

**KURZPROTOKOLL**  
**64619178EDI1001**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Phase-1-Studie zum PRMT5-Hemmer JNJ-64619178 bei Patienten mit fortgeschrittenen Krebserkrankungen
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	A Phase 1, First-in-Human, Open-Label Study of the Safety, Pharmacokinetics, and Pharmacodynamics of JNJ-64619178, an Inhibitor of Protein Arginine Methyltransferase 5 (PRMT5) in Subjects With Advanced Cancers
<b>Kurztitel</b>	64619178EDI1001
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, offen/unverblindet, einarmig, Pharma-Studie
<b>Studienphase</b>	Phase I
<b>Erkrankung</b>	Blut: Myeloische Neoplasien/Dysplasien: Myelodysplastische Syndrome (MDS) Blut: Non-Hodgkin-Lymphome (NHL), hoch-maligne: Rezidiert/refraktär
<b>Alter</b>	18 Jahre und älter
<b>Prüfzentren</b>	<b>Universitätsklinikum Frankfurt</b> (Rekrutierung beendet) Medizinische Klinik II, Hämatologie/Onkologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Anja Binckebanck Tel: 069 6301-6221 Fax: 069 6301-7463 <a href="mailto:binckebanck@em.uni-frankfurt.de">binckebanck@em.uni-frankfurt.de</a>
<b>Sponsor</b>	Janssen Research & Development
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	EudraCT 2018-000067-87 ClinicalTrials.gov NCT03573310 (primäres Register)
<b>Links</b>	<a href="#">Studiendokumente zum Download (roXtra)</a>