

-臨床研究に関する情報および臨床研究に対するご協力のお願い-

現在、足立医療センター周産期新生児診療部新生児科では、本学で保管している診療後の診療情報等を使って、下記の研究課題を実施しています。

この研究課題の詳細についてお知りになりたい方は、下欄の研究内容の問い合わせ担当者まで直接お問い合わせください。なお、この研究課題の研究対象者に該当すると思われる方の中で、ご自身の診療情報等を「この研究課題に対しては利用・提供して欲しくない」と思われた場合にも、下欄の研究内容の問い合わせ担当者までお申し出ください。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。

[研究課題名] 呼吸耐力予備指数 (BITI: Breathing Intolerance Index) 高値が持続する極低出生体重児の検討

[研究対象者]

2017年1月～2024年3月までの間に、東医療センターおよび附属足立医療センター周産期新生児診療部新生児科に極低出生体重児の診断で入院し、呼吸耐力予備指数 (BITI) の検査を受けられた方

[利用している診療情報等の項目]

診療情報等：診断名、年齢、性別、入院日、既往歴、併存疾患名、呼吸機能検査、喉頭気管気管支鏡検査、入院経過等

[利用の目的] (遺伝子解析研究：無)

BITI高値が持続する、つまり呼吸障害が遷延している極低出生体重児について、臨床経過やBITIの推移について解明することを目的としています。本研究により、極低出生体重児の呼吸障害が遷延する原因が明らかになれば、今後の適切な診断や管理をつなげる可能性があります。

[研究実施期間] 倫理審査委員会承認後より2027年3月までの間(予定)

[この研究での診療情報等の取扱い]

本学倫理審査委員会の承認を受けた研究計画書に従い、お預かりした診療情報等には氏名、生年月日等の情報を削り、個人が特定されることがないように加工をしたうえで取り扱っています。

[機関長、研究責任者、および、研究内容の問い合わせ担当者]

機関長：東京女子医科大学 理事長 岩本絹子

研究責任者：東京女子医科大学附属足立医療センター周産期新生児診療部新生児科 准教授 山田洋輔

研究内容の問い合わせ担当者：

東京女子医科大学附属足立医療センター周産期新生児診療部新生児科 助教 溝上雅恵

電話：03-3857-0111 (応対可能時間：平日9時～16時)