

信州大学医学部附属病院にて
過去に画像検査を受けた患者様またはご家族の方へ
当院における臨床研究にご協力をお願いいたします。

年 月 日

「セキュアな広域地域横断的データ連携に基づく整合索引化症例・文献データベース構築およびデータ駆動型臨床研究創生プロセスの評価に関する多機関後ろ向き観察研究」に関する臨床研究を実施しています。

信州大学医学部倫理委員会の承認を受け、医学部長の許可を得て実施しています。この研究は、「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」の規定により、研究内容の情報を公開することが必要とされています。

倫理審査承認番号	
研究課題名	セキュアな広域地域横断的データ連携に基づく整合索引化症例・文献データベース構築およびデータ駆動型臨床研究創生プロセスの評価に関する多機関後ろ向き観察研究
所属(診療科等)	医学部医療データサイエンス講座
研究責任者(職名)	山田 哲(教授(特定雇用))
研究実施期間	医学部長による許可日～2031年3月31日
研究の意義、目的	多施設診療情報を用いた整合索引化データベース構築および研究支援 AI による臨床研究創生プロセスの有用性を評価します。本研究により、臨床医主導からデータ駆動型研究への転換を促進し、将来的な診療戦略最適化に資するエビデンス創出基盤の確立が期待されます。
対象となる方	2010年1月1日から2026年3月31日の期間に参加施設において診療情報が電子的に保存されている方
利用する診療記録	電子カルテに保存されている診療情報
情報授受の方法	情報の授受は二段階で実施されます。第一段階では、個人の診療情報を個人が特定できない集団的な統計情報として共同研究機関内で電子的に共有し、研究テーマの発掘を行います。第二段階では発掘された研究テーマの解析に必要最小限の個々人の診療情報を個人が特定できないよう匿名化した状態にして共同研究機関内で共有し、臨床研究を実施します。
研究方法	過去の診療情報と文献情報とに共通の索引を付与することにより症例検索・文献検索・潜在的研究課題の抽出・最適診療戦略の発掘を行います。
共同研究機関(分担研究施設)名	三重大学(責任者:藤原 直人)、岐阜大学(責任者:牛越 博昭)、宮崎大学(責任者:東 美菜子)
研究代表者	主任施設の名称:信州大学 研究責任者:山田 哲

問い合わせ先	氏名(所属・職名):山田 哲(医学部医療データサイエンス講座・教授 (特定雇用)) 電話:0263-37-2650
--------	---

既存の診療情報を研究、調査、集計しますので、新たな診察や検査、検体の採取の必要はありません。

当院外へ患者様を直接特定できる個人情報がでることはありません。

必要な情報のみを集計します。研究成果は今後の医学の発展に役立つように学会や学術雑誌などで発表しますが、患者様を特定できる個人情報は利用しません。

この研究にご自分の診療記録等を利用することをご了解いただけない場合、またご不明な点については、上記問い合わせ先までご連絡くださいますようお願いいたします。

研究不参加を申し出られた場合でも、なんら不利益を受けることはありません。ただし、参加取り消しの申し出をいただいたとき、すでに研究成果が論文などで公表されていた場合や、試料や情報が匿名化されて個人が全く特定できない場合などには、結果を廃棄できないこともあり、引き続き使わせていただくことがあります。