

研究課題名	地域住民の社会的つながり促進を目指した環境づくりに関する研究
研究期間	実施許可日～2025年3月31日
研究の対象	令和5年度 長野県伊那市事業「会話型ロボットを活用したコミュニケーション促進実証事業」に参加された方。
研究の目的・方法	<p>長野県伊那市が実施する「会話型ロボットを活用したコミュニケーション促進実証事業」の評価として、次の2つを実施します。</p> <p>①本事業に参加した住民の方々の孤独感に影響している要因、社会的つながりの促進・阻害要因、支援ニーズを明らかにします。</p> <p>②孤独感解消を中心として、事業参加の有用性を検証します。</p> <p>研究方法</p> <p>令和5年度に事業へ参加された方のアンケート、インタビューデータを分析します。シミックソリューションズ株式会社によって、個人を特定可能な情報が削除されたデータを岡山大学が分析します。</p>
研究に用いる試料・情報の種類	対象者を識別できないように個人情報を加工済みの属性、アンケートデータ、インタビュー内容を文字起こししたデータ
試料・情報の受け取り	シミックソリューションズ株式会社から岡山大学への情報提供は、セキュリティが守られたデータプラットフォーム（BOX）で行われます。
利用または提供を開始する予定日	本学における実施許可日以降
個人情報の保護	<p>情報は、プライバシー保護に十分留意して扱います。情報が個人を特定する形で公表されたり、第三者に知られたりするなどのご迷惑をお掛けすることはございませんのでご安心ください。</p> <p>情報は、岡山大学保健学科棟609号室の施錠付棚に保管し、研究者が責任をもって管理します。情報の解析は岡山大学保健学科棟609号室のインターネットを接続していないコンピュータで行い、データ管理はパスワード付外付けHDDでのみ管理し、コンピュータの中には残しません。</p>
研究組織	<p>本学の研究責任者 岡山大学学術研究院保健学域看護学分野 准教授 加澤佳奈 共同研究機関 シミックソリューションズ株式会社 Co-creation事業本部 神取紗英・小副川哲郎</p>
その他	<p>試料・情報の管理責任者 岡山大学学術研究院保健学域看護学分野 加澤佳奈</p>
研究への利用を辞退する場合の連絡	研究にデータを提供したくない場合は、2024年9月末までの間にシミックソリューションズ株式会社担当者にお申し出ください。岡山大学に

先・お問合せ先	<p>提供されるデータは、シミックソリューションズ株式会社でどなたのデータか判別できないよう個人情報を加工済みのものとなります。そのため、期限後にお申し出いただいても、データを削除することができません。また、データを提供したくない旨をお申し出いただいても不利益が生ずることはありません。</p> <p>また、本研究に関するご質問等あれば下記連絡先までお問い合わせください。ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報等の保護や研究の独創性確保に支障がない範囲内で、研究計画書および関連書類を閲覧することができますので、お申し出ください。</p> <p>【データを提供したくない場合のお申し出・その他データ利用に関する問合せ窓口】</p> <p>〒105-00023 東京都港区芝浦 1-1-1 浜松町ビルディング Tel : 03-6779-8000 シミックソリューションズ株式会社 Co-creation 事業本部 神取紗英・小副川哲郎</p> <p>【研究全般に関する問合せ窓口】</p> <p>〒700-8558 岡山市北区鹿田町 2-5-1 Tel : 086-235-6563 岡山大学学術研究院保健学域看護学分野 加澤佳奈</p>
---------	--