

-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、足立医療センター産婦人科では、本学で保管している診療後の診療情報等と下記共同研究機関から提供を受けた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] Radiomics 解析を用いた早産マーカーの抽出と早産予測の機械学習モデル構築について：多施設共同研究

[研究対象者] 2020年1月1日から2025年8月31日までの間に足立医療センター産婦人科およびCentro de atención maternofetal INUTERO（コロンビア）の産婦人科にて妊婦健診および分娩管理を受けられた方

[利用している診療情報等の項目] 診療情報：妊娠中期の経腔超音波画像、 分娩転機

[利用の目的] (遺伝子解析研究： 無) 経腔超音波画像を用いて、より正確に早産の予測を研究します。

[主な共同研究機関及び研究責任者] 足立医療センター産婦人科の患者さんの上記診療情報等を、下記機関に対して、画像データ処理の共同研究実施のために提供します。

[提供方法] 電子的配信,

[提供先] The Industrial University of Santander 電子エンジニア学教授 Dr. SAID D. PERTUZ

[研究実施期間] 倫理審査委員会承認後より2029年12月31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、個人が特定され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 清水 治

研究責任者：東京女子医科大学 足立医療センター 産婦人科 特任教授 橋本 和法

研究内容の問い合わせ担当者：東京女子医科大学 足立医療センター 産婦人科 助教 赤澤宗俊

電話：03-3857-0111（応対可能時間：平日9時～16時）