

放射線科を受診している患者さんへ

当科では、下記の研究を実施しています。この研究は、愛知医科大学医学部倫理委員会において、ヘルシンキ宣言の趣旨に添い、人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針等を遵守し、医の倫理に基づいて実施されることが審査され認められた研究です。

今回の研究は、対象となる患者さん一人ずつから直接同意を得て行う研究ではなく、研究内容の情報を公開し、研究対象者となることを拒否できる機会を与えることが求められているものです。もし、この研究に関するお問い合わせなどありましたら、以下の「問い合わせ先」までご連絡ください。

記

研究課題名	口腔癌に対する動注化学放射線療法：IMRT と 3DCRT の比較
研究機関名	愛知医科大学病院
研究機関の長	病院長 道勇 学
担当科等	放射線科
研究責任者	(職名) 講師 (氏名) 伊藤 誠
試料・情報を利用する学外の研究機関名・研究責任者名	非該当
研究の意義・目的	口腔癌に対する放射線治療後の治療効果と、頸骨壊死などの有害事象を評価すること目的としています。
対象となる患者さん	2010 年 1 月から 2021 年 12 月までに口腔癌と診断され、放射線治療を受けた患者さん。
研究の方法	放射線治療に用いた技術に応じて対象を強度変調放射線治療(IMRT)群と 3 次元原体照射(3DCRT)群の 2 群に分け、経過を比較します。治療効果や有害事象の割合について評価します。 ※研究計画書及び研究の方法に関する資料の入手又は閲覧を希望される場合は末尾記載の問い合わせ先まで、お問い合わせ下さい。
研究期間	研究実施承認日 ~ 2024 年 12 月 31 日
研究に用いる試料・情報	情報：【年齢・性別・治療期間・治療中に生じた副作用の内容等】
外部への試料・情報の提供	なし
試料・情報の利用又は提供を希望しない場合	本研究への試料・情報の利用を希望しない方は、2023 年 3 月 31 日までに下記問い合わせ先まで申し出てください。
問い合わせ先	愛知医科大学病院 放射線科 担当者：(職名) 講師 (氏名) 伊藤 誠 〒480-1195 愛知県長久手市岩作雁又 1 番地 1 電話 0561-62-3311 (内線 22833)