

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(i)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	AIを活用した歯科用パノラマX線写真による骨粗鬆症スクリーニング
	実施予定期間	承認後から2023年10月
	概要	<p>超高齢社会を迎え、QOLを低下させ死亡率や医療費を増大させる脆弱性骨折への対応は喫緊の過大である。その原因である骨粗鬆症に対し、近年歯科用パノラマX線写真による骨粗鬆症スクリーニングが有用であることが判明したが、全国への普及は十分とは言えない。</p> <p>AI技術を用いた解析ソフトウェアが開発され実証実験が進行中であり、さらに精度の高い骨粗鬆症スクリーニングを広く普及させることを目的とし本研究を計画した。</p>
	対象となる方	2016年4月～2023年10月に当院でパノラマX線撮影およびDXAによる骨密度測定を行った患者
②利用し、又は提供する試料・情報の項目	年齢、性別、処方薬、注射薬、パノラマX線写真、骨密度データ、採血データ（骨代謝マーカー等）	
③試料・情報の提供を行う機関について	機関の名称	国家公務員共済組合連合会 呉共済病院
	当該機関の長の氏名	寺坂 薫
④提供する試料・情報の取得の方法	電子カルテ上でデータを収集し、傾向を考察する後ろ向き研究	
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	東森 秀年
	所属する研究機関の名称	国家公務員共済組合連合会 呉共済病院 歯科口腔外科
⑥利用する者の範囲	研究責任者および研究分担者のみ	
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	東森 秀年 (歯科口腔外科)	

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	東森 秀年 (歯科口腔外科)
	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	東森 秀年 (歯科口腔外科)
	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	東森 秀年 (歯科口腔外科)
	連絡先	呉共済病院 事務部 総務課 (電話) 0823-22-2111 (代表)