

研究課題：慢性肺疾患の生後早期予測モデルに関する 多施設共同観察研究に関する情報公開

1. 研究の対象

2016年4月1日から2020年3月31日の間に愛知県内および埼玉医科大学総合医療センターの新生児集中治療室(NICU)で出生された、在胎32週未満または出生体重1500g未満のお子さん。

2. 研究目的・方法・研究期間

研究機関：実施承認日～2023年3月31日

早産で出生したお子さんが慢性肺疾患に罹患するかどうかを出生後早期に予測することで、必要な治療を早期に行うことができ、また副作用を伴う必要ない治療を避けることができます。過去にNICUで出生したお子さんの診療記録から情報を収集し、それらのデータを用いて生後早期に慢性肺疾患を予測する予測法を作成します。

本研究は、研究責任者が計画、実施し、データ及び評価に最終的な責任を負うことを前提として行われます。別研究にて株式会社生命科学インスティテュート（東京都千代田区）との契約のもと研究費の提供を受けておりますが、本研究において同社は研究計画書等の立案、作成及びデータの統計解析を含む評価に一切介入しておりません。また、本研究ではAMED再生医療実現拠点ネットワークプログラムに係る研究費を用います。これらにより、恣意的に同社に有利な研究結果へ導かれることのないよう公正に実施されます。

3. 研究に用いる試料・情報の種類

情報：妊娠経過、在胎週数、出生体重、人工呼吸管理の経過、慢性肺疾患の罹患状況、在宅酸素療法使用の有無 等

4. 外部への試料・情報の提供

本学から外部の機関への情報の提供は行いません。

5. 研究組織

情報提供元機関

一宮市立市民病院	小児科	佐橋 剛
名古屋第二赤十字病院	小児科	田中 太平
名古屋第一赤十字病院	小児科	大城 誠
豊橋市民病院	小児科	村松 幹司
名古屋市立西部医療センター	小児科	山本 和之

藤田医科大学病院	小児科	宮田 昌史
安城更生病院	新生児科	加藤 有一
海南病院	小児科	小久保 稔
公立陶生病院	小児科	家田 訓子
小牧市民病院	小児科	横井 暁子
トヨタ記念病院	新生児科	山本 ひかる
岡崎市民病院	新生児小児科	林 誠司
半田市立半田病院	小児科	丹羽 崇文
江南厚生病院	小児科	竹本 康二
あいち小児保健医療総合センター	新生児科	森鼻 栄治
聖霊病院	小児科	谷田 寿志
大同病院	小児科	水野 美穂子
刈谷豊田総合病院	小児科	山田 緑
名古屋市立大学病院	小児科	岩田 欧介
愛知医科大学病院	周産期母子医療センター	
		山田 恭聖
埼玉医科大学総合医療センター	小児科	難波 文彦

6. お問い合わせ先

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。

照会先：

名古屋大学大学院医学系研究科小児科学

住所：〒466-8550 名古屋市昭和区鶴舞町65 TEL：052-744-2294

名古屋大学医学部附属病院総合周産期母子医療センター 新生児部門 医員
神澤 孝洋

研究責任者：

名古屋大学医学部附属病院総合周産期母子医療センター 新生児部門 講師
佐藤 義朗

研究代表者：

名古屋大学医学部附属病院総合周産期母子医療センター 新生児部門 講師
佐藤 義朗