

西暦 2023 年 2 月 13 日

## 人を対象とする生命科学・医学系研究に関する情報の公開について

当センターでは、下記の研究を実施しております。この研究は、「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」に基づいて、研究対象者となられる方から同意をいただくことに代えて、情報を公開することにより実施しております。この研究に関するお問い合わせ、研究参加への拒否依頼などがありましたら、下記の問い合わせ先までご連絡ください。

## 記

研究機関名	地方独立行政法人 大阪府立病院機構 大阪母子医療センター
研究課題名	当センターにおける高身長児の成因に関する検討
研究責任者 氏名・所属部署	地方独立行政法人 大阪府立病院機構 大阪母子医療センター 消化器・内分泌科 和田珠希
研究対象者 (研究対象者等が自身が対象者であると容易に知り得るように記載)	2010年1月から2021年12月(12年間)に大阪母子医療センター消化器・内分泌科または遺伝診療科を受診された方で立位計測で高身長(身長 SD スコア $\geq 2.5$ )を認めた方が対象となります。
研究期間	研究実施許可後～2028年3月31日
研究目的・方法 (意義、目的、方法、試料等の二次利用等)	目的：高身長の方の背景疾患について検討します。 対象者数：約180例 方法：診療録を元に後方視的に情報収集およびデータ解析します。
研究に用いられる試料・情報の項目や種類	診療録より行う主な調査項目：幼児期から小児期及び思春期開始時期(成長促進時期)の体格指標(身長、体重、BMI)、最終身長到達時期の体格指標(身長、体重、BMI)、ご両親の身長及び予測最終身長、初診時の主訴、身長に影響を与える病名(思春期早発症や甲状腺機能亢進症などの内分泌学的疾患、Sotos症候群やMarfan症候群などの遺伝学的疾患など)及び診断根拠、合併症(側弯や循環器的合併症、眼科的合併症など)の有無 主要評価項目：各時期の体格指標、身長に影響を与える病名 患者ID、診療録からのデータも使用しますが、解析する際には個人情報に匿名化して扱います。
研究計画書などの研究関連資料の入手方法、または閲覧方法	本研究の研究対象者(等)が、研究計画書及び研究の方法に関する資料を入手または閲覧をご希望される場合、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護等に支障のない範囲で入手、または閲覧ができます。下記の間合せ先までご連絡ください。
個人情報の開示に係る手続き	本研究の研究対象者(等)から、個人情報の開示の求めがあった場合、保有する個人情報のうちその本人に関するものに限って、地方独立行政法人大阪府立病院機構 個人情報の取扱及び管理に関する規程に基づいて、開示手続きをとりますので、下記の間合せ先までご連絡下さい。
照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先	地方独立行政法人大阪府立病院機構大阪母子医療センター 消化器・内分泌科 和田珠希 電話 0725-56-1220 (代表)