

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。

2022年11月16日

「超高分子ポリエチレン補強系を用いた解剖学的二重束前十字靭帯再建術(テクニカルノート)」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	5670
研究課題名	超高分子ポリエチレン補強系を用いた解剖学的二重束前十字靭帯再建術(テクニカルノート)
所属(診療科等)	整形外科
研究責任者(職名)	岩浅智哉(医員)
研究実施期間	医学部長による許可日～2027年10月4日
研究の意義、目的	前十字靭帯再建術に補強系を併用する手術法の詳細の発表を目的とした研究で、この方法が広く使用されるのに貢献すると考えられます。
対象となる方	2017年12月1日から2022年10月4日の期間に当院で前十字靭帯損傷について補強系を併用した手術治療を受けられた方
利用する診療記録	画像情報等を個人が特定できない状態で使用することがあります。
研究方法	過去の手術動画・写真より上記の内容を収集し、手術法の詳細について発表します。
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): 岩浅智哉(運動機能学教室・医員) 電話: 0263-37-2659

既存の手術動画・写真を集めて使用しますので、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。