

済生会新潟病院 公開・オプトアウト書式

① 申請番号	E25-03
② 研究課題名	^{201}Tl 心筋血流シンチ心外集積抑制法に関する研究
③ 情報の利用目的及び利用方法(他の機関へ提供される場合はその方法を含む。)	<p>心筋血流シンチにおいて、心外集積は結果に影響を及ぼす因子である。近年登場した「CardioMUSk法」は、簡便に使用でき、心外集積を抑制可能な方法である。その他、手動で画像解析時にスムージングフィルタをオフにすることで、心外集積の抑制に効果がある「nonFilter法」という手法がある。Tcを用いた心筋血流シンチでは、心外集積抑制法に関する報告は多くあるが、^{201}Tlを用いた心筋シンチにおいては、まだ報告は少ない。</p> <p>本研究では、^{201}Tlを用いた心筋シンチにおいて、心外集積抑制効果を通常法・CardioMUSk法・nonFilter法の3種類で解析を行い、比較検討を行い、その効果を明らかにする事を目的とする。</p> <p>本研究は、新たに試料・情報を取得することはなく、既存情報のみを用いて実施する学術研究である。</p> <p>オプトアウトについての資料を作成し、病院ホームページに記載する。研究参加拒否の申し出があった場合は、研究対象者から削除する。拒否したことによる不利益が生じることは無い。</p> <p>研究データの取り扱いは、特定の関係者以外がアクセスできない状態で行い、個人の特定ができない状態で保管管理する。</p>
④ 利用または提供する情報の項目	画像データ・電子カルテ情報
⑤ 対象者及び対象期間	2015年1月～2025年7月30日までの期間で、心筋血流シンチを行った患者
⑥ 利用の範囲	個人データの取扱は済生会新潟病院のみとする
⑦ 結果の公表	学術発表・論文等で公表します。個人が特定されることはありません。
⑧ 試料・情報の管理について責任を有する者	済生会新潟病院 診療放射線科 帆苺 環 (代表)025-233-6161
⑨ 問い合わせ先	済生会新潟病院 診療放射線科 帆苺 環 (代表)025-233-6161

もし、研究や情報の提供に同意をいただけない場合には、お手数ですが問い合わせ先までご連絡ください。なお、同意の有無が今後の治療などに影響することはありません。