

-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-  
患者さんとそのご家族の方へ

現在、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。研究の対象者は、下記のように東京女子医科大学東医療センターと附属足立医療センターで出生された患者さんが対象となります。

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やご家族の中で、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やそのご家族に不利益が生じることはありません。

[研究課題名] 新生児における電極温度 37 度での経皮 CO2 モニタリング

[研究対象者] 2021 年 3 月～2023 年 2 月までの間に、当院 NICU/GCU に入院した患者さんで、経鼻的陽圧換気 (N-CPAP) 以上の呼吸管理を行い、経皮 CO2 測定と血液ガス測定を行った方

[利用している診療情報等の項目]

診断名、年齢、性別、入院日、家族歴、病歴、検査結果（血液、画像、生理的検査など）、治療内容・経過、等

[利用の目的] （遺伝子解析研究： 無 ）

新生児で行われている低温での経皮CO2測定の正確性を評価します。正確性が高いことがわかれば、新生児でも経皮CO2によるモニタリングが確実にできることができ、低ノ高CO2による合併症を防ぐ効果が期待されます。

[利用期間] 倫理審査委員会承認後より2028年2月25日までの間（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、どなたのものなのかわからないように安全管理措置（匿名化）をしたうえで取り扱っています。

[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 教授 長谷川久弥

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 講師 山田洋輔

電話：03-3857-0111（内線31179）（応対可能時間：平日9時～16時）

ファックス：03-6807-1980 Eメール：yamada.yosuke@twmu.ac.jp