

研究ボランティア募集

予防医学センターでは「繊維製品から放射される遠赤外線電磁波による末梢血管の組織血流増加に関する研究」という臨床研究を行います。この研究は、遠赤外線を利用した医家向け寝具(ゴールドンバリュー e-イオン)の血行促進効果を評価することを主な目的としています。



ゴールドンバリュー e-イオン
(シモンズ製のマットレス)

<参加条件>

18歳以上で認知症や重篤な基礎疾患などのない方

<検査実施日>

平日 原則 9:00~17:00

(約2時間30分の検査を日にちを変えて2回行います。)

- この研究は埼玉医科大学倫理委員会で審査され、学長の承認を受けて行われます。研究期間は2025年4月23日～2026年3月31日までです。
- シモンズ製のマットレスに仰向けに寝て、非侵襲的な生理機能検査(組織血流量、深部体温、血圧など)とその前後に気分状態を評価するアンケートを実施します。
- この研究は予防医学センターで実施し、12人の方々に参加していただく予定です。
- 検査による身体的負担などを考慮して研究協力費をお支払いします。
- 使用するデータは、個人情報情報を削除して、研究用の識別コードを付与し、個人が特定されないように管理します。
- この研究は製品提供者の『株式会社 AP ロウマテリアズ』からの資金提供により行われます。

【問い合わせ先】

予防医学センター センター長

研究責任者:村松 俊裕

TEL:049-276-1550 e-mail:toshi_m@saitama-med.ac.jp

この研究は、今後の医療の発展に資するものですので、ご理解ご協力の程、どうぞよろしくお願いいたします。

