

**Studienliste der Abteilung klinische Forschung
Bereich Kardiologie**

Studie		Schlagwort	Sponsor	Folgende Zentren rekrutieren Patienten
Kardiologische Implantate				
bRight	Register	Beobachtungsstudie zur Bewertung von Patienten mit schwerer Trikuspidalinsuffizienz, die mit dem Abbott TriClip™ behandelt wurden	Abbott	St.Johannes-Hospital Dortmund
Explore MR	Phase III	Frühe Machbarkeitsstudie zur Restauration des posterioren Klappensegels zur Verringerung von Mitralklappen-Insuffizienz	Polares Medical	St.Johannes-Hospital Dortmund
Micclasp	Phase IV	Transkatheter-gestützte Rekonstruktion bei Mitralklappeninsuffizienz mit dem Edwards PASCAL Transkatheter-Mitralklappen-Reparatursystem: Eine europäische, prospektive, multizentrische, klinische Beobachtungsstudie nach Markteinführung	Edwards Lifescience	St.Johannes-Hospital Dortmund
Reboot	Register	Optimale Therapie mit oder ohne Klappenersatz bei Patienten mit einer symptomatischen, paradoxen Aortenklappenstenose: eine multizentrische, randomisierte Studie	Universität München	St.Johannes-Hospital Dortmund
Smart	Phase IV	Klinische Evidenz zur Ventilsicherheit und Leistung von Evolut PRO/ Evolut PRO+ im Vergleich zu SAPIEN 3 im Krankenhausalltag	Medtronic GmbH	St.Johannes-Hospital Dortmund
TriBand	Phase IV	Klinische Nachbeobachtungsstudie nach Markteinführung über Transkatheter-gestützte Rekonstruktion bei Trikuspidalklappeninsuffizienz mit dem Edwards Cardioband TR-System	Edwards Lifescience	St.Johannes-Hospital Dortmund
Vantage	Phase III	Evaluierung von TAVR unter Verwendung der NAVITOR™ Klappe in einer globalen Untersuchung (VANTAGE-Studie)	Abbott Medical GmbH	St.Johannes-Hospital Dortmund