

2016年08月31日

当院で心筋血流シンチの検査を受けられた患者さんへ

当院で行っている臨床研究についてのお知らせとお願いです

課題名： 心臓専用半導体 SPECT 装置における画像再構成法が心筋壁厚に与える影響

◆研究の目的と概要◆

当院に新しく心臓専用の半導体 SPECT 装置が導入されました。その装置は新しい画像再構成法を用いることができます。当院では、心筋が厚い症例における新しい画像再構成法の影響を検討する目的で、肥大型心筋症や心筋壁が拡張の患者さんを対象に、臨床研究を実施しています。

この研究は過去の診療録（カルテ）等からの情報を利用します。

◆対象となる患者さん◆

2015年1月から、2016年8月までの間に、肥大型心筋症であると診断された、もしくはその疑いがある方。

◆研究に使用されるカルテ情報◆

年齢、性別、体重、合併症、既往歴

心筋血流シンチで得られた画像データ、各種検査結果

- * 患者さん個人が特定されるような情報は一切公表されません
- * この研究は、倉敷中央病院 医の倫理委員会の承認を得て行っています。
- * この研究に関するお問い合わせや、カルテ情報の利用を希望されない方は、以下の問い合わせ先までご連絡ください。

【問い合わせ先】

公益財団法人大原記念倉敷中央医療機構 倉敷中央病院

放射線技術部 RI 検査室 研究責任者 坪井 邦仁

TEL：086-422-0210（代表）、FAX：086-421-3424（代表）

E-mail：kenkyu★kchnet.or.jp（臨床研究推進部）

（★を@に変換して使用してください）