

相澤病院を受診された患者さんへ

当院では下記の臨床研究を実施しております。

本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お問い合わせ下さい。

研究課題名 (研究番号)	当科における PICC 挿入 (末梢挿入型中心静脈カテーテル) の成績について (承認 No. 2024-041)
当院の研究責任者 (所属・職名・氏名)	総合内科 医長 竹内大輔
他の研究機関および 各施設の研究責任者	なし
本研究の目的	中心静脈カテーテルの挿入に伴う合併症にはさまざまな物があり、合併症を減らす目的で、末梢型中心静脈カテーテル(PICC)を挿入する場が増えてきています。しかし PICC には超音波を用いた血管穿刺、透視下でのカテーテルの位置確認などの、従来の中心静脈カテーテル挿入とは異なる点が存在します。合併症としてもカテーテルの閉塞や、カテーテル関連の感染症などの発生率とリスクに関しては明確にはなっておりません。本研究では PICC の挿入方法による合併症の発生率を調べることにより、適切な挿入方法を同定することを目的としています。
調査データ 該当期間	2020 年 1 月 1 日から 2026 年 12 月 31 日まで
研究の方法 (使用する試料等)	<ul style="list-style-type: none">●対象となる患者さん 上記期間内に当院総合内科医師により PICC を挿入された方。●利用する情報 電子カルテに記載のある診療記録、検査項目を利用します。●研究期間：2024 年 8 月 27 日～ 2029 年 4 月 1 日
試料/情報の 他の研究機関への提供 および提供方法	他の機関への試料・情報の提供はありません
個人情報の取り扱い	利用する情報から個人の氏名、生年月日、電話番号、また診療情報等、個人を識別できる情報などの個人情報削除して患者さんを直接特定できる情報は削除致します。また、研究成果は学会・論文等で発表を予定していますが、その際も患者さんを特定できる個人情報は利用しません。
本研究の資金源 (利益相反)	本研究に関連し開示すべき利益相反関係にある企業等はありません。
お問い合わせ先	相澤病院 総合内科 医長 竹内大輔 Tel : 0263-33-8600(代表)
備考	