

(臨床研究に関する公開情報)

相模原病院では、下記の臨床研究を実施しております。この研究の計画、研究の方法についてお知りになりたい場合、この研究に検体やカルテ情報を利用することをご了解できない場合など、お問い合わせがありましたら、以下の「問い合わせ先」へご照会ください。なお、この研究に参加している他の方の個人情報や、研究の知的財産等は、お答えできない内容もありますのでご了承ください。

[研究課題名] 成人甲殻類アレルギーの抗原解析
[研究責任者] 福富 友馬 国立病院機構相模原病院臨床研究センター
臨床研究推進部長

[研究の背景]

成人の食物アレルギーの原因として甲殻類（エビ・カニ）の頻度は高いですが、その原因となるアレルゲンタンパク質に関しては十分に明らかになっておりません。

[研究の目的]

成人の甲殻類アレルギーの原因抗原を同定すること、また、原因アレルゲンとアレルギー症状の関係を明らかにすることを目的としています。

[研究の方法]

●対象となる患者さん

2006年4月以降に相模原病院アレルギー科で甲殻類アレルギーと診断された16歳以上の患者さん

●研究期間：院長承認後から2029年4月30日

●利用する検体、カルテ情報

検体：血液（診療または他の研究で使用した余りの検体で保管することに以前同意をいただいたもの）

カルテ情報：年齢、性別、アレルギー歴、アレルギー検査結果

●検体や情報の管理

血液は、検体を測定する機関である京都大学に配送で提出し、測定されます。情報は、研究代表者機関である相模原病院で集計、解析が行われます。

[研究組織]

この研究は、多施設との共同研究で行われます。研究で得られた情報は、共同研究機関内で利用されることがあります。

●研究代表者（研究の全体の責任者）：国立病院機構相模原病院臨床研究センター
臨床研究推進部長 福富友馬

●その他の共同研究機関：

[個人情報の取扱い]

研究に利用する検体や情報には個人情報が含まれますが、院外に提出する場合には、お名前、住所など、個人を直ちに判別できる情報は削除し、研究用の番号を付けます。また、研究用の番号とあなたの名前を結び付ける対応表を当院の研究責任者が作成し、研究参加への同意の取り消し、診療情報との照合などの目的に使用します。対応表は、研究責任者が責任をもって適切に管理いたします。

検体や情報は、当院の研究責任者及び検体や情報の提供先である京都大学大学院農学研究科 農学専攻 品質設計開発学分野が責任をもって適切に管理いたします。研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その際も個人を直ちに判別できるような情報は利用しません。

[問い合わせ先]

国立病院機構相模原病院 臨床研究センター 臨床研究推進部長 福富友馬
電話 042-742-8311 (代表) FAX 042-742-5314