## KURZPROTOKOLL SkyGlo GO44145

Öffentlicher Titel Phase-3-Studie zu Glofitamab mit Polatuzumab Vedotin + Pola-R-CHP bei Patienten mit

großzelligem B-Zell-Lymphom

Wissenschaftl. Titel A Phase III, Multicenter, Randomized, Open-Label Study Comparing the Efficacy and

Safety of Glofitamab (RO7082859) in Combination With Polatuzumab Vedotin Plus Rituximab, Cyclophosphamide, Doxorubicin, and Prednisone (Pola-R-CHP) Versus Pola-

R-CHP in Previously Untreated Patients With Large B-Cell Lymphoma

Kurztitel SkyGlo GO44145

Studienart multizentrisch, prospektiv, randomisiert, MPG-Studie, offen/unverblindet, zweiarmig

Studienphase Phase III

**Erkrankung** Blut: Non-Hodgkin-Lymphome (NHL), hoch-maligne: Neu diagnostiziert / de novo

Blut: Non-Hodgkin-Lymphome (NHL), niedrig-maligne: andere NHL - neu diagnostiziert /

de novo

Alter 18 - 80 Jahre

Molekularer Marker CD20

Prüfzentren Innere Medizin 2 (Aktiv)

Hämatologie / Medizinische Onkologie

Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Maria Eduarda Ziani Gutierrez

Maria.ZianiGutierrez@unimedizin-ffm.de

Sponsor Hoffmann-La Roche

Registrierung in anderen

Studienregistern EudraC

ClinicalTrials.gov NCT06047080 EudraCT 2023-504028-24-00

Links Zu den Ein- und Ausschlusskriterien