 山尾房枝, 進藤克郎, 中村道三 発作に伴い、複数の灰白質に一過性MR画像異常を呈した症例の検討 日本神経学会総会 2013.5.29 東京
国際学会	M.Nakamura, M. Iizuka "Music therapy using Flash Song Therapy for outpatients with juvenile Alzheimer's disease" World Congress of Neurology 2013 2013.9.21 Vienna
国際学会	N.Murase, Cengiz B, Rothwell JC The role of somatosensory input in paired associative stimulation International Federation of Clinical Neurophysiology 2014.3.20 Berlin
国際学会	N. Murase, Y. Hashi, K. Yoshinaga, K. Yasuda R. Ohtani, M. Nakamura Dissociation between the ordered and spontaneous voluntary movement in corticobasal syndrome International Federation of Clinical Neurophysiology 2014.3.20 Berlin
国内学会	村瀬永子, 端祐一郎, 吉永健二, 安田謙, 大谷良, 中村道三 命令による運動と自発的な随意運動の解離を認めたcorticobasal syndromeの2症例 Movement Disorder Society of Japan 2013.10.10 東京
国内学会	N.Murase, Cengiz B, Rothwell JC 連合性ペア刺激における体性感覚入力への役割 日本臨床神経生理学会 2013.11. 7 高知
国内研究会	村瀬 永子 "Paired associative stimulation relates with dendritic coincidence detection of synaptic potentials and back propagating-action potential in spike timing-dependent plasticity" 京都大学高次脳機能総合解析センター 講演会 2013.6.5 京都
国内研究会	大谷 良 アルツハイマー型認知症と脳血管性認知症の狭間 DoctorsDementiaMeeting 2013.7. 20 京都
国内研究会	大谷 良 AD;認知症薬物療法におけるリバスチグミンの役割 NeuroscienceForm2013inKyoto 2013.8.31 京都
国内研究会	大谷 良 認知症を呈する疾患 臨床像と画像診断 第54回 京都R I懇話会 2013.10.11 京都
国内研究会	大谷 良 認知症を呈する疾患 ～臨床と画像検査のリンク～ 京都南部 認知症と失語症勉強会 2014.1.25 京都
国内研究会	長東一行, 吉村伸一, 大谷良, 秋山義典, 久我純弘, 日本人の脳梗塞急性期抗血小板療法を再考する A P E X座談会 2014.3.25 大阪 ヒルトン大阪

□ 投稿論文など

著者・雑誌名	タイトル
Hamada M, Murase N, Hasan A, Balaratnam M, Rothwell JC. Cereb Cortex	The role of interneuron networks in driving human motor cortical plasticity.
Cardio-Vascular Contemporary 長束一行、吉村伸一、大谷 良、秋山 義典、久我純弘	日本人の脳梗塞急性期抗血小板療法を再考する

□ 地域への貢献

京都市委託難病患者医療講演 「脊髄小脳変性症」 中村 道三 2013.7.14
 関西・脳波筋電図セミナー 講演会 「経頭蓋磁気刺激(TMS)」 村瀬 永子 2014. 1.25
 関西・脳波筋電図セミナー ハンズオン・セミナー 神経伝導検査 チューター 村瀬 永子 2014. 1.25
 京都技師会勉強会 講演会 「神経伝導検査の基礎と応用」 村瀬 永子 2013.12.7
 パーキンソン病友の会 講演会 「パーキンソン病患者の多様性とそれぞれの対応」 2013.9.13
 京都脳神経・脈管超音波研究会 ハンズオン指導・世話人 大谷 良 2013.12.7 京都
 脳卒中市民講座 脳梗塞治療の新たな展開 ～急性期rt-PA療法と抗血栓薬による予防～ 大谷 良
 2013.12.14 京都