

KURZPROTOKOLL
M-14789-41 (ALM)

Öffentlicher Titel	Phase IV Studie zu Tirbanibulin als Erstlinientherapie bei aktinischen Keratosen
Wissenschaftl. Titel	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
Kurztitel	M-14789-41 (ALM)
Studienart	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, Pharma-Studie, zweiarmig, einfach verblindet
Studienphase	Phase IV
Erkrankung	Haut: Hautkrebs: Aktinische Keratose
Alter	18 Jahre und älter
Prüfzentren	Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Standort Marburg (Aktiv) Klinik für Dermatologie und Allergologie Baldingerstraße 35043 Marburg Mareike Flüss Tel: 06421 58-67121 Fax: 06421 58-62324
Sponsor	Almirall S.A
Registrierung in anderen Studienregistern	ClinicalTrials.gov NCT05387525 EudraCT 2021-004349-18 (primäres Register)
Links	Zu den Ein- und Ausschlusskriterien