

Antwortkarte

Name _____

Vorname _____

Strasse/Hausnummer _____

PLZ/Ort _____

E-Mail _____

Telefon _____

Bitte in Druckbuchstaben ausfüllen.

- Ich möchte mehr Informationen über die Studie.
- Bitte nehmen Sie telefonisch Kontakt mit mir auf.
- Bitte senden Sie mir per E-Mail Informationsmaterial zu.
- Bitte nehmen Sie Kontakt mit mir für die Terminvereinbarung auf.

Datum _____ Unterschrift _____

Bitte per Fax an **0228 - 287 11176**
oder per E-Mail an **CK-CARE@ukbonn.de**
zurücksenden

Hier finden Sie uns



Kontakt

Die Beobachtungsstudie wird mit und an folgenden Standorten in der Schweiz und in Deutschland durchgeführt:

- ▶ Klinik und Poliklinik für Dermatologie und Allergologie, Universitätsklinikum Bonn (DE)
- ▶ Allergologie und Dermatologie, Universität Zürich, (CH)
- ▶ UNIKA-T Augsburg, Technische Universität München, (DE)
- ▶ Hochgebirgsklinik Davos Wolfgang, (CH)
- ▶ Schweizer Institut für Allergie- und Asthmaforschung (SIAF), Ostschweizer Kinderspital St. Gallen (CH)

Wenn Sie an weiterführenden Informationen zur Beobachtungsstudie oder an einer Studienteilnahme interessiert sind, dann senden Sie uns die Antwortkarte per Fax oder E-Mail zurück und wir werden schnellstmöglich Kontakt mit Ihnen aufnehmen.

Sind Sie oder Verwandte und Bekannte an anderen beteiligten Zentren in Deutschland oder in der Schweiz interessiert? Dann sprechen Sie uns an und wir helfen Ihnen gern weiter.

Studienleiter Standort Bonn:

Prof. Dr. Dr. Thomas Bieber, MDRA
Ansprechpartnerin: Kerstin Lammersmann
Universitätsklinikum Bonn
Klinik und Poliklinik für Dermatologie und Allergologie
Klinisches Studienzentrum
Sigmund-Freud-Straße 25
53127 Bonn

Tel. 0228 – 287 16811 / Fax 0228 – 287 11176

CK-CARE@ukbonn.de
www.ck-care.ch
www.ukb.uni-bonn.de

MZ01463_Stand_2017-05-23

ProRaD-Studie



Prospektive Längsschnittstudie zur Untersuchung der Remissionsphase bei Patienten mit atopischer Dermatitis und anderen allergieassoziierten Erkrankungen wie Asthma, Lebensmittelallergien und allergischer Rhinitis (Heuschnupfen)

CK CARE

Christine Kühne – Center for Allergy Research and Education

UNIVERSITÄT **BONN**

ukb universitäts
klinikumbonn

Über die ProRaD-Studie

Neurodermitis (atopische Dermatitis, atopisches Ekzem) ist die häufigste chronisch-entzündliche Hauterkrankung. Sie ist durch eine gestörte Hautbarriere sowie eine Fehlregulation des Immunsystems mit einer Neigung zu Allergien und Hautinfektionen gekennzeichnet. Neurodermitis tritt gehäuft familiär auf, was auf eine genetische Veranlagung schließen lässt. Die Ursachen sind nicht vollständig geklärt. Umweltfaktoren und ein veränderter Lebensstil können die Krankheit begünstigen bzw. eine bestehende Neurodermitis verschlechtern.

Bei einem erheblichen Teil der Patienten, vor allem bei Kindern, kommt es zu einer spontanen Abheilung oder es entwickelt sich zumindest eine milde Form der Erkrankung. Bei einigen Kindern besteht die schwere Erkrankung hingegen bis zum Erwachsenenalter und es kommen Symptome wie Atembeschwerden (Asthma oder Heuschnupfen) hinzu.

