



## Editorial

Leitlinie zur allergologischen Diagnostik von Überempfindlichkeitsreaktionen auf Arzneimittel – Abstracts Deutscher Allergiekongress 2023

483

*M. Raulf und T. Werfel*

## Allergo Spotlights

Interaktion zwischen Umweltfaktoren und Immunsystem –  
erstmalig Risikofaktoren für Anaphylaxie bei Kälteurtikaria identifiziert –  
orale Immuntherapien bei Kindern ab dem 2. Lebensjahr

485

---

## Leitlinie

Allergologische Diagnostik von Überempfindlichkeitsreaktionen auf Arzneimittel S2k-Leitlinie der Deutschen Gesellschaft für Allergologie und klinische Immunologie (DGAKI) in Zusammenarbeit mit der Deutschen Dermatologischen Gesellschaft (DDG), dem Ärzteverband Deutscher Allergologen (ÄDA), der Gesellschaft für Pädiatrische Allergologie (GPA), der Deutschen Kontaktallergiegruppe (DKG), der Deutschen Gesellschaft für Pneumologie (DGP), der Deutschen Gesellschaft für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde, Kopf- und Hals-Chirurgie, der Österreichischen Gesellschaft für Allergologie und Immunologie (ÖGAI), der Österreichischen Gesellschaft für Dermatologie und Venerologie (ÖGDV), der Deutschen Akademie für Allergologie und Umweltmedizin (DAAU), und dem Dokumentationszentrum schwerer Hautreaktionen (dZh)

489

*K. Brockow, G. Wurpts, A. Trautmann, W. Pfützner, R. Treudler, A.J. Bircher, R. Brehler, T. Buhl, H. Dickel, T. Fuchs, T. Jakob, J. Kurz, B. Kreft, L. Lange, H.F. Merk, M. Mockenhaupt, N. Mülleneisen, H. Ott, J. Ring, F. Ruëff, B. Sachs, H. Sitter, B. Wedi, S. Wöhr, M. Worm und T. Zuberbier*

**Allergologie**  
Erstpublikation in **select**



---

## Autorenreferate

**18. Deutscher Allergiekongress**

509

14. – 16. September 2023, Bonn

Tagungsleitung:

Dr. Marcus Joest, Bonn

Norbert K. Mülleneisen, Leverkusen