

Kurzprotokoll
FEDR-CL-MF-PI-14131 - FRACTION

Öffentlicher Titel	Eine Phase II Studie zur Kombinationstherapie mit Fedratinib und Nivo lumab für Patienten mit primärer und sekundärer Myelofibrose - FRACTION
Wissenschaftl. Titel	Eine Phase II Studie zur Kombinationstherapie mit Fedratinib und Nivo lumab für Patienten mit primärer und sekundärer Myelofibrose - FRACTION
Kurztitel	FEDR-CL-MF-PI-14131 - FRACTION
Titel am Standort	Niedersachsen, CCC: FRACTION_2021 Ulm, CCCU: FEDR-CL-MF-PI-14131 - FRACTION
Studienphase	Phase II
Erkrankung	Haema: Myeloproliferative Erkrankungen: Zweitlinie oder später
Alter	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
Status	Aktiv
Prüfzentren	Niedersachsen: Comprehensive Cancer Center Göttingen und Hannover Florian Heinrich Werner Prof. Dr. Heidel Ulm: Comprehensive Cancer Center Ulm (CCCU), Tumorzentrum Alb-Allgäu-Bodensee Katrin Vetter katrin.vetter@uniklinik-ulm.de
Sponsorart	Investigator-initiierte Studie
Registrierung in anderen Studienregistern	Europäisches Studienregister 2021-004757-23 Studienregister des NIH NCT05393674 (primäres Register)
Links	Weiterführende Informationen (H) (https://ccc-studien.mh-hannover.de/studie/id/1251) Weiterführende Informationen (U) (https://www.uniklinik-ulm.de/forschung/aktuelle-klinische-studien-am-uniklinikum.html) Weiterführende Informationen (NIH) (https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT05393674)

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