

**Epidemiologie in der  
Allergologie**

**Epidemiology in  
allergology**

Editorial

1

Editorial

*T. Schäfer*

*T. Schäfer*

---

Epidemiologische Forschung zu  
allergischen Erkrankungen in  
Deutschland: eine Chronologie

3

Epidemiological research on  
allergic disease in Germany:  
a chronology

*Arbeitsgruppe „Epidemiologie  
allergischer und dermatologischer  
Erkrankungen“ der Deutschen  
Gesellschaft für Epidemiologie*

---

*Work Group “Epidemiology of  
allergic and dermatologic  
diseases” of the German Society of  
Epidemiology*

---

Zusammenhang zwischen  
Rhinitissymptomen und  
allergischer Sensibilisierung in der  
Phase 2 der Internationalen Studie  
zu Asthma und Allergien im  
Kindesalter (ISAAC)

11

Relationship between rhinitis  
symptoms and allergic  
sensitization in phase 2 of the  
International Study of Asthma  
and Allergies in Childhood  
(ISAAC)

*G. Weinmayr, A. Kleiner,  
J. Genuneit, S. Weiland und  
F. Forastiere*

---

*G. Weinmayr, A. Kleiner,  
J. Genuneit, S. Weiland and  
F. Forastiere*

---

GINIplus und LISAplus. Design  
und ausgewählte Ergebnisse  
zweier deutscher Geburtskohorten  
zum natürlichen Verlauf atopischer  
Erkrankungen sowie deren  
Determinanten

20

GINIplus and LISAplus. Design  
and selected results of two German  
birth cohorts about natural course  
of atopic diseases and its  
determinants

*J. Heinrich, I. Brüske,  
C. Cramer et al.*

---

*J. Heinrich, I. Brüske,  
C. Cramer et al.*

---

## Inhalt (Fortsetzung)

Die German Infant Nutritional Intervention Study (GINI) zur präventiven Wirkung von Hydrolysatnahrungen bei Kindern mit Allergierisiko. Design und ausgewählte Ergebnisse

*A. von Berg, B. Filipiak-Pittroff, U. Krämer et al.*

---

32

The German Infant Nutritional Intervention Study (GINI) for the preventive effect of hydrolysed infant formulas in infants at high risk for allergic diseases. Design and selected results

*A. von Berg, B. Filipiak-Pittroff, U. Krämer et al.*

---

Effektmodifikation durch familiäre Prädisposition bei der Analyse des Einflusses von Stillen und Haustierhaltung auf die Entwicklung allergischer Erkrankungen bei Kindern

*H. Pohlabein*

---

44

Effect modification by familial predisposition when analyzing the influence of breastfeeding and pet keeping on the development of allergic diseases in children

*H. Pohlabein*

---

Interview  
Industrienachrichten  
Ankündigung

54  
55  
56

Interview  
Pharmaceutical news  
Announcement