

循環器内科に通院中の患者さんへ（臨床研究に関する情報）

当院では、以下の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カルテ情報や検査結果データ等、過去の記録を用いて行います。この研究に関するお問い合わせは、以下の「問い合わせ先」へご照会ください。

【研究課題名】

心エコー図での新しい左室駆出率(left ventricular ejection fraction:LVEF)の目視的推測法と心MRIで算出されたEFとの比較

【研究機関・研究責任者】

自治医科大学 内科学講座循環器内科学部門 荻尾七臣（循環器内科学部門・教授）

【研究の目的】

心エコー図検査にて見た目で見積もる左室収縮力（LVEF）を推定する新しい方法を用いて、これより得られたLVEFと、心MRI（Magnetic Resonance Imaging；磁気共鳴画像）より得られたLVEFとを比較し、その相関について検討すること

【研究の方法】

対象となる患者さん

自治医科大学附属病院循環器内科の外来・入院患者さんで、平成24年10月1日から平成28年4月30日の間に、心エコー検査及び心MRI検査の両方を1か月以内に受けている方

利用するカルテ情報

- ・患者背景（性別、年齢、体重、身長、既往歴、喫煙歴、内服薬）
- ・心臓の形や大きさ、弁や心臓機能に関する心エコーの検査結果（検査日、調律、心拍数、左房/左室径、simpson EF、弁膜症重症度評価の各種パラメーター、心筋重量、その他検査所見、左室拡張期径、左室収縮期径、左室流入血流速度波形の各種パラメーター）
- ・心臓の形や大きさ、弁や心臓機能に関するMRIによる高度画像検査結果（心拍数、拡張末期容積(EDV)、収縮末期容積(ESV)、心筋重量、LVEF）

【研究に関する情報公開の方法】

あなたのご希望があれば、個人情報保護や研究の独創性の確保に支障がない範囲で、この研究計画の資料等を閲覧または入手することができますので、お申し出ください。

【個人情報の取り扱い】

利用する情報からは、お名前、住所など、患者さんを直接特定できる個人情報は削除します。また、研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その際も患者さん個人が特定されるようなことはありません。

【データの取扱い】

本研究に、データを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、問い合わせ先までご連絡下さい。ただし、連絡が届いた時点で既にデータが統計処理されている場合や研究成果が発表されている場合は、データの削除が不能となりますのでご了承ください。なお、この研究に参加されなくても、不利益をうけることは一切ありません。

【問い合わせ先】

〒329-0498 栃木県下野市薬師寺3311-1

自治医科大学内科学講座循環器内科学部門 小形 幸代 / 山中 祐子（電話：0285-58-7344）

【苦情申出先】

自治医科大学大学事務部研究支援課（電話：0285-58-8933）