

Kurzprotokoll
CC-220-MM-002

Öffentlicher Titel	A Phase 3, Two-Stage, Randomized, Multicenter, Open-label Study Comparing Iberdomide, Daratumumab and Dexamethasone (IberDd) Versus Daratumumab, Bortezomib, and Dexamethasone (DVd) in Subjects With Relapsed or Refractory Multiple Myeloma (RRMM)
Wissenschaftl. Titel	A Phase 3, Two-Stage, Randomized, Multicenter, Open-label Study Comparing Iberdomide, Daratumumab and Dexamethasone (IberDd) Versus Daratumumab, Bortezomib, and Dexamethasone (DVd) in Subjects With Relapsed or Refractory Multiple Myeloma (RRMM)
Kurztitel	CC-220-MM-002
Titel am Standort	Frankfurt, UCT: CC-220-MM-002 Heidelberg, NCT: CC-220-MM-002
Studienphase	Phase III
Erkrankung	Haema: Multiples Myelom: Zweitlinie oder später
Alter	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
Prüfzentren	Frankfurt: Universitäres Centrum für Tumorerkrankungen - Universitätsklinikum und Krankenhaus Nordwest (Aktiv) Ivana von Metzler Tel: 069 6301 / 84237 Fax: 069 6301 / 7463 Ivana.Metzler@kgu.de
Sponsorart	Industrie Studie
Registrierung in anderen Studienregistern	Europäisches Studienregister 2020-000431-49 Studienregister des NIH NCT04975997 (primäres Register)
Links	Weiterführende Informationen (HD) (https://www.nct-heidelberg.de/fuer-aerzte/studien.html) Weiterführende Informationen (NIH) (https://clinicaltrials.gov/study/NCT04975997)

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