

**KURZPROTOKOLL**  
**67484703ADM2001**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Phase II Studie zu JNJ-67484703 bei atopischer Dermatitis
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	A Phase 2a, Multi-Center, Randomized, Double-Blind, Placebo-Controlled, Proof of Concept Study to Evaluate the Efficacy, Safety and Tolerability of JNJ-67484703 in Participants with Atopic Dermatitis
<b>Kurztitel</b>	67484703ADM2001
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, Pharma-Studie, doppelblind, zweiarmig
<b>Studienphase</b>	Phase II
<b>Erkrankung</b>	Haut: Ekzem (Dermatitis): Neurodermitis (Atopische Dermatitis)
<b>Alter</b>	18 Jahre und älter
<b>Prüfzentren</b>	<b>Klinik für Dermatologie, Venerologie und Allergologie (Aktiv)</b> Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Karina Tamm <a href="mailto:karina.tamm@unimedizin-ffm.de">karina.tamm@unimedizin-ffm.de</a>
<b>Sponsor</b>	Janssen Research & Development
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	EudraCT 2022-001528-14 (primäres Register)
<b>Links</b>	<a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>