

放射線治療を受けた皆様へ（臨床研究に関する情報）

病気の原因の解明、病気の予防・診断・治療の改善、生活の質の向上などのために、人を対象として行われる研究のことを臨床研究といいます。より良い医療の発展のために、多くの患者さんに臨床研究にご協力頂くことが必要です。

放医研では、上記のような目的で以下の臨床研究を実施しております。この研究は、診療で得られた過去の記録をまとめることによって行います。このような研究では、文部科学省・厚生労働省の「人を対象とする医学系研究に関する倫理指針」により、対象となる患者さんの一人ずつに直接説明を行い同意を得る代わりに、研究内容の情報を公開することが必要とされております。この研究に関するお問い合わせなどがありましたら、以下の「問い合わせ先：窓口」へご照会ください。

[研究課題名] 重粒子線治療による耳下腺体積変化に関する研究

[研究機関] 放射線医学総合研究所病院

[研究責任者] 小藤 昌志

[研究の目的] 重粒子線治療を施行した頭頸部癌患者における経時的な耳下腺の体積変化を解析し、その関連因子について解析し、今後の有害事象軽減に役立てるため。

[研究の方法]

●対象となる方々

頭頸部癌に対して2000年1月から2007年12月までに重粒子線治療が行われた方。

●利用する情報

2016年3月までに得られた、診断名、年齢、性別、予後、副作用

2016年3月までに得られたデータを集計しますので、新たな質問や検査はありません。

[個人情報の取り扱い]

お名前や個人情報が出ること、一切ありません。

利用する情報からは、お名前、ご住所など、個人を直接同定できる情報は削除します。また、研究成果は、解析した全体の数字として学会や学術雑誌で発表されますが、その際に個人名などが表に出ることは絶対にありません。（国立研究開発法人放射線医学総合研究所個人情報保護規程27規程第155号に従い取り扱います）

この研究にご自分のデータを使ってほしくない方、またはそのご家族は、2016年8月31日までに申し出ください。

この調査へのご自分のデータの使用をお断りになっても、不利益を受けることは全くありません。いつでもお断りいただけますので、その場合は、下記 [問い合わせ先：窓口] にお申し出ください。

[問い合わせ先：窓口]

千葉県千葉市稲毛区穴川4-9-1

国立研究開発法人 量子科学技術研究開発機構

放射線医学総合研究所 倫理審査委員会事務局

電話；043-206-4709（平日；9：00～17：00）

