

**Prof. Dr. med. Thomas Ilchmann, PhD**

## Curriculum Vitae

- geboren 1961 in München
- Staatsexamen 1988
- Promotion (Dr. med.) 1990 Technische Universität München
- Facharzt für Orthopädie 1995
- Thesis (PhD, Dr. phil.) Orthopädische Klinik, Universität Lund, Schweden, 1997
- Habilitation Universität Tübingen 2006, seit 2011 Universität Basel
- Titularprofessur Universität Basel 2017

Verheiratet, Vater von vier erwachsenen Töchtern

Hobbies: Radfahren, Ski, Reisen

### **Assistenzarztstätigkeiten**

Allgemeine Orthopädie, Kantonsspital Liestal und Kantonsspital Bruderholz

Hüftchirurgie und Tumore, Traumatologie, Orthopädische Universitätsklinik Lund, Schweden

Wirbelsäulenchirurgie, Orthopädische Universitätsklinik Tübingen

Traumatologie und Orthopädie, Unfallchirurgische Universitätsklinik, BG Unfallklinik

Tübingen

### **Oberarztstätigkeiten**

2001 Orthopädische Klinik, Olgahospital, Stuttgart  
Schwerpunkt Kinderorthopädie und Traumatologie

2005 Orthopädische Klinik, KS Liestal  
allgemeine Orthopädie und Traumatologie

### **Leitende Tätigkeiten**

2002 - 2004 Orthopädische Klinik, Olgahospital, Stuttgart  
Leitender Oberarzt, zuletzt kommissarischer Chefarzt

2006 – 2014 Klinik für Orthopädie und Traumatologie, KS Liestal  
Leitender Arzt, Co-Chefarzt

2014 - 2017 Hirslanden Klinik Birshof, Münchenstein  
Weiterbildungsbeauftragter  
Belegarzt, Praxis LEONARDO

seit 2018 Hirslanden Klinik Birshof, Münchenstein  
Weiterbildungsbeauftragter  
ENDO-Team

## **Lehrtätigkeit**

Regelmässige Lehrtätigkeit an der Universität Basel.

Seit 2010 mehrmals jährlich Mitveranstalter Anatomiekurse Hüftprothetik.

Seit 2013 jährlich Veranstalter des Kurses Hüftprothetik für Assistenzärzte.

Seit 2014 Organisation der wöchentlichen orthopädischen Fortbildungsveranstaltung Hirslanden Klinik Birschhof.

## **Forschungsschwerpunkte**

Prozessoptimierung und Patientenmanagement bei Prothesenversorgung

Implantatassoziierte Infektionen

Verankerung von Revisionsprothesen

Migration, Verschleiss und Lockerung bei Hüftprothesen

Wissenschaftliche Kooperation mit der Universität Lund, Schweden und der Universität Kaunas, Litauen.

## **Mitgliedschaften**

- FMH Orthopädie Schweiz
- Swiss Orthopaedics (ehemals Schweiz. Gesellschaft für Orthopädie)
- Expertengruppe Hüfte von Swiss Orthopaedics (aktueller Präsident)
- AO-Trauma Arbeitsgemeinschaft Osteosynthese, Faculty
- SGTV Schweizerische Gesellschaft Traumatologie und Versicherungsmedizin, Vorstandsmitglied, ehemaliger Präsident
- EHS European Hip Society, Mitglied des Scientific Board
- DGU Deutsche Gesellschaft für Unfallchirurgie
- VKO Vereinigung für Kinderorthopädie

## **Regelmässige Tätigkeit als Reviewer**

ACTA Orthopaedica

Clinical Orthopaedics and Related Research

Clinical Biomechanics

Hip International

BMC