

**KURZPROTOKOLL**  
**INCA034176-256**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Studie zur Wirksamkeit von Axatilimab im Vergleich zu anderen Behandlungsmöglichkeiten bei Kindern mit chronischer Graft-versus-Host-Erkrankung nach mehreren Vorbehandlungen
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	A Phase 2, Randomized, Open-Label Study of Axatilimab Versus Best Available Therapy in Pediatric Participants With Chronic Graft-Versus-Host Disease After at Least 2 Prior Lines of Systemic Therapy (AGAVE-256)
<b>Kurztitel</b>	INCA034176-256
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, offen/unverblindet, Pharma-Studie
<b>Studienphase</b>	Phase II
<b>Erkrankung</b>	Kinder: Leukämien und Lymphome: sonstige Studien für Leukämien und Lymphome im Kindesalter Blut: Stammzelltransplantation: Transplantat-gegen-Wirt-Reaktion (GvHD)
<b>Alter</b>	2 - 17 Jahre
<b>Prüfzentren</b>	<b>Universitätsmedizin Frankfurt (Aktiv)</b> Klinik für Kinder- und Jugendmedizin Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Prof. Dr. med. Peter Bader Tel: 069 6301-7542 Fax: 069 6301-4202 <a href="mailto:peter.bader@unimedizin-ffm.de">peter.bader@unimedizin-ffm.de</a>
<b>Sponsor</b>	Incyte
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	EUCT 2025-521849-25-00 ClinicalTrials.gov NCT07124078
<b>Links</b>	<a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>