

## 臨床研究のお知らせ

① 試料・情報の利用目的及び利用方法	研究課題名	大腿骨近位部骨折した患者の大腿骨骨密度は過去 1 年間の転倒歴がない方が高い
	実施予定期間	倫理審査承認後（2024年 7 月 23 日）～ 2025年 3 月 31 日
	研究の概要	大腿骨近位部骨折を受傷後手術された症例の情報収集を行い、背景因子を調整した上で術前転倒歴のあった方となかった方の骨密度に差があるかを検討します。
	対象患者	2022 年 4 月～2023 年 1 1 月に当院に大腿骨近位部骨折を受傷されて入院された方を対象にします。
② 利用又は提供する試料・情報及び個人情報の保護について	<p>既存のカルテより、年齢、性別、体重、BMI、既往歴、転帰、受傷前歩行能力、検査データ、骨折型の調査をします。結果の公表の際は、個人が特定されないように個人情報を保護します。</p> <p>情報の利用を開始する予定日は倫理審査承認後です。他機関への情報提供は行いません。</p>	
③ 研究責任者	県立広島病院 研究責任者 リハビリテーション科 主任 平田尚久	
④ 利用する者の範囲	当院リハビリテーション科の研究担当者のみが情報を利用させていただきます。	
⑤ 試料・情報の管理責任を有する者	県立広島病院	
⑥ 試料・情報の提供停止について	<p>本研究の対象患者に該当する可能性のある患者さんで、ご自身の情報等が研究に利用されることを拒否される場合は、⑦の窓口にお申し出ください。お申し出いただいても今後の診療などに不利益が生ずることはありません。ただし、お申し出の時点でデータ解析等が終了している場合は、データを利用させていただくことがありますのでご了承ください。</p>	
⑦ ⑥の受付	⑥について、ご希望の方（代理人可）は下記の相談窓口にご連絡ください。	
	相談窓口	県立広島病院 リハビリテーション科 職名 主任 氏名 平田尚久 TEL（代表）：082-254-1818（平日 8 時 30 分～17 時 15 分）
研究計画書及び研究の方法に関する資料を他の研究対象者等の個人情報及び知的財産の保護等に支障がない範囲内で入手又は閲覧できますので、問い合わせ先にご連絡ください。		