

研究課題 骨圧縮強度と各種因子、人工関節成績との関連に関する前向き研究に関する情報公開

1. 研究の対象

これから原発性、もしくは転移性の良悪性骨腫瘍の診断で人工関節置換や切断を実施する方

2. 研究目的・方法・研究期間

骨圧縮強度に関連する各種因子を解析し、骨圧縮強度と腫瘍用人工関節の臨床成績との関連を明らかにすることにより骨強度を予測する因子を特定することを目的とします。

術前検査を含めた通常と同様の各種検査を行い、血液材料、診療目的で採取された既存情報を収集します。原病治療のための手術中に切除された余剰骨を一部採取し骨圧縮強度を測定し、組織学的検査も行い情報を収集します。

通常と同様の術後経過観察を行い人工関節の骨融解やゆるみなどの出現が生じないかを確認していきます。

研究期間：実施承認日から2023年3月31日まで

3. 研究に用いる試料・情報の種類

情報：生年月日、病歴、既往歴、原疾患名、罹患骨、画像所見 等

試料：血液、手術時に摘出した骨組織

4. 外部への試料・情報の提供

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、本学の研究責任者が保管・管理します。

5. 研究組織

愛知県がんセンター中央病院	整形外科	筑紫 聡
県立多治見病院	整形外科	中島 浩敦
岡崎市民病院	整形外科	山田 健志
名古屋記念病院	整形外科	小澤 英史

6. お問い合わせ先

本研究に関する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下さい。

ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申出下さい。

また、試料・情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象としますので、下記の連絡先までお申出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

名古屋大学大学院医学系研究科運動形態外科学講座整形外科学

名古屋市昭和区鶴舞 65

整形外科 医員 小池 宏

名古屋大学医学部整形外科医局

直通電話番号 052-744-1908

FAX 番号 052-744-2260

研究責任者：

名古屋大学医学部附属病院リハビリテーション科 教授

西田佳弘

研究代表者：

名古屋大学医学部附属病院リハビリテーション科 教授

西田佳弘