

KURZPROTOKOLL
KRT-232-113

Öffentlicher Titel	Phase I/II Studie zu KRT-232 und TL-895 als Zweitlinientherapie bei rezidivierender/refraktärer bzw. JAK-Inhibitor-intoleranter Myelofibrose
Wissenschaftl. Titel	An Open-Label, Multicenter, Phase 1b/2 Study of the Safety and Efficacy of KRT-232 with TL-895 in Subjects with Relapsed/Refractory Myelofibrosis and of KRT-232 in Janus-associated Kinase Inhibitor-Intolerant Myelofibrosis
Kurztitel	KRT-232-113
Studienart	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, offen/unverblindet, einarmig, Pharma-Studie
Studienphase	Phase I/II
Erkrankung	Blut: Myeloische Neoplasien/Dysplasien: Myeloproliferative Neoplasien (MPN)
Alter	18 Jahre und älter
Prüfzentren	Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Standort Marburg (Geschlossen) Hämatologie, Onkologie und Immunologie Baldingerstraße 35043 Marburg Anna Margert Tel: 06421 5861814 Fax: 06421 5862703 studien-onkologie@uni-marburg.de
Sponsor	Kartos Therapeutics, Inc.
Registrierung in anderen Studienregistern	ClinicalTrials.gov NCT04640532 EudraCT 2020-002392-35 (primäres Register)
Links	Zu den Ein- und Ausschlusskriterien