

Studie zu Atemwegserkrankungen bei Kindern

Erkältungen, Husten, Bronchitis und Asthma sind die häufigsten Erkrankungen bei Säuglingen und Kleinkindern und belasten die ganze Familie. Bisher ist sehr wenig über die Ursache und Wirkung von Luftschadstoffen bei Kindern bekannt. Um mehr darüber zu erfahren, möchten wir in einer wissenschaftlichen Studie möglichst viele Säuglinge während ihres ersten Lebensjahres beobachten.

Wer kann teilnehmen?

Gesunde Früh- und Neugeborene mitteleuropäischer Herkunft.

Wer leitet die Studie?

Prof. Dr. med. Urs Frey,
Chefarzt und Ärztlicher Leiter des UKBB

Wie gross ist der zeitliche Aufwand?

- Wöchentliche telefonische Interviews im ersten Lebensjahr.
- Luftschadstoffmessungen bei Ihnen zu Hause.
- Ein Besuch im UKBB im Alter von 5 Wochen zur Messung der Lungenfunktion. Diese wird im Schlaf mit modernsten Methoden gemessen.
- Abnahme von Nasensekret bei der ersten Erkältung und 3 Wochen danach. (Hausbesuch durch Pflegefachfrau)
- Hautallergietest bei der Mutter.

Es gibt keine schmerzhaften Untersuchungen!

Kann man die Studie abbrechen?

Ja, man kann die Studie jederzeit ohne weitere Begründung abbrechen.

Was nützt die Studie meinem Kind?

Für das einzelne Kind bringt die Studie keinen direkten Nutzen. Die Studie erlaubt, die wissenschaftlichen Erkenntnisse über Atemwegserkrankungen zu ergänzen. Dies wird schlussendlich dazu beitragen, die ärztliche Betreuung aller Säuglinge und Kinder zu verbessern. Alle Untersuchungen und Resultate werden vertraulich behandelt und die gesammelten Daten anonymisiert. Für Fragen zum Gesundheitszustand ihres Kindes ausserhalb der Studie bleibt weiterhin ihr Kinderarzt oder ihre Kinderärztin zuständig.

Interessiert?

Schreiben Sie eine E-Mail an bild@ukbb.ch, um sich für die Studie anzumelden. Oder kontaktieren Sie uns über unser Studientelefon +41 (0)79 518 44 37.

Wir würden uns freuen!

Studie zu Atemwegserkrankungen bei Kindern

