

区分 (事務局記入欄)	管理番号: R202603-09 倫理審査承認日: 2026年4月1日
----------------	--

書式13 (研究)

研究の概要

第 1 版(西暦 2026 年 3月 19日)

研究タイトル	部署内で実施した生成 AI 学習会の効果に関する検討
当院の研究責任者 (所属)	名前: 山我杏寿実 所属: JA 長野厚生連健康管理センター 職名・役職: 臨床検査技師
グループ内の実施	<input type="checkbox"/> 佐久総合病院(本院) <input type="checkbox"/> 佐久医療センター <input type="checkbox"/> 小海分院 <input checked="" type="checkbox"/> (JA 長野厚生連健康管理センター)
研究の対象	JA長野厚生連健康管理センターの職員で、2025年2月と2025年4月の2回にわたり、業務の一環として実施したMicrosoftの生成AI「Copilot」に関する部署内学習会のいずれかに参加し、匿名アンケートに回答した者を対象とした。
研究目的・方法	部署内で実施した生成AI学習会が、生成AIに対する職員の意識、業務効率にどのような変化をもたらしたかを明らかにすることを目的とする。 データは、学習会参加者に実施した部署内のグループウェアを利用した匿名アンケートの結果を二次利用する。既存のアンケート結果から、学習会の実施前と後の変化を比較し、検討する。
予定研究期間	西暦 2026 年 4 月 1 日 ~ 西暦 2027 年 3 月 31 日
情報の取得の方法	<input type="checkbox"/> 電子カルテ等から <input checked="" type="checkbox"/> その他(部署内で使用しているグループウェア: Group.Session のアンケート機能)
研究に用いる情報の項目	職種、年代、AI に関する質問(利用頻度・使用用途・プロンプトについて・AI を業務で使うことへの抵抗感・文書作成にかかる時間・文書作成の負担感)、学習会への質問(学習会は業務での生成 AI 活用にどの程度役立ったかに対する回答、学習会への意見・要望)
他の機関への情報の提供・公開と方法	他の機関への情報提供 <input checked="" type="checkbox"/> なし <input type="checkbox"/> あり
研究組織	【研究代表者・所属】JA 長野厚生連健康管理センター 山我杏寿実
研究への情報利用を断りたい場合	情報利用を断りたい場合、以下の問い合わせ先にご連絡いただき、その旨お伝えください。研究対象から除外いたします。拒否するかどうかは、あなたご自身で自由に決めることができます。お断りになっても、あなたが不利益を受けることは一切ありません。
連絡・問い合わせ先 (研究代表者等)	本研究に関するご質問は、下記までお問合せ下さい。 所属: JA 長野厚生連健康管理センター 名前: 山我杏寿実、中嶋一弥 〒384-0393 長野県佐久市臼田 197 TEL: 0267-82-2677(代表) FAX: 0267-82-7034

可能な限り、簡潔に記載して1ページにおさめること