

-臨床研究に関する情報および臨床研究に対するご協力のお願い-

現在、足立医療センター放射線科では、本学で保管している診療後の画像データと診療情報等を使って、下記の研究課題を実施しています。

この研究課題の詳細についてお知りになりたい方は、下欄の研究内容の問い合わせ担当者まで直接お問い合わせください。なお、この研究課題の研究対象者に該当すると思われる方の中で、ご自身の画像データ・診療情報等を「この研究課題に対しては利用・提供して欲しくない」と思われた場合にも、下欄の研究内容の問い合わせ担当者までお申し出ください。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。

[研究課題名] デジタルX線動画撮影システムおよびポジショニング判定支援機能に関する検討

[研究対象者]

2022年12月～2027年11月までの間に、東京女子医科大学附属足立医療センターにてX線動態検査および単純X線撮影を受けられた20歳以上の方

[利用している画像データ・診療情報等の項目]

画像データ：検査画像（X線動態、単純X線、透視CT、MRI、核医学、超音波）、撮影条件、画像処理条件、被ばく線量、ポジショニング支援機能による判定結果

診療情報等：診断名、年齢、性別、身長、体重等

[利用の目的]（遺伝子解析研究：無）

X線動態検査における撮影方法の最適化と新たな動態解析手法およびポジショニング判定支援機能の精度検証や新たな対応部位などについて調査することを目的としています。

[研究実施期間] 倫理審査委員会承認後より2027年12月までの間（予定）

[この研究での画像データ・診療情報等の取扱い]

本学倫理審査委員会の承認を受けた研究計画書に従い、お預かりした画像データや診療情報等には氏名、生年月日等の情報を削り、個人が特定されることがないように加工をしたうえで取り扱っています。

[研究責任者、および、研究内容の問い合わせ担当者]

研究責任者：東京女子医科大学附属足立医療センター 放射線科 教授 町田治彦

研究内容の問い合わせ担当者：東京女子医科大学附属足立医療センター 放射線科 佐藤圭太

電話：03-3857-0111（内線22511）（応対可能時間：平日9時～16時）