Jahrgang 45 | Nummer 6 | Juni 2022

Editorial Die Vielfalt der Allergologie in einem "bunten Heft" zusammengestellt von den innovativen Junior Member und die gelebte allergologische 389 Interdisziplinarität im CACC T. Werfel und M. Raulf **Immuno Spotlights** T-Zellen mit antiinflammatorischem Potential bei Hausstaubmilbenallergikern vermindert – Vorhersage späterer allergischer Sensibilisierungen bei Säuglingen - Epidermale Gedächtnis-T-Zellen als Initiatoren des allergischen Kontaktderma-391 titis **Neue Therapieformen** Edition: T. Nau, München und A. Müller, Basel 395 Editorial: Ein buntes Heft der Junior Member T. Nau und A. Müller 397 Mikrobiom und Allergieentstehung T. Nau, A. Müller, H. Übner und E. Hamelmann 409 Neue Therapeutika und Angriffspunkte in der Behandlung von Asthma J. Raspe und M. Wegmann Seltene Nebenwirkungen unter selektiver immunmodulatorischer 422 Therapie mit Biologika im HNO-Bereich S. Kotz, L. Pechtold, M. Wirth, B. Hofauer, B. Wollenberg und A.M. Chaker Odyssee einer Patientin mit Wheat-dependent exercise-induced 429 Anaphylaxis (WDEIA) V. Faihs, R. Bent, J. Ring, C. Kugler, U. Darsow, T. Biedermann und K. Brockow Funktionelle Körperbeschwerden in der Allergologie: 434 Somatische Belastungsstörung als neue psychosomatische Diagnose I. Grohmann und A. Dinkel Orale Toleranzinduktion: Therapiemöglichkeit bei 440 Nahrungsmittelallergien bei Kindern? M.S. Roth und F. Bellutti Enders 449 Multiple Anaphylaxien: ein Quiz J. Brunner, T. Nau, T. Biedermann und K. Brockow

Kreuzworträtsel

455

Jahrgang 45 | Nummer 6 | Juni 2022

CAC in Deutschland

Gelebte Interdisziplinarität: das Comprehensive Allergy Center der Charité (CACC) – Versorgung allergischer Patient/-innen im Kindes-, Jugend- und Erwachsenenalter J.W. Fluhr, T. Zuberbier, U. Pleyer, S. Lau, A. Fischer, H. Olze, L. Herzog, M. Worm, S. Dölle, M. Maurer, M. Metz, B. Wolfahrt und U. Förster-Ruhrmann	456
DGAKI InSight Junior Member stellen sich vor: Alexandra Echsel	468
Industrinachrichten	472
Kreuzworträtsel Auflösung	476