

KURZPROTOKOLL **IMPACT**

Öffentlicher Titel	Einfluss von Komorbiditäten bei einer prothetischen Klappe
Wissenschaftl. Titel	Surgical aortic valve replacement: IMPACT of pre-existing comorbidities on patient outcomes and prosthetic valve performance in a real-world setting. Chirurgischer Aortenklappenersatz: Auswirkungen vorbestehender Komorbiditäten auf Behandlungsergebnisse und auf die Leistungsfähigkeit der künstlichen Herzklappe in der Praxis.
Kurztitel	IMPACT
Studienart	multizentrisch, prospektiv, offen/unverblindet, einarmig, Register, nicht-interventionelle Studie
Studienphase	nicht zutreffend
Erkrankung	Herz und Kreislauf: Herzklappeninsuffizienz Herz und Kreislauf: Herzklappenstenose
Einschlusskriterien	<ul style="list-style-type: none">- Patient is at least 18 years old- Patient has an aortic valve vitium and requires an aortic valve replacement with the Edwards INSPIRIS RESILIA Aortic Valve™- Patient is scheduled to attend yearly follow-up visits at the registry center up to 5 years- Patient provides written informed consent prior to the procedure and in case of emergency after the procedure
Ausschlusskriterien	<ul style="list-style-type: none">- Disability and / or other circumstances under which the patient is not capable to understand the nature, significance and scope of the clinical trial- Active endocarditis/myocarditis or endocarditis/myocarditis within 3 months prior to the scheduled aortic valve replacement surgery- Patient has a life expectancy <= 12 months for any reason- Valve implantation is not possible in accordance with the device IFU- Pregnancy
Alter	18 Jahre und älter
Prüfzentren	Centrum für Hämatologie und Onkologie Bethanien (Nachbeobachtung) Im Prüfling 17-19 60389 Frankfurt am Main Prof. Dr. med Hans Tesch Tel: 069 451080 Fax: 069 458257 hans.tesch@telemed.de
Sponsor	Edwards Lifesciences SA
Registrierung in anderen Studienregistern	ClinicalTrials.gov NCT04053088