

KURZPROTOKOLL **ODEA TIA**

Öffentlicher Titel	Diagnostikstudie zur optimalen Erkennung von Vorhofflimmern bei transitorisch ischämischer Attacke
Wissenschaftl. Titel	Optimal Detection of Atrial Fibrillation in TIA
Kurztitel	ODEA TIA
Studienart	Diagnostikstudie, multizentrisch, prospektiv, randomisiert, MPG-Studie, offen/unverblindet, dreiarmig, Investigator Initiated Trial (IIT)
Studienphase	nicht zutreffend
Erkrankung	Nervensystem: Transitorische ischämische Attacke (TIA)
Alter	50 Jahre und älter
Prüfzentren	Neurologie (Aktiv) Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main PD Dr. Jan-Hendrik Schäfer janhendrik.schaefer@unimedizin-ffm.de
Sponsor	Alfried Krupp Krankenhaus Essen
Förderer	verschiedene
Registrierung in anderen Studienregistern	ClinicalTrials.gov NCT04075500
Links	Zu den Ein- und Ausschlusskriterien