

Kurzprotokoll
B-Zelltherapie - Studie

Öffentlicher Titel	Offene klinische Prüfung, Phase I/IIa, an mehreren Studienzentren zur Untersuchung der Sicherheit und Verträglichkeit von ausgewählten gefrorenen Immunzellen eines Spenders in Patienten, die eine Stammzelltransplantation erhalten haben, zur Verbesserung der Immunantwort, gemessen am Ansprechen auf eine frühe Impfung. Die Patienten erhalten dabei das Prüfpräparat einmalig nach Tag 120 nach Transplantation. Ansteigende Dosen werden aufeinanderfolgenden Gruppen von Patienten verabreicht.
Wissenschaftl. Titel	Prospektive, offene, multizentrische klinische Prüfung der Phase I / IIa zur Untersuchung der Sicherheit und Verträglichkeit von allogenen B-Zellkonzentraten CD3+ - depletiert, CD19+ - angereichert, kryokonserviert in 4 Gruppen mit eskalierenden Dosisstufen zur Verbesserung der Immunantwort, gemessen am Ansprechen auf eine vorgezogene Einzelvakzinierung.
Kurztitel	B-Zelltherapie - Studie
Titel am Standort	Würzburg, CCCMF: B-Zelltherapie - Studie
Studienphase	Phase I/IIa
Erkrankung	Haema: Stammzelltransplantation: Erstlinie
Alter	Erwachsene ohne Altersbegrenzung (18-75J)
Prüfzentren	Würzburg: Comprehensive Cancer Center - Mainfranken (Aktiv) Götz Ulrich Grigoleit Grigoleit_G@ukw.de
Sponsorart	Investigator-initiierte Studie
Registrierung in anderen Studienregistern	EudraCT 2012-003033-42
Links	Weiterführende Informationen (W) (https://studien-cccmf.de/studies/1252) Weiterführende Informationen (EudraCT) (https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/trial/2012-003033-42/DE)

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