

Dr. med. Thomas Förtsch

Facharzt für Chirurgie
Facharzt für Viszeralchirurgie

Position Oberarzt
Telefon 09131 85-33296 (Pforte)
E-Mail thomas.foertsch@uk-erlangen.de



Akademischer und beruflicher Werdegang

August 2014 Facharzt für Viszeralchirurgie
Seit 10/2013 stellv. Leiter der chirurgischen Hochschulambulanz
Seit 3/2013 Oberarzt, Chirurgische Klinik, Universitätsklinikum Erlangen
2010-2013 Stationsarzt Chirurgische Klinik, Universitätsklinikum Erlangen
Seit 8/2010 Leiter der Sektion Endoskopie oberer Gastrointestinaltrakt
Chirurgische Klinik, Universitätsklinikum Erlangen
2007 Facharzt für Chirurgie (WBO 1.10.1993)
2005-2006 Assistenzarzt Chirurgische Klinik und interdisziplinäre Intensivstation, Universitätsklinikum Erlangen
2005 Assistenzarzt Abteilung für Unfallchirurgie, Universitätsklinikum Erlangen
2004 Assistenzarzt Abteilung für Gefäßchirurgie, Universitätsklinikum Erlangen
2003 Promotion zum Thema „Diagnostik und Therapieoptionen bei Gallengangskomplikationen nach orthotoper Lebertransplantation: eine retrospektive Analyse von 175 Transplantationen“ an der FAU Erlangen-Nürnberg
2003 Approbation als Arzt
2001-2003 Arzt im Praktikum Chirurgische Klinik, Universitätsklinikum Erlangen

1995-2001 Studium der Humanmedizin an der FAU Erlangen-Nürnberg

Klinische Schwerpunkte

- Endoskopie oberer Gastrointestinaltrakt
- Kolorektale Chirurgie
- Onkologische Chirurgie

Wissenschaftliche Schwerpunkte

- Lebertransplantation
- Tumorgenetik
- Klinische Studien zur onkologischen Chirurgie

Ausgewählte wissenschaftliche Publikationen

RS Croner, **Th. Förtsch**, WM Brückl, F. Rödel, C. Rödel, Th. Papadopoulos, Th. Brabletz, Th. Kirchner, M. Sachs, J. Behrens, L. Klein-Hitpass, M. Stürzl, W. Hohenberger, B. Lausen
Molecular signature for lymphatic metastasis in colorectal carcinomas.
 Ann Surg. 2008 May;247(5):803-10.

Th. Förtsch, A. Perrakis, V. Schellerer, W. Hohenberger, V. Müller
Biliary Tract Complications after Orthotopic Liver Transplantation: Still the „Achilles Heel“?
 Transplantation Proceedings, 2010, 42, 4154-4157

V.S. Schellerer, S. Merkel, S.C. Schumann, A. Schlabrakowski, **Th. Förtsch**, C. Schildberg, W. Hohenberger, R.S. Croner
Despite aggressive histopathology survival is not impaired in young patients with colorectal cancer: CRC in patients under 50 years of age
 Int J Colorectal Disease 2012 Jan;27(1):71-79

V. Müller, A. Perrakis, J. Meyer, **Th. Förtsch**, K. Korn, R.S. Croner, S. Yedibela, W. Hohenberger, V.S. Schellerer

The value of pre-emptive therapy for cytomegalovirus after liver transplantation

Transplantation Proceedings, 2012 Jun;44(5): 1357-61

A. Perrakis, **T. Förtsch**, N. Niebling, R.S. Croner, V. Nissler, S. Yedibela, C. Lohmüller, S. Zopf, F. Kammerer, W. Hohenberger, V. Müller

The Diagnostic Value of Systolic Acceleration Time and Resistive Index as Noninvasive Modality for Detection of Graft Rejection after Orthotopic Liver Transplantation

Transplantation Proceedings, 2013, 45, 1961-1965

V. Müller, **T. Förtsch**, M. Gündel, R.S. Croner, M. Langheinrich, S. Yedibela, C. Lohmüller, M. Küffner, W. Hohenberger, A. Perrakis

Long-Term Outcome of Liver Transplantation as Treatment Modality in Patients with Hepatocellular Carcinoma in Cirrhosis: A Single-Center Experience

Transplantation Proceedings, 2013, 45, 1957-1960