

## **KURZPROTOKOLL VINCENT**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Phase-2-Studie zu Venetoclax + Azacitidin bei neu diagnostizierter akuter myeloischer Leukämie
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	VENETOCLAX PLUS AZACITIDINE VERSUS STANDARD INTENSIVE CHEMOTHERAPY FOR PATIENTS WITH NEWLY DIAGNOSED ACUTE MYELOID LEUKEMIA (AML) AND NPM1 MUTATIONS ELIGIBLE FOR INTENSIVE TREATMENT
<b>Kurztitel</b>	VINCENT
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, offen/unverblindet, kontrolliert, Investigator Initiated Trial (IIT)
<b>Studienphase</b>	Phase II
<b>Erkrankung</b>	Blut: Akute myeloische Leukämie (AML): Neu diagnostiziert / de novo
<b>Alter</b>	18 - 70 Jahre
<b>Molekularer Marker</b>	NPM1
<b>Prüfzentren</b>	<b>Innere Medizin 2</b> Hämatologie / Medizinische Onkologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Dr. med. Björn Steffen Tel: 069 6301-87100 Fax: 069 6301-6567 <a href="mailto:bjoern.steffen@kgu.de">bjoern.steffen@kgu.de</a> <b>Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Standort Marburg</b> (Aktiv) Hämatologie, Onkologie und Immunologie Baldingerstraße 35043 Marburg Andrea Kadlubiec (geb. Ramadanovic) Tel: 06421 58 61819 Fax: 06421 58 62703 <a href="mailto:studien-onkologie@uni-marburg.de">studien-onkologie@uni-marburg.de</a> <b>Universitätsklinikum Frankfurt</b> 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 <a href="mailto:bjoern.steffen@kgu.de">bjoern.steffen@kgu.de</a>
<b>Sponsor</b>	AbbVie
<b>Förderer</b>	Technische Universität Dresden
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	EudraCT 2021-003248-26
<b>Links</b>	<a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>