

一般社団法人ライフデータイニシアティブ (認定匿名加工医療情報作成事業者)



法人概要

- 設立日：2018年4月4日
- 所在地：京都府京都市左京区下鴨森本町15
- 特別顧問：井村 裕夫（京都大学名誉教授・元京都大学総長）
- 代表理事：吉原 博幸（京都大学名誉教授・宮崎大学名誉教授）

認定事業

- 認定日：2019年12月19日
- 提供機関：60機関
- 収集医療情報：約267万人
- 提供匿名加工医療情報：45件

医療情報等の取扱い業務の委託

株式会社NTTデータ
(認定医療情報等取扱受託事業者)



一般財団法人日本医師会医療情報管理機構 (認定匿名加工医療情報作成事業者)



法人概要

- 設立日：2019年3月7日
- 所在地：東京都文京区小石川1丁目28-1
- 代表理事：茂松茂人（日本医師会副会長）

認定事業

- 認定日：2020年6月30日
- 提供機関：75機関
- 収集医療情報：約183万人
- 提供匿名加工医療情報：10件

医療情報等の取扱い業務
の委託

ICI株式会社
(認定医療情報等取扱受託事業者)



医療情報等の取扱い業務の再委託



日鉄ソリューションズ株式会社
(認定医療情報等取扱受託事業者)



一般財団法人匿名加工医療情報公正利用促進機構 (認定匿名加工医療情報作成事業者)



法人概要

- 設立日：2018年6月15日
- 所在地：東京都新宿区神楽坂1-1
- 代表理事：山本 隆一（一般財団法人医療情報システム開発センター理事長）

認定事業

- 認定日：2022年4月27日
- 提供機関：6機関
- 収集医療情報：約5万人
- 提供匿名加工医療情報：2件

医療情報等の取扱い業務の委託

株式会社日立製作所
(認定医療情報等取扱受託事業者)



次世代医療基盤法 協力医療情報取扱事業者一覧 (協力機関: 計136)

令和6年11月末日現在

名称	名称	名称	名称	名称
北海道	5 鉄蕉会亀田 I V F クリニック幕張	L NHOまつもと医療センター	J 近畿大学病院	L NHO九州医療センター
NHO函館病院	J 鉄蕉会亀田リハビリテーション病院	L NHO信州上田医療センター	J 田附興風会医学研究所北野病院	L 平成紫川会小倉記念病院
NHO帯広病院	J 鉄蕉会亀田浜荻クリニック	L 浅間南麓こもる医療センター	J 兵庫県	8 雪の聖母会聖マリア病院
北見赤十字病院	L 鉄蕉会亀田ファミリークリニック館山	L 岐阜県	2 神戸市立西神戸医療センター	L 雪の聖母会聖マリアヘルスケアセンター
旭川医科大学	J 社団協会三和病院	L NHO長良医療センター	J 神戸市立医療センター西市民病院	L 九州大学病院
北海道大学	L J 社団協会八柱三和クリニック	L 岐阜県立多治見病院	L 神戸市立医療センター中央市民病院	L 佐賀県
青森県	5 鉄蕉会亀田総合病院付属幕張クリニック	L 静岡県	4 NHO姫路医療センター	J NHO肥前精神医療センター
NHO弘前総合医療センター	J 鉄蕉会亀田MTGクリニック	L 静岡県立総合病院	L 神戸大学病院	L 佐賀県医療センター好生館
弘前市	J 東京都	7 静岡県立こども病院	L 神戸大学国際がん医療・研究センター	L 長崎県
弘前大学	J NHO東京医療センター	J NHO天竜病院	J 兵庫県立淡路医療センター	J 佐世保市総合医療センター
青森県後期高齢者医療広域連合	J NHO災害医療センター	J NHO静岡医療センター	J 兵庫県立はりま姫路総合医療センター	J NHO長崎医療センター
青森県立中央病院	J NHO東京病院	J 愛知県	5 奈良県	1 白十字会佐世保中央病院
岩手県	0 NHO村山医療センター	J 愛知医療センター名古屋第一病院	L NHO奈良医療センター	J 長崎原爆病院
宮城県	3 鉄蕉会亀田京橋クリニック	L NHO名古屋医療センター	J 和歌山県	1 熊本県
NHO仙台医療センター	J 国立国際医療研究センター病院	J 愛知医療センター名古屋第二病院	L NHO南和歌山医療センター	J 労働者健康安全機構熊本労災病院
NHO宮城病院	J 東京大学病院	F 春日井市民病院	J 鳥取県	0 国保水俣市立総合医療センター
東北大学病院	J 神奈川県	5 藤田医科大学病院	F 島根県	1 NHO熊本医療センター
秋田県	0 NHO横浜医療センター	J 三重県	3 NHO松江医療センター	J 大分県
山形県	0 NHO箱根病院	J NHO三重病院	J 岡山県	0 大分大学病院
福島県	0 NHO相模原病院	J NHO三重中央医療センター	J 広島県	2 NHO別府医療センター
茨城県	2 鉄蕉会亀田森の里病院	L NHO鈴鹿病院	J NHO呉医療センター	J 宮崎県
NHO水戸医療センター	J 逗子市	J 滋賀県	2 NHO広島西医療センター	J 宮崎大学病院
日立ひたちなか総合病院	F 新潟県	2 長浜赤十字病院	L 山口県	1 NHO都城医療センター
栃木県	2 NHO西新潟中央病院	J 長浜病院	L NHO山口宇部医療センター	J 泉和会千代田病院
NHO宇都宮病院	J 新潟大学病院	L 京都府	7 徳島県	0 宮崎県立宮崎病院
国際医療福祉大学病院	J 富山県	0 京都大学病院	L J 香川県	0 宮崎県立延岡病院
群馬県	2 石川県	5 京都市立病院	L 愛媛県	3 宮崎県立日南病院
NHO高崎総合医療センター	J 葦仙会恵寿総合病院	L NHO京都医療センター	J NHO四国がんセンター	J 宮崎市郡医師会病院
NHO渋川医療センター	J NHO金沢医療センター	J NHO宇多野病院	J 愛媛大学病院	L 宮崎善仁会病院
埼玉県	3 NHO医王病院	J NHO南京都病院	J NHO愛媛医療センター	J 延岡市
NHO埼玉病院	J 加賀市医療センター	L 日本バプテスト病院	L 高知県	0 鹿児島県
NHO東埼玉病院	J 金沢大学病院	L 京都民医連中央病院	L 福岡県	10 NHO鹿児島医療センター
行田総合病院	J 福井県	2 大阪府	6 公立八女総合病院	L NHO指宿医療センター
千葉県	11 NHO敦賀医療センター	J NHO大阪医療センター	J 公立八女総合病院企業団みどりの杜病院	L 沖縄県
NHO下志津病院	J 福井大学病院	L 大阪府済生会野江病院	L NHO福岡東医療センター	J 本部町
鉄蕉会亀田総合病院	L 山梨県	0 国立循環器病研究センター	L J NHO小倉医療センター	J
鉄蕉会亀田クリニック	L 長野県	3 大阪赤十字病院	L NHO九州がんセンター	J

