

**KURZPROTOKOLL**  
**DEDICATE**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Kathetergestützte versus operative Behandlung bei hochgradiger Aortenklappenstenose
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	Randomized, Multi-Center, Event-Driven Trial of TAVI versus SAVR in Patients with Symptomatic Severe Aortic Valve Stenosis and Intermediate Risk of Mortality, as assessed by STS-Score
<b>Kurztitel</b>	DEDICATE
<b>Studienart</b>	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, offen/unverblindet, zweiarmig, Investigator Initiated Trial (IIT)
<b>Studienphase</b>	nicht zutreffend
<b>Erkrankung</b>	Herz und Kreislauf: Herzklappenstenose
<b>Alter</b>	65 - 85 Jahre
<b>Sponsor</b>	Universitätsklinikum Eppendorf
<b>Förderer</b>	Deutsches Zentrum für Herz-Kreislauf-Forschung e.V.
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	ClinicalTrials.gov NCT03112980 (primäres Register)
<b>Links</b>	<a href="#">zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>