

北里大学病院・北里大学東病院(旧)を受診された患者さまへ

当院では下記の臨床研究を行っています。

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申し出ください。

研究課題名 (受付番号/承認番号)	NICU 病棟における、末梢留置型中心静脈カテーテルに関連する合併症の検討
当院の研究責任者 (所属・職位)	北里大学医学部附属新世紀医療開発センター 新生児集中治療学 教授 中西 秀彦
他の研究機関および 各施設の研究責任者	なし
本研究の概要・背景・目的	<p>末梢留置型中心静脈カテーテル(PICC)は、新生児集中治療室(NICU)での治療に欠かせない医療機器であり、当院 NICU でも、入院児の治療に PICC を汎用しております。一方、使用に伴う合併症には、静脈炎、カテーテル関連血流感染症、血栓形成、抜去困難などが知られております。</p> <p>本研究は、当院 NICU で PICC 挿入歴のあるお子さまを対象に、PICC に関連する合併症の頻度の確認や発生因子の検討、PICC に関連する合併症発生の有無での予後の違いについて検討を行うことで、今後の NICU での診療に役立てることが目的です。</p>
調査データ 該当期間	2014 年 1 月 1 日から 2022 年 12 月 31 日までの情報を調査対象とします。
対象となる患者さま	2021 年 12 月 31 日までに当院で出生された後に、当院 NICU に入院され、PICC を挿入した、極低出生体重児、超低出生体重児のお子さまが対象です。
研究の方法 (使用する試料等)	上記対象となるお子さまと、お子さまのお母様について、電子カルテに記載のある診療記録、重症部門システム内データ、血液検査データ、画像検査データ、生検検査データを利用し、検討します。
試料/情報の 他の研究機関への 提供 および提供方法	他の機関への情報提供は行いません。
個人情報の取り扱い	利用する情報から、氏名や住所等、お子さまやご家族を直接特定できる個人情報情報は削除致します。また、研究成果は学会等で発表を予定していますが、その際もお子さま並びにご家族を特定できる個人情報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	<p>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。</p> <p>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し出下さい。</p> <p>また、情報が当該研究に用いられることについて、お子さまもしくはお子さまの代理人の方にご了承いただけない場合には研究の対象としないので、下記の連</p>

絡先まで 2022 年 12 月 31 日までにお申し出ください。その場合でもお子さまに不利益が生じることはありません。

ただし、すでにこの研究の結果が論文などで公表されていた場合には提供していただいた情報に基づくデータを結果から取り除くことができない場合がありますが、公表される結果には特定の個人を識別することができる情報は含まれません。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先:

所属・職位:北里大学医学部小児科学・助教

担当者:山口 綾乃(やまぐち あやの)

電 話:042-778-8111(代表)、PHS 16635

備 考