研究課題名	全ゲノム解析等に係る AMED 研究 C 班(解析班)研究課題:解
	析・データセンターのゲノムデータベース、臨床情報データベース
	の利活用に関する研究
研究期間	2025年10月2日~2026年3月
研究責任者氏名	エクスターナルイノベーション アカデミア・インダストリーアラ
	イアンス部・部長 横井 晃
利用する者の範囲	エーザイ株式会社
(他の機関へ提供す	
る場合は、提供先の	
機関名称)	
試料・情報の内容	AMED 研究患者還元 A 班(令和 3、4 年度)A-2 班(令和 5 年度
(試料・情報の提供	~)の3つの研究班(がん研有明(上野班)、静岡がんセンター(浦
元の機関名を含む)	上班)、国立がん研究センター(令和3年度山本班、令和4年度以
	降角南班)) の研究代表者が所属する研究施設にて取得された症例
	で、2022 年 1 月 1 日から 2024 年 12 月 31 日までに解析班(東京
	大学医科学研究所ヒトゲノム解析センター)にゲノムデータが届
	いた症例のデータを解析した結果得られる後天的なゲノム変異
	(体細胞変異)、臨床情報の一部(年代、性別、飲酒歴、喫煙歴等
	の基本的情報)
利用目的と方法	目的:全ゲノム解析等実行計画に係る事業に関する全ゲノム解析
	等データ及びシステムの仕様感やニーズの調査
	方法:上記のデータのダウンロードやアップロードが出来ないク
	ラウド上のデスクトップ環境にて取り扱う
利用開始日	2025年10月(予定)
公開日	2025年10月10日
その他の情報	https://www.ims.u-tokyo.ac.jp/imsut/content/000006291.pdf