## Kurzprotokoll MOR208C310 - frontMIND

Öffentlicher Titel Eine multizentrische, randomisierte, doppelblinde, placebokontrollierte

Phase-3-Studie zur Wirksamkeit und Sicherheit von Tafasitamab plus Lenalidomid zusätzlich zu R-CHOP versus R-CHOP bei zuvor unbehandelten, hochintermediären und hochriskanten Patienten mit

diffusem großzelligem B-Zell-Lymphom (DLBCL)

Wissenschaftl. Titel Eine multizentrische, randomisierte, doppelblinde, placebokontrollierte

Phase-3-Studie zur Wirksamkeit und Sicherheit von Tafasitamab plus

Lenalidomid zusätzlich zu R-CHOP versus R-CHOP bei zuvor unbehandelten, hochintermediären und hochriskanten Patienten mit

diffusem großzelligem B-Zell-Lymphom (DLBCL)

Kurztitel MOR208C310 - frontMIND

Titel am Standort Mainz, UCT: FrontMIND MOR208C310

München, LMU/TUM: MOR208C310 - frontMIND

Studienphase Phase III

Erkrankung Haema: NHL: diffuses, großzelliges B-Zell-Lymphom: Erstlinie

**Alter** Erwachsene (18-55J) [18J-80J]

Prüfzentren Mainz: Universitäres Centrum für Tumorerkrankungen -

Universitätsklinikum Mainz (Aktiv)

Georg Hess

georg.hess@unimedizin-mainz.de

München: Ludwig-Maximilians Universität und Technische Universität

**München** (Aktiv) Simon Heidegger

simon.heidegger@tum.de

**Sponsorart** Industrie Studie

Registrierung in

anderen

NIH NCT

Studienregistern

EudraCT 2020-002990-84

NIH NCT04824092 (primäres Register)

**Links** Weiterführende Informationen (M)

(http://cccm-studienregister.med.uni-muenchen.de/trials/100257?locale=de)

Weiterführende Informationen (MZ)

(https://www.unimedizin-mainz.de/uct/studien/tumortherapie-studien.html)

Weiterführende Informationen (NIH)

(https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT04824092?term=NCT04824092&dra

w=2&rank=1

Weiterführende Informationen (EudraCT)

(https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/trial/2020-002990-84/DE)

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