## 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

Erkrankung Blut: Myeloische Neoplasien/Dysplasien: Myelodysplastische Syndrome (MDS)

Blut: Non-Hodgkin-Lymphome (NHL), hoch-maligne: Rezidiviert/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

Universitätsmedizin 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 EudraCT 2018-000067-87

Studienregistern ClinicalTrials.gov NCT03573310 (primäres Register)

Links Studiendokumente zum Download (roXtra)