

CURRICULUM VITAE

Priv.-Doz. Dr. med. Raul Mayr, Ph.D.

Anschrift: Anichstr. 35
6020 Innsbruck

Telefon: +43 512 504 83403

E-Mail: raul.mayr@tirol-kliniken.at

Geburtsdatum: 26. Februar 1988

Geburtsort: Leverkusen (D)

Staatsbürgerschaft: Deutsch- Italienisch

Familienstand: verheiratet



BERUFLICHER WERDEGANG

03/2020 *Habilitation für das Fach Orthopädie und Traumatologie
Fixation des Hamstringsehnentransplantates für die Rekonstruktion des
vorderen Kreuzbandes - Biomechanische, radiologische und klinische
Untersuchungen*

Seit 10/2019 *Facharzt für Orthopädie und Traumatologie, Knieteam der
Universitätsklinik für Unfallchirurgie, Innsbruck*

06/2012-09/2020 *Assistenzarzt an der Universitätsklinik für Unfallchirurgie, Innsbruck
Prof. M Blauth / Prof. R. Arora*

01/2018-12/2018 *Assistenzarzt an der Universitätsklinik für Orthopädie, Innsbruck
Prof. M. Krismer*

09/2016-08/2017 *Weiterbildungsmodul Sportorthopädie –
Orthopädisches Klinikum Markgröningen
Chefarzt Dr. J Richter*

2014-2016 *Ph.D. Programm für muskuloskeletale Wissenschaften
Medizinische Universität Innsbruck*

03/2014- 03/2015 *Wissenschaftliche Tätigkeit im Biomechaniklabor der Unfallchirurgie
Innsbruck, Leitung: Assoz. Prof. Ing. Werner Schmölz*

STUDIUM

2006 -2012	Studium Humanmedizin an der Medizinischen Universität Innsbruck
2009-2011	Diplomarbeit „ Review of Revision ACL Reconstruction “ mit Auszeichnung für exzellente Diplomarbeiten an der Universitätsklinik für Unfallchirurgie, Innsbruck <i>Betreuung: OA Dr. Renè Attal und Univ.-Prof. Dr. med. Michael Blauth</i>

SCHULBILDUNG

1994-1999	Grundschule Franz Tappeiner, Meran
1999-2002	Mittelschule Josef Wenter, Meran
2002-2005	Realgymnasium Albert Einstein, Meran
2005-2006	Maturajahr Bundesrealgymnasium Sillgasse, Innsbruck

REVIEWER TÄTIGKEIT

- Am Journal of Sports Medicine
- Archives of Orthopaedic and Trauma Surgery
- The Knee

PRÄSENTATIONEN

ACL Revision, when und why?

Vortrag III. Kniekurs für Fortgeschrittene, Innsbruck Februar 2014

Mayr, R., Heinrichs, C.H., Eichinger, M., Smekal, V., El Attal, R., and W. Schmoelz,
All-inside anterior cruciate ligament reconstruction graft link: a comparative biomechanical study.
Posterpräsentation 7th World Congress of Biomechanics (WCB), Boston Juli 2014

Mayr, R., Heinrichs, C.H., Eichinger, M., Smekal, V., Schmoelz, W., and R. El Attal,
All-inside anterior cruciate ligament reconstruction graft link: a comparative biomechanical study.
Posterpräsentation 31. AGA Kongress, Innsbruck September 2014

Mayr, R., Heinrichs, C.H., Eichinger, M., Coppola, C., Schmoelz, W., and R. El Attal,
Interferenzschraube oder Button für die tibiale Fixierung des vorderen Kreuzband-Transplantates : Eine biomechanische Vergleichsstudie. Vortrag Deutscher Kongress für Biomechanik (DKfB), Bonn Mai 2015

Mayr, R., Attal, R., Blauth, M., and W. Schmoelz,
Biomechanischer Vergleich von Osteosyntheseverfahren nach Ballonreposition und Zementaugmentation bei Tibiakopfimpaktionsfrakturen. Vortrag Deutscher Kongress für Biomechanik (DKfB), Bonn Mai 2015

Mayr, R., Heinrichs, C.H., Eichinger, M., Coppola, C., Schmoelz, W., and R. El Attal,
Interferenzschraube oder Button für die tibiale Fixierung des vorderen Kreuzband-Transplantates : Eine biomechanische Vergleichsstudie. Vortrag 32. AGA Kongress, Dresden September 2015

Mayr, R., Attal, R., Blauth, M., and W. Schmoelz,

Biomechanischer Vergleich von Osteosyntheseverfahren nach Ballonreposition und Zementaugmentation bei Tibiakopfimppressionsfrakturen. Vortrag Deutscher Kongress für Orthopädie und Unfallchirurgie (DKOU), Berlin Oktober 2015

VKB- Welche ist die beste Fixation?

Vortrag IV. + V. Kniekurs für Fortgeschrittene, Innsbruck Februar 2016 und 2020

Instability and allograft tendons: Indication and Outcome

Vortrag: International Congress of Concepts and Innovation in Knee Surgery, Villach, Austria July 2017

Management and Outcome of the infected ligament surgery

Vortrag: International Congress of Concepts and Innovation in Knee Surgery, Villach, Austria July 2017

Mayr R., Smekal V., Koidl C., Coppola C., Fritz J., Rudisch A., Kranewitter C. and R. Attal
Bohrkanalerweiterung nach VKB Rekonstruktion mit gelenksnahen Interferenzschrauben oder all-inside Rekonstruktion mit kortikaler Buttonfixation - Volumetrische Messungen im CT und MRT

Vortrag 34. AGA Kongress, München September 2017

Dammerer D. , **Mayr R.** , Giesinger J. , Fischer F. , Attal R. , Liebensteiner MC.

Temporary postoperative treatment with compartment-unloading knee braces or wedge insoles does not improve clinical outcome after

partial meniscectomy. Vortrag ESSKA Kongress Glasgow, Mai 2019

FORSCHUNGSFÖRDERUNGEN

AO Trauma Small Project grant project

Mayr, R., Schmoelz W., and M. Blauth,

Tibial Plateau impression fracture: a biomechanical comparison of minimal invasive and conventional treatments - screw raft vs plate fixation after balloon reduction and augmentation

37.101€

FREMDSPRACHEN

Englisch: fließend in Wort und Schrift

Italienisch: fließend in Wort und Schrift, Zweisprachigkeitsprüfungen, Niveau C1 (chem. A)

Innsbruck, den 29. März 2020