

当病院でCT検査を受けた皆様へ

(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。

当病院では、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。本研究は、文部科学省・厚生労働省の「疫学研究に関する倫理指針」に従い、対象となる患者さんの個人情報の管理は徹底するとともに、研究内容の情報を公開することとさせていただいております。この研究に関するお問い合わせなどがありましたら、放射線医学総合研究所（043-206-3061）へご照会ください。

【研究課題名】 **放射線診療における医療被ばく実態調査及び線量評価と医療被ばくデータベース構築に向けた技術的検討**

【研究機関】 放射線医学総合研究所 計測・線量評価部

【研究責任者】 放射線医学総合研究所 赤羽恵一

【研究目的】 医療被ばくの実態および被ばく線量に関するデータベース作成

【研究方法】

●対象となる患者さん

2014年9月1日から2018年3月31日まで（月～金）にX線CT検査を受けられた方

●利用する診療情報

対象患者さんの年齢、性別、体重、CT撮影部位・範囲、CT装置、撮影方法、撮影条件、線量データ

【個人情報の取り扱い】

お名前や個人情報がでることは、一切ありません。

利用する情報からは、お名前、住所など、患者さんを直接同定できる個人情報は削除し、長期にわたり厳重に保管します（今後、他の研究に利用することもあります）。また研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その際も患者さんを特定できる個人情報は利用しません。

この研究にご自分の診療記録を使ってほしくない方、またはそのご家族は2018年3月31日までに当病院にお申し出下さい。

(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 計測・線量評価部 外部被ばく線量評価チーム 赤羽 恵一
電話:043-206-3061 (平日:9:00~17:00)