KURZPROTOKOLL CLL16

Öffentlicher Titel Phase III Studie zu Acalabrutinib, Obinutuzumab, Venetoclax als Erstlinientherapie bei

del17+/TP53+ chronisch lymphatischer Leukämie

Wissenschaftl. Titel A prospective, open-label, multicenter, randomized, Phase 3 trial of Acalabrutinib,

Obinutuzumab and Venetoclax (GAVe) compared to Obinutuzumab and Venetoclax (GVe) in previously untreated patients with high risk (17p-deletion, TP53-mutation or

complex karyotype) chronic lymphocytic leukemia (CLL).

Kurztitel CLL16

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

Investigator Initiated Trial (IIT)

Studienphase Phase III

Erkrankung Blut: Non-Hodgkin-Lymphome (NHL), niedrig-maligne: Chronische lymphatische

Leukämie (CLL) - neu diagnostiziert / de novo

Alter 18 Jahre und älter

Molekularer Marker del17

TP53

Prüfzentren Ambulantes Krebszentrum Süd, Zweigpraxis des Endokrinologikum Frankfurt

(Aktiv)

Schaubstraße 16

60596 Frankfurt am Main Dr. med. Stella Hermann Tel: 069 96 86 422 1011 Fax: 069 96 86 422 15 info@aks-frankfurt.com

Sponsor Universität Köln

Registrierung in anderen

ClinicalTrials.gov NCT05197192

Studienregistern EudraCT 2020-004360-26 (primäres Register)

Links Zu den Ein- und Ausschlusskriterien