

2020年4月9日

これまでに当院で深吸気息止め方法による  
左乳房温存術後照射を受けた患者さんへ  
【診療データを調査研究へ使用することに関するご協力のお願い】

トヨタ記念病院放射線科では「赤外線モニタリングシステムを用いた左乳房に対する深吸気呼吸停止照射の精度検証」という臨床研究を行っております。この研究は左乳房照射時に、大きく息を吸ってもらうことで肺を膨らませて、心臓を照射範囲から離すことで、心臓の被ばく量を下げ、深吸気呼吸停止照射の精度検証をすることを主な目的としています。そのため、当院で深吸気息止め方法による左乳房温存術後照射の治療を受けた患者さんのカルテ等の診療データを使用させていただきます。

以下の内容を確認してください。

○この研究はトヨタ記念病院 臨床研究審査委員会で審査され、病院長の承認を受けて行われます。

対象となる患者さんが左乳房温存術後照射治療を受けた期間

西暦 2018 年 11 月 1 日～西暦 2023 年 3 月 31 日まで

研究実施期間

西暦 2020 年 5 月 14 日～西暦 2023 年 3 月 31 日まで

- 今回の研究の対象はこれまでに左乳房温存術後照射の治療を受けた患者さんの診断名、治療に関する情報、照射情報、線量検証結果、画像情報などです。
- 過去のデータを使用する研究であり、新たな検査や費用が生じることはなく、また、データを使用させていただいた患者さんへの謝礼等もありません。
- 使用するデータは、個人が特定されないよう匿名化を行い、個人情報に関しては厳重に管理します。
- 調査研究の成果は、学会や科学専門誌などの発表に使用される場合がありますが、名前など個人を特定するような情報が公表されることはなく、個人情報は守られます。

この研究の計画、研究の方法についてお知りになりたい場合、この研究にカルテ情報等を利用することをご了解できない場合など、お問い合わせがありましたら、以下の「問い合わせ先」へご照会ください。なお、この研究に参加している他の方の個人情報や、研究の知的財産等は、お答えできない内容もありますのでご了承ください。

【問い合わせ先】

トヨタ記念病院 放射線科 診療放射線技師

研究担当者：丹羽 まい子

TEL：0565-28-0100(代) FAX：0565-24-7157