

診療情報及び診療時に採取・保管された検体を用いた研究に関するお知らせ
 国立病院機構福岡病院

福岡病院での診療情報を下記の研究に用いることになりましたのでお知らせします。

記

| | |
|--------------|--|
| 1. 研究代表者 | 国立病院機構福岡病院小児科 高瀬 章弘 |
| 2. 研究課題名 | 当院での少量の固ゆで卵白の食物経口負荷試験についての検討 |
| 3. 研究の概要 | <p>【研究概要】 鶏卵アレルギーは、小児の即時型食物アレルギーのうち最も多いですが、鶏卵のアレルギーの出やすさは、同じタンパク質量であっても、加熱温度・加熱時間や小麦との不溶化によって大きく変わります。試験管的な検査では固ゆで卵では卵白アレルギーのうち最も多くを占めるオボアルブミン(OVA)の抗原性がオボムコイド(OM)と比べて著しく低下していたという報告がありましたが、これは実際の臨床と一致するかどうか不明のため、検証しました。</p> <p>【方法】 当院で2018年12月年から2023年10月まで、20分加熱した固ゆで卵白2gのOFCを実施した189人の患者様を対象としました。診療録を元にOFC結果と患者背景を後方視的に検討します。</p> |
| (個人情報の利用の目的) | 今回の研究では、既存の診療情報のみであり、患者様の個人情報などプライバシーにかかわる情報が外部に公開されることはありません。また、該当する患者さんに、新たな負担が発生することはありません。 |
| 4. 使用する診療情報 | 診療情報内容: 患者背景、卵白とオボムコイドの特異的IgE検査結果、OFC結果と誘発症状の内容 対象診療期間: 倫理委員会での承認日 ~ 2027年9月30日まで |
| 5. 使用する検体 | 該当しない |
| 6. 病名 | 即時型の食物アレルギー (鶏卵) |

① この研究の科学的妥当性と倫理性は、当院の倫理審査委員会等において厳重に審査され、承認されています。また、調査項目は既存のデータであり、何らかの負担を生じることはありません。

② 具体的な研究内容を知りたい、あるいは、今回の研究に用いることを拒否したい場合には下記の問い合わせ窓口までご連絡下さい。

☆お問い合わせ☆

国立病院機構福岡病院管理課
 管理課長

住所 : 〒811-1394 福岡市南区屋形原4丁目39-1

電話: 092-565-5534

FAX: 092-566-0702

(お問い合わせは、なるべく、FAX又は郵送でお願いいたします。)