

Kurzprotokoll
AlloRelapseMMStudy

Öffentlicher Titel	Allogeneic Stem Cell Transplantation vs. Conventional Therapy as Salvage Therapy for Relapsed / Progressive Patients With Multiple Myeloma After First-line Therapy
Wissenschaftl. Titel	Allogeneic Stem Cell Transplantation vs. Conventional Therapy as Salvage Therapy for Relapsed / Progressive Patients With Multiple Myeloma After First-line Therapy
Kurztitel	AlloRelapseMMStudy
Titel am Standort	Freiburg, CCCF: AlloRelapseMM-Study Heidelberg, NCT: AlloRelapseMMStudy
Studienphase	Phase III
Erkrankung	Haema: Multiples Myelom: Zweitlinie oder später
Alter	Erwachsene (18-55J) (18-70)
Status	Aktiv
Prüfzentren	Freiburg: Tumorzentrum - Comprehensive Cancer Center Freiburg Philipp Zart Heidelberg: Nationales Centrum für Tumorerkrankungen (NCT) Heidelberg Jennifer Klemmer Jennifer.Klemmer@med.uni-heidelberg.de
Sponsorart	Investigator-initiierte Studie
Registrierung in anderen Studienregistern	Europäisches Studienregister 2021-001005-67 Studienregister des NIH NCT05675319 (primäres Register)
Links	Weiterführende Informationen (HD) (https://www.nct-heidelberg.de/fuer-aerzte/studien.html) Weiterführende Informationen (NIH) (https://classic.clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT05675319) Weiterführende Informationen (EudraCT) (https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/trial/2021-001005-67/DE)

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