

山形県立保健医療大学の研究に試料・情報を提供いただいた皆様へ

山形県立保健医療大学では本学倫理委員会の承認並びに本学学長の許可のもと倫理指針及び法令を遵守して下記の研究に取り組んでいます。

研究に関するご質問がありましたら、「問い合わせ先」までご連絡ください。なお、研究への参加を希望されない場合には「問い合わせ先」までお申し出くださいますようお願いいたします。

研究課題名	軽度半側空間無視（USN）症例のドライビングシミュレータパフォーマンスの分類・特徴抽出と実車運転時の運転行動特徴との関連
承認日 承認番号	承認日：令和 5 年 11 月 15 日 承認番号：2311-25
研究責任者 共同研究者	山形県立保健医療大学 保健医療学部 作業療法学科 外川 佑 中伊豆リハビリテーションセンター 作業療法科 生田 純一 中伊豆リハビリテーションセンター 作業療法科 那須 識徳
研究の目的・意義	脳卒中の右半球損傷患者を対象にドライビングシミュレータソフトの運転操作課題で計測される変数をもとに症例のタイプを特定・分類し、分類されたタイプと病巣部位との関連および、実車運転行動との関連を明らかにすることを目的とし、将来的に安全運転支援のためのリハビリテーションや安全運転支援装置の開発といった支援基盤の確立・向上に繋げる。
研究期間	令和 6 年 3 月 1 日 ～ 令和 8 年 3 月 31 日
研究方法 (対象者・利用する 試料・情報)	(1) 対象となる方 令和元年 7 月 1 日から令和 5 年 9 月 30 日に脳卒中・右半球損傷のため中伊豆リハビリテーションセンターで外来および入院で自動車運転評価を受けた方 (2) 利用する試料・情報 診療情報：年齢，性別，診断名，脳の損傷半球側，視野障害の有無，身体機能検査および日常生活自立度の評価，神経心理学的検査，ドライビングシミュレータ検査，実車運転評価の結果（この際，生年月日，カルテ番号，住所，氏名などの個人を特定するような情報は研究に用いません。）
個人情報の取扱い	収集した情報は，解析する前に氏名・患者 ID などの個人情報を削除し新たな符号（番号）を付け，どなたのものかわからないようにして使用します。対象者の方の氏名などの個人情報が外部に公表されることはありません。
利用又は提供を開始する予定日	利用開始予定日：令和 6 年 3 月 1 日から
データの利用に同意されない場合の申し出の期限	申し出期限：令和 8 年 9 月 30 日まで
問い合わせ先	山形県立保健医療大学 保健医療学部 作業療法学科 担当者：外川 佑 TEL & FAX: 023-686-6650 E-mail: tsotokawa@yachts.ac.jp 〒990-2212 山形県山形市上柳 260 番地