Was können wir aus dem natürlichen Verlauf allergischer Erkrankungen lernen

Die ProRaD-Studie soll dabei helfen, das Verständnis von Mechanismen zu verbessern, die den Verlauf der Neurodermitis und begleitenden allergischen Erkrankungen beeinflussen. Mit den gewonnenen Erkenntnissen können neue Ansätze zur Vorbeugung und Behandlung der Neurodermitis und begleitender Erkrankungen entwickelt werden.

Bei der ProRaD-Studie handelt es sich um eine Beobachtungsstudie mit der Gewinnung von Biomaterialien (Blut, Gewebe und Hautabstriche), um die zentralen Fragestellungen beantworten zu können.

Wer kann teilnehmen?

Wir möchten Sie in unserem Studienzentrum willkommen heißen und laden Sie hiermit herzlich ein an der ProRaD-Studie teilzunehmen.

Hierbei ist es ganz gleich, ob Sie selbst oder Ihr Kind an Neurodermitis oder einer assoziierten Erkrankung wie Asthma oder Heuschnupfen leiden.

Wir freuen uns auf Ihre Unterstützung!
Ihr CK-CARE Studienteam

CK-CARE

Christine Kühne – Center for Allergy Research and Education ist ein Programm der Kühne-Stiftung ohne kommerzielles Interesse und frei von Industriesponsoring.

Allgemein

Voraussetzung für die Teilnahme an der Beobachtungsstudie ist die schriftliche Einwilligung.

Wenn Sie sich für eine Studienteilnahme interessieren, wird Ihnen zunächst die Patienteninformation ausgehändigt. Notieren Sie Ihre Fragen, die dann gemeinsam mit dem Studienarzt in einem ausführlichen Aufklärungsgespräch zum Zweck und Studienverlauf der Beobachtungsstudie besprochen werden.

Die Beobachtungsstudie wurde durch eine unabhängige Ethik-Kommission begutachtet und genehmigt. Der Umgang mit personenbezogenen Daten erfolgt unter äußerster Sorgfalt, um den Datenschutz und die Vertraulichkeit zu wahren.

Studienablauf

Die Beobachtungsstudie findet einmal jährlich über einen Zeitraum von zunächst 5 Jahren statt. Die Studienbesuche nehmen ungefähr zwei Stunden in Anspruch und werden Ihnen im Aufklärungsgespräch erläutert.

Mit den nachfolgenden Untersuchungen wollen wir ein umfassendes Bild von Ihrem Gesundheitszustand gewinnen:

- ▶ Befragung zu Ihrem Gesundheitszustand, zu Erkrankungen in Ihrer Familie, zu Ihrer Lebensweise, zum Verlauf Ihrer Neurodermitis, einschließlich der Behandlung sowie zu Allergien und anderen Unverträglichkeiten
- ▶ Bewertung der Ausprägung der Neurodermitis
- ▶ Körperliche Untersuchung mit Messung von Blutdruck, Puls, Temperatur, Größe und Gewicht
- ▶ Optional (insbesondere bei Kindern): Gewinnung von Blutproben, Hautabstrichen und Gewebeproben (Biomaterialien)

Was haben Sie von der Studienteilnahme?

Mit Ihrer Teilnahme leisten Sie einen wesentlichen Beitrag in der patientenorientierten Grundlagenforschung. Für die Aussagekraft der Ergebnisse ist eine hohe Teilnahmebereitschaft richtungsweisend. Machen Sie mit und helfen Sie uns, dass in Zukunft bessere Strategien für die Vorbeugung und Behandlung von Neurodermitis und assoziierte Erkrankungen entwickelt werden können. Für Ihre Studienteilnahme erhalten Sie eine Aufwandsentschädigung von 25€.

Bitte ausreichend
freimachen

An
Universitätsklinikum Bonn
Klinik und Poliklinik für Dermatologie und Allergologie
Klinisches Studienzentrum
Sigmund-Freud-Str. 25
53105 Bonn