717分=用胚力	
研究課題名 	骨粗鬆症・変形性関節症・関節リウマチの病態および各種治療効果ついての検討
	目的:骨粗鬆症・変形性関節症・関節リウマチ患者の病態および実臨床における各種
	治療効果を後ろ向き研究により明らかとすること。
	対象患者のカルテ調査と X 線・CT・MRI・骨塩定量等の画像検査や、血液検査結果な
試料・情報の利用目的・	どを中心とした後向き調査を行います。調査票は匿名化された状態で主に調査事務局
利用方法(他機関へ提	(大阪大学大学院医学系研究科整形外科医局)にて集計解析を行う予定です。
供する場合その方法)	外部への試料・情報の提供:上記データは個人が特定できないように匿名化された状態
	でパスワードをかけた電子ファイル等に保管されます。この状態で必要に応じて共同研究機
	関へ電子的配信等で情報が送られます。データセンターへのデータの提供は、特定の関係
	者以外がアクセスできない状態で行います。対応表は、当院の研究責任者が保管・管理
	します。
研究対象者	1993 年 1 月~2025 年 12 月に当院および下記共同研究機関で骨粗鬆症・変形性
	関節症・関節リウマチの診断で診察・加療を受けられた方
	1)年齢・性別・身長・体重・病歴・罹病期間・骨粗鬆症治療薬・関節リウマチ治療薬・服
	薬状況・既往歴・併存症・骨折歴・身体所見・身体機能評価・疾患活動性・手術既往
 利用又は提供する試料・	等
情報の項目	ン 2)単純 X 線写真:骨折の有無、変形性関節症や関節リウマチにおける関節破壊進行
旧扱の次口	度、手術部位の術前術後の状態等
	3)骨塩定量検査:腰椎・大腿骨・前腕および全身の骨密度等
	4)採血検査データ:血算・生化学・骨代謝・糖脂質代謝・炎症マーカー等
加索マウザ明	機関の長の実施許可日 ~ 2027年 3月
研究予定期間	
試料・情報の取得方法	通常診療の過程で得られます
	【研究代表者】
	大阪大学大学院医学系研究科 整形外科 准教授 蛯名耕介
	【共同研究機関】
	大阪南医療センター 平尾 眞
	大阪労災病院 坪井 秀規
	JCHO 大阪病院 西川 昌孝
試料・情報を利用する者	大阪刀根山医療センター 高樋 康一郎
の範囲	JCHO 星ヶ丘医療センター 椚座 康夫
	市立豊中病院 栗山 幸治
	永山リウマチ整形外科 永山 芳大
	日本生命病院 辻 成佳
	大阪急性期・総合医療センター 野村 幸嗣
	ベルランド総合病院 村瀬 剛
	小早川整形外科リウマチクリニック 小早川 知範
試料・情報の管理について	大阪大学大学院医学系研究科
責任を有する者の氏名又	
は機関の名称	

(様式3)

研究に協力したくない場合	研究への試料・情報の利用についてご同意いただけない場合は下記お問い合わせ先まで
	お申し出ください。不同意の場合でも診療に不利益になることはございません。
利益相反について	本研究に関連し開示すべき利益相反関係にある企業等はありません。
お問合せ先	ベルランド総合病院 整形外科
	氏名:村瀬 剛
	メールアドレス:t_murase@seichokai.or.jp
	〒599-8247 堺市中区東山 500-3 Tel: 072-234-2001 (代)