

研究に関する情報公開

<人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針>に基づき、研究の実施について情報を公開します。

★本研究に関するご質問等がありましたら下記の<お問い合わせ窓口>までご連絡ください。

★ご希望があれば、他の研究対象者※の方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いただくことができます。

★試料・情報が当該研究に用いられることについて、研究対象者若しくは研究対象者の代理人の方にご了承いただけない場合には試料・情報を使用いたしませんので、その際は下記の<お問い合わせ窓口>までご連絡ください。その場合でも、研究対象者の方に不利益が生じることはありません。

<p><研究課題名> 当院における新生児・小児急性血液浄化療法の現状と円滑に施行するための工夫</p>
<p><研究機関・研究責任者名> 日本大学医学部附属板橋病院 臨床工学技士室 資格 技手補 (研究責任者) 松崎 純音</p>
<p><研究期間> 機関の長の初回許可日 ~ 令和12(西暦2030)年12月31日</p>
<p><対象となる方> 2015年4月1日から2025年3月31日までに当院で血液浄化療法を施行した新生児・小児の方</p>
<p><研究の目的> 当院で行われてきた新生児・小児の急性血液浄化療法について、過去の症例数や治療内容を整理し、現状と課題を明らかにすることを目的としています。得られた結果をもとに、治療に関わるスタッフが共通して参照する「業務のまとめ資料(手順の指針)」を見直し、より安全で円滑な治療提供につなげることを目指します。</p>
<p><研究の方法> 後方視的に経過記録や電子カルテをもとに症例数および血液浄化療法の種類に関してデータを収集・解析し、施行時の工夫について整理・報告します。新たな介入は行いません。</p>
<p><研究に用いる試料・情報の項目> 症例対象期間内の年度別新生児・小児急性血液浄化療法の症例数、症例対象期間内の新生児・小児急性血液浄化療法の種類、急性血液浄化療法の開始日、施行日数、施行病棟、性別、年齢、急性血液浄化療法施行原因疾患、施行目的、急性血液浄化療法使用物品(フィルター)、患児の体重</p>
<p><お問い合わせ窓口> 日本大学医学部附属板橋病院(東京都板橋区大谷口上町30-1) 臨床工学技士室 氏名: 松崎 純音 電話: 03-3972-8111 内線: (PHS) 8452</p>

※研究対象者とは、以下に該当する方(死者を含む。)を指します。

①研究を実施される方

②研究に用いられることとなる既存試料・情報を取得された方