診療情報を利用した臨床研究について

国家公務員共済組合連合会 佐世保共済病院整形外科では、以下の臨床研究を実施しております。この案内をお読みになり、ご質問がある場合、またはこの研究に「自分(家族)の情報を使ってほしくない」とお思いになられましたら、いつでも遠慮なく下記の相談窓口までご連絡ください。ただし、すでに解析を終了している場合など、研究データからあなたの情報を削除出来ない場合もございますので、ご了承くださいますようお願い申し上げます。この臨床研究は、当院の院長の許可を受けて実施しております。

情報の使用についてご了承いただけない場合でも、患者様に不利益が生じることは一切ありません。

> 対象となる方

2022年4月1日~2025年6月30日の期間に佐世保共済病院 整形外科で骨接合 術を受けた患者

> 研究課題名

大腿骨頸部骨折に対する骨接合術においてハンソンツインフックは他インプラントの 代替手段になり得るか

▶ 研究責任者

国家公務員共済組合連合会 佐世保共済病院 整形外科•医員 •髙村 優希

▶ 研究目的

本研究は、従来当院では大腿骨頸部骨折に対して骨接合術を施行する際に CCS および CHS を使用していたが、2024 年 9 月より Hansson Twin Hook Locking Plate System を採用し使用したため、術中、術後成績を後ろ向きに調査することを目的とする。

> 研究対象者となった理由

2022 年 4 月 1 日~2025 年 6 月 30 日の期間に佐世保共済病院整形外科で骨接合術を受けた患者という当該研究の条件に合致したため

> 利用する診療情報

年齡, 性別, 受傷日, 手術日, 術式, 手術待機日数, 罹患側,体重, 身長, BMI, 術中出血量, 手術時間, 単純 X 線画像診断, CT 画像診断

Garden 分類 (大腿骨頸部骨折の骨折型 1/2 安定型, 3/4 不安定型)

> 研究期間

倫理審査委員会承認日から 2025年11月30日

> 情報の利用開始日

倫理審查委員会承認後 2025年11月11日(予定)

> 個人情報の取扱

お名前、住所などの個人を特定できる情報につきましては厳重に管理を行い、特定の個人を識別出来ないように番号等に置き換えて研究します。また学会や学術雑誌などで公表する際にも、個人が特定できないような形で使用します。本研究に関わる記録・資料は研究終了後5年間保管いたします。保管期間終了後は、本研究に関わる記録・資料は個人が特定できない形で廃棄します。

廃棄方法:媒体に関してはシュレッダーで裁断し廃棄する。その他媒体に関しては、

匿名化のうえ適切な方法で廃棄する。

管理責任者: 整形外科•医員 • 髙村 優希

▶ 単独/共同研究

佐世保共済病院単独研究

▶ 患者様へ生じる負担並びに予測されるリスク

本研究では調査のみを行う観察研究であり、患者には特別な危険性や不利益はないと判断しております。また、謝礼等は発生しませんので、利益もありません。

> 診療情報の院外提供

本研究では佐世保共済病院院外への情報提供はありません。

▶ 利益相反について

この研究について、研究者と企業等の間には、試験の結果および結果の解釈に影響を及ぼすような利益相反はありません。

> 資料の閲覧

本研究の対象者のうち希望される方は、研究方法の詳細に関する資料を閲覧することが出来ます。ただし、個人情報、知的財産権の保護などに支障がない範囲に限られます。

▶ 相談窓口

国家公務員共済組合連合会 佐世保共済病院 整形外科·医員 · 髙村 優希電話番号: 0956-22-5136(代表)