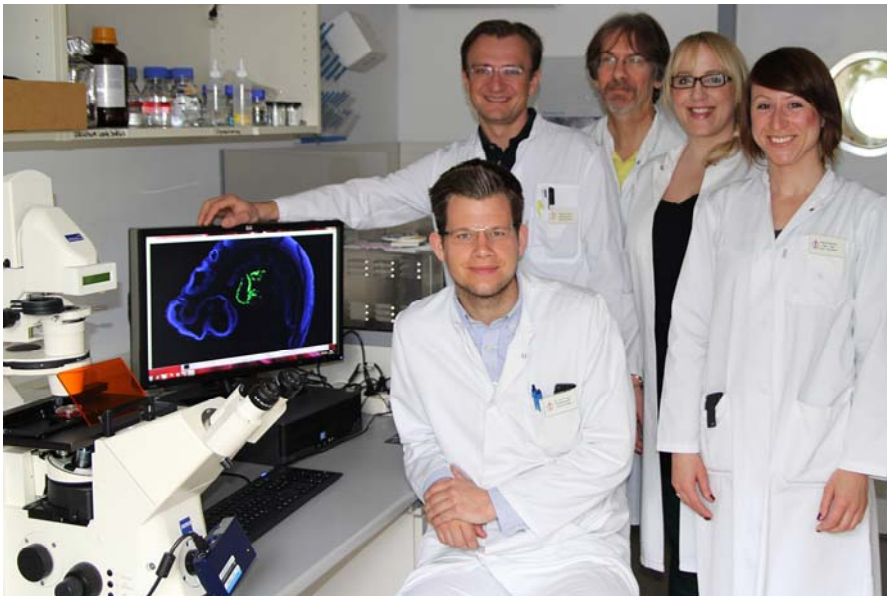




**Marcus-André Deusch**  
Assistenzarzt / Stellv. Leitung  
Abt. Experimentelle Chirurgie,  
Klinik für Herz- und Gefäßchirurgie  
(Direktor: Prof. Dr. R. Lange)  
Deutsches Herzzentrum München  
Technische Universität München  
Foto: Deutsches Herzzentrum  
München



**Auszeichnung auf der 43. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Thorax-, Herz- und Gefäßchirurgie in Freiburg (v. l. n. r.): Prof. Dr. Dr. H. Reichenspurner, Beisitzer im Vorstand der DGTHG; Marcus-André Deusch, Preisträger; Prof. Dr. J. Cremer, Präsident der DGTHG; Prof. Dr. A. Diegeler, Sekretär im Vorstand der DGTHG**  
Foto: DGTHG



**Dr. Rusche-Preisträger Marcus-André Deusch (vorne links) und sein Team im Labor.**  
Hintere Reihe von links: PD Dr. Markus Krane (Leiter Experimentelle Chirurgie), PD Dr. Harald Lahm (Diplom-Biologe), Dr. Stefanie Doppler (Diplom-Biologin), Astrid Werner (Dipl.-FH-Chemikerin). Die Aufnahme am Bildschirm zeigt den Embryo einer Maus: die Grünfluoreszenz darin markiert kardiale Vorläuferzellen.  
Foto: Deutsches Herzzentrum München

Alle Bilder können in druckfähiger Form angefordert werden unter:  
wichert@herzstiftung.de oder tel. unter 069 955128114