

電動車いすの研究へのご参加のお願い

当院では、以下の臨床研究を実施しております。
ご協力いただける方は、お声がけ頂けますよう
宜しくお願い致します。



【対象となる方】

20歳以上、80歳未満の方のうち、

- ① 医療従事者・一般健常者の方（2020年12月16日～28日）
- ② 外来患者さん（2020年12月16日～28日）

※実施時間は平日15時から16時半です。予約不要です。
外来受付周辺にお越しください。

- ③ 入院中の患者さん（2021年1月～3月予定）
病状が比較的安定しており、主治医から許可が得られた方

【研究課題名】

院内における、ロボティクスモビリティの走行試験

【研究責任者】

予防医学・疫学情報部 部長 西村 邦宏

【研究の目的】

近年、多様な車いすが開発されてきています。パナソニックとWHILLが共同で開発した電動車いすは、空港などにおいて自動運転の実証実験が成功しています。病院内への次世代型車いすの導入のため、安全停止などのロボット技術を搭載した車いすの長所、操作性・安全性を評価する臨床研究です。

【手順】

研究の説明を受けた上で、同意を取得します。介助式車いす、電動車いす、次世代型車いすにご乗車頂き、乗車後に簡単なアンケートのご記載をお願い致します。

本研究は、経済産業省令和元年度補正予算「多様なモビリティ導入支援事業(電動車いす等安全対策・普及推進事業)」に採択されて行っております。

【問合せ先】

国立循環器病研究センター 予防医学・疫学情報部 部長 西村邦宏
電話 06-6170-1069（内線 31192）（平日 9時から16時）