

## 公開しなければならない臨床研究

**\*利用する情報に合わせてどちらかにチェックをつけてください。** 【個人を特定できる場合】

- ・情報を収集する時点で個人が特定できている場合
- ・対応表を自施設または提供元施設で保管している場合

注意) オプトアウトを行う研究(情報の利用拒否機会を設けている研究)は全てこちらに該当します。

 【個人を特定できない場合】

- ・データベース、レジストリから条件を選択して抽出した情報を使用する場合

注意) 使用するデータの管理状況、取り扱い規程等により異なるため詳細は当該情報を管理している事務局、管理者等へ確認すること。

研究課題名	PICC(末梢挿入式中心静脈カテーテル)の汎用性の検討
所属(診療科等)	長崎県島原病院 看護部
研究責任者	吉岡 未智
研究機関	この研究は長崎県島原病院で実施します。
研究期間	長崎県島原病院長許可日~2025年3月31日
研究目的と意義	PICC(末梢挿入式中心静脈カテーテル)が日本に導入されて約30年が経過していますが、その汎用性や適応については依然として重要な課題です。本研究の目的は、当院でCVC(中心静脈カテーテル)が挿入された方の挿入目的や合併症を検討することで、PICCの実用性や安全性を評価する事にあります。
研究内容	<p>●対象となる患者さん 2022年1月1日~2024年12月31日までの間に長崎県島原病院にてCVC(中心静脈カテーテル)が挿入された患者様</p> <p>●利用する情報 ① CVCが挿入された患者の背景(年齢、性別、主科、病歴等) ② CVCの適応(挿入理由、抜去理由、挿入期間等) ③ CVC挿入に伴う合併症の有無(気胸、感染症等)</p> <p>●研究の概要・方法 上記データを用いて、CVC全体の挿入目的や合併症と共に、特にPICCの</p>

	<p>実用性や安全性に関する検討を行います。研究段階で後ろ向き研究であるため、今後の治療効果を必ずしも還元するものではありません。</p>
<p>問い合わせ先</p>	<p>【研究担当者】  氏名：吉岡 未智（診療看護師） 長崎県島原病院 看護部  住所：長崎県島原市下川尻町  7895  電話：0957（63）1145 FAX 0957（63）4864  【ご意見、苦情に関する相談窓口】（臨床研究・診療内容に関するものは除く）  苦情相談窓口：医療事務課 0957（63）1145  受付時間 : 月～金 9:00～17:00（祝・祭日を除く）</p>