

## 利用目的等審査委員会 承認実績（2023年8月）

No.	承認日	課題名	活用データ項目			活ユーザー区分
			電子カルテデータ	DPC調査データ	レセプトデータ	
1	2020年10月20日	乳癌のサブタイプ別、治療実態を探るための千年カルテデータのFeasibility	●	●	●	アカデミア
2	2020年10月20日	がん患者の臨床アウトカムにおけるEHRデータベースを用いた評価方法の後ろ向き研究	●	●	●	民間企業
3	2021年1月15日	自己免疫疾患領域における寛解指標のフィージビリティ確認	●	●	●	民間企業
4	2021年3月5日	検査値等を用いたウイルス性肝炎患者研究のフィージビリティスタディ	●	●	●	民間企業
5	2021年5月26日	検査項目の多施設突合手法開発を目的とした研究	●	-	-	アカデミア
6	2021年7月15日	非構造化データの評価方法確立を目的とした研究	●	-	-	民間企業
7	2021年7月15日	希少疾病領域における症状把握を目的としたフィージビリティ検証	●	●	●	アカデミア/ 民間企業
8	2021年7月15日	乳がんデータ項目に関するフィージビリティ調査	●	●	●	民間企業
9	2021年8月31日	匿名加工医療情報のAI研究への利活用可能性の検討	●	●	●	アカデミア
10	2021年9月28日	心不全データベース研究のためのFeasibility調査	●	●	●	民間企業
11	2021年10月26日	感染症に対するTreatment flow 及び 関連医療費の推計	●	●	●	民間企業
12	2021年10月26日	がん患者の臨床アウトカムにおけるEHRデータベースを用いた評価方法の後ろ向き研究—自然言語解析—	●	●	●	民間企業
13	2021年11月30日	肺がん・乳がん患者の治療実態把握及び病気の進展に関する因果探索	●	●	●	民間企業

No.	承認日	課題名	活用データ項目			活ユーザー区分
			電子カルテデータ	DPC調査データ	レセプトデータ	
14	2021年11月30日	電子カルテのテキストを活用したRECIST評価の辞書作成	●	●	●	アカデミア
15	2022年3月8日	電子カルテ情報を活用した、臨床試験の新規手法論開発	●	●	●	民間企業
16	2022年3月8日	電子カルテのテキスト情報を用いた癌患者の治療実態に関する検討	●	●	●	民間企業
17	2022年4月13日	希少疾病の罹患リスク予測モデル構築	●	●	●	民間企業
18	2022年5月18日	アウトカムバリデーションでのフィージビリティ研究	●	●	●	民間企業
19	2022年7月13日	千年カルテ二次利用データベースを利用した心不全患者の病態に対する因子探索	●	●	●	民間企業
20	2022年8月22日	電子カルテ情報を用いた有効性等に関する新規エビデンス創出の検討	●	●	●	民間企業
21	2023年3月13日	先天性代謝異常症患者の治療実態の把握	●	●	●	民間企業
22	2023年3月13日	消化管領域における治療実態調査	●	●	-	民間企業
23	2023年3月13日	感染症におけるTreatment flow及び関連医療費の推計	●	●	●	民間企業
24	2023年4月12日	がん患者の臨床アウトカムの薬剤群間比較におけるEHRデータベースを用いた評価方法の後ろ向き研究	●	●	●	民間企業
25	2023年5月10日	医学研究における匿名加工情報利用の最適化の検討	●	●	●	アカデミア
26	2023年8月24日	アウトカムバリデーションスタディの外挿可能性、代表性検討	-	●	-	民間企業