

## 《課題名》

小児排尿障害（夜尿症、昼間尿失禁）の治療に関する臨床的検討

## 《研究対象者》

2013年8月から2025年12月の期間中に、滋賀医科大学泌尿器科および滋賀県立総合病院小児泌尿器科を受診した小児排尿障害（夜尿症、昼間尿失禁）の患者さん

## 研究協力のお願い

滋賀医科大学および滋賀県立総合病院小児泌尿器科において上記課題名の研究を行います。この研究は、対象となる方の滋賀医大および滋賀県立総合病院小児泌尿器科で既に保有している臨床情報（及び生体試料）を調査する研究であり、研究目的や研究方法は以下の通りです。情報等の使用について、直接に説明して同意はいただかずに、このお知らせをもって公開いたします。対象となる方におかれましては、研究の主旨・方法をご理解いただきますようお願い申し上げます。

この研究への参加（試料・情報提供）を希望されない場合、あるいは、研究に関するご質問は下記の問い合わせ先へご連絡ください。

### （1）研究の概要について

研究課題名：小児排尿障害（夜尿症、昼間尿失禁）の治療に関する臨床的検討

研究期間：倫理審査委員会承認日から 2026年12月31日

研究機関・実施責任者：滋賀医科大学泌尿器科 上仁数義

共同研究機関：滋賀県立総合病院小児泌尿器科 上仁数義

### （2）研究の意義、目的について

#### 《研究の意義、目的》

当院では、国際小児尿禁制学会、日本夜尿症学会に準じた診断・治療を行っています。治療の内訳は、生活指導や、薬物療法、アラーム療法などの行動療法になります。2021年に、日本夜尿症学会から夜尿症診療ガイドライン2021が発刊されました。今までの治療成績を評価することで、今後の診療に役立てることができます。

### （3）研究の方法について

#### 《研究の方法》

本研究は、滋賀医科大学を中心に、滋賀県立総合病院小児泌尿器科病院が協力して行う多機関共同研究です。

カルテに記載されている排尿記録、夜尿記録、尿検査から、最大膀胱容量、早朝第1尿、早朝第1尿浸透圧・比重、夜尿回数、夜尿量、昼間尿失禁回数などを抽出します。

主要評価項目：治癒に至った治療法（生活指導、薬物、アラーム療法）の有効性、副作用

副次的評価項目：治癒に至るまでの期間

#### 《試料・情報の提供を行う機関の名称及びその長の氏名》

滋賀県立総合病院 総長・病院長 足立 壮一

#### 《試料・情報の提供を受ける機関の名称》

国立大学法人 滋賀医科大学

#### 《提供する試料・情報の取得の方法》

電子カルテからの情報収集

#### 《試料・情報の提供方法と提供開始予定日》

提供方法

研究データの機関間移動は、暗号化した外付けHDDによる手渡し又はFileZen めるあど便で送付する。受

渡し時には、担当者間で受領確認書を取り交わし、記録を保管する。個人情報は可能な限り仮名化し、対応表は提供元機関でのみ管理する。誤送信防止のため、送信前に二重確認を行う。

提供開始予定日：倫理委員会承認後、研究開始日から提供を開始します。

《提供する試料・情報を用いる研究に係る研究責任者（多機関共同研究にあっては、研究代表者）の氏名及び当該者が所属する研究機関の名称》

研究機関・実施責任者：滋賀医科大学泌尿器科 上仁数義

《試料・情報を利用する者の範囲》

滋賀医科大学泌尿器科学講座 上仁 数義

滋賀県立総合病院小児泌尿器科 上仁 数義

《試料・情報の管理について責任を有する者》

国立大学法人 滋賀医科大学 学長 上本 伸二

#### ( 4 ) 個人情報の取扱いについて

《個人情報の取扱いに関する記載》

研究にあたっては、個人を容易に同定できる情報は削除したり関わりのない記述等に置き換えたりして使用します。また、研究を学会や論文などで発表する時にも、個人を特定できないようにして公表します。

#### ( 5 ) 研究成果の公表について

この研究成果は学会発表、学術雑誌およびデータベースなどで公表します。

#### ( 6 ) 研究計画書等の入手又は閲覧

本研究の対象となる方は、希望される場合には、他の研究対象者等の個人情報及び知的財産の保護等に支障がない範囲内で本研究に関する研究計画書等の資料を入手・閲覧することができます。

#### ( 7 ) 利用又は提供の停止

本研究の対象となる方又はその代理人の求めに応じて、対象者の方の試料・情報を本研究に利用（又は他の研究に提供）することについて停止することができます。停止を求められる場合には、下記（8）にご連絡ください。

#### ( 8 ) 問い合わせ等の連絡先

滋賀医科大学 泌尿器科学講座 上仁数義

住所：520-2192 滋賀県大津市瀬田月輪町

電話番号： 077-548-2273

メールアドレス： hquro@belle.shiga-med.ac.jp