



Vita

Prof. Dr. med. Phillip Knebel

Chefarzt und ständiger Vertreter des Ärztlichen Direktors
Allgemein- und Viszeralchirurgie

Facharzt für Chirurgie und Viszeralchirurgie
Facharzt für spezielle Viszeralchirurgie
Zusatzweiterbildung Notfallmedizin

Meilensteine Ausbildung Studium/Karriere

Seit 2022	Chefarzt für Allgemein- und Viszeralchirurgie am Kreiskrankenhaus Bergstraße
2021	Außerplanmäßige Professur an der Ruprecht-Karls Universität Heidelberg
2016 -2021	Oberarzt in der Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie der Universitätsklinik Heidelberg
2016	Habilitation Titel: Evidenzbasierte Chirurgie: Identifikation der optimalen Portimplantationstechnik

2015	Rotation als Oberarzt Kreis Krankenhaus Bergstraße
2012	Rotation als Facharzt GRN-Klinik Sinsheim
seit 2011	Ärztlicher Leiter des Klinischen Studienzentrums Chirurgie (KSC) der Chirurgischen Universitätsklinik Heidelberg
2009/2019	Rotation als Assistenzarzt Krankenhaus Salem Heidelberg
2005	Promotion Titel: Videokapselendoskopie – Eine prospektive, randomisierte, einfach blinde, kontrollierte Studie zu unterschiedlichen Vorbereitungsmethoden und Erfahrungen mit der Videokapselendoskopie in 100 konsekutiven Untersuchungen
2005-2016	Assistenzarzt in der Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie der Universitätsklinik Heidelberg
2005	Approbation
1998-2004	Studium der Humanmedizin Ruprecht-Karls-Universität Heidelberg Abschluss: Staatsexamen
1996-1997	Rettungssanitäter beim Deutschen Roten Kreuz Neustadt/Wstr.

Qualifikationen (Facharzt- und Zusatzbezeichnungen)

seit 2022	Weiterbildungsermächtigung für Allgemeinchirurgie über 72 Monate
2021	Zusatzbezeichnung Spezielle Viszeralchirurgie
2021	Facharzt Viszeralchirurgie
2011	Facharzt Chirurgie
2011	Erwerb des Zertifikats Systematic Reviews und Meta-Analysen am Cochrane Zentrum Österreich
2008	Erwerb der Zusatzweiterbildung Notfallmedizin
2006	Qualifikation zum Studienleiter für klinische Studien
2005	Qualifikation zum Prüfarzt in klinischen Studien

Mitgliedschaften

Deutsche Gesellschaft für Chirurgie (DGCh)

Deutsche Gesellschaft für Allgemein- und Viszeralchirurgie (DGAV)

Chirurgische Arbeitsgemeinschaft Adipositas therapie und metabolische Chirurgie (CAADIP)

Forschung und Drittmittel

Studienerfahrung als Prüfarzt, Studienleiter und Principle Investigator in über 100 klinischen Studien (AMG, MPG, sonstige)

PAKMAN Trial: Intravenous vs. epidural analgesia to reduce the incidence of gastrointestinal complications after elective pancreatoduodenectomy. Adaptive pragmatic randomized, controlled multicenter superiority trial with two parallel study groups (Hopp Stiftung: 700.000 €)

PORTAS-3 Trial: Multicenter, randomized, controlled trial comparing complication rates of open and closed implantation strategies for insertion of a totally implantable venous access port (TIVAP) in oncological patients (Braun/Äskulap: 348.400 €)

Meta-Analysis of primary open versus closed cannulation strategy for totally implantable venous access port implantation (BMBF: 75.511,20 €)

Veröffentlichungen und Publikationen

<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/?term=knebel+p&sort=date>