

2023年（令和5年） 研究業績

共同研究講座・寄付講座等名： パーキンソン病臨床データ解析研究講座

研究代表者名： 服部 信孝

開設の目的・概要 等			近年、本邦は未曾有の超高齢社会に突入しており、厚生労働省の平成29年版高齢社会白書によると、65歳以上の高齢者人口は、約3500万人となり、総人口に占める割合(高齢化率)も 27.3%となっています。このような状況において、加齢がリスクであるパーキンソン病の発症率が増加することは間違いない。本講座は臨床データを取得し、観察研究の解析からクラスター解析をして最終的にはプレシジョンメディスンを確立する。			
区分	番号	学位論文	発表者名	発表タイトル（題目・演題・課題等）	学会名, 場所, 発表年月日等	国際共同
国際学会発表	1		Daiki Kamiyama, Noriko Nishikawa, Chihiro Abe, Taku Hatano, Nobutaka Hattori	Combination COMT inhibitor with Levodopa reduces consumption of vitamin B6	the International Parkinson and Movement Disorder Society (MDS)2023, コペンハーゲン, 2023年8月30日	
国際学会発表	2		Shin-ichi Ueno, Noriko Nishikawa, Haruka Takeshige-Amano, Takashi Ogawa, Daiki Kamiyama, Atsuhiko Shindo, Kenta Shiina, Keiichi Ishikawa, Taiji Tsunemi, Miki Yoshitake, Chihiro Abe, Shinji Saiki, Taku Hatano, Nobutaka Hattori	Analysis of excessive daytime sleepiness and clinical findings in Parkinson's disease	the International Parkinson and Movement Disorder Society (MDS)2023, コペンハーゲン, 2023年8月28日	