

神経内科



診療科長
大谷 良

専門医資格等 日本神経学会 神経内科専門医・指導医・教育施設責任者
日本脳卒中学会 脳卒中専門医・指導医・評議員
日本認知症学会 専門医・指導医
日本内科学会 認定内科医・指導医
認知症サポート医
日本神経学会近畿地方会 評議員
脳神経超音波学界世話人
京都大学医学博士
京都大学医学部脳神経内科 臨床教授

専門分野 臨床神経学(脳神経内科一般)
脳血管障害、認知症、脳神経超音波学

得意疾患 脳血管障害 認知症

□ スタッフ

令和元年10月1日時点

	氏名	専門医資格等	専門分野	得意疾患
医師	十川 純平	日本神経学会 神経内科専門医 日本内科学会 総合内科専門医 日本てんかん学会 てんかん専門医 日本臨床神経生理学会 専門医 (脳波、筋電図分野)	臨床神経生理	てんかん 脳血管障害
医師	松成 亮太	日本内科学会 認定内科医		急性期神経疾患
医師	三村 直哉	日本内科学会 認定内科医		急性期神経疾患
医師	武田 清明	日本内科学会 認定内科医		急性期神経疾患
非常勤医師	村瀬 永子	日本神経学会 専門医・指導医		
非常勤医師	高田 真基	日本内科学会 認定内科医		急性期神経疾患
非常勤医師	桑田 康弘	日本内科学会 認定内科医		急性期神経疾患
非常勤医師	大野 美樹			

□ 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 顔面けいれん、眼瞼けいれん

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(令和元年度)

入院患者数

1日平均患者数	新入院患者数	平均在院日数
20.4名	338名	20.6日

外来患者数

1日平均患者数
44.7名

□ 学術活動報告(学会・研究発表など)

分類	演者(当院)	タイトル	学会名	開催地	発表年月日	会期
研究セミナー・シンポジウム等	飯塚 三枝子	『歌い奏で、溢れる想いで人は生きる』急性期病院における11年間の音楽療法の現場から	佛教大学 保険技術学部	京都	2019.12.4	
研究セミナー・シンポジウム等	飯塚 三枝子	医療現場における音楽。音楽療法士と音楽家のできる事。	大阪教育大学 音楽学部	大阪	2019.12.19	
研究セミナー・シンポジウム等	飯塚 三枝子	『人は音楽と共に生きてきた』	京都光華女子大学 健康科学部	京都	2020.1.20	
国内学会	飯塚 三枝子	特別講演『脳神経内科認知症外来での音楽療法 10年の歩み。から、在宅で必要な時に誰でも出来る療法的音楽の提供の実現へ』.	第6回認知症治療研究会	東京	2020.2.16	2020.2.16
国内学会	十川 純平, 武田 清明, 三村 直哉, 松成 亮太, 大谷 良	右内頸動脈高度狭窄および右前頭葉小梗塞により左上下肢の hemichorea-hemiballism を呈した一例	第115回日本神経学会近畿地方会	大阪	2019.12.7	2019.12.7
国内学会	十川 純平	意識における後方皮質領野の意義:人の皮質脳波における異周波数間結合解析の検討	第42回日本神経科学大会	新潟	2019.7.28	2019.7.28
国際学会	Ryo Ohtani, Shinsuke Nirengi, Jumpei Togawa, Masato Kinboshi, Kiyooki Takeda, Naoya Mimura, Ryota Matsunari, Kazuhiko Kotani, Tetsuya Tsukahara, Michikazu Nakamura, Naoki Sakane	Association of serum apolipoprotein A1 levels with atherothrombotic infarction and plaque properties of carotid artery.	World Congress of Neurology (WCN) 2019	Dubai, UAE	2019.10.31	2019.10.27-10.31
国内学会	大谷 良	認知症と共に生きる講演1:高齢者てんかんと認知症	伏見医師会 市民公開講座	京都	2019.11.30	2019.11.30

□ 投稿論文など

分類	著者(当院)	タイトル	著書・雑誌名	vol.	No.	page	編集者等	出版社	発行年月
平成31.4.- 令和2.3.	大谷 良, 中村 道三, 二連木 晋助, 川上 理, 十川 純平, 土井 健人, 齊ノ内 信, 桑田 康弘, 高田 真基, 増田 裕一, 松成 亮太, 武田 清明, 塚原 徹也, 坂根 直樹	Pretreatment Blood Pressure is a Simple Predictor of Hemorrhagic Infarction after Intravenous Recombinant Tissue Plasminogen Activator (rt-PA) Therapy	Journal of Stroke and Cerebrovascular Disease	28	7	1979-1986			2019.7.
	大谷 良	認知症	ガイドライン 外来診療 2019			401-413	泉 孝英	日経メディカル開発	2019
	十川 純平	日常診療に活かす診療ガイドライン UP-TO-DATE 2020-2021	てんかん			525-533		メディカルレビュー社	2019