

KURZPROTOKOLL
64619178EDI1001

Öffentlicher Titel	Phase-1-Studie zum PRMT5-Hemmer JNJ-64619178 bei Patienten mit fortgeschrittenen Krebserkrankungen
Wissenschaftl. Titel	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
Kurztitel	64619178EDI1001
Studienart	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, offen/unverblindet, einarmig, Pharma-Studie
Studienphase	Phase I
Erkrankung	Blut: Myeloische Neoplasien/Dysplasien: Myelodysplastische Syndrome (MDS) Blut: Non-Hodgkin-Lymphome (NHL), hoch-maligne: Rezidiert/refraktär
Alter	18 Jahre und älter
Prüfzentren	Innere Medizin 2 (Rekrutierung beendet) Hämatologie / Medizinische Onkologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Anja Binckebanck Tel: 069 6301-6221 Fax: 069 6301-7463 binckebanck@em.uni-frankfurt.de Universitätsklinikum Frankfurt (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 binckebanck@em.uni-frankfurt.de
Sponsor	Janssen Research & Development
Registrierung in anderen Studienregistern	EudraCT 2018-000067-87 ClinicalTrials.gov NCT03573310 (primäres Register)
Links	Studiendokumente zum Download (roXtra)