

別紙 2

「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」第4章第8の1の(1)イ(イ)②(i)b若しくは(ii)本文、同(2)ア(ウ)若しくはイ(ウ)、又は同(3)ア(ウ)若しくはイ(ウ)に基づき、インフォームド・コンセントを受けない場合において、当該研究等について当院ホームページへの掲載により公開する情報

1. 試料・情報に関する事項

①試料・情報の利用目的及び利用方法（他の機関へ提供される場合はその方法を含む。）	課題名	不安定型大腿骨転子部骨折の骨盤後傾と歩行能力の関連 ～後外側骨片を固定した場合～ The effect of pelvic posterior tilt for post operative walking ability in unstable femoral trochanteric fractures —With posterolateral fragment fixation—
	実施予定期間	承認後～2026年6月30日
	概要	不安定型大腿骨転子部骨折症例において、後外側骨片を固定した場合の骨盤後傾と歩行能力回復との関連を調査し学会報告する。
	対象となる方	2020年1月から2024年12月までに当院で手術治療を行った65歳以上の脆弱性大腿骨転子部骨折症例のうち、中野らの3DCT分類Type I-4 part骨折50例中、後外側骨片を固定した24例。（内固定は全例Apollofix nailを用い、付属の後方プレートによる後外側骨片固定を対象。）
②利用し、又は提供する試料・情報の項目	年齢、性別、患側、骨折型、CT画像、歩行能力、使用インプラント、HDS-Rを研究対象者の診療録から得られる情報を利用する。患者データは匿名化し、データファイルはパスワードで保護して厳重に管理する。不要となったデータは速やかに破棄する。	
③試料・情報の提供を行う機関について	機関の名称	呉共済病院
	当該機関の長の氏名	田原 浩
④提供する試料・情報の取得の方法	診療録データを使用する。	
⑤提供する試料・情報を用いる研究に係る研究責任者（多機関共同研究にあっては、研究代表者）	氏名	寺元 秀文
	所属する研究機関の名称	呉共済病院
⑥利用する者の範囲	寺元 秀文	

⑦試料・情報の管理について責任を有する者の氏名又は名称	寺元 秀文
-----------------------------	-------

2. 研究対象者が識別される試料・情報の利用又は他の研究機関への提供の停止について
 研究対象者又はその代諾者等は、研究対象者が識別される試料・情報の利用又は他の研究機関への提供の停止を求めることができます。
 停止を求める場合は、末尾記載の窓口にご連絡下さい。

3. 研究に関する資料の入手又は閲覧について
 研究計画書及び研究の方法に関する資料は入手又は閲覧することができます。ただし、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に限られます。
 入手・閲覧の方法は、末尾記載の窓口にお問い合わせ下さい。

4. 個人情報の開示等について
 個人情報の開示等については、「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針（令和3年文部科学省・厚生労働省・経済産業省告示第1号）」に従い、適正に行います。
 開示等のお求めは、末尾記載の窓口にお問い合わせ下さい。

5. お求め・お問い合わせ・ご相談・苦情等の窓口
 （受付時間：平日 8 時 30 分～ 17 時 15 分）

(1) 研究対象者が識別される試料・情報の利用又は他の研究機関への提供の停止について	研究責任者	呉共済病院 整形外科 寺元 秀文
	連絡先	(電話) 0823-22-2111 (代表)
(2) 研究に関する資料の入手又は閲覧について	研究責任者	呉共済病院 整形外科 寺元 秀文
	連絡先	(電話) 0823-22-2111 (代表)
(3) 個人情報の開示等について	個人情報管理責任者	呉共済病院 整形外科 寺元 秀文
	連絡先	呉共済病院 事務部 総務課 (電話) 0823-22-2111 (代表)