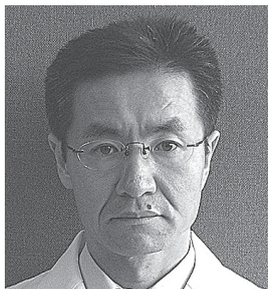


科 名：神経内科



医長
中村 道三

専門医資格等 日本神経学会専門医
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23年10月1日時点

役職	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	神経内科	脳血管障害
医 師	村 瀬 永 子	日本神経学会専門医	神経内科	ジストニア、パーキンソン病、運動異常症
専 修 医	端 祐 一 郎		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

□代表的診療対象疾患

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、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

糖尿病脳血管合併症外来(頸部血管エコー外来)

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

電気診断学にもとづく神経・筋疾患の電気生理検査(電気生理外来)

深部脳刺激、脊髄電気刺激を使った治療

入院患者数(事務で入力)

	1日平均患者数	新入院患者数	平均在院日数
2011年度	16.5	224	25.8

外来患者数(事務で入力)

	1日平均患者数	紹介率	逆紹介率
2011年度	38.8	55.9%	61.0%

□地域医療連携・広報活動

市民講座「認知症と音楽療法」2012.1.8

□学術活動報告(学会・研究発表など)

年	場 所	内 容		
2011	国内学会	日本神経学会総会	CIDPの寛解維持を目的とする定期的ステロイドパルス療法	2011/5/19
2011	文化講演・教育講演など	伏見医師会学術集談会	認知症に対する外来音楽療法	2011/5/21
2011	薬効調査・研究会発表	Stroke研究会	超急性期に脳梗塞とてんかん重積の鑑別が困難であった一例	2011/6/10
2011	国内学会の全国年次学会	日本神経科学学会	Inter-individual variation in the after-effect of paired associative stimulation depends on the recruitment of late corticospinal Indirect-waves in the human primary motor cortex	2011/9/14
2011	文化講演・教育講演など	下京西部医師会生涯教育講演会	認知症と音楽療法	2011/9/15
2011	薬効調査・研究会発表	京都内科神経懇話会第20回	脳梗塞患者の運動機能における、大脳半球間の抑制とリハビリテーションへの応用	2011/9/17
2011	国内学会	日本臨床神経生理学学会	シンポジウム TMSの臨床応用：ジストニアへの応用	2011/11/10
2011	文化講演・教育講演など	関西クラシック音楽ネットワーク・例会	認知症に対する音楽療法	2011/11/10
2011	国内学会	日本神経治療学会・神経難病における音楽療法を考える会	当院脳神経センターにおける音楽療法	2011/11/18
2011	国内学会の全国年次学会	音楽医療研究会	認知症の人に対して音楽ができること	2011/11/27
2011	薬効調査・研究会発表	OSK	超急性期に脳梗塞とけいれん重積状態の鑑別が困難であった1例	2011/12/3
2012	文化講演・教育講演など	大阪堺市福祉事業センター主催・市民講座	認知症と音楽療法	2012/1/8
2012	薬効調査・研究会発表	てんかん学術講演会	救急外来で脳梗塞が疑われたてんかんの1症例	2012/3/10
2012	薬効調査・研究会発表	京都大学医学部脳機能総合解析センター講演	Inter-individual variation in the after-effect of paired associative stimulation depends on the recruitment of late corticospinal Indirect-waves in the human primary motor cortex"	2012/3/14