KURZPROTOKOLL CA057-001

Öffentlicher Titel Phase III Studie zu CC-92480 bei rezidiviertem/refraktärem Multiplem Myelom

Wissenschaftl. Titel A Phase 3, Two-Stage, Randomized, Multicenter, Open-Label Study Comparing CC-

92480, Bortezomib And Dexamethasone (480Vd) Versus Pomalidomide, Bortezomib And Dexamethasone (PVd) In Subjects With Relapsed Or Refractory Multiple Myeloma

(RRMM)

Kurztitel CA057-001

Studienart multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, offen/unverblindet, Pharma-

Studie, zweiarmig

Studienphase Phase III

Erkrankung Blut: Multiples Myelom: rezividiert/refraktär

Alter 18 Jahre und älter

Prüfzentren Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Standort Marburg (Aktiv)

Hämatologie, Onkologie und Immunologie

Baldingerstraße 35043 Marburg Vanessa Schmidt Tel: 06421 5863732 Fax: 06421 5862703

studien-onkologie@uni-marburg.de

Sponsor Bristol-Myers Squibb

Registrierung in anderen ClinicalTrials.gov NCT05519085

Studienregistern EudraCT 2021-001957-30 (primäres Register)

Links Zu den Ein- und Ausschlusskriterien