

**Kurzprotokoll
ADVANCE II**

Öffentlicher Titel	A study to evaluate the safety and efficacy of a dendritic cell based vaccination treatment aimed to stimulate the immune system to eradicate remaining residual disease
Wissenschaftl. Titel	AN INTERNATIONAL, MULTICENTRE, OPEN-LABEL STUDY TO EVALUATE THE EFFICACY AND SAFETY OF TWO DIFFERENT VACCINATION REGIMENS OF IMMUNOTHERAPY WITH ALLOGENEIC DENDRITIC CELLS, DCP-001, IN PATIENTS WITH ACUTE MYELOID LEUKAEMIA THAT ARE IN REMISSION WITH PERSISTENT MRD.
Kurztitel	ADVANCE II
Titel am Standort	Mainz, UCT: Advance II
Studienphase	Phase II
Erkrankung	Haema: AML: Alle Linien
Alter	Erwachsene ohne Altersbegrenzung
Prüfzentren	Mainz: Universitäres Centrum für Tumorerkrankungen - Universitätsklinikum Mainz (Rekrutierung beendet) Eva Wagner eva.wagner@unimedizin-mainz.de
Sponsorart	Investigator-initiierte Studie
Registrierung in anderen Studienregistern	EudraCT 2017-003426-32 NIH NCT03697707 (primäres Register)
Links	Weiterführende Informationen (MZ) (https://www.unimedizin-mainz.de/uct/studien/tumortherapie-studien.html) Weiterführende Informationen (NIH) (https://clinicaltrials.gov/ct2/show/NCT03697707) Weiterführende Informationen (EudraCT) (https://www.clinicaltrialsregister.eu/ctr-search/trial/2017-003426-32/DE)

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