

国立国際医療研究センター糖尿病内分泌代謝科にて
「褐色細胞腫・パラガングリオーマにおける遺伝学的要因の探索」の
研究に参加された方へ
～既にいただいた検体を用いた追加解析のお知らせ～

1. 研究の目的

この研究の目的は、褐色細胞腫・パラガングリオーマにかかった患者さんの遺伝子および腫瘍細胞の遺伝子に病気を引き起こす違いがあるかどうかを調べるものです。この研究によって、将来、患者さんの正確な診断が可能になる可能性があります。さらに、この研究は、病気の原因の解明につながる可能性があり、将来、新たな予防法や治療法が開発されるきっかけになると考えられます。

2. 研究の方法

- ① 研究対象：褐色細胞腫・パラガングリオーマのため、下記の研究期間中に国立国際医療研究センター糖尿病内分泌代謝科外来に通院され、研究参加に同意いただいた方
- ② 研究期間：2022年10月～2024年9月
- ③ 研究方法：研究にご同意いただいた方から採取・収集し、国立成育医療研究センター分子内分泌研究部で保存している検体および抽出したDNA、個人を特定できる情報を含まない臨床情報の一部を、共同研究機関である国立国際医療研究センター疾患ゲノム研究部に移送し解析を行います。解析内容には変更がありません。

3. 情報の公表

研究内容は学会発表や学術論文の形で公表する予定です。

4. 研究実施機関

国立成育医療研究センター研究所 分子内分泌研究部
国立国際医療研究センター病院 糖尿病内分泌代謝科
国立国際医療研究センター研究所 疾患ゲノム研究部

5. 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。また、検体・DNA・臨床情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象としないので、2024年12月28日までに下記の連絡先までお申出ください。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。

○照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

国立国際医療研究センター研究所 疾患ゲノム研究部 中尾佳奈子

住所：〒162-8655 東京都新宿区戸山1-21-1

電話：03-3202-7181（内線2869）

○研究責任者：

国立成育医療研究センター 分子内分泌研究部 深見真紀