

# 呉医療センターで診療を受けられる皆様へ (循環器内科外来・病棟)

当院では、下記の研究を実施しておりますのでお知らせいたします。

本研究の対象者に該当する可能性のある方で、情報を研究目的に利用されることを希望されない場合は、下記の問い合わせ先にご連絡ください。

① 該当者	2010年11月1日～2027年3月30日までの期間に、当院にて心血管疾患と診断され、カテーテル治療を受ける患者さん			
② 研究課題名	日本心血管インターベンション学会内登録データを用いた統合的解析			
③ 実施予定期間	2021年2月～2027年3月			
④ 実施機関	呉医療センター・中国がんセンター			
⑤ 研究代表者	氏名	伊苺 裕二	所属	日本心血管インターベンション治療学会(CVIT) 理事長
⑥ 当院の研究責任者	氏名	杉野 浩	所属	呉医療センター・中国がんセンター 循環器内科
⑦ 使用する試料	<p>収集する診療情報は下記の通りです。                      J-PCI 基礎情報(カテーテル治療の患者背景、手技情報、術後成績)ならびに、予後情報(カテーテル治療後1年内の、死亡・急性冠症候群・脳梗塞・出血・心不全・血行再建ならびにカテーテル治療に伴う合併症)                      ※登録される情報は、研究終了後3年間厳重に保管され、その後適切な方法で破棄されます。                      診療情報は National Clinical Database システム(以下、NCD)において保管されます。                      ※当院の研究者、研究代表者、NCDなどが登録する情報を取り扱います。</p>			
⑧ 目的	心血管インターベンションの今後の課題の明確化、課題の解決方法の検討、インターベンション手技の安全性の確立に貢献します。また、学会専門医・認定医・認定施設の審査に際し登録データを活用します。治療技術の向上と新しいカテーテル治療法の開発を図り、広く社会に貢献することを目的としています。			
⑨ 方法	<p>心血管疾患に対するカテーテル治療とは、冠動脈疾患、末梢血管や構造的な心疾患に対するインターベンション(カテーテル)治療として、冠動脈インターベンション=PCI・末梢血管インターベンション=EVT・構造的な心疾患インターベンション=SHD と呼び、この登録事業は、心血管疾患に対するカテーテル治療前後のカルテ情報を、上記の治療別に J-PCI、J-EVT、J-SHD レジストリーとして、National Clinical Database システム(以下、NCD) (<a href="http://www.ncd.or.jp">http://www.ncd.or.jp</a>)に登録し、今後のカテーテル治療の発展とその質の向上のために行っています。                      データは匿名化され解析および審査されます。データを利用する際には、CVIT 内でその学術的な意義が審査され、その必要性が高いと認められたテーマのみが NCD に依頼されます。また、当学会心血管カテーテル治療専門医・認定医、施設認定のための審査では、専門医認定医制度審議会にて規定の施行症例数を審査、無作為に抽出したデータから症例の詳細な治療記録を元に審査を行います。</p>			
⑩倫理審査	倫理審査委員会承認日	2021年2月9日		
	院長承認日	2021年2月9日		
⑪公表	個人情報保護のうえ、研究成果を学会や医学論文などに発表することがあります。			
⑫プライバシー	本研究では、名前・住所・電話番号等の個人情報は一切使用しません。			
⑬知的財産権	将来、この研究の成果が得られ、知的財産権が生じる可能性もありますが、その権利は研究者もしくは所属する研究機関に帰属します。			
⑭利益相反	本研究では、利害の衝突は一切生じません。			
⑮問い合わせ	連絡先	杉野 浩	電話	0823-22-3111(代表)
	呉医療センター・中国がんセンター 循環器内科			

呉医療センター・中国がんセンター院長