

2022年8月吉日

研究協力施設ご担当者様

「座圧測定併用シーティングの座位褥瘡発生率低減および 日常生活機能向上への効果検証」モニター調査のお願い

拝啓

時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。平素よりご高配を賜り誠にありがとうございます。

現在、要介護高齢者の車椅子座位時の褥瘡を予防するために、センサーシートを用いた座圧測定が簡便に実施できるようになってきております。しかし、その評価結果を適切に読み取り、シーティングや患者教育に活かすことがまだ十分できていません。そこで、センサーシートを用いた座圧測定と新たに開発した座圧分布チェックリストを併用したシーティング介入の有効性を検証するための臨床研究を計画しております。

つきましては、研究にご協力いただけるご施設（病院、介護保険施設等）を募集しております。座圧測定とチェックリスト評価に基づくシーティングを行う介入施設または、普段通りのシーティングを行う対照施設としてデータを収集していただきます。

ご依頼内容の概要

- ① SR ソフトビジョンによる対象者の座圧分布測定（画像保存）、座位姿勢の評価
- ② 【介入群】座圧分布チェックリストに基づく座圧評価と結果に基づくシーティング
- ③ 【対照群】施設で普段行っている通りのシーティング
- ④ 調査票、施設票の記入
- ⑤ 2週間後に①、④の再評価

詳細についてはお問合せください。

業務のご多忙の折に、大変恐縮ですが、ご検討のほど何卒宜しくお願い致します。

敬具

研究責任者：湘南医療大学保健医療学部 田中秀子
研究事務局：淑徳大学看護栄養学部 飯坂真司
〒260-8703 千葉市中央区仁戸名町 673
e-mail：iizaka[dot]tky[at]gmail.com
* [dot]は. [at]は@に変換してください
問合せ：
住友理工株式会社 健康介護事業室
〒485-8550 愛知県小牧市東3丁目1番地
TEL：0568-77-2975