



## PD Dr. med. Peter Helwig

Leiter der Sektion Endoprothetik Department Orthopädie und Traumatologie Universitätsklinikum der Albert-Ludwigs-Universität, Freiburg

Tel.: (0761) 270-1871

[peter.helwig@uniklinik-freiburg.de](mailto:peter.helwig@uniklinik-freiburg.de)

### Beruflicher Werdegang

1988 - 1994	Studium der Humanmedizin in Mainz und Freiburg
1995 - 1998	Arzt im Praktikum und Assistenzarzt Chirurgische Universitätsklinik Freiburg, Abteilung Unfallchirurgie Ärztlicher Direktor Prof. Dr. E. H. Kuner
1998 - 2001	Assistenzarzt in der Chirurgischen Klinik Feuerbach des Bürgerhospitals Stuttgart Ärztlicher Direktor Prof. Dr. H. Strosche
2001 - 2005	Assistenzarzt in der Berufsgenossenschaftlichen Unfallklinik Tübingen Ärztlicher Direktor Prof. Dr. K. Weise
seit 2005	Oberarzt, Department Orthopädie und Traumatologie, Universitätsklinikum Freiburg Ärztlicher Direktor Prof. Dr. N.P. Südkamp
seit 2006	ständiger D-Arzt-Vertreter des ärztlichen Direktors
seit 2006	Kompetenzarzt der Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft Karlsruhe
seit 2010	Beratungsarzt der Berufsgenossenschaft Rohstoffe und chemische Industrie Heidelberg
seit 2010	Leiter der Sektion Endoprothetik im Department Orthopädie und Traumatologie
2001	Facharzt für Chirurgie

2005	Schwerpunkt Unfallchirurgie
2007	Facharzt Orthopädie und Unfallchirurgie
2011	Schwerpunkt Spezielle Orthopädische Chirurgie

### Zusatzqualifikationen

1993	Amerikanisches Examen für ausländische Ärzte (FMGEMS-ECFMG Certification)
2007	ATLS(R)-Provider (Advanced Trauma Life Support)
2009	Abschluß der Fortbildungsreihe "Führung und Verantwortung im Krankenhaus" der Württembergischen Verwaltungs- und Wirtschaftsakademie

### Schwerpunkte

Endoprothetik

Traumatologie

Biomechanik

Sonographie

### Wissenschaftlicher Werdegang

1995 Promotion an der Albert-Ludwigs-Universität Freiburg auf dem Gebiet der Neurologie/ Medizininformatik: „Wissensaquisition, Vorlesung und interaktives Lernen im Fach Neurologie mit Hilfe eines Relationalen-Multimedialen-Datenbank-Management-Systems“ bei Prof. Dr. Mergner

2010 Habilitation im Fach Orthopädie und Unfallchirurgie mit dem Thema: "Biomechanische Evaluation verschiedener intramedullärer Implantate zur Stabilisierung proximaler extraartikulärer Femurfrakturen und deren klinische Komplikationsanalyse"

### Mitgliedschaften in Fachgesellschaften

Mitglied Deutsche Gesellschaft für Unfallchirurgie

Deutsche Gesellschaft für Biomechanik

Internationale Arbeitsgemeinschaft für Osteosynthesefragen Trauma (AOTrauma Member)

Arbeitsgemeinschaft Endoprothetik (AE ComGen)

Medline-Suche