

Kurzprotokoll
AMG 70120170122

Öffentlicher Titel	The purpose of this First-in-Human Phase 1 study is to determine during the escalation part if AMG 701 given as weekly short term IV infusions is safe and tolerable followed by a dose expansion part to gain further efficacy and safety experience with AMG 701 in adult subjects with relapsed / refractory multiple myeloma
Wissenschaftl. Titel	A Phase 1 Open-label Study Evaluating the Safety, Tolerability, Pharmacokinetics, Pharmacodynamics, and Efficacy of AMG 701 in Subjects With Multiple Myeloma
Kurztitel	AMG 70120170122
Titel am Standort	Heidelberg, NCT: AMG 701 Würzburg, CCCMF: AMG 70120170122
Studienphase	Phase I
Erkrankung	Haema: Multiples Myelom: Zweitlinie oder später
Alter	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
Prüfzentren	Heidelberg: Nationales Centrum für Tumorerkrankungen (NCT) Heidelberg (Rekrutierung beendet) Marc Raab studiensekretariat.GMMG@med.uni-heidelberg.de Würzburg: Comprehensive Cancer Center - Mainfranken (Aktiv) Max Stanley Topp Topp_M@ukw.de
Sponsorart	Industrie Studie
Registrierung in anderen Studienregistern	EudraCT 2017-001997-41 NIH NCT03287908 (primäres Register)
Links	Weiterführende Informationen (HD) (https://www.nct-heidelberg.de/en/for-physicians/studies/lymphomas-myelomas-leukemias.html) Weiterführende Informationen (W) (https://studien-cccmf.de/studies/3833) Weiterführende Informationen (NIH) (https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT03287908) Weiterführende Informationen (EudraCT) (https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/trial/2017-001997-41/DE)

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