

## 人を対象とする医学系研究に関する公開情報

**研究機関名：筑波メディカルセンター病院**

倫理審査承認日：2019年6月8日
研究課題名：急性心筋梗塞 PCI 後の CT における心筋遅延造影の評価
研究期間：倫理審査承認後～西暦 2024 年 3 月
研究対象：2012 年 4 月～2019 年 3 月までに急性心筋梗塞に対して PCI が施行されたすべての患者。
対象材料 <input type="checkbox"/> 病理材料（対象臓器名            ） <input type="checkbox"/> 生検材料（対象臓器名            ） <input type="checkbox"/> 血液材料 <input type="checkbox"/> 遊離細胞 <input checked="" type="checkbox"/> その他（臨床データ    ） 上記材料の対象期間 西暦 2012 年 4 月～2019 年 3 月
意義・目的： 当病院では、急性心筋梗塞の新たな検査方法の評価のために、臨床研究「急性心筋梗塞後の CT における心筋遅延造影の評価」を行っています。この臨床研究には、患者様の診療に伴って発生する検査所見・医療情報を用いた研究が不可欠となります。そこで、この臨床研究における患者様の検査所見および医療情報等の取り扱いや研究のための手続きなどについて説明させていただきますので、ご理解とご協力を頂きますようお願い致します。なお、本研究の対象となるのは 2012 年 4 月から 2019 年 3 月に急性心筋梗塞の診断で当院にてカテーテル治療をされた方です。
方法： この臨床研究は、当院のカテーテル治療データベースと電子カルテを用いた後ろ向き観察研究です。急性心筋梗塞で入院された患者様の CT 検査、MRI 検査を解析し、慢性期の心臓の壁運動の改善、心血管合併症の有無を評価し、それに関与する因子を調査させていただきます。尚、本研究は当病院の倫理委員会により所定の審査を経て許可を得て行っております。
診療情報等の管理について 研究のデータは主に電子的に処理され、本研究の結果を解析するために使われます。解析のために患者様の診療に関する医療情報を使用させて頂く場合がありますが、個人情報保護のために、名前は記号や番号に置き換えて取り扱われます。皆様の個人情報の管理は十分慎重に行い、プライバシーの漏洩がないように致します。
研究参加への同意または不同意について この臨床研究への参加の同意・不同意は患者様の自由であり、同意しない場合でも、なんら不利益

を受けることはありません。また、参加同意後もいつでもこれを撤回できます。研究への参加をご希望されない方、また参加同意を撤回されたい方は、お手数ですが備え付けの書類にご署名頂き、最寄りのナースステーションまたは倫理審査委員会事務局まで提出をお願い致します。

#### 研究成果の公表について

この研究によって得られた研究成果などが、科学専門誌などの発表に使用される場合がありますが、公開内容には個人のプライバシーに関わることは含みません。

ご不明な点やご質問などございましたら下記連絡先までお願い致します。

#### 問い合わせ等の連絡先

筑波メディカルセンター病院 循環器内科

菅野 昭憲（代表番号 029-851-3511）