

KURZPROTOKOLL
VITESSE

Öffentlicher Titel	Phase-3-Studie zur epikutanen Immuntherapie mit DBV712 bei 4- bis 7-jährigen Kindern mit Erdnussallergie
Wissenschaftl. Titel	A Phase 3, Double-blind, Placebo-controlled, Randomized Study to Assess The Efficacy and Safety of Epicutaneous Immunotherapy with DBV712 250 µg in 4-7 year-old Children with Peanut Allergy (VITESSE)
Kurztitel	VITESSE
Studienart	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, Pharma-Studie, doppelblind, kontrolliert, dreiarmlig, mehrarmig
Studienphase	Phase III
Erkrankung	Kinder: Allergien: Nahrungsmittelallergien
Alter	4 - 7 Jahre
Prüfzentren	Kinder- und Jugendmedizin Schwerpunkt Allergologie, Pneumologie und Mukoviszidose Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main PD Dr. med. Katharina Blümchen Tel: 069 630183021 katharina.bluemchen@unimedizin-ffm.de
Sponsor	DBV Technologies S.A.
Registrierung in anderen Studienregistern	ClinicalTrials.gov NCT05741476 EudraCT 2022-502110-85-00
Links	Zu den Ein- und Ausschlusskriterien