

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