



Dr. med. Behrang Allami

Facharzt für Orthopädische Chirurgie und Traumatologie des Stütz- und Bewegungsapparates, Mitglied FMH

Sprachen

FR,EN

Media

Video: [Prothetische Chirurgie und personalisierte Endoprothetik](#)

Berufserfahrung

2010-2015	Chirurgie Orthopädie- Traumatologie CHUV, Orthopädisches Spital Lausanne Chefarzt der Klinik Prof. Farron
2009-2010	Chirurgie Orthopädie- Traumatologie Spital Yverdon-les-Bains, Chefarzt der Klinik Dr J-F.Fischer, Dr O.Husmann, Dr B. Vuillemier
2008-2009	Chirurgie Orthopädie- Traumatologie Hôpital de Providence, Neuenburg Dr S. Berthet
2006-2008	Chirurgie Orthopädie- Traumatologie CHUV Lausanne Prof. Leyvraz
2005-2006	Allgemeine Chirurgie und Orthopädie-Traumatologie Hôpital d'Yverdon-les-Bains Dr M. Erne , Dr J-F. Fischer
2004-2005	Allgemeine Chirurgie und Orthopädie-Traumatologie Spital Pourtalès, Neuenburg Dr. R. Schneider, Dr. S. Berthet

Ausbildung

2015	Ersatz-Assozierter Arzt, Team Hüft- und Knieprothetik HO- CHUV, Lausanne
2013-2015	Oberarzt, Hüft- und Knieprothesenteam, Prof. Jolles, PD.Dr. H.Rudiger, Prof. O.Guyen
2010-2015	Leiter der Klinik für Orthopädie/Traumatologie, HO-CHUV, Lausanne
2013-2014	Lehrbeauftragter Universität Lausanne
2012-2013	Oberarzt, Team Knie-Band, von Dr. C.Locherbach
2011-2012	Oberarzt, Team Fuss und Sprunggelenk, von PD.Dr.X.Crevoisier
2010-2011	Oberarzt, Team obere Extremität Ellbogen/Schulter von Prof.A.Farron

Forschung

Erster Forschungsschwerpunkt mit Fokus auf Knie-Totalarthroplastik in Zusammenarbeit mit Prof. Jolles und EPFL.

Zweiter Forschungsschwerpunkt mit Schwerpunkt Marktforschung in Zusammenarbeit mit Swiss BioMotion LAB, Dr. J.Favre CHUV, Lausanne.

Forschungsschwerpunkt auf der Analyse der Korrosion von Biomaterialien in der Synovialflüssigkeit in Zusammenarbeit mit der EPFL und dem Team von Prof.Mischlaire.

Lehre

Postgraduale Ausbildung

- Tägliche Supervision der Assistenzärzte der Abteilung für Orthopädie und Traumatologie des Bewegungsapparats unserer Einrichtung.
- Unterricht in der Untersuchung und Behandlung des Patienten, Unterricht in technischen Handgriffen im Zusammenhang mit der ambulanten, stationären und chirurgischen Behandlung.
- Direkte Aufsