

**KURZPROTOKOLL**  
**WATCH AFib**

<b>Öffentlicher Titel</b>	Smartwatches zur Erkennung von Vorhofflimmern (AFib) in der Sekundärprävention kryptogener Schlaganfälle
<b>Wissenschaftl. Titel</b>	Smartwatches for detection of atrial fibrillation (AFib) in secondary prevention of cryptogenic stroke
<b>Kurztitel</b>	WATCH AFib
<b>Studienart</b>	Diagnostikstudie, multizentrisch, prospektiv, Investigator Initiated Trial (IIT)
<b>Studienphase</b>	nicht zutreffend
<b>Erkrankung</b>	Herz und Kreislauf: Schlaganfall / Hirninfarkt
<b>Alter</b>	40 Jahre und älter
<b>Prüfzentren</b>	<b>Neurologie</b> Theodor-Stern-Kai 7 60590 Frankfurt am Main PD Dr. Jan-Hendrik Schäfer <a href="mailto:janhendrik.schaefer@unimedizin-fm.de">janhendrik.schaefer@unimedizin-fm.de</a>
<b>Sponsor</b>	Technische Universität München
<b>Registrierung in anderen Studienregistern</b>	ClinicalTrials.gov NCT06005233
<b>Links</b>	<a href="#">Zu den Ein- und Ausschlusskriterien</a>