KURZPROTOKOLL VINCENT

Öffentlicher Titel Phase-2-Studie zu Venetoclax + Azacitidin bei neu diagnostizierter akuter myeloischer

Leukämie

Wissenschaftl. Titel VENETOCLAX PLUS AZACITIDINE VERSUS STANDARD INTENSIVE

CHEMOTHERAPY FOR PATIENTS WITH NEWLY DIAGNOSED ACUTE MYELOID LEUKEMIA (AML) AND NPM1 MUTATIONS ELIGIBLE FOR INTENSIVE TREATMENT

Kurztitel VINCENT

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

Investigator Initiated Trial (IIT)

Studienphase Phase II

Erkrankung Blut: Akute myeloische Leukämie (AML): Neu diagnostiziert / de novo

Alter 18 - 70 Jahre

Molekularer Marker NPM1

Prüfzentren Innere Medizin 2

Hämatologie / Medizinische Onkologie

Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Dr. med. Björn Steffen Tel: 069 6301-87100 Fax: 069 6301-6567 bjoern.steffen@kgu.de

Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Standort Marburg (Aktiv)

Hämatologie, Onkologie und Immunologie

Baldingerstraße 35043 Marburg

Andrea Kadlubiec (geb. Ramadanovic)

Tel: 06421 58 61819 Fax: 06421 58 62703

studien-onkologie@uni-marburg.de

Universitätsklinikum Frankfurt

Medizinische Klinik II, Hämatologie/Onkologie

Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Dr. med. Björn Steffen Tel: 069 6301-87100 Fax: 069 6301-6567 bjoern.steffen@kgu.de

Sponsor AbbVie

Förderer Technische Universität Dresden

Registrierung in anderen

Studienregistern

EudraCT 2021-003248-26

Links Zu den Ein- und Ausschlusskriterien