

**Kurzprotokoll**  
**B1931036**

---

<b>Öffentlicher Titel</b>	Eine prospektive, randomisierte, offene Phase-II-Studie zur Beurteilung der Überlegenheit einer Monotherapie mit Inotuzumab Ozogamicin im Vergleich zu ALLR3 bei der Induktionsbehandlung des Hochrisiko-Erstrezidivs der akuten Prä-B-Zell Lymphatischen Leukämie Eine Phase-II-Überlegenheitsstudie mit InO-Monotherapie im Vergleich zu ALLR3 zur Induktionsbehandlung des Hochrisiko-Erstrezidivs einer BCP-ALL im Kindesalter
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	Eine prospektive, randomisierte, offene Phase-II-Studie zur Beurteilung der Überlegenheit einer Monotherapie mit Inotuzumab Ozogamicin im Vergleich zu ALLR3 bei der Induktionsbehandlung des Hochrisiko-Erstrezidivs der akuten Prä-B-Zell Lymphatischen Leukämie Eine Phase-II-Überlegenheitsstudie mit InO-Monotherapie im Vergleich zu ALLR3 zur Induktionsbehandlung des Hochrisiko-Erstrezidivs einer BCP-ALL im Kindesalter
<b>Kurztitel</b>	B1931036
<b>Titel am Standort</b>	Frankfurt, UCT: Pfizer- InOchild Freiburg, CCCF: HR-InO-ALL Ulm, CCCU: name
<b>Studienphase</b>	Phase II
<b>Erkrankung</b>	Haema: ALL: Erstlinie
<b>Alter</b>	Kinder und Jugendliche (unter 18J)
<b>Molekularer Marker</b>	CD22+
<b>Status</b>	Aktiv
<b>Prüfzentren</b>	<b>Frankfurt: Universitäres Centrum für Tumorerkrankungen - Universitätsklinikum und Krankenhaus Nordwest</b> Prof. Jan-Henning Klusmann <b>Ulm: Comprehensive Cancer Center Ulm (CCCU), Tumorzentrum Alb- Allgäu-Bodensee</b> Kübra Erden
<b>Sponsorart</b>	Industrie Studie
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	Europäisches Studienregister 2022-000186-40 Studienregister des NIH NCT05748171 (primäres Register)
<b>Links</b>	<a href="https://www.uniklinik-ulm.de/comprehensive-cancer-center-ulm-cccu/studien-forschung/aktuelle-klinische-studien.html">Weiterführende Informationen (U)</a> ( <a href="https://www.uniklinik-ulm.de/comprehensive-cancer-center-ulm-cccu/studien-forschung/aktuelle-klinische-studien.html">https://www.uniklinik-ulm.de/comprehensive-cancer-center-ulm-cccu/studien-forschung/aktuelle-klinische-studien.html</a> ) <a href="https://classic.clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT05748171">Weiterführende Informationen (NIH)</a> ( <a href="https://classic.clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT05748171">https://classic.clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT05748171</a> ) <a href="https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/search?query=2022-000186-40">Weiterführende Informationen (EudraCT)</a> ( <a href="https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/search?query=2022-000186-40">https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/search?query=2022-000186-40</a> )

Einige Angaben stellen Näherungswerte dar (z.B. Alter). Die genaueren Angaben finden Sie unter 'Links'.