

Curriculum Vitae

PD Dr. med. Michael T. Hirschmann



PERSÖNLICHE DATEN

Geburtsdatum 30.09.1974
Familie Verheiratet

BERUFLICHER WERDEGANG

seit 11.2013 Leiter Knie-Team, Leitender Arzt, Orthopädie und Traumatologie
November 2012 ESSKA-APOSSM Fellowship Asien 2012
13.04.2011 Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie, Landesärztekammer Hessen, Deutschland
Sept.2011-Okt.2011 EAF Fellowship der Gesellschaft für Arthroskopie und Gelenkchirurgie
30.08.10-11.09.2010 EFORT Fellowship, Tampere (Dr. Timo Järvelä), Finnland
01.01.09-31.12.2009 Clinical und Research Fellow, Imperial College, London, UK (Prof. A. Amis, Prof. J. Cobb)
01.12.07-15.12.2007 Sports Medicine Fellowship (Dr. Bruce Twaddle), Auckland, Neuseeland
01.11-01.12.2007 Knee Surgery Visiting Fellowship (Dr. John Bartlett, Hayden Morris und Julian Feller), Melbourne, Australien
01.01.2011-01.09.2013 Oberarzt, Orthopädie und Traumatologie (Prof. Dr. med. Niklaus Friederich) des Kantonsspitals Bruderholz, Schweiz
01.01.2006-31.01.2009 Assistenzarzt in der Orthopädie und Traumatologie (Prof. Dr. med. Niklaus Friederich) des Kantonsspitals Bruderholz, Schweiz
01.01.2005-31.12.2005 Assistenzarzt in der Viszeralchirurgie und Notfallstation (Prof. Dr. med. Daniel Oertli) des Universitätsklinikums Basel, Schweiz
01.07.2004-31.12.2004 Assistenzarzt in der Traumatologie (Prof. Dr. med. Pietro Regazzoni) der Allgemeinchirurgischen Klinik des Universitätsklinikums Basel, Schweiz

STUDIUM / AUSBILDUNG / AKADEMISCHER WERDEGANG

Sep.2012 Habilitation und Erteilung der „venia docendi“ an der Universität Basel
Seit 01.07.2010 Leiter Forschung, Orthopädie und Traumatologie des Bewegungsapparates, Kantonsspital Bruderholz, Schweiz
Dez.2003 Verleihung der medizinischen Doktorwürde „magna cum laude“, Johannes Gutenberg-Universität Mainz
Okt.1997 – Okt.2003 Medizinstudium in Mainz, Trier, Morgantown (USA), Sydney (Australien), Bruderholz (Schweiz) mit Abschluss Johannes-Gutenberg-Universität Mainz

Auszeichnungen:

September 2014 Best Paper Award, Basel Jubilee Congress 2014, Basel
September 2014 2nd SFA Poster Award, 31 AGA Kongress, Innsbruck, Österreich
Juni 2014 EFORT Poster Award, London, UK
19.-21.09.2013 AGA SFA 2. Poster Award, Wiesbaden, Deutschland
18.07.2013 Young Investigator Award, European Association of Nuclear Medicine, Wien, Österreich
12.06.2013 1. Preisträger Technologie Sektion, 5ter Swiss Quality Award, Basel
25.04. - 27.04.2013 2. Preis Young Investigator Award, ECOSER Kongress, Frankfurt, Deutschland

Kantonsspital Baselland

24.11.-30.11.2012	Certificate of Merit, AAOS, San Francisco, USA
22.06.2012	3rd Neurotech® GOTS Young Investigator Award 2012, Salzburg, Österreich
05.05.2012	ESSKA Basic Science 1st Poster Award, 2012, Genf, Schweiz
Juni 2011	2nd Neurotech® GOTS Young Investigator Award 2011, München, Deutschland
01.01.2009-31.12.2009	Research Stipendium PROMOTIO Stiftung für Biomechanische Forschung, Basel
16.08.2001-31.01.2004	Stipendiat der e-fellows.net GmbH & Co KG (Deutsche Telekom AG, Verlagsgruppe Georg von Holtzbrinck, McKinsey & Company), München
April 1999-Januar 2004	Stipendiat der Studienstiftung, Friedrich- Naumann- Stiftung, Potsdam-Babelsberg

NEBENBERUFLICHE TÄTIGKEITEN

Seit 2014	Mitglied des ESSKA Knorpel Komitees
Seit 2014	Associate Editor von Knee Surgery Sports Traumatology Arthroscopy Journal
Seit 05/2013	Mitglied des Research Committees der European College of Sports and Exercise Physicians (ECOSEP)
Seit 04/2013	Mitglied des Editorial Boards «Case Reports in Orthopedics»
Seit 04/2013	Associate Editor als Mitglied des Editorial Boards BMC Sports Medicine, Rehabilitation
Seit 14.09.2012	Vorstandsmitglied Deutschsprachige Gesellschaft für Arthroskopie und Gelenkchirurgie e.V. (AGA)
Seit 03.07.2012	Mitglied des "Bone and Joint" Committee, European Nuclear Medicine Society
2012-2014	Mitglied des ESSKA Arthroscopy Committee
November 2011-2014	Mitglied des Editorial Boards "Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc"
Seit August 2011	Mitglied der ACL Study Group
Seit 07/2010	Mitglied des Editorial Boards "Sports Medicine, Arthroscopy, Rehabilitation, Therapy & Technology"
Seit 03/2010	Mitglied des Editorial Boards "World J Orthop"
Seit Mai 2001	Gründungsmitglied des Vorstandes und „past member“ des Rotaract Clubs Offenbach/Einhard, Hessen