

**KURZPROTOKOLL**  
**CADPT15A12201**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Phase-2-Studie zu DFV890 und MAS825 zur Reduzierung von Entzündungsmarkern bei Patienten mit koronarer Herzkrankheit und CHIP
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	A Randomized, Placebo-controlled, Parallel-group, Investigator- and Participant-blinded Phase 2a Study to Investigate the Efficacy, Safety, and Tolerability of DFV890 and MAS825 for Inflammatory Marker Reduction in an Adult Population With Coronary Heart Disease and Clonal Hematopoiesis of Indeterminate Potential (CHIP)
<b>Kurztitel</b>	CADPT15A12201
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, randomisiert, MPG-Studie, doppelblind, kontrolliert, mehrarmig
<b>Studienphase</b>	Phase II
<b>Erkrankung</b>	Herz und Kreislauf: Koronare Herzkrankheiten (Ischämische Herzkrankheiten)
<b>Alter</b>	18 - 80 Jahre
<b>Prüfzentren</b>	<b>Innere Medizin 3 (Aktiv)</b> Kardiologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Allg. Ansprechpartner der Abteilung Kardiologie <a href="mailto:studien-herzzentrum@unimedizin-ffm.de">studien-herzzentrum@unimedizin-ffm.de</a>
<b>Sponsor</b>	Novartis Pharma
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	ClinicalTrials.gov NCT06097663 EudraCT 2023-506741-34-00
<b>Links</b>	<a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>