

**KURZPROTOKOLL**  
**R668-AD-1434**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Langzeitstudie zu Dupilumab bei Kindern und Jugendlichen mit atopischer Dermatitis
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	An Open-Label Extension Study to Assess the Long-Term Safety and Efficacy of Dupilumab in Patients $\geq 6$ Months to $< 18$ Years of Age With Atopic Dermatitis
<b>Kurztitel</b>	R668-AD-1434
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, offen/unverblindet, einarmig
<b>Studienphase</b>	Phase III
<b>Erkrankung</b>	Haut: Ekzem (Dermatitis): Neurodermitis (Atopische Dermatitis) Kinder: Hauterkrankungen
<b>Alter</b>	6 Monate bis 17 Jahre
<b>Prüfzentren</b>	<b>Klinik für Dermatologie, Venerologie und Allergologie</b> (Nachbeobachtung) Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Dr. med. Andreas Pinter Tel: 069 6301-83115 Fax: 069 6301-83175 <a href="mailto:andreas.pinter@unimedizin-ffm.de">andreas.pinter@unimedizin-ffm.de</a>
<b>Sponsor</b>	Regeneron
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	ClinicalTrials.gov NCT02612454 (primäres Register) EudraCT 2015-001396-40
<b>Links</b>	<a href="#">zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>