

信州大学医学部附属病院 整形外科に
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。

2018年7月4日

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	4069
研究課題名	CT画像を用いた大腿骨病変の骨強度評価
所属(診療科等)	リハビリテーション部
研究責任者(職名)	高沢彰(助教)
研究実施期間	倫理委員会承認日～2021年3月31日(西暦で記載)
研究の意義、目的	CT画像を用いて大腿骨の強度を評価することで、骨折をおこす前に治療を開始し、骨折を予防します。
対象となる患者さん	2007年1月1日から2018年3月31日の期間に当院で大腿骨病変について医療を受けられた方
利用する診療記録／検体	診断名、年齢、性別、CT検査結果など
研究方法	過去の診療記録より上記の内容を収集し、骨の強度を評価して骨折の危険を予測する方法を作ります。
共同研究機関名	本研究は、信州大学のみで実施されます。
問い合わせ先	氏名(所属・職名): 高沢彰 (信州大学医学部附属病院リハビリテーション部・助教) 電話: 0263-37-2659

【既存の検査結果】を研究、調査、集計しますので、【新たな診察や検査】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。