

**KURZPROTOKOLL**  
**AZ\_CD123**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Phase-1/2-Studie zu AZD9829 bei Patienten mit CD123-positiven hämatologischen Malignomen
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	A Modular Phase I/II, Open-label, Multicenter Study to Assess the Safety, Tolerability, Pharmacokinetics and Preliminary Antitumor Activity of AZD9829 as Monotherapy or in Combination in Patients with CD123-Positive Hematological Malignancies
<b>Kurztitel</b>	AZ_CD123
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, offen/unverblindet, zweiarmig
<b>Studienphase</b>	Phase I/II
<b>Erkrankung</b>	Blut: Akute myeloische Leukämie (AML): Rezidiert/refraktär
<b>Alter</b>	18 Jahre und älter
<b>Molekularer Marker</b>	CD123
<b>Prüfzentren</b>	<b>Universitätsmedizin Frankfurt (Aktiv)</b> Medizinische Klinik II, Hämatologie/Onkologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Kathrin Behnke Tel: 069 6301-84497 Fax: 069 6301-5744 <a href="mailto:Kathrin.Behnke@unimedizin-ffm.de">Kathrin.Behnke@unimedizin-ffm.de</a>
<b>Sponsor</b>	Astra Zeneca
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	EUCT 2023-506997-11-00 ClinicalTrials.gov NCT06179511
<b>Links</b>	<a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>