

2025年6月2日

これまでに当院で核医学検査を行われた患者様へ

当院では、核医学検査にかかわる臨床研究を実施しております。この研究は、通常の診療で得られた記録をもとに行われるものですが、この案内をお読みにになり自身がこの研究の対象者にあたると思われる方の中で、ご質問がある場合、またはこの研究に「自身の情報を使ってほしくない」とお思いになりましたら、遠慮なく下記の担当者までご連絡ください。

【対象となる方】

2024年1月1日から2025年5月23日までに当院にて ^{99m}Tc -ピロリン酸シンチグラフィを受けられた方

【研究課題名】

^{99m}Tc -ピロリン酸シンチグラフィにおける AutoPlanar（仮想 Planar）を用いた H/CL 比の有用性と至適再構成条件の検討

【研究責任者】群馬県立心臓血管センター 技術部 放射線課 小椋太地

【研究の目的】

この研究は、新技術を搭載した装置の条件と従来から使用している条件で検査を行った画像を比較し、新装置の至適条件を導き出すこと、臨床的有用性を検討することを目的としています。この研究により、検査撮影時間および検査拘束時間の短縮により、患者さまの負担軽減が期待できます。また、画像の質が改善されることが期待され、 ^{99m}Tc -ピロリン酸シンチグラフィ検査を受ける多くの患者さまがよりよい医療を受けることができるようになります。

【個人情報の取り扱い】

登録されたデータは、お名前、住所などの個人を特定できるような状態で使用することはありません。研究の結果を学会や学術雑誌に公表する場合は、個人が特定できないような形で使用いたします。

【問い合わせ先】

群馬県立心臓血管センター 技術部 放射線課
担当技師 小椋 太地 027-269-7455（代表）