

-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、内分泌外科では、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]

原発性副甲状腺機能亢進症における責任病変が副甲状腺癌か否かを予測するノモグラムモデルの確立

[研究対象者]

2000年1月～2023年12月までの間に、東京女子医科大学病院 内分泌外科、および乳腺・内分泌外科にて原発性副甲状腺機能亢進症と診断され、外科治療を受けられた方

[利用している診療情報等の項目]

診療情報等：診断名、性別、年齢、触診での腫瘍の有無、検査結果（血液検査（副甲状腺ホルモン、カルシウム、リン、クレアチニン、アルカリフォスファターゼ、25OH ビタミン D）、画像検査（超音波検査）における副甲状腺腫瘍の腫瘍径、体積、骨密度、手術術式、病理診断情報

[利用の目的]（遺伝子解析研究：無）

原発性副甲状腺機能亢進症における責任病変が副甲状腺癌か否かを予測するノモグラムモデルの確立ことを目的としています。

[研究実施期間] 倫理審査委員会承認後より2029年11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 山中寿

研究責任者：東京女子医科大学 内分泌外科 堀内喜代美

研究内容の問い合わせ担当者：東京女子医科大学 内分泌外科 中居伴充

電話：03-3353-8111（応対可能時間：平日9時～16時）