

**KURZPROTOKOLL**  
**M-17923-30**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Phase III Studie zu Lebrikizumab und topischen Corticosteroiden bei moderater bis schwerer atopischer Dermatitis
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	A Randomised, Double-Blind, Placebo-Controlled Phase 3 Clinical Trial to Assess the Efficacy and Safety of Lebrikizumab in Combination With Topical Corticosteroids in Adult and Adolescent Patients With Moderate-To-Severe Atopic Dermatitis That Are Not Adequately Controlled With Cyclosporine or For Whom Cyclosporine is Not Medically Advisable
<b>Kurztitel</b>	M-17923-30
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, Pharma-Studie, doppelblind, mehrarmig
<b>Studienphase</b>	Phase III
<b>Erkrankung</b>	Haut: Ekzem (Dermatitis): Neurodermitis (Atopische Dermatitis)
<b>Alter</b>	12 - 17 Jahre
<b>Prüfzentren</b>	<b>Klinik für Dermatologie, Venerologie und Allergologie</b> (Nachbeobachtung) Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Christine Weis-Kranzdorf <a href="mailto:christine.weis-kranzdorf@unimedizin-fm.de">christine.weis-kranzdorf@unimedizin-fm.de</a>
<b>Sponsor</b>	Almirall S.A
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	ClinicalTrials.gov NCT05149313 EudraCT 2021-002967-23 (primäres Register)
<b>Links</b>	<a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>