KURZPROTOKOLL CABL001A2302

Öffentlicher Titel Phase 3 Studie zu Asciminib bei chronischer myeloischer Leukämie in chronischer

Phase

Wissenschaftl. Titel A phase 3b, multi-center, open-label, treatment optimization study of oral asciminib in

patients with Chronic Myelogenous Leukemia in chronic phase (CMLCP) previously

treated with 2 or more tyrosine kinase inhibitors

Kurztitel CABL001A2302

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

Studie

Studienphase Phase III

Erkrankung Blut: Myeloische Neoplasien/Dysplasien: Chronische myeloische Leukämie (CML)

Alter 18 Jahre und älter

Molekularer Marker BCR-ABL1

Prüfzentren Innere Medizin 2 (Nachbeobachtung)

Hämatologie / Medizinische Onkologie

Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main

Anja Binckebanck Tel: 069 6301-6221 Fax: 069 6301-7463

binckebanck@em.uni-frankfurt.de

Universitätsmedizin Frankfurt (Nachbeobachtung)

Medizinische Klinik II, Hämatologie/Onkologie

Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Anja Binckebanck Tel: 069 6301-6221 Fax: 069 6301-7463

binckebanck@em.uni-frankfurt.de

Sponsor Novartis Pharma

Registrierung in anderen

Studienregistern

EudraCT 2020-006057-21 (primäres Register)

Links Studiendokumente zum Download (roXtra)

Zu den Ein- und Ausschlusskriterien