			活用データ項目				
No.	承認日	mana	電子カルテ データ	DPC調査 データ	レセプト データ	医用画像 データ	活用者区分
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28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28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
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

			活用データ項目				
No.	承認日	in i	電子カルテ データ	DPC調査 データ	レセプト データ	医用画像 データ	活用者区分
15	2022年2月18日	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	•	•	•	-	民間企業
16	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
17	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
18	2022年5月17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	千年カルテニ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4月12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5月10日	検査値の患者属性別統計	•	-	-	-	アカデミア
27	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
28	2023年9月27日	電子カルテを活用した病態進行を予測するAI開発	•	•	•	-	アカデミア/ 民間企業

	承認日	課題名	活用データ項目				
No.			電子カルテ データ	DPC調査 データ	レセプト データ	医用画像 データ	活用者区分
29	2023年10月10日	血液がんにおける治療実態研究 (電子カルテ情報を活用した患者背景設定と臨床アウトカム評価)	•	•	•	-	民間企業
30	2023年10月10日	アレルゲン免疫療法の投与継続理由及び中止理由の調査	•	•	•	-	民間企業
31	2023年10月10日	CKD・心不全関連疾患治療薬における治療継続期間毎のインサイト抽出	•	•	-	-	民間企業
32	2023年11月27日	リウマチ疾患、および抗リウマチ製剤による有害事象の検証	•	•	•	-	アカデミア
33	2023年11月27日	高齢心不全患者における診療ガイドラインに基づく標準的治療と再入院の関連	•	•	•	-	アカデミア
34	2024年2月14日	高齢心不全患者における心臓リハビリテーションの効果と再入院の関連	•	•	•	-	民間企業
35	2024年2月14日	2型糖尿病に対する薬剤の治療効果および治療継続期間の評価	•	•	•	-	アカデミア
36	2024年4月24日	自己免疫性疾患における治療実態調査	•	•	•	-	民間企業
37	2024年6月26日	多数医療施設における頻出クリニカルパスの分析	•	•	•	-	アカデミア
38	2024年7月17日	進行・再発子宮内膜癌における治療実態調査	•	•	•	-	民間企業
39	2024年8月21日	血液がんにおける治療実態把握に向けたFeasibility調査	•	•	•	-	民間企業
40	2024年9月18日	血液がん領域におけるデータベース研究に関するフィージビリティ調査	•	•	•	-	民間企業
41	2024年10月16日	骨粗鬆症性骨折の疫学調査	•	•	•	•	民間企業
42	2024年10月16日	自己免疫性疾患領域におけるPHRおよびdBM候補の探索	•	•	•	-	民間企業

	承認日	課題名					
No.			電子カルテデータ	DPC調査	レセプト データ	医用画像 データ	活用者区分
43	2024年10月16日	がん患者に対する臨床的負担におけるEHRデータベースを用いた後ろ向き研究	<i>∓-9</i>	データ ●	<i>T−9</i>	ナータ -	民間企業
44	2024年10月16日	日本における食道扁平上皮癌患者の治療実態について	•	•	•	-	民間企業
45	2024年11月12日	電子カルテ情報を用いた内分泌代謝疾患の治療実態と臨床症状に関する調査	•	•	•	-	民間企業
46	2024年11月12日	医用画像の匿名加工医療情報の生成AIへの利用可能性検討	-	ı	ı	•	アカデミア
47	2025年3月5日	レセプト情報、電子カルテ情報を用いた救急関連モデル構築、医療経済分析	•	•	•	-	民間企業
48	2025年3月28日	頭部外傷治療における研究実施可能性に関するフィージビリティ調査	•	•	•	-	アカデミア
49	2025年4月17日	医療機器開発における匿名加工医療情報の入手可能性調査	•	•	•	-	民間企業
50	2025年5月20日	血液がん領域における治療実態を調査するデータベース研究	•	•	•	-	民間企業
51	2025年5月20日	黄斑変性症についての日本人患者における疫学調査	•	•	•	-	民間企業
52	2025年5月20日	進行・再発子宮内膜癌における治療実態調査(本研究)	•	•	•	-	民間企業
53	2025年7月16日	頭部外傷治療のエビデンス創出に資する転帰予測駆動型の新しい患者層別化手法の確 立	•	•	•	-	アカデミア
54	2025年8月13日	COPDが心血管イベントに及ぼす影響:コホート研究 (仮名加工医療情報)	•	•	•	-	民間企業
55	2025年8月13日	閉塞性睡眠時無呼吸症候群の治療実態調査	•	•	•	-	民間企業
56	2025年8月13日	神経変性疾患領域における研究実施可能性に関するフィージビリティ調査	•	•	•	-	民間企業
57	2025年9月22日	MRIによる甲状腺眼症の予後予測に関する実現可能性検証	-	•	•	•	民間企業

2025年10月9日時点

No.	承認日	課題名					
			電子カルテ データ	DPC調査 データ	レセプト データ	医用画像 データ	活用者区分
58	2025年9月22日	NDBと次世代医療基盤法DBの連結における課題抽出と連結DB利用による薬剤有用性・安全性の研究(厚労科研)	•	•	•	-	アカデミア
59	2025年9月22日	次世代医療基盤法データと各種公的データベースの連結手法および連結データ利活用法の検討	•	•	•	-	アカデミア
60	2025年10月8日	経過記録情報から退院時サマリを生成する医療用LLMの検証 (仮名加工医療情報)	•	•	•	_	アカデミア