

新医学系指針対応「情報公開文書」フォーム

単施設研究用

以下、本文-----

学童期の乳アレルギー児における骨密度(DEXA 法)の変化に関する検討

1. 研究の対象

アレルギー科外来通院中の、2017～2022 年の間に、6～8 歳で骨密度測定を実施し、そこから 3 年以内に 2 回目の測定を実施した牛乳アレルギーの方

2. 研究目的・方法・研究期間

＜研究目的＞

今回の研究は骨密度を 2 回測定している児の経過とともに、食物アレルギーの治療や栄養指導との関連、骨密度測定の 1 回目から 2 回目までの間のカルシウム摂取量や運動量等の日常生活状況の関連を評価することを目的とします。

＜研究期間＞ 倫理委員会承認後～2023 年 7 月

＜方法＞

研究の対象となる方に対して、病院受診時に口頭による同意を得た後、骨密度の測定間ににおけるカルシウム摂取量や運動量の変化等、情報の聞き取りを行います。また、転院等にて受診予定がない方には、電話にて同様の手順にて情報の聞き取りを行います。

3. 研究に用いる試料・情報の種類

情報：カルテ番号、氏名、生年月日、身長、体重、肥満度、病歴、骨塩定量値、食事摂取状況、カルシウム摂取状況、運動量、野外での活動、骨折歴等

試料：なし

4. 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できますのでお申出下さい。

また、試料・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ませんので、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：

あいち小児保健医療総合センター

部署名 アレルギー科 管理栄養士 担当者名 中里 友美

〒474-8710 愛知県大府市森岡町七丁目 426 番地

電話 0562-43-0500 (代表) FAX 0562-43-0513

研究責任者：あいち小児保健医療総合センター アレルギー科医長 高里良宏

公開日 2023年 3月 11日

-----以上