

Prof. Dr. med. Frank-Martin Häcker Facharzt für Kinderchirurgie, FEAPU.	
Berufliche Laufbahn	<p>1990 Medizinisches Staatsexamen Universität Tübingen</p> <p>1991-1999 Wissenschaftlicher Angestellter, Abteilung Kinderchirurgie, Universitätsklinikum Tübingen (Prof. Schweizer)</p> <p>1995 Wissenschaftlicher Angestellter, Abteilung Kinderkardiologie/kinderkardiologische Intensivstation, Universitätskinderklinik Tübingen (Prof. Apitz)</p> <p>1999-2000 Assistenzarzt, Klinik für Allgemein- und Kinderchirurgie, Stadtklinik Baden-Baden (Prof. Berger)</p> <p>2000-2003 Oberarzt, Abteilung Kinderchirurgie, Universitäts-Kinderspital beider Basel (UKBB) (Prof. von Schweinitz)</p> <p>2003-2007 Spezialarzt, Abteilung Kinderchirurgie des UKBB (Prof. Mayr)</p> <p>ab 2005 Leitung des Fachbereiches Kinderurologie am UKBB</p> <p>2008-2017 Leitender Arzt und Chefarzt-Stellvertreter, Abteilung Kinderchirurgie des UKBB</p> <p>ab 2007 Etablierung und Leitung des Fachbereiches Thoraxwanddeformitäten am UKBB</p> <p>ab 2017 Consultant, Schmerzlinik Basel</p> <p>2017-2018 Oberarzt mbF, Kinder- und Jugendchirurgie des Ostschweizerkinderspitals (OKS) in Teil- und Vollzeit; Leitung des Fachbereiches Thoraxwanddeformitäten</p> <p>2018-2020 Consultant Pediatric Surgeon, American Hospital Dubai</p> <p>seit 2021 Stellvertretender Chefarzt, Kinder- und Jugendchirurgie des OKS; Leitung der Fachbereiche Thoraxwanddeformitäten</p> <p>seit Juli 2025 Chefarzt ad personam Kinder- und Jugendurologie am OKS</p>
Zusatzqualifikationen/ Ausbildung	<p>1997 Fachkunde Rettungsdienst</p> <p>1998 Fachkunde Strahlenschutz</p> <p>1998 Facharzttitel Kinderchirurgie</p> <p>2002/2004 LTK1 und LTK2: Bewilligung zur Durchführung und Leitung von Tierversuchen</p> <p>2005 Masterclass Endoscopic injection therapy in Pediatric Urology</p> <p>2007 Advanced Course Videosurgery in Pediatric Urology</p> <p>2007 Habilitation Universität Basel: Molekularbiologie und Molekulargenetik beim Wilms' Tumor</p> <p>2008 FEAPU (Fellow of the European Academy of Pediatric Urology)</p> <p>2011 Visiting Professor Children's Hospital of the King's Daughters, Norfolk/Virginia (USA)</p> <p>2014 Titularprofessur Universität Basel</p> <p>2023 Zusatzbezeichnung Spezielle Kinder- und Jugendurologie</p>
Medizinische Schwerpunkte	<ul style="list-style-type: none"> • Konservative und operative Behandlung von Brustwanddeformitäten • Kinder- und Jugendurologie (FEAPU) • Operative Kinderonkologie