Kurzprotokoll AARON

Öffentlicher Titel Eine offene Phase-II-Studie von Relatlimab (BMS-986016) mit Nivolumab

(BMS-936558) in Kombination mit 5-Azacytidin zur Behandlung von Patienten mit refraktärer/rezidivierter akuter myeloischer Leukämie und neu

diagnostizierten älteren Patienten mit akuter myeloischer Leukämie

Wissenschaftl. Titel Eine offene Phase-II-Studie von Relatlimab (BMS-986016) mit Nivolumab

(BMS-936558) in Kombination mit 5-Azacytidin zur Behandlung von Patienten mit refraktärer/rezidivierter akuter myeloischer Leukämie und neu

diagnostizierten älteren Patienten mit akuter myeloischer Leukämie

Kurztitel AARON

Titel am Standort München, LMU/TUM: AARON

Studienphase Phase II

Erkrankung Haema: AML: Alle Linien

Alter Erwachsene ohne Altersbegrenzung

Prüfzentren München: Ludwig-Maximilians Universität und Technische Universität

München (Aktiv) Marion Subklewe

marion.subklewe@med.uni-muenchen.de

Veit Bücklein

Veit.Buecklein@med.uni-muenchen.de

Sponsorart Investigator-initiierte Studie (LKP DKTK Standort)

Registrierung in E

anderen

Studienregistern

EudraCT 2018-002939-21

NIH NCT04913922 (primäres Register)

Links Weiterführende Informationen (M)

(http://cccm-studienregister.med.uni-muenchen.de/trials/1039?locale=de)

Weiterführende Informationen (NIH)

(https://www.clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT04913922?term=NCT04913922

&draw=2&rank=1)

Weiterführende Informationen (EudraCT)

(https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/search?query=2018-002939-

21)

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