

**KURZPROTOKOLL**  
**70033093ACS3003**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Phase-3-Studie zu Milvexian (oraler Faktor-XIa-Inhibitor) nach kürzlich aufgetretenem akuten Koronarsyndrom
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	A Phase 3, Randomized, Double-blind, Placebo-controlled, Event-driven Study to Demonstrate the Efficacy and Safety of Milvexian, an Oral Factor XIa Inhibitor, After a Recent Acute Coronary Syndrome
<b>Kurztitel</b>	70033093ACS3003
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, Pharma-Studie, doppelblind, zweiarmig, kontrolliert
<b>Studienphase</b>	Phase III
<b>Erkrankung</b>	Gefäße: Arterienverkalkung (Atherosklerose)
<b>Alter</b>	18 Jahre und älter
<b>Prüfzentren</b>	<b>Innere Medizin 3</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>	Janssen Research & Development
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	ClinicalTrials.gov NCT05754957 EudraCT 2022-501418-69-00
<b>Links</b>	<a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>