-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、放射線腫瘍科では、東北大学放射線腫瘍学分野と共同で実施する下記研究のために、本 学で保管する下記の診療情報等を下記研究代表機関に対して提供しています。

この共同研究の詳細についてお知りになりたい方は、下記の本学での研究内容の問い合わせ担当者もしくは研究代表機関の問い合わせ先まで直接ご連絡ください。尚、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、ご自身の診療情報等を「この研究課題に対して利用・提供して欲しくない」と思われた場合にも、同じく本学での問い合わせ担当者もしくは研究代表機関の問い合わせ先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。

[共同研究課題名] ガン放射線治療計画用 A I ソフトウェアに関する費用対効果エビデンス構築のための多施設共同後ろ向き観察研究

[共同研究の研究代表機関及び研究代表者]

研究代表機関・研究代表者:東北大学 放射線腫瘍学分野・教授 神宮 啓一

本研究に関する問い合わせ先:東北大学病院 放射線治療科・助教 角谷 倫之

電話:022-717-7433 (応対可能時間:平日9時~16時)

[利用・提供の対象となる方]

2010年4月1日~2025年7月30日までの間に、当院放射線腫瘍科において5種類のがん部位(頭頚部癌、早期肺癌、進行肺癌、前立腺癌、子宮頸癌)のいずれかに対し放射線治療を受けられた方

[利用・提供している診療情報等の項目]

診療情報等:性別、TNM 分類、ステージ、処方線量、放射線治療計画データ(放射線治療時に収集された CT 画像、MRI 画像、PET 画像、輪郭情報、線量分布)

[利用・提供の目的] (遺伝子解析研究: 無)

AIを活用した放射線治療計画支援ソフトウェアを導入したことによる費用対効果を明確化することを目的とした共 同研究の実施

[主な共同研究機関及び研究責任者]

- 1. 慶應義塾大学・武田篤也
- 2. 久留米大学・淡河恵津世
- 3. 金沢大学·髙松繁行
- 4. アイラト株式会社・木村祐利

[研究実施期間および主な提供方法]

期間:研究機関長の許可日より2027年3月までの間(予定)

提供方法:□直接手渡し □郵送・宅配 ■電子的配信 (e-mail, web 等) □その他 ()

「この研究での診療情報等の取扱い」

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。

[東京女子医科大学における機関長、研究責任者、および、研究内容の問い合わせ担当者]

機関長:東京女子医科大学 理事長 清水治

研究責任者:東京女子医科大学 放射線腫瘍学分野 教授・基幹分野長 橋本弥一郎

研究内容の問い合わせ担当者:東京女子医科大学 放射線腫瘍学分野 金井貴幸

電話:03-3353-8111 (応対可能時間:平日9時~16時)