

Orthopädische Klinik für die  
Universität Regensburg

Klinik und Poliklinik für  
Orthopädie



Universität Regensburg



Lehrstuhlinhaber und

Klinikdirektor:

Prof. Dr. med. Dr. h.c. J. Grifka

Kaiser-Karl V.-Allee 3

93077 Bad Abbach

Tel.: 09405 18 24 55

E-Mail: [j.grifka@asklepios.com](mailto:j.grifka@asklepios.com)



## VITA

### Professor Dr. med. habil. Tobias Renkawitz

Stv. Klinikdirektor und leitender Oberarzt der Orthopädischen Klinik und Poliklinik für die Universität Regensburg im Asklepios Zentrum Bad Abbach Kaiser-Karl V-Allee 3, 93077 Bad Abbach

#### Meilensteine Ausbildung/Studium/Karriere

- 1996-2003 Studium der Humanmedizin  
in Regensburg, USA und der Schweiz
- 2001 Forschungsaufenthalt Biomechanics Research Laboratory,  
Yale University, USA
- 2003-2005 Klinik für Unfallchirurgie, Gefäßchirurgie und Visceralchirurgie,  
Caritas-Krankenhaus St. Josef
- 2005 Wissenschaftlicher Mitarbeiter,  
Orthopädische Universitätsklinik Regensburg/Asklepios Klinikum  
Bad Abbach
- 2008 Aufbau der Forschungsgruppe „*Patientenindividuelle  
Endoprothetik*“, gefördert vom Bundesministerium für Bildung  
und Forschung
- 2010 Auslandsstipendium der European Federation of National  
Associations of Orthopaedics and Traumatology (EFORT),  
Skandinavien

- 2011 Lehrbefugnis im Fach Orthopädie (Universität Regensburg)
- 2012 Ernennung zum ständigen Stellvertreter des Klinikdirektors
- 2013 Austrian-Swiss-German (ASG) Fellowship der Deutschen Gesellschaft für Orthopädie, Auslandsstipendium in universitären Exzellenzzentren der USA, Kanada und England
- 2014 Vorzeitige, außerplanmäßige Professur, Universität Regensburg
- 2015 Ruf („Primo loco“) auf den Lehrstuhl (W3) für Orthopädie der Ruhr Universität Bochum



Universität Regensburg



### **Qualifikationen (Facharzt- und Zusatzbezeichnungen)**

- 2007 Sportmedizin, Bayerische Landesärztekammer
- 2010 Facharzt für Orthopädie, Bayerische Landesärztekammer
- 2012 Orthopädische Rheumatologie
- 2014 Manuelle Medizin und Chirotherapie, Bayerische Landesärztekammer
- 2014 Spezielle Orthopädische Chirurgie, Bayerische Landesärztekammer
- 2018 Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie

### **Zusatzqualifikationen**

- 2004 „Chirurgische Sonographie“, Deutschen Gesellschaft für Ultraschall in der Medizin
- 2005 „Akupunktur A-Diplom“, Deutsche Ärzte Gesellschaft für Akupunktur
- 2005 „Notfallmedizin“, Bayerische Landesärztekammer
- 2006 „Sonografie des Bewegungsapparates“, Deutsche Gesellschaft für Ultraschall in der Medizin
- 2006 „Zugangswege und Osteosynthesen“, Arbeitsgemeinschaft Osteosynthese, Schweiz

- 2007 „Sonografie der Säuglingshüfte“  
Deutsche Gesellschaft für Ultraschall in der Medizin
- 2009 Fachkunde im Strahlenschutz, Notfalldiagnostik, Röntgen-  
diagnostik des Thorax, Schädel, Abdomen, Skelett
- 2009 „Freiwilliges Fortbildungs-Zertifikat“  
Bayerische Landesärztekammer
- 2009 „Prüfarzt klinische Studien“, Zentrum für klinische Studien,  
Universitätsklinikum Regensburg
- 2011 „Evidenz-based Medicine“, School of Management and Law  
Zürcher Hochschule für angewandte Wissenschaft, Schweiz
- 2013 „Zertifizierter hygienebeauftragter Arzt“,  
Curriculum Krankenhaushygiene der Bundesärztekammer
- 2016 Weiterbildung „Tumororthopädie“,  
Deutsche Gesellschaft für Orthopädie und orthopädische  
Chirurgie (DGOOC)

### **Wissenschaftliche Arbeitsschwerpunkte**

Forschungsgruppe „*Patientenindividuelle Endoprothetik*“,  
gefördert vom Bundesministerium für Bildung und Forschung

Computer-assistierte Operationsverfahren für die präzisere  
Platzierung von künstlichen Gelenken

Forschung zu Implantatentwicklung

Internationales Forschungsnetzwerk  
„*Muskuloskettale Bewegungsanalyse*“ in Kooperation mit dem  
Regensburg Center of Biomedical Engineering (RCBE),  
der Universität Warwick (UK), der Universität Groningen (NL) und  
der University of Iowa (USA)

Grundlagenwissenschaftliche Arbeiten zur Osteoarthritis,  
Osteoporose, Tumororthopädie und Infektiologie

Degenerative Wirbelsäulenerkrankungen

Sportorthopädische Betreuung im Spitzensport

Orthopädische Klinik für die  
Universität Regensburg

Klinik und Poliklinik für  
Orthopädie



Universität Regensburg



## **Auszeichnungen und Ehrungen für**

### **Prof. Dr. habil. Tobias Renkawitz**

(Auszug)

- 2004 Promotionsauszeichnung („summa cum laude“),  
Universitätsklinikum Regensburg
- 2005 Professor-Hannes-Schoberth Preis für  
Exzellenz in der Sportmedizin
- 2008 Innovationspreis Medizintechnik,  
Bundesministerium für Bildung und Forschung
- 2009 Sportmedizinisches Fellowship der Gesellschaft für  
Orthopädisch-Traumatologische Sportmedizin
- 2010 Travelling Fellowship der European Federation of National  
Associations of Orthopaedics and Traumatology (EFORT)
- 2013 Austrian-Swiss-German (ASG) Fellowship USA/Kanada/UK,  
Deutsche Gesellschaft für Orthopädie und Orthopädische Chirurgie
- 2014 Posterpreis der Vereinigung Süddeutscher Orthopäden und  
Unfallchirurgen
- 2014 Oskar-Medizinpreis, Stiftung Oskar-Helene-Heim, Berlin
- 2016 Wissenschaftspreis der Deutschen Gesellschaft für  
Endoprothetik und der Stiftung Endoprothetik
- 2018 „Dr Pro Bono“, Stiftung Gesundheit, Hamburg

## **Ämter**

Leiter der Arbeitsgruppe „Evidenzbasierte Medizin“, Deutsche Gesellschaft für Orthopädie und Unfallchirurgie (DGOU), 2014

Vorsitzender „Forum der Ärztinnen und Ärzte der Deutschen Gesellschaft für Orthopädie und Orthopädische Chirurgie“, 2014

Mitglied des Gesamtvorstands der Deutschen Gesellschaft für Orthopädie und Orthopädische Chirurgie (DGOOC), 2016

Ehrenmitgliedschaft in der Arkansas Orthopaedic Society, USA

**Orthopädische Klinik für die  
Universität Regensburg**

**Klinik und Poliklinik für  
Orthopädie**



Universität Regensburg

