

# 情報公開文書書式

研究課題名	急性期虚血性脳卒中の再開通療法における施設間医療連携に関する調査研究について
所属(診療科等)	長崎みなとメディカルセンター 脳神経外科
研究責任者(職名)	陶山 一彦 (主任診療部長)
研究期間	2019年5月23日～2020年3月31日
研究目的と意義	急性期虚血性脳卒中の再開通療法における施設間の医療連携の有効性や安全性を評価する。
研究内容	●対象となる患者さん 2016年1月1日から2019年12月31日に急性期脳梗塞に対して血栓回収療法を受けた患者さん
	●利用する情報 診断名、年齢、性別、症状、検査結果、治療内容 症状：発症前の日常自立度、発症時刻、発症時のNIHSS、発症前のmRS、治療後のmRS 検査結果：MRI、CT、血管造影検査 治療内容：IV rt-PAの有無、血管回収療法の手技、TICI、手技に関する合併症
	●研究方法 上記情報をカルテから収集し、下記の内容について検討する。 発症7日以内の死亡、発症90日後のmRS 0-2の割合、発症90日後以内の死亡、対象血管の有効血管再開通の割合、発症後24時間以内の症候性頭蓋骨内出血、手技に関するイベント
問い合わせ先	所属：長崎みなとメディカルセンター 研究開発センター 住所：長崎市新地町6番39号 電話：095(822)3251 (内線4122) 受付時間：月～金 9:00～17:00 (祝・祭日を除く)

研究課題名	一般社団法人日本脳神経外科学会データベース研究事業（JND）
所属（診療科等）	長崎みなとメディカルセンター 脳神経外科
研究責任者（職名）	陶山 一彦（主任診療部長）
研究期間	2018年3月7日 ～ 2023年9月30日
研究目的と意義	脳神経外科にて入院治療を受けた患者さんの臨床データを集計・分析することで、医療の質の向上と最善の医療の提供を目指すものです。
研究内容	●対象となる患者さん
	脳神経外科を受診された患者さんで、2018年3月1日～2023年9月30日の間に入院し治療を受けた患者さん。
	●利用する情報
	患者情報（生年、年齢、性別、居住地の所在地情報、発症日、発症前mRankin Scale）、入院情報（入院年月日、入院経路、予定入院／緊急入院、救急搬送の有無）、退院情報（退院年月日、在院日数、退院先、退院時mRankin Scale、退院時Glasgow Outcome Scale）、診療目的、診断検査内容、内科治療内容、化学療法の有無、放射線治療内容、手術内容、主治医情報、施設情報
	●研究方法
	上記の情報をカルテより収集し、専用のインターネットを介して、日本脳神経外科学会事務局に送ります。 ※個人を特定される情報は含みません
問い合わせ先	所属：長崎みなとメディカルセンター 研究開発センター 住所：長崎市新地町6番39号 電話：095（822）3251（内線4122） 受付時間：月～金 9:00～17:00（祝・祭日を除く）

研究課題名	一般社団法人日本脳神経外科学会データベース研究事業（JND）
所属（診療科等）	長崎みなとメディカルセンター 脳神経外科
研究責任者（職名）	陶山 一彦（主任診療部長）
研究期間	2018年3月7日～2023年9月30日
研究目的と意義	脳神経外科にて入院治療を受けた患者さんの臨床データを集計・分析することで、医療の質の向上と最善の医療の提供を目指すものです。
研究内容	●対象となる患者さん
	くも膜下出血の患者さんで、2017年1月1日～2022年12月31日の間にくも膜下出血の治療を受けた患者さん。
	●利用する情報
	年齢、性別、既往歴、発症日、入院日、入院時の所見（神経学的所見、画像所見等）、施行された治療法等。
	●研究方法
	この研究は、長崎大学病院脳神経外科が統括する多施設共同研究です。当院では、上記の情報を長崎大学病院脳神経外科に送ります。 ※個人を特定される情報は含みません
問い合わせ先	所属：長崎みなとメディカルセンター 研究開発センター 住所：長崎市新地町6番39号 電話：095（822）3251（内線4122） 受付時間：月～金 9:00～17:00（祝・祭日を除く）