

## Klinische Studien im AZH (Stand 11/2014)

Nr.	Studientitel	Indikation / Einschluß	Prüfer / Prüfgruppe	Studienziel	Studienstatus
1.	<p>APPLES FHI 03-0-161/ FG-506-06-37 A prospective pediatric longitudinal evaluation to assess the long-term safety of tacrolimus ointment for the treatment of atopic dermatitis Ethikvotum AZ.: 13/06 EudraCT Nr. n.a.</p>	Atopische Dermatitis	Prof.. Dr. W. Pfützner Ärzte / Mitarbeiter des AZH	Untersuchung der langfristigen Sicherheit von Tacrolimus-Salbe bei der Behandlung von Patienten mit atopischer Dermatitis	Rekrutierung beendet
2.	<p>XOLAIR Q4883g A phase III, multicenter, randomized, double-blind, placebo-controlled safety study of xolair (omalizumab) in patients with chronic idiopathic urticaria who remain symptomatic despite treatment with H1 antihistamines, H2 blockers and/or leucotriene receptor antagonists Ethikvotum AZ.: 37/11 EudraCT Nr. 2010-022784-35</p>	Chronisch, idiopathische Urtikaria	Prof. Dr. W. Pfützner -Ärzte/Mitarbeiter des AZH	Beurteilung der Sicherheit und Wirksamkeit von Omalizumab mit Placebo Vergleichsgruppe bei chronisch idiopathischer Urtikaria	geschlossen

Nr.	Studientitel	Indikation / Einschluß	Prüfer / Prüfgruppe	Studienziel	Studienstatus
3.	BIOMAY CS-BM-32-003 Phase IIb study on the safety and efficacy of BM32, a recombinant hypoallergenic vaccine for immunotherapy of grass pollen allergy Ethikvotum AZ.: 36/12 A-ff EudraCT Nr. 2012-000442-35	Saisonale allergische Rhinokonjunktivitis auf Gräserpollen	Prof. Dr. W. Pfützner Ärzte/Mitarbeiter des AZH	Beurteilung der Wirksamkeit und des anhaltenden klinischen Effekts einer rekombinanten Gräserpollenvakzine	Rekrutierung beendet
4.	Double-blind phase IV multicenter clinical trial to evaluate and compare specific and non-specific effects of SCIT by use of an Environmental Challenge Chamber after treatment with Allergovit® grasses or Allergovit® birch in patients with grass and birch pollen allergy Ethikvotum AZ.: EudraCT-Nr.:2013-003095-12	Saisonale allergische Rhinokonjunktivitis auf Birken- und Gräserpollen	Prof. Dr. W. Pfützner Ärzte/Mitarbeiter des AZH	Bewertung und Vergleich der spezifischen und unspezifischen Effekte von SCIT im Pollenraum nach Behandlung mit Allergovit® Gräser und Allergovit® Birke bei Patienten mit Gräser- und Birkenpollen Allergie	Rekrutierung geschlossen

<p><b>5.</b></p>	<p>AWARE: Nicht-interventionelle chronische Urtikaria Studie zur Erfassung von klinischen Daten aus der täglichen Praxis welche die Diagnose, den Einfluß von Therapien und das Management von Chronischen Urtikaria Patienten, welche sich refraktär zu mindestens einem Anwendungszyklus von H1-Antihistaminika verhalten, untersucht. Ethikvotum AZ.: 60/14</p> <p>CIGE025EDE18</p>	<p>Patienten mit chronischer Urtikaria</p>	<p>Prof. Dr. W. Pfützner Ärzte / Mitarbeiter des AZH</p>	<p>Beobachtung der chronischen Urtikaria mit dem wissenschaftlichen Ziel, Daten zur Krankheitslast, der derzeitigen Therapie und der Inanspruchnahme medizinischer Leistungen aus dem Praxis-Alltag zu dokumentieren und auszuwerten</p>	<p>Rekrutierung in Kürze bis Ende Dezember 2014</p>
------------------	--	--	--	--	---