## KURZPROTOKOLL HD8

Öffentlicher Titel Studie für Patienten mit zuvor unbehandeltem Multiplen Myelom zur Untersuchung der

Wirksamkeit der Induktionstherapie mit Isatuximab/Lenalidomid/ Bortezomib/ Dexamethason bei Gabe von Isatuximab unter die Haut (subkutan) gegenüber einer

Gabe in die Vene (intravenös) als Vergleichsmethode

Wissenschaftl. Titel Randomisierte Phase 3-Nichtunterlegenheitsstudie zur Untersuchung einer

Induktionstherapie mit Lenalidomid, Bortezomib und Dexamethason mit intravenöser oder subkutaner Gabe von Isatuximab für Patienten mit neudiagnostiziertem Multiplen

Myelom, die für eine Hochdosis-Chemotherapie mit nachfolgender autologer

Stammzelltransplantation geeignet sind

Kurztitel HD8

Studienart multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, offen/unverblindet, kontrolliert,

Investigator Initiated Trial (IIT)

Studienphase Phase III

**Erkrankung** Blut: Multiples Myelom: neu diagnostiziert / de novo

Alter 18 - 70 Jahre

Förderer Universitätsklinikum Heidelberg

Registrierung in anderen EudraCT 2022-000996-38

Studienregistern ClinicalTrials.gov NCT05804032

Links Zu den Einschluss- und Ausschlusskriterien