



Leiden Sie an einer Allergie gegen Hausstaubmilben?

Wenn Sie unter mittelschwerer bis schwerer allergischer Rhinitis (allergische Reaktionen der Nase wie Laufen, Niesen, verstopfte Nase) oder Konjunktivitis (allergische Reaktion der Augen wie Rötung, Jucken, Tränen) durch Hausstaubmilben leiden, könnte unsere neueste klinische Forschung für Sie von Interesse sein. HAL Allergy BV testet eine fortschrittliche subkutane Immuntherapie (SCIT) zur Linderung von Allergiesymptomen.

Diese Immuntherapie mit dem Produkt HAL Allergy SCIT Milben ist in der Europäischen Union seit vielen Jahren auf dem Markt und hat sich als sicher und gut verträglich erwiesen. Darüber hinaus haben zusätzliche klinische Studien gezeigt, dass eine höhere Konzentration desselben Produkts ebenfalls sicher und gut verträglich ist und möglicherweise wirksamer ist. Daher ist eine weitere Studie erforderlich, um diese Ergebnisse zu bestätigen.

Worum geht es bei der Studie?

In der aktuellen Forschungsstudie soll getestet werden, wie gut SCIT Milben in höherer Konzentration bei der Behandlung von Erwachsenen im Alter von 18 bis 65 Jahren mit allergischen Symptomen, die durch Hausstaubmilben verursacht werden, wirkt. Bei Aufnahme in die Studie werden die Studienteilnehmerinnen und -teilnehmer nach dem Zufallsprinzip entweder der Behandlung oder einem Placebo (einer Substanz ohne Wirkstoff) zugeteilt, ohne dass sie wissen, welches der beiden Präparate sie erhalten.

In den dafür vorgesehenen medizinischen Zentren werden die Teilnehmenden Verfahren unterzogen, um den Status ihrer Allergie zu bestätigen und zu überprüfen, wie sie sich fühlen, z. B. Blutdruckmessung, Blutttests, Haut-Prick-Test und Ausfüllen eines elektronischen Tagebuchs.

Wichtige Details

- **Wer kann mitmachen?**
 - Erwachsene, bei denen seit mindestens einem Jahr eine mittelschwere bis schwere Allergie gegen Hausstaubmilben diagnostiziert wurde.
 - Die Allergie gegen Hausstaubmilben wurde über mindestens 5 Jahre nicht mit einer anderen Immuntherapie behandelt.
 - Falls die Teilnehmerin/der Teilnehmer Asthma hat, sollte dieses gut kontrolliert sein.
 - Wenn die Teilnehmerin/der Teilnehmer unter einer anderen Allergie leidet, muss die Prüferin/der Prüfer beurteilen, ob diese den Studienablauf nicht beeinträchtigt.
Die vollständige Liste der Kriterien wird von der Prüferin/dem Prüfer bereitgestellt.
- **Studienorte:** Deutschland, Österreich, Bulgarien, Lettland, Litauen und Polen.
- **Verabreichung:** Die Behandlung mit SCIT Milben wird als Injektion unter die Haut des Arms verabreicht.
- **Zeitraum:** Die Teilnahme dauert ca. 14 Monate mit bis zu 25 Terminen im Prüfzentrum.

Nutzen der Teilnahme

- **Keine Kosten:** Die Teilnahme an dieser Studie ist kostenlos. Die Teilnehmer erhalten eine umfassende medizinische Betreuung und Untersuchungen durch medizinisches Fachpersonal. Sämtliche studienbezogenen Maßnahmen (Medikamente, Labortests, ärztliche Untersuchungen etc.) werden vom Sponsor der Studie für Sie bezahlt.
- **Reisekostenerstattung:** Wir übernehmen die Reisekosten im Zusammenhang mit Ihrer Teilnahme.
- **Medikamente nach der Studie:** Teilnehmer, die die Studie abschließen, erhalten die Möglichkeit, die Behandlung mit SCIT Milben für einen Zeitraum von 3 Jahren (die ein Placebo erhielten) oder 2 Jahren (die die aktive Behandlung erhielten) fortzusetzen *
*Das im Handel erhältliche SCIT Milben wird nur mit Genehmigung der örtlichen Aufsichtsbehörden zur Verfügung gestellt.

Sie können zwischen September 2024 und Februar 2025 in die Studie aufgenommen werden, wenn Sie die Teilnahmebedingungen erfüllen.

Ihre Teilnahme könnte dazu beitragen, die Behandlung von Allergien voranzubringen und vielen Betroffenen Linderung zu verschaffen. Unterstützen Sie uns bei diesem bedeutenden Forschungsvorhaben!

Prüfungsnummer 2023-504942-75-01 registriert (HAL Allergy Code: PM/0059).

Machen Sie mit!

Weitere Informationen und die Möglichkeit, festzustellen, ob Sie qualifiziert sind, finden Sie in der Liste der Prüfzentren weiter unten. Wenn Sie in der Nähe einer dieser Kliniken wohnen, empfehlen wir Ihnen, Kontakt aufzunehmen.

Prüfzentren	Adresse	Kontaktdetails
Duisburg, HNO Praxis Dr. Uta Thieme	Mercatorstr. 10, 47051 Duisburg	Studienzentrum@duisburg-hno.de 020326528
Saalfeld, Studienzentrum Dr.Laßmann	Obere Straße 18-20, 07318 Saalfeld	praxis.dr.lassman@arcor.de 03671-576811
Schorndorf, Allergo GmbH - Prüfzentrum Schorndorf	Welzheimer Strasse 15, D- 73614 Schorndorf	Kontakt@arztpraxis-reiber.de 0151-65142239
Stuttgart, Klinikum Stuttgart, Klinik für Dermatologie and Allergologie, Allergieabteilung, Ambulanz 3	Prießnitzweg 24, 70374 Stuttgart	J.Rieker-Schwienbacher@klinikum-stuttgart.de 0711-278-6244
Dreieich Praxis Dr. Elke Decot,	Heckenweg 3, 63303 Dreieich	info@hnopraxis-dreieich.de
Peine, Studienzentrum Dr.Schlenska,	Duttenstedter Straße 13a, 1.Etage, 31224 Peine	dr.schlenska@pneumologe-schlenska.de +49 5171775746
Bad Schönborn, HNO-Praxis Dr. Andea Kienle-Gogolok,	Falltorstraße 25 D-76669 Bad Schönborn	info@kienle-gogolok-hno.de 07253-5377
Essen, ENT Research GmbH	Bocholder Str. 2, 45355 Essen	Info@ent-research.de
Essen Medizentrum Essen- Borbeck	Hülsmannstr. 6 45355 Essen	Sarah.welzel@mzeb.de Nicole.janssen@mzeb.de +492018664430
Leipzig BAG Prof. G. Hoheisel/Dr. A. Bonitz, Praxis für Pneumologie und Allergologie – Studienzentrum	Holzhäuser Str. 78a 04299 Leipzig	studienzentrumhoheisel@googlemail.com 0341/30690070