

**KURZPROTOKOLL**  
**M-14789-41 (ALM)**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Phase IV Studie zu Tirbanibulin als Erstlinientherapie bei aktinischen Keratosen
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	A Phase 4, Multi-centre, Randomized, Evaluatorblinded, Active-controlled Study to Determine the Incidence of Squamous Cell Carcinoma and Evaluate the Long-term Safety of Tirbanibulin 10 mg/g Ointment and Diclofenac Sodium 3% Gel for the Treatment of Adult Patients with Actinic Keratosis on the Face or Scalp
<b>Kurztitel</b>	M-14789-41 (ALM)
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, Pharma-Studie, zweiarmig, einfach verblindet
<b>Studienphase</b>	Phase IV
<b>Erkrankung</b>	Haut: Hautkrebs: Aktinische Keratose
<b>Alter</b>	18 Jahre und älter
<b>Prüfzentren</b>	<b>Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Standort Marburg</b> (Aktiv) Klinik für Dermatologie und Allergologie Baldingerstraße 35043 Marburg Mareike Flüss Tel: 06421 58-67121 Fax: 06421 58-62324
<b>Sponsor</b>	Almirall S.A
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	ClinicalTrials.gov NCT05387525 EudraCT 2021-004349-18 (primäres Register)
<b>Links</b>	<a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>