

信州大学医学部附属病院に
通院中または過去に通院・入院された患者様またはご家族の方へ
当科における臨床研究にご協力をお願いいたします。

2023年6月6日

「外来受診患者における脂質関連因子とその意義の検討」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	5731
研究課題名	外来受診患者における脂質関連因子とその意義の検討
所属(診療科等)	信州大学医学部分子病態学教室
研究責任者(職名)	沢村達也(教授)
研究実施期間	医学部長による許可日～2026年3月31日
研究の意義、目的	いわゆる悪玉コレステロールの代表である変性リポ蛋白質や血中因子が生体反応に及ぼす影響を明らかにすることを目的とした研究に試料を用いることで、動脈硬化などの様々な疾患の病態解明に貢献すると考えられます。
対象となる方	2022年1月1日から2023年9月30日の期間に信州大学医学部附属病院または共同研究機関で医療を受け、採血をした方
利用する診療記録／検体	診断名、年齢、性別、身体所見、検査結果など／血液など
他機関から試料・情報の提供を受ける方法	郵送、電子的配信 等により提供を受けます
研究方法	診療記録より上記の内容を収集し、脂質関連因子と疾患との関連について解析します
共同研究機関名 (研究責任者氏名)	国保依田窪病院(責任者:城下智)
研究代表者	主任施設の名称:信州大学医学部分子病態学教室 研究責任者:沢村達也
問い合わせ先	氏名(所属・職名):沢村達也 信州大学医学部分子病態学教室 教授 電話:0263-37-2595

既存の検体や診療記録、検査結果を研究、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き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、同意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。