

研究対象者等に通知し、又は公開すべき事項（情報公開用）

申請番号：

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。）

1. ・研究課題名：肺、腎に多発した血管筋脂肪腫の全エクソーム解析

・目的：一例の症例報告である。肺、腎に多発した組織学的に良性の血管筋脂肪腫の全エクソーム解析を行うことで転移性腫瘍であるか、多中心性腫瘍であるか鑑別する。臨床的には強く転移が疑われるが、これまでに組織学的に良性の血管筋脂肪腫が転移したという報告はないため、学術的に意義のある報告であると考えられる。

・研究期間： 自機関の長の実施許可日～ 2025年05月31日

・研究対象： 2023年03月20日～2025年03月31日

利用し、又は提供する試料・情報の項目

CT画像、X線画像、病理組織（肺、腎）血液、およびそのエクソーム解析のデータ

利用する者の範囲

画像診断科	講師	氏名	宇佐見陽子
画像診断科	助教	氏名	園田優貴
病理診断科	教授	氏名	川崎 朋範
がんゲノム医療科	専任講師	氏名	平崎 正孝
画像診断科	教授	氏名	馬場康貴

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

画像診断科	講師	氏名	宇佐見陽子
-------	----	----	-------