

(様式4)

情報公開文書

課題名 : 乳癌センチネルリンパ節シンチグラフィにおける臨床データを用いた 180 度収集の有用性に関する検討

研究期間: 臨床研究審査委員会承認日～2026 年 12 月 31 日

研究開始予定日: 臨床研究審査委員会承認日～

1. 研究の対象

2025 年 8 月 7 日から 2025 年 10 月 7 日にかけて当院でセンチネルリンパ節シンチグラフィの検査を受けられた方

2. 研究目的・方法

当院は 2024 年 1 月に新病院に移転しました。その際にセンチネルリンパ節シンチグラフィの撮影は新装置に移行しています。新装置での撮影は従来のセンチネルリンパ節シンチグラフィと比較して、撮像手順が追加となっているため、診断精度は向上したものの、検査時間の面で患者さんにご負担をおかけすることもあります。今回は、患者さんの負担を軽減し、よりよい検査を実施することを目的に、新装置での撮影で得られた画像を解析し、撮像方法を検討したいと考えています。これによって、画像の質を落とすことなく撮影にかかる撮像時間の短縮を図り、これらの負担軽減を目指したいと考えております。

3. 研究に用いる試料・情報の種類

※試料…血液、組織、細胞、体液、排せつ物などヒトの体の一部

情報: センチネルリンパ節シンチグラフィ撮影で得られたデータ 電子カルテ上に記載された年齢・性別・身長・体重のデータ 等

4. 外部への試料・情報の提供

外部への試料・情報の提供はありません

5. 研究組織

この研究は当院のみで実施されます

6. 個人情報の取扱い

試料や情報には個人情報が含まれますが、利用する場合には、お名前、住所など、個人を直ちに判別できるような情報は削除します。また、研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その際も個人を直ちに判別できるような情報は利用しません。試料や情報は、当院の研究責任者が責任をもって適切に管理いたします。

7. お問い合わせ先

本研究に関するご質問等がありましたら下記の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及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申し出ください。

また、試料・情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象としないので、下記の連絡先までお申し出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先:

浜松医療センター 診療放射線技術科 高橋 遼(研究責任者)

住所: 静岡県浜松市中央区富塚町 328

電話: 053-453-7111(病院代表)

2026 年 1 月 5 日作成