

## 人を対象とする医学系研究に関する公開情報

**研究機関名：筑波メディカルセンター病院**

倫理審査承認日：R3年9月17日
研究課題名：乳児早期の人工乳と牛乳アレルギー発症の関係についての実態調査 研究期間：倫理審査承認後～西暦 2025年3月31日
研究対象：研究対象：生後7日以内の新生児
対象材料 <input type="checkbox"/> 病理材料（対象臓器名                    ） <input checked="" type="checkbox"/> 生検材料（対象臓器名 唾液・便                    ） <input checked="" type="checkbox"/> 血液材料 <input type="checkbox"/> 遊離細胞 <input checked="" type="checkbox"/> その他（血清） 上記材料の対象期間 西暦 2021年1月～ 2025年3月30日
意義・目的： 本研究は、生後1週間以内の児を対象に人工乳の哺乳状況を観察し、乳児期早期からの人工乳の継続的な摂取が生後12か月での牛乳アレルギーへのどのような影響があるか検討することを目的にしています。 本研究により、出生後早期の人工乳の摂取が、牛乳アレルギーの予防に効果があるかどうか明らかになると考えられます。
方法： 生後1週間以内の児を対象に当研究に参加いただきます。組み込み時、生後1か月時、生後3ヶ月時、生後6か月時、生後12か月時、生後24か月時にインターネットもしくは郵送でアンケートに答えていただきます。生後12か月時には当院（筑波メディカルセンター病院）に受診いただき採血も行います。筑波大学で出生した方で、便・唾液中の採取をお願いした方には生後1ヶ月と12ヶ月で便と唾液中の採取をお願いしています。 個人情報とデータは対応表を作成して、別々に管理し、データ解析のときに個人が特定されないように対処いたします。
問い合わせ等の連絡先 筑波メディカルセンター病院 小児科 林 大輔（代表番号 029-851-3511）