

国立成育医療研究センターでは下記の研究を実施しております

研究名： 病理学的探索を基盤とした小児期発症肺高血圧症の病態解明

1．研究の目的

小児期発症肺高血圧症が疑われた患者さんの臨床経過等の診療情報と日本肺血管研究所で行った肺病理検査の所見と併せて解析して、肺高血圧症の重症度分類や予後予測因子を確立します。

2．研究の方法

研究対象：当センターにて2021年1月までに肺高血圧症が疑われて、肺病理検査を東北大学心臓血管外科内の日本肺血管研究所に依頼した患者さん

研究期間：倫理審査委員会承認後～2025年7月

研究方法：当センターで対象となる患者さんについて、その臨床情報(下記の調査項目)を当センターの電子カルテシステムより収集し、北海道大学の臨床研究センターの電子データキャプチャー(EDC)システムであるNorthNetを用いて、web上でデータ登録を行います。東北大学の日本肺血管研究所(研究責任者：齋木佳克)で、対象患者さんの肺病理標本の再評価を行い、これらの肺病理所見と各病院から登録された患者さんの診療情報を統合して解析します。

3．研究に用いる情報の種類

肺病理所見、生年月日(年月のみ)、性別、イニシャル、現病歴、既往歴、家族歴、身体所見、治療歴、検査結果データ、転帰 など

4．情報の公表

研究内容は学会発表や学術論文の形で公表する予定です。その際には、イニシャル、生年月日、登録番号などの個人を特定できる医療情報はすべて削除して行います。

5．研究実施機関

(HP)

国立成育医療研究センター 新生児科 (研究責任者：伊藤裕司)
東北大学 心臓血管外科 肺血管研究所 (研究責任者：齋木佳克)

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し出下さい。

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、2021年7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 新生児科 伊藤裕司
住所：〒157-8535 東京都世田谷区大蔵 2-10-1
電話：03-3416-0181 (内 7058)

研究責任者：

国立成育医療研究センター 新生児科 伊藤裕司