

研究名：小児病院における PICC(Peripherally Inserted Central venous Catheter)チームの活動

1．研究の目的

お子さんの長期間の点滴を行う場合に、末梢静脈挿入型中心静脈カテーテル（通称 PICC）を使用する場合があります。一般病棟では総合診療部 PICC チームが中心になって PICC の管理を行っておりますが、成功の要因や合併症、使用できる期間などを調査し、より良い PICC の管理に役立てることが研究の目的です。

2．研究の方法

研究対象：当センター一般病棟で 2020 年 4 月～2024 年 3 月までに PICC を使用した方

研究期間：倫理審査委員会承認後～2026 年 3 月

研究方法：上記の方々の電子カルテより PICC 管理に関連した情報を収集し解析します

3．研究に用いる情報の種類

診断、PICC 挿入方法、使用期間、使用終了理由、等

患者さんの氏名など、本人を特定出来る一切の個人情報は調査対象ではなく、個人情報は保守されます。

4．情報の公表

研究内容は学会発表や学術論文の形で小児科医に対して公表する予定です。

5．研究実施機関

国立成育医療研究センター

6．お問合せ先

本研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせ下さい。ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申出下さい。

また、情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象としないので、2024年1月31日までに下記の連絡先までお申出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

国立成育医療研究センター 総合診療科 中尾 寛

住所：〒157-8535 東京都世田谷区大蔵 2-10-1

電話：03-3416-0181（内線：7071）

研究責任者：

国立成育医療研究センター 総合診療科 中尾 寛