

臨床研究へのご協力のお願い

東京医科大学茨城医療センター整形外科では、下記の臨床研究を東京医科大学医学倫理審査委員会の審査を受け、学長の承認のもと実施いたしますので、研究の趣旨をご理解いただきご協力をお願いいたします。

この研究の実施にあたっては患者さんの新たな負担(費用や検査など)は一切ありません。また個人が特定されることのないように患者さんのプライバシーの保護には最善を尽くします。

この研究の計画や研究の方法について詳しくお知りになりたい場合や、この研究に検体やカルテ情報を利用することを了解いただけない場合などは、下記の「問い合わせ先」へご連絡ください。ご連絡がない場合には、ご同意をいただいたものとして研究を実施させていただきます。

[研究課題名]

上肢骨折に対する骨接合術の治療成績に関する観察研究

[研究の背景と目的]

骨接合術は整形外科で最も頻度の高い手術の一つです。本研究は、骨接合方法による臨床成績の違いを明らかにすることを目的とします。種々の骨折に対し、各種骨接合方法による矯正損失の程度、骨接合材の安定性、身体機能を評価します。この研究により、どの骨折型にどの骨接合材を選択するのがよいか判定することができます。将来、上肢骨折に対して手術をうける方に対して最善の治療選択を行うための研究です。

[研究の方法]

対象となる方

上肢骨折に対して手術をうけた患者様。18歳以上を対象とします。2011年4月1日～2022年12月13日に上記疾患により、東京医科大学茨城医療センターで、上肢のレントゲン、CTの検査を受けられた方のデータを使用する可能性があります。

研究期間

2022年6月17日から2025年12月31日

利用する検体やカルテ情報

情報:年齢、性別、病名、カルテ番号、レントゲン、CT、MRI画像等

検体や情報の管理

個人情報には匿名化して、当センターの研究責任者が保管・管理します。

[研究組織]

東京医科大学茨城医療センターにおける研究責任者:吉井雄一
東京医科大学茨城医療センター整形外科

住所:茨城県阿見町中央 3-20-1

電話番号:029-887-1161

その他の共同研究機関:

筑波大学附属病院 整形外科 松本佑啓、井汲彰

キッコーマン総合病院 整形外科 神山 翔

[個人情報の取扱い]

画像データと患者情報は他の情報と照合しない限り特定の個人を識別することができない状態に加工して提供します。カルテ番号とは別に対応する表を作成し、個人名は削除して対応番号をデータとして登録します

他施設から提供をいただいた症例のデータについては、個人の特定できる記述を削り、施設名と登録番号をデータとして登録します

個人情報などのデータは、東京医科大学茨城医療センターの研究責任者:吉井雄一が保管・管理します。

[問い合わせ先]

東京医科大学茨城医療センター

住所:茨城県阿見町中央 3-20-1

電話番号:029-887-1161

担当者:東京医科大学茨城医療センター整形外科 吉井雄一