

Liebe Eltern, liebe Kinder

hatte Ihr Kind schon öfter pfeifende oder keuchende Geräusche im Brustkorb? Dann wissen Sie sicher, dass durch die Häufigkeit solcher Episoden die Wahrscheinlichkeit zunimmt, Asthma zu entwickeln.

Asthma bronchiale und pfeifende Atemwegserkrankungen (Wheeze) sind die häufigsten Lungenerkrankungen im Kindes- und Jugendalter. Bei einem Großteil der Kinder bilden sich die Beschwerden fast vollständig zurück – bei einigen Kindern entwickelt sich jedoch ein dauerhaftes Asthma.

Machen Sie mit bei der Erforschung von Asthma indem Sie den 11-Punkte-Fragebogen beantworten. Dieser kann auf ein späteres Risiko, Asthma zu entwickeln, hinweisen.

Wenn dies der Fall ist, kann Ihr Kind an der ALLIANCE Studie teilnehmen. Ihr Kind erhält umfangreiche Lungenfunktionstests und ausführliche Untersuchungen, die teilweise über die Routineuntersuchungen der Lungenfachärztin/des Lungenfacharztes hinausgehen.

Wir bitten Sie um Ihre Teilnahme.

Mit herzlichen Grüßen,
Ihr ALLIANCE-Studienteam

Wer kann an der Studie teilnehmen?

Säuglinge und Kinder unter 6 Jahre, wenn:

- bei Ihrem Kind in den letzten 12 Monaten zwei oder mehr Phasen mit pfeifender oder keuchender Atmung auftraten und
- Ihr Kind reif geboren wurde (> 37 Schwangerschaftswochen), und keine Cystische Fibrose oder andere schwere chronische Erkrankung hat.
- Kinder ab 6 Jahren mit diagnostizierten Asthma und auffälligen Lungenfunktionstest



Wie läuft die ALLIANCE-Studie ab?

- 1 Besuch pro Jahr
- Ab dem 6. Lebensjahr 1 Besuch alle 3 Jahre, dazwischen
- jährlich ein Telefoninterview
- Bei jedem Besuch:
 - ärztliche Untersuchung
 - umfangreiche Lungenfunktionstests (ab einem Alter von ca. 4 Jahren möglich)
 - Abstriche aus Nase und Rachen
 - Blutabnahme mit Allergietest und Fragebogen

Welche Vorteile hat die Studienteilnahme?

- Ausführliche Untersuchungen, die teilweise über die Routineuntersuchungen der Lungenfachärztin/des Lungenfacharztes hinausgehen (Allergietests, spezielle Lungenfunktionstests)
- Die Ergebnisse des Allergietests, des Blutbildes und der Lungenfunktionstests Ihres Kindes können Ihnen auf Wunsch für die behandelnde Ärztin/den behandelnden Arzt Ihres Kindes zur Verfügung gestellt und erklärt werden.

Sie leisten durch die Teilnahme Ihres Kindes einen wichtigen Beitrag zur Erforschung von Asthma und pfeifenden Atemwegserkrankung im Kindesalter.



Unser Versprechen

Im Rahmen der Studie werden Sie von erfahrenen Ärztinnen betreut. Unsere Klinik verfügt über die modernsten technischen Verfahren zur Diagnostik und Therapie von wiederkehrenden obstruktiven Bronchitiden und Asthma bronchiale im Kindes- und Jugendalter.

Wir sind gerne bereit in enger Zusammenarbeit mit Ihrer behandelnden Kinderärztin/Ihrem behandelnden Kinderarzt die für Ihr Kind am besten geeignete Therapie zu erarbeiten und die medikamentöse Einstellung entsprechend zu optimieren.

Bitte unterstützen Sie uns durch Ihre Teilnahme an der ALLIANCE-Studie, die Entstehung von pfeifenden Atemwegserkrankungen und Asthma im Kindesalter besser zu verstehen.

Unser Ziel ist es, die Behandlungsmöglichkeiten und Heilungschancen für unsere kleinen und großen Patient:innen in Zukunft zu verbessern.

Univ.-Prof. Dr. Stefanie Weber

Direktorin der Klinik für Kinder- und Jugendmedizin



Ihr ALLIANCE-Team
am Standort Marburg

Ihr Alliance-Kontakt am Standort Marburg

Klinik für Kinder- und Jugendmedizin Marburg
Universitätsklinikum Gießen und Marburg GmbH,
Standort Marburg

Deutsches Zentrum für Lungenforschung (DZL)

Baldingerstr.

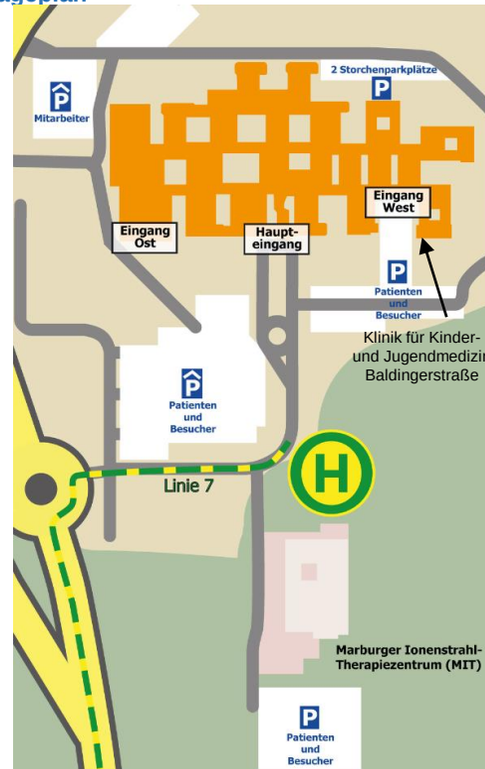
35033 Marburg

Tel.: 06421 58 64807 oder 06421 58 62621

(Montag und Dienstag von 8-16 Uhr)

E-Mail: kira-mr@uni-marburg.de oder kira-mr@staff.uni-marburg.de

Lageplan



Universität
Marburg



UNIVERSITÄTSKLINIKUM MARBURG

Nur Bronchitis

- oder schon Asthma?

ALLIANCE-Studie

Gemeinsam Asthma-Früherkennung
erforschen



Mach mit bei der Asthmaforschung

