

**Verträglichkeit der Hymenoptereingift-Hyposensibilisierung**

516 — Ultra-Rush-SIT mit Insektengift bei Kindern.  
*R. Brehler*

517 — Spezifische Immuntherapie bei Insektengiftallergie im hohen Lebensalter.  
*D. Stiller*

517 — Verträglichkeitsnachweis eines vierstündigen Ultra-Rush-Protokolls anhand von 80 Hyposensibilisierungsbehandlungen.  
*A. Roll, G. Hofbauer, B. Ballmer-Weber, P. Schmid-Grendelmeier*

517 — Verträglichkeitsprofil der Rush- und Ultra-Rush-Immuntherapie mit Wespengift.  
*H.-H. Lee, D. Ernst, T. Zuberbier, M. Worm*

**Die schwierige Situation ...**

518 — Tumorerkrankungen und spezifische Immuntherapie mit Insektengiften.  
*A. Helbling, G. Häberli, C. Kriegel, A. Reimers, U. Müller*

518 — Schwere lebensbedrohliche Reaktionen nach Wespenstichen ohne Nachweis einer Sensibilisierung.  
*D. Stiller*

519 — Insektenstichanaphylaxie ohne Nachweis einer Hymenoptereingiftsensibilisierung durch Standarddiagnostik.  
*F. Ruëff, C. Bauer, K. Albert, J. Krammel, B. Przybilla*

519 — Bienengiftallergie bei Imkern.  
*U. Müller, A. Helbling*

**Rubriken • Categories**

521 — Autorenregister

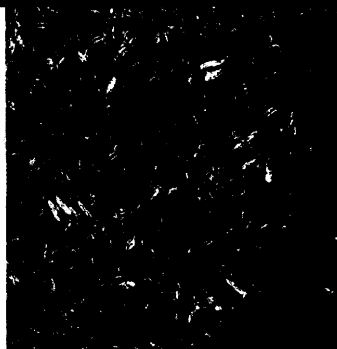
522 — Autorenrichtlinien

523 — Impressum

**Redaktion**

Verlag Urban & Vogel  
Markus Seidl  
Neumarkter Straße 43  
81673 München  
Tel.: (0 89) 43 72-14 01  
Fax: (0 89) 43 72-14 00  
E-Mail: seidl@urban-vogel.de

Das Zeitschriftenarchiv und die Autorenrichtlinien finden Sie online unter [www.allergo-journal.de](http://www.allergo-journal.de)

**Titelbild**

Schwärmende Honigbienen (*Apis mellifera*)

Aufnahme: Volker Mauss, Zentrum für Wespenkunde, Michelfeld-Gnadental