

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 (Rekrutierung beendet) 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 Universitätsklinikum Frankfurt (Rekrutierung beendet) 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