

## 臨床研究に関する情報の公開

作成日:2025/05/29

-11X LT . 2023/03/23	
研究課題名	定位脳手術例における本態性振戦・パーキンソン病・ジストニアに対する治療効果と合併
	症事例の検討
研究の対象	2005 年 4 月 ~ 2025 年 12 月に当院本態性振戦・パーキンソン病・ジストニアに対する定位
	脳手術を受けられた方
研究目的・方法	目的:現在パーキンソン病・振戦・ジストニアに対する定位脳手術には複数の術式・治療
	標的が存在します。本研究では、各疾患の病型ごとに最適な定位脳手術の術式・治療標的
	の導出法を明らかにすることを目的とし、自験例の症候学から治療効果、画像及び電気生
	理検査・高次脳機能評価にいたる臨床データの解析を行います。
	意義:当施設は単一施設として、現在保険診療可能な定位脳手術の全ての術式(脳深部
	刺激療法[DBS]・定位的破壊術[RF]・MRI ガイド科集束超音波治療[MRgFUS])を網羅してお
	り、またそれぞれの術式における複数の標的(視床腹側核[Vo/Vim]、視床下核[STN]、淡蒼
	球内節[GPi]、そのほかの標的)に対する治療経験を持った治療チームが診療にあたってい
	ます。当施設はパーキンソン病・振戦・ジストニア治療件数が継続的に維持され、術式・
	標的ごとの群別比較が可能です。そのため単一施設による本研究では、各疾患の病型別に
	最適な治療選択を導く大規模研究の基盤となるデータ解析を行います。
	研究期間:許可日~2026年3月31日
研究に用いる試料・	情报·疗庭 茶物治病庭 副佐田笠尔登伊禄迈 拉射焰高海栓木 伊珊兰栓木 笠
情報の種類	情報:病歴、薬物治療歴、副作用等の発生状況、放射線画像検査、生理学検査 等
お問い合わせ先	本研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせ下さい。
	ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、
	研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申出下さい。
	また、試料・情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さんの代理
	人の方にご了承いただけない場合には研究対象としませんので、下記の連絡先までお申出
	ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。
	照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先:
	〒530-8480 大阪市北区扇町 2-4-20
	公益財団法人田附興風会医学研究所北野病院
	電話:06-6312-1221、FAX:06-6312-8867
	脳神経外科 主任部長 戸田弘紀
	研究責任者:脳神経外科 主任部長 戸田弘紀