

信州大学医学部附属病院 皮膚科に
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。

2020年6月2日

「サーマルカメラを用いた皮膚疾患の評価」に関する臨床研究を実施しています。

信州大学医学部医倫理委員会の審査による医学部長の承認を得て実施しています。
この研究は、「人を対象とする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	4757
研究課題名	サーマルカメラを用いた皮膚疾患の評価
所属(診療科等)	皮膚科
研究責任者(職名)	奥山隆平(教授)
研究実施期間	倫理委員会承認日～2025年5月31日
研究の意義、目的	皮膚の表面温度の記録ができるカメラを用いた研究で、皮膚病の診断に有用であることを検証する研究です。
対象となる患者さん	2019年6月1日から2022年5月31日の期間に当院皮膚科にてサーマルカメラにて撮影を受けられた方
利用する診療記録／検体	年齢、性別、病変部位、病変サイズ、臨床画像(広範囲の顔面、広範囲の指紋、光彩などの個人を特定できる画像情報を含まない)、診断名、画像撮影機器名、病理検査の有無
他機関への試料・情報の提供方法	匿名化した画像をハードディスクに保存して提供します。
研究方法	過去の診療記録より上記の内容を収集し、サーマルカメラ画像の有用性の検討をする際に参考として利用します。
共同研究機関名	信州大学医学部附属病院皮膚科(責任者:奥山 隆平) カシオ計算機株式会社(責任者:北條 芳治)
研究代表者	主任施設の名称:信州大学医学部附属病院皮膚科 研究責任者:奥山 隆平
問い合わせ先	氏名(所属・職名): 奥山 隆平(皮膚科・教授) 信州大学医学部附属病院皮膚科医局 電話:0263-37-2647

既存のサーマル画像を研究、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。

利用する情報からは、患者様を直接特定できる個人情報を削除し、カシオ計算機株式会社に提供します。

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、その際も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。