

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/rezidivierender 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/rezidivierender 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
Sponsorart	Investigator-initiierte Studie (LKP DKTK Standort)
Registrierung in 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'.