人を対象とする医学系研究に関する情報公開文書

この研究の詳細についてお知りになりたい方は、下欄の問い合わせ担当者ま で直接お問い合わせください。

なお、この研究の研究対象者に該当すると思われる方の中で、ご自身の試料 (血液など)や診療情報(カルテの情報)をこの研究に使ってほしくないと思わ れた場合にも、下欄の問い合わせ担当者までその旨をご連絡下さい。

試料・情報の利用|研究の名称

目的及び利用方 法

|遅延型アモキシシリンアレルギーの小児における皮膚テ スト、薬物負荷試験による診断とセファレキシンとの交差 反応性の後方視的研究

研究の対象

2018年8月~2020年3月に当院でワイドシリン、ク ラバモックスの薬物アレルギーの検査を受けられた方

研究の目的

薬物アレルギーは、皮膚テストを行い陰性だった場合は実 際に薬剤を投与してみる負荷試験で診断するとされてい ます。しかし、実際に薬物アレルギーが疑われた患者さん の中で精査された患者さんは少なく、実際の陽性率や、さ まざまな検査の実際の有用性は分かっていません。この研 究では、実際に精査をされた患者さんのカルテデータか ら、疑い患者さんのうちどのくらいの人が実際に薬物アレ ルギーと診断されるのか、またアレルギーと診断される人 に特徴はないのかを明らかにすることを目的とします。

研究の期間

研究機関の長による実施承認日~2021年3月

この研究では外部へ試料・情報を提供しません。

利用し、又は提供

研究に使用する試料・情報:

する試料・情報の

試料:使用しません。

項目

情報:診療録から病歴、治療歴、血液検査結果、皮膚テス ト結果、薬物負荷試験結果等を抽出致します。

利用する者の範 浜松医科大学 医学部小児科学講座 夏目統

人を対象とする医学系研究に関する情報公開文書

囲	
試料・情報の管理	研究責任者
について責任を	浜松医科大学 医学部小児科学講座 夏目統
有する者の氏名	
又は名称	
試料・情報の利用	あなたの情報を研究に使用することを望まない場合には、
又は他の研究機	問い合わせ先まで連絡をいただければ、いつでも使用を停
関への提供の停	止することができます。連絡方法は、問い合わせ先に記載
止 (受付方法含	のある電話もしくはメールでお願いします。
む)	
資料の入手また	この臨床研究の計画や方法については、あなたのご希望に
は閲覧	応じて資料の要求または閲覧ができます。あなたがご自分
	の研究結果を知りたいと希望される場合は、研究担当者に
	その旨をお伝えいただければ、他の研究対象者に不利益が
	及ばない範囲内で、あなた自身にあなたの結果をお伝えし
	ます。希望された資料が他の研究対象者の個人情報の場合
	には、資料の提供または閲覧はできません。
情報の開示	あなたご自身が研究の概要や結果などの情報の開示を希
	望される場合は、他の参加者に不利益が及ばない範囲内
	で、原則的に結果を開示いたします。しかし、情報の開示
	を希望されない場合は、開示いたしません。
	また、本研究の参加者以外の方が情報の開示を希望する
	場合は、原則的に結果を開示致しません。
問い合わせ先	〒431-3192
	浜松市東区半田山一丁目 20 番 1 号
	浜松医科大学医学部附属病院
	診療科:小児科
	担当者:夏目統
	TEL: 053-435-2111
	E-mail: allergy@hama-med.ac.jp