

KURZPROTOKOLL
EFC17599

Öffentlicher Titel	Studie zur Wirksamkeit von Amlitelimab bei schwerer Neurodermitis ab 12 Jahren
Wissenschaftl. Titel	A Phase 3, randomized, double-blind, placebo-controlled, parallel-group, 3-arm, multinational, multicenter study to evaluate the efficacy and safety of amlitelimab by subcutaneous injection in participants aged 12 years and older with moderate-to-severe atopic dermatitis (AD) who are on background topical corticosteroids and have had an inadequate response to prior biologic therapy or oral Janus Kinase (JAK) inhibitor treatment
Kurztitel	EFC17599
Studienart	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, Pharma-Studie, doppelblind, dreiarmlig
Studienphase	Phase III
Erkrankung	Haut: Ekzem (Dermatitis): Neurodermitis (Atopische Dermatitis)
Alter	12 Jahre und älter
Prüfzentren	Klinik für Dermatologie, Venerologie und Allergologie (Aktiv) Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Colin Schwanengel colin.schwanengel@unimedizin-ffm.de
Sponsor	Sanofi Aventis GmbH
Registrierung in anderen Studienregistern	ClinicalTrials.gov NCT06241118 EUCT 2023-508099-12
Links	Zu den Ein- und Ausschlusskriterien