

## 大崎市民病院を受診された患者さんへ

当院では下記の研究を実施しております。

この研究の対象者に該当する可能性のある方で、診療情報等を研究目的に利用または提供することを希望されない場合は、下記の間合せ先にお問い合わせください。

情報の利用停止を希望された場合でも、治療に影響が出ることはございませんので、安心してお申し出ください。

研究課題名	左右両用ガイディングカテーテルによる急性心筋梗塞に対する冠動脈インターベンションの時間短縮の検討
当院の研究責任者	所 属 : 循環器内科 氏 名 : 岩淵 薫
他の研究機関および各施設の研究責任者	研究責任者 東海大学医学部附属病院 循環器内科 伊苅 裕二 他の研究機関 大崎市民病院を含む多施設共同研究により実施される。
本研究の目的	診療情報等、冠動脈インターベンションの情報を利用し、急性心筋梗塞の再灌流時間の短縮を研究することを目的とする。
対象者	大崎市民病院 循環器内科で急性心筋梗塞にて冠動脈インターベンションを受けられた方が対象です。
調査データ 該当期間	西暦 2014年1月1日 ~ 西暦2018年1月14日 ※研究結果については、西暦2019年中に公表を予定している。
研究の方法 (使用する試料等)	多施設共同後ろ向き観察研究。2群間比較試験。 症例登録は、実施医療機関ごとの専用のデータファイルにデータを入力して登録し、事務局へ送付する。 検査項目は、左右両用カテーテルを用いたPCIと従来法のPCIのデータを後ろ向きに回収する。
使用する試料等	患者背景、入院時情報、血液検査値、PCI施術情報、術後30日生存情報

<p>試料情報の他の研究機関への提供および提供方法</p>	<p>東海大学医学部付属病院へ電子的配信により提供。</p>
<p>個人情報の取り扱い</p>	<p>当院において、匿名化を実施し、個人が特定されるような情報の提供は取り扱いません。</p>
<p>本研究の資金源（利益相反）</p>	<p>本研究は、テルモ株式会社、日本メドトロニック株式会社、朝日インテック株式会社、株式会社グッドマンとの契約に基づく資金提供により実施される。</p>
<p>お問い合わせ先 （照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先）</p>	<p>住所：大崎市古川穂波三丁目8番1号 電話：0229-23-3311 研究責任者 大崎市民病院 循環器内科 岩渕 薫</p>
<p>備考</p>	