凡例: NHO 国立病院機構

L (一社) ライフデータインシアティブ (LDI)

J (一財) 日本医師会医療情報管理機構 (J-MIMO)

F (一財) 匿名加工医療情報公正利用促進機構 (FAST-HDI)

次世代医療基盤法に基づく認定事業における利活用実績一覧(1)

(令和6年11月末現在)

一般社団法人ライフデータニシアティブ (LDI)

No.	承認日	課題名	活用データ項目	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フィージビリティ	電子カルテ、DPC調査、レプト	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3月5日	検査値等を用いたウイルス型肝炎患者研究のフィージビリティスタディ	"	民間企業
4	2021年5月26日	検査項目の多施設合手法開発を目的とした研究	電子カルテ	アカデミア
5	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	電子カルテ	民間企業
6	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	電子カルテ、DPC調査、レプト	アカデミア/民間企業
7	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
8	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
9	2021年9月28日	心不全データベース研究のためのフィージビリティ調査	"	民間企業
10	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
11	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
12	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
13	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
14	2022年2月18日	希少疾患の罹患リスク予測モデル構築	"	民間企業
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
18	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
19	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
20	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
21	2023年3月13日	消化管領域における治療実態調査	電子カルテ、DPC調査	民間企業
22	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	電子カルテ、DPC調査、レプト	民間企業
23	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
24	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
25	2023年5月10日	検査値の患者属性別統計	電子カルテ	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	DPC調査	民間企業
27	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	電子カルテ、DPC調査、レプト	アカデミア/民間企業
28	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
29	2023年10月10日	アレルギー免疫療法の投与継続理由及び中止理由の調査	"	民間企業
30	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	電子カルテ、DPC調査	民間企業
31	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	電子カルテ、DPC調査、レプト	アカデミア
32	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
33	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
34	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
35	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
36	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
37	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
38	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
39	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
40	2024年10月16日	骨粗鬆症性骨折の疫学調査	電子カルテ、DPC調査、レプト、画像データ	民間企業

・一般社団法人ライフデータニシアティブ（LDI）（つづき）

No.	承認日	課題名	活用データ項目	活用者区分
41	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	電子カルテ、レポート、DPC	民間企業
42	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	〃	民間企業
43	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
44	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
45	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	画像データ	アカデミア

・一般財団法人日本医師会医療情報管理機構（J-MIMO）

No.	承認日	課題名	活用データ項目	活用者区分
1	2021年6月29日	製薬企業向けデータ分析ツールの機能検証	電子カルテ	民間企業
2	2021年12月2日	匿名加工医療情報を活用したデータ分析ツールの実証と提供	〃	民間企業
3	2022年2月15日	認定匿名加工医療情報作成事業者が保有する匿名加工医療情報を活用したAI研究の実現可能性の検討	〃	アカデミア
4	2023年5月23日	ヘルスケアデータ分析ツールの実証と提供およびAI活用の可能性検証	〃	民間企業
5	2023年6月26日	データベース研究実施支援サービスの開発（匿名加工医療情報提供サービス）	〃	民間企業
6	2023年12月26日	健診受診による医療・介護費の削減効果の推計、および将来の医療・介護費の削減に資する啓発・介入に関連する変数・変数セットの推定・予測	レポート、検診データ、疫学研究データ	アカデミア
7	2024年4月26日	乳がんのデータベース研究	電子カルテ	アカデミア
8	2024年5月20日	小細胞肺がんの免疫チェックポイント阻害薬の治療成績に関する研究	〃	民間企業
9	2024年10月11日	ANCA関連腎炎患者におけるデータベース研究	〃	民間企業
10	2024年10月11日	2型糖尿病患者におけるGLP-1受容体作動薬の糖尿病関連合併症のリスク評価研究	〃	民間企業

・一般財団法人匿名加工医療情報公正利用促進機構（FAST-HDJ）

No.	承認日	課題名	活用データ項目	活用者区分
1	2024年11月6日	潰瘍性大腸炎においてステロイド抵抗性になる症例のリスク因子の解明と治療の最適化	電子カルテ、レポート、DPC	民間企業
2	2024年11月6日	「統合型ヘルスケアシステムの構築における生成AIの活用」研究開発に係るデータ利活用(SIP)	〃	民間企業