おゆみの中央病院にて乳児血管腫診療を受けられた 患者の皆様、ご家族の皆様へ

2023年10月20日 おゆみの中央病院 形成外科

おゆみの中央病院形成外科では、Vectra を用いた乳児血管腫治療効果判定方法に関する研究を行っており、以下に示す方の診療情報等を利用させていただきます。研究内容の詳細を知りたい方、研究に試料・情報等を利用して欲しくない方は、末尾の相談窓口にご連絡ください。

本文書の対象となる方

2020年12月1日~2023年7月31日の間に当院の形成外科で乳児血管腫の診療を受けられた方

1. 研究課題名

「Vectraを用いた乳児血管腫治療効果の探索」

2. 研究期間、利用又は提供を開始する予定日

2023年承認日~2025年3月31日

この研究は、おゆみの中央病院臨床研究倫理審査委員会の承認を受け、病院長の許可を受けて実施するものです。なお、利用開始は2023年承認日以降となります。

3. 研究の目的・方法

本研究は、Vectra という 3D カメラを用い、乳児血管腫の患部を撮影し、その画像から乳児血管腫の自然経過又は治療経過の特徴を調べることを目的としています。

2020年12月1日~2023年7月31日の間に、当院の形成外科で乳児血管腫の診療を受けられた方を対象とし、初診時と初診時から6~8か月後の病状と画像を比較します。

本研究においては、氏名等の個人を識別できる情報を削除し、研究 ID に置き換えます。 研究のデータは電子化し、共同研究機関である千葉大学病院へ、記録媒体の郵送又は電 子的配信により提供し、そこで解析されます。なお、氏名等と研究 ID の対応表は、当施 設において担当者が責任をもって保管・管理し、外部には送付しません。

4. 研究に用いる情報の種類

診療情報:診療録に記載されている被験者背景(生年月日、受診日、性別、病変部位、 発症時期、治療法、医師の評価)

画像: Vectra で撮影した病変部の画像

5. 研究組織

【研究機関名及び本学の研究責任者名】

研究代表機関:おゆみの中央病院 病院長 山下 剛司

研究責任者:形成外科 部長 力久 直昭

【共同研究機関】

千葉大学医学部附属病院薬剤部:教授 石井 伊都子、

内田 雅士、石川 雅之

6. 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、氏名等の個人を特定できないようにあらかじめ個人の情報を新しい符号に置き換える等の加工を施し、他の情報と照合しない限り特定の個人を識別できない状態で千葉大学病院薬剤部へ送付します。なお、符号と臨床情報とを対応する一覧表(対照表)は、おゆみの中央病院形成外科の、鍵のかかる保管庫に保管します。千葉大学病院薬剤部においても、鍵のかかる保管庫で保管します。また、研究結果を学術雑誌や学会で発表することがありますが、個人が特定されない形で行われます。

本研究についてご希望があれば、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、研究計画書及び研究の方法に関する資料を入手又は閲覧する事ができますので、相談窓口までお申し出ください。個人情報の開示に係る手続きの詳細については、おゆみの中央病院のホームページをご参照ください。

(URL : https://oyumino-central.jp/about/privacy/)

7. 研究についての相談窓口について

研究に試料・情報等を利用して欲しくない場合には、研究対象とせず、原則として研究結果の発表前であれば情報の削除などの対応をしますので、下記の窓口までお申し出ください。試料・情報の利用をご了承いただけない場合でも不利益が生じる事はございません。

その他本研究に関するご質問、ご相談等がございましたら、下記の窓口にご遠慮なく お申し出ください。 相談窓口:〒266-0033

千葉市緑区おゆみ野南6丁目49番地9

おゆみの中央病院形成外科

医師 力久 直昭

043(300)3355 内線7031