

Kurzprotokoll
Abbvie M20-866

Öffentlicher Titel	Study to Evaluate Adverse Events and Movement of Lemzoparlimab in Body When Used Intravenously (IV) With Azacitidine Subcutaneously or IV and Venetoclax Orally in Participants With Acute Myeloid Leukemia and With Azacitidine With or Without Venetoclax in Participants With Myelodysplastic Syndrome
Wissenschaftl. Titel	A Phase 1b Dose Escalation Study of Lemzoparlimab in Combination With Venetoclax and/or Azacitidine in Subjects With Acute Myeloid Leukemia (AML) or Myelodysplastic Syndrome (MDS)
Kurztitel	Abbvie M20-866
Titel am Standort	Dresden, KrebsCentrum: Abbvie M20-866
Studienphase	Phase Ib
Erkrankung	Haema: MDS: Erstlinie Haema: AML: Erstlinie
Alter	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
Prüfzentren	Dresden: Universitäts KrebsCentrum (Rekrutierung beendet) Christoph Röllig christoph.roellig@uniklinikum-dresden.de
Sponsorart	Industrie Studie
Registrierung in anderen Studienregistern	NIH NCT04912063 (primäres Register) EudraCT 2021-000514-41
Links	Weiterführende Informationen (DD) (https://www.uniklinikum-dresden.de/de/das-klinikum/universitaetscentren/universitaets-krebscentrum-ucc/klinische-studien/klinische-studien) Weiterführende Informationen (NIH) (https://clinicaltrials.gov/ct2/show/study/NCT04912063)

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