

| | |
|-------------------------|---|
| 研究課題名 | 口腔癌に対する小線源治療による治療成績の改善と有害事象の軽減に関する研究 |
| 研究期間 | 実施許可日 ～ 2026年12月31日 |
| 研究の対象 | 1985年1月～2025年12月の間に広島大学病院放射線治療科で小線源治療を受けられた方 |
| 研究の目的・方法 | 研究目的：治療成績の向上かつ有害事象を軽減し、より良く治す小線源治療の確立のため、口腔癌に対する小線源治療を行った患者データを評価し、その要因を明らかにすることです。 研究の方法：研究対象者の診療録（カルテ）内にあるデータを使用して、治療成績と有害事象について評価します。また、病変部や照射線量分布図に対しAIを用いた解析を行い、治療成績や有害事象との関連について検討します。 |
| 研究に用いる試料・情報の種類 | 情報：年齢、性別、病歴、口腔内の情報、放射線治療における照射線量情報、画像検査結果 |
| 外部への試料・情報の提供 | 帝京大学理工学部（線量分布解析および病変部の形状解析担当）への情報提供は、個人を識別可能な情報を削除し新しく研究用の番号を付け、特定の関係者以外がアクセスできない状態でシステムを用いて行います。 |
| 利用または提供を開始する予定日 | 本学における実施許可日 |
| 個人情報の保護 | 情報を使用する前に、氏名・生年月日・住所等の特定の個人を識別できる記述を削除し代わりに研究用の番号を付け、どなたのものかわからないよう加工した上で提供します。個人と連結させるための対応表は、本院の研究責任者が保管・管理します。 |
| 研究組織 | 本学の研究責任者 広島大学大学院医系科学研究科歯科放射線科 教授 柿本直也 研究機関の長 広島大学理事 田中純子 研究代表者 広島大学大学院医系科学研究科歯科放射線科 教授 柿本直也 共同研究機関 帝京大学理工学部 情報電子工学科 准教授 小金澤明登 |
| その他 | なし |
| 研究への利用を辞退する場合の連絡先・お問合せ先 | 研究に情報が用いられることについて、研究の対象となる方もしくはその代諾者の方にご了承いただけない場合は、研究対象としませんので下記の連絡先までお申し出ください。なお、お申し出による |

不利益が生じることはありません。ただし、すでにこの研究の結果が論文などで公表されている場合には、提供していただいた情報に基づくデータを結果から取り除くことが出来ない場合があります。なお公表される結果には、特定の個人が識別できる情報は含まれません。

また、本研究に関するご質問等あれば下記連絡先までお問い合わせください。ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報等の保護や研究の独創性確保に支障がない範囲内で、研究計画書および関連書類を閲覧することができますので、お申し出ください。

広島大学病院 歯科放射線科
担当者：柿本直也
電話番号：082-257-5780