

KURZPROTOKOLL
ISAR-CALC 2

Öffentlicher Titel	Studie zu Superhochdruck-Ballon und intravaskulärer Lithotripsie bei Koronarer Herzkrankheit
Wissenschaftl. Titel	Super High-Pressure Balloon versus Intravascular Lithotripsy for Severely Calcified Coronary Lesions: The Comparison of Strategies to PrepAre SeveRely CALCified Coronary Lesions (ISAR-CALC) 2 randomized trial
Kurztitel	ISAR-CALC 2
Studienart	multizentrisch, prospektiv, Therapiestudie, randomisiert, offen/unverblindet, zweiarmig, Investigator Initiated Trial (IIT)
Studienphase	nicht zutreffend
Erkrankung	Gefäße: Arterienverkalkung (Atherosklerose) Herz und Kreislauf: Koronare Herzkrankheiten (Ischämische Herzkrankheiten)
Alter	18 Jahre und älter
Prüfzentren	Innere Medizin 3 (Aktiv) Kardiologie Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main Studienzentrum Kardiologie Tel: 069 6301-83634 Fax: 069 6301-86092 studien-herzzentrum@unimedizin-ffm.de
Sponsor	Deutsches Herzzentrum München
Registrierung in anderen Studienregistern	ClinicalTrials.gov NCT05072730
Links	Zu den Ein- und Ausschlusskriterien