

# 患者の皆様へ

2020年12月  
小児科

現在、小児科では、「小児内分泌外来における  $fT_3$  値異常に関与する因子の検討」に関する研究を行っています。今後の治療に役立てることを目的に、この研究では2020年12月31日以前に、当科外来を受診された患者様の診療情報などを利用して頂きます。診療情報などがこの研究で何のために、どのように使われているのかについて詳しく知りたい方は、下記の窓口にご連絡ください。

## 1. 研究課題名

「小児内分泌外来における  $fT_3$  値異常に関与する因子の検討」

## 2. 研究の意義・目的

甲状腺ホルモンの分泌調節機構に成長ホルモンがどのように関係しているかを解明します

## 2. 研究の方法

受診時の年齢、性別、診断名、骨年齢、IGF-1、TSH、 $fT_3$ 、 $fT_4$ 、LH、FSH、テストステロン、エストラジオール、ALP 値（追加の採血は行いません）を個人が特定できない形で集積し、解析を行います。

## 4. 個人情報の取り扱いについて

本研究で得られた個人情報は、匿名化して管理し外部に洩れることのないように厳重に管理します。研究成果の発表にあたっては、患者さんの氏名などは一切公表しないこととします。データ等は、千葉大学大学院医学研究院小児病態学教室の鍵のかかる棚で保管します。

## 5. 外部への試料・情報の提供

外部への試料・情報の提供はありません。

## 6. 研究組織

千葉大学医学部附属病院・高谷 具純、今田 寛

## 7. 研究に診療情報などを利用して欲しくない場合について

ご協力頂けない場合には、原則として結果の公開前であれば情報の削除をいたしますので、下記の窓口にご遠慮なくお申し出ください。

文部科学省・厚生労働省による「人を対象とする医学系研究に関する倫理指針」に基づいて揭示を行っています。

**研究実施機関** : 千葉大学大学院医学研究院小児病態学

**本件のお問合せ先** : 千葉大学医学部附属病院小児科

医師 今田 寛

043（222）7171 内線6913

**研究代表機関** : 千葉大学大学院医学研究院小児病態学

**研究代表者** : 高谷 具純