Analysis of clinical data accumulation in patients with bone and soft tissue tumors. Retrospective study←

 \leftarrow

Methods:←

Medical information is extracted from medical records with bone and soft-tissue tumors based on imaging and pathological diagnosis and non-neoplastic lesions that require differentiation from bone and soft-tissue tumors as the research subjects. ←

Observation, examination, investigation, and reporting items and schedule Basic clinical information (age, gender, diagnosis, site of origin, tumor size). Examinations to support diagnosis (examination findings, blood sampling, images). Treatment and prognosis (surgery, adjuvant therapy, life prognosis, functional prognosis)

 \leftarrow

Summary of analysis \leftarrow

Tumor type, clinical information (age, sex, diagnosis, site of origin, tumor size), diagnostic tests (blood sampling, images), treatment and prognosis (presence or absence of surgery, presence or absence of adjuvant therapy, life prognosis, functional prognosis). \leftarrow

 \leftarrow

-

Ethical review←

We have determined that there are no problems at this time with the following research project "Analysis of clinical data accumulation in patients with bone and soft tissue tumors. Retrospective study (R2499)"

←

受付番号

RATOO

2020年06月15日

承 認 書

研究責任者

所 属:医学研究科 医学専攻感觉運動系外科学講座整形外科学

職 名:講師

氏 名:坂本昭夫 殿

課題名:骨軟部腫瘍症例の臨床データ集積解析:後向き観察研究

先に貴殿より申請のありました上記課題の実施につき、「医の倫理委員会」の答申 に基づき下記の通り判定したので通知します。

審查事項	■新規申請		□変更・追加申請	
審査結果	■承認	□意見付承認	□条件付承認	□書類再審査
	口不承認	□承認取消	□その他	
理由				

本課題を実施される際には、ヘルシンキ宣言の趣旨を十分に尊重して、実施計画書記載の内容から逸脱することなく実施していただきたいと存じます。

京都大学大学院医学研究科長 岩井

京都大学医学部附属病院長

