

## 朝日大学病院を受診された患者さまへ

### 研究情報の公開について（オプトアウト）

通常、臨床研究を実施する際には、文書もしくは口頭で説明・同意を行い実施をします。臨床研究のうち、患者さまへの侵襲や介入もなく診療情報等の情報のみを用いる研究等については、国が定めた指針に基づき「対象となる患者さまの一人ずつから直接同意を得る必要はありません」が、研究の目的を含めて、研究の実施についての情報を公開し、さらに拒否の機会を保障することが必要とされておりますこのような手法を「オプトアウト」と言います。オプトアウトを用いた臨床研究は下記の通りです。なお、研究への協力を希望されない場合は、下記文書内に記載されている各研究の担当者までお知らせください。

研究課題名	Radiomics 解析を用いた放射線治療効果の予測
当院の研究責任者（所属）	放射線部 谷口拓矢
他の研究機関および各施設の研究責任者	なし
本研究の目的	Radiomics 解析はあらゆる医用画像から腫瘍などの画像特徴量を詳細に抽出する方法である。放射線治療の診療過程で取得した画像を Radiomics 解析し、より早期に治療効果を予測することを目的とする。
調査データ該当期間	2021年1月1日から2025年12月31日
研究の方法（使用する資料等）	放射線治療を行うために取得した治療計画 CT 画像、および画像誘導放射線治療に用いた CBCT 画像を使用して、Radiomics 解析を行う。得られた画像の特徴量を検証して、治療の効果予測を行う。
試料/ 情報の他の機関への提供	なし
個人情報の取り扱い	「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」及び適用される法令等に遵守し、画像の匿名化処理を行い個人情報が漏れないよう十分配慮する。
本研究の資金源(利益相反)	なし
お問い合わせ先	研究代表者 朝日大学病院 放射線部 谷口拓矢
備考	