

**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><br>Theodor-Stern-Kai 7<br>60590 Frankfurt am Main<br>Karina Tamm   |
| <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>   |