

Ausbildung

- **1994**
Abitur (Internatsschule Institut Lucius, Echzell)
- **1995 - 2002**
Studium der Humanmedizin in Budapest, Dresden und Ulm mit Auslandsaufenthalten in Australien, der Schweiz und England
- **2003**
Promotion an der Medizinischen Fakultät der Universität Ulm, Thema: „Blutflusssimulation an aus Computer Tomographie Daten rekonstruierten Aortenaneurysmen vor und nach Stent-Graft Implantation“
- **2004**
Approbation als Arzt
- **2007**
Facharzt für Radiologie
- **2010**
Habilitation und Verleihung der Venia Legendi für das Fach Radiologie an der Medizinischen Fakultät der Universität Ulm
- **2013**
Ernennung zum apl. Professor der Universität Ulm

Beruflicher Werdegang

- **2002 – 2003**
Arzt im Praktikum (Klinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie der Universitätskliniken Ulm, Ärztlicher Direktor: Prof. Dr. med. H.-J. Brambs)
- **2004 - 2007**
Assistenzarzt (Klinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie der Universitätskliniken Ulm, Ärztlicher Direktor: Prof. Dr. med. H.-J. Brambs)
- **2008**
Ernennung zum Oberarzt der Klinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie der Universitätskliniken Ulm, Ärztlicher Direktor: Prof. Dr. med. H.-J. Brambs
- **2010 - 12/2013**
Geschäftsführender Oberarzt der Klinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie der Universitätskliniken Ulm, Ärztlicher Direktor: Prof. Dr. med. H.-J. Brambs)
- **2012 - 12/2013**
Leitender und Geschäftsführender Oberarzt der Klinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie der Universitätskliniken Ulm, Ärztlicher Direktor: Prof. Dr. med. H.-J. Brambs
- **seit 01/2014**
Chefarzt Diagnostische und Interventionelle Radiologie, Klinikum Konstanz

Wissenschaftlicher Schwerpunkt:

Gastrointestinale Bildgebung mittels Computertomographie und Magnetresonanztomographie mit besonderem Fokus auf die Diagnostik des Dün- und Dickdarms sowie Leber- und Pankreasbildung.

Klinischer Schwerpunkt:

Diagnostische und Interventionelle Radiologie des Abdomens, insbesondere embolisierende und abladierende Verfahren. Neuroradiologische Interventionen, hier insbesondere revaskularisierende Verfahren einschließlich stentgestützter Angioplastie der hirnzuführenden Gefäße.

Aktive Mitgliedschaften in Fachgesellschaften:

- Vorstand der AG Gastrointestinal-/Abdominaldiagnostik der Deutschen Röntgengesellschaft
- Deutsche Röntgengesellschaft (DRG)
- Deutsche Gesellschaft für Interventionelle Radiologie (DEGIR)
- European Society of Radiology (ESR)
- Cardiovascular and Interventional Radiological Society of Europe (CIRSE)
- Radiological Society of North America (RSNA)

Wissenschaftliches Profil:

https://www.researchgate.net/profile/Markus_Juchems?ev=hdr_xprf

Publikationen:

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=juchems+m>