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 (Aktiv)

Hämatologie / Medizinische Onkologie

Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Regina Kindsvater Tel: 069 / 6301 84497

regina.kindsvater@unimedizin-ffm.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

Universitätsmedizin Frankfurt (Aktiv)

Medizinische Klinik II, Hämatologie/Onkologie

Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Regina Kindsvater Tel: 069 / 6301 84497

regina.kindsvater@unimedizin-ffm.de

Sponsor AbbVie

Förderer Technische Universität Dresden
Registrierung in anderen
Studienregistern ClinicalTrials.gov NCT05904106
EudraCT 2021-003248-26

Links Zu den Ein- und Ausschlusskriterien

Studiendokumente zum Download (roXtra)