

当院において骨盤骨折の治療を受けられた方およびそのご家族の方へ

—「骨盤輪骨折の Spinopelvic dissociation における仙骨骨折好発部位の

Morphological mapping による検討」へご協力をお願い—

研究機関名およびその長の氏名：岡山大学病院 前田 嘉信

研究責任者：岡山大学病院 運動器外傷学講座 講師 依光 正則

1) 研究の背景および目的

高齢者における脆弱性骨盤輪骨折は平均寿命の伸びに伴って増加しています。これらの骨折は、慢性疼痛、運動能力の低下、自立度の低下をひきおこし、その結果、生活の質が著しく低下します。これらの骨折に関する治療法の選択は未だにはっきりと確立されていない部分があります。この研究では手術が必要な骨盤輪骨折を受傷した患者さんのCTデータから骨折線の形態学的特徴を明らかにすることを目的としています。

2) 研究対象者

2014年1月1日から研究機関の長の許可日までに岡山大学病院および共同研究機関で骨盤骨折の治療を受けられ、通常診療としてCT検査を行った方のうち、CT撮像時の年齢が18歳以上の方40名、岡山大学病院においては治療を受けられた方20名、高知医療センターでは10名、岡山西大寺病院では10名を研究対象とします。

3) 研究期間

研究機関の長の許可日～2026年12月31日

情報の利用・提供開始予定日：研究機関の長の許可日から1週間後

4) 研究方法

この研究では、研究対象者の方が以前受けたCT画像を調べます。これによって不安定な骨盤骨折の形態学的な特徴が解明されると考えられます。

5) 使用する情報

この研究に使用する情報として、カルテから年齢、性別、身長、体重、BMI、CT画像の情報を抽出し使用させていただきますが、氏名、生年月日などのあなたを直ちに特定できる情報は削除し使用します。また、あなたの情報などが漏洩しないようプライバシーの保護には細心の注意を払います。

6) 外部への試料・情報の提供・共同利用の方法

この研究に使用する情報は、共同研究機関である高知医療センターと岡山西大寺病院から岡山大学病院に外部記録媒体により直接提供させていただきます。提供の際、氏名、生年月日などのあなたを直ちに特定できる情報は削除し、提供させていただきます。

7) 試料・情報の保存

この研究に使用した情報は、研究の中止または研究終了後5年間、岡山大学病院整形外科医局内の施錠可能な場所で保存させていただきます。電子情報の場合はパスワード等で制御されたコンピューターに保存

し、その他の情報は施錠可能な保管庫に保存します。

保管期間終了後は、情報は廃棄します。情報については、コンピューターから削除し、アンケート等はシュレッダーにて裁断します。

なお、この研究に参加する同意を撤回された場合（前述）には、カルテから抽出したデータ等は直ちに廃棄させていただきます。

なお、共同研究機関である高知医療センターと岡山西大寺病院においては、保管期間終了後、情報を破棄します。

8) 研究資金と利益相反

本研究の実施に際しては特段の費用を要しないため特定の研究資金は用いません。また、利益相反はなく、その点を利益相反マネジメント委員会に申告します。

9) 研究計画書および個人情報の開示

あなたのご希望があれば、個人情報の保護や研究の独創性の確保に支障がない範囲内で、この研究計画の資料等を閲覧または入手することができますので、お申し出ください。

また、この研究における個人情報の開示は、あなたが希望される場合にのみ行います。あなたの同意により、ご家族等（父母（親権者）、配偶者、成人の子又は兄弟姉妹等、後見人、保佐人）を交えてお知らせすることもできます。内容についておわかりになりにくい点がありましたら、遠慮なく担当者にお尋ねください。

この研究は氏名、生年月日などのあなたを直ちに特定できるデータをわからない形にして、学会や論文で発表しますので、ご了解ください。

この研究にご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせください。また、あなたの情報が研究に使用されることについて、あなたもしくは代理人の方（ご家族の方等も拒否を申し出ることが出来る場合があります。詳細については下記の連絡先にお問い合わせください。）にご了承いただけない場合には研究対象としないので、下記の連絡先までお申し出ください。ただし、すでにデータが解析され、個人を特定できない場合は情報を削除できない場合がありますので、ご了承ください。この場合も診療など病院サービスにおいて患者さんに不利益が生じることはありません。

<問い合わせ・研究への利用を拒否する場合の連絡先>

岡山大学病院 整形外科

氏名：浪花 崇一

連絡先電話番号：086-235-7273 （平日 8時 30分～17時）

<研究組織>

主管機関名 岡山大学

研究代表者 岡山大学 運動器外傷学講座 依光 正則

共同研究機関

高知医療センター 整形外科 山川 泰明

岡山西大寺病院 整形外科 花川 志郎