

当院で診療を受けられた患者さん・ご家族様へ
臨床研究へのご協力のお願い

当院では、以下の臨床研究を実施しています。この研究では、普段の診療で得られた情報を使用させていただくものです。この研究のために、新たに診察や検査などを行うことはありません。以下の情報を研究に用いられたいとお考えの患者さんまたはご家族の方は、遠慮なくお申し出ください。お申し出いただいた患者さんの情報は使用いたしません。また、研究への参加にご協力いただけない場合でも、患者さんに不利益が生じることは一切ありません。

膵臓癌に対する人工知能を用いた自動放射線治療計画の
実行可能性に関する研究

1. 対象となる患者さん

2024年4月～2026年5月の間に当院で小細胞肺癌の放射線治療を受けられた患者さん

2. 研究責任者

奈良県立医科大学 放射線腫瘍医学講座 若井 展英

3. 研究の目的と意義

この研究は、人工知能を用いて放射線治療計画が自動で作成可能か検討することを目的としています。自動作成が可能であれば、医師の業務軽減に役立ちます。

4. 研究の方法

CT画像をもとに人工知能が自動で作成した治療計画と医師が手動で作成した治療計画を比較して、腫瘍と正常組織の輪郭と線量に差がないか検討します。実際の放射線治療は医師が作成した治療計画で行われます。

5. 使用する情報

診療情報：CT画像、放射線治療計画の線量と輪郭

6. 情報の管理責任者

奈良県立医科大学 放射線腫瘍医学講座 若井 展英

7. 研究期間

研究機関長の実施許可日～2026年12月31日

8. 個人情報の取り扱い

対象となる患者さんの個人情報は厳重に管理し、利用する情報等からはお名前や住所等、個人を特定できる情報は削除し、研究番号に置き換えて使用します。また、研究成果を学会や学術誌等で公表する際も個人を特定する情報は公表しません。

9. お問い合わせ先

奈良県立医科大学 放射線腫瘍医学講座 若井 展英

住所：奈良県橿原市四条町840番地

電話：0744-22-3051（代表）

e-mail：wakai@naramed-u.ac.jp