

Kurzprotokoll
TUD-VINC01-080

Öffentlicher Titel	Venetoclax Plus Azacitidine Versus Standard Intensive Chemotherapy for Patients With Newly Diagnosed Acute Myeloid Leukemia (AML) and NPM1 Mutations Eligible for Intensive Treatment
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	TUD-VINC01-080
Titel am Standort	Heidelberg, NCT: TUD-VINC01-080
Studienphase	Phase II
Erkrankung	Haema: AML: Erstlinie
Alter	Erwachsene (18-55J) (18J-70J)
Prüfzentren	Heidelberg: Nationales Centrum für Tumorerkrankungen (NCT) Heidelberg (Aktiv) Diana Six Diana.Six@med.uni-heidelberg.de
Sponsorart	Investigator-initiierte Studie
Registrierung in anderen Studienregistern	Studienregister des NIH NCT05904106 (primäres Register)
Links	Weiteführende Informationen (HD) (https://www.nct-heidelberg.de/fuer-aerzte/studien.html) Weiteführende Informationen (NIH) (https://clinicaltrials.gov/study/NCT05904106)

Einige Angaben stellen Näherungswerte dar (z.B. Alter). Die genaueren Angaben finden Sie unter 'Links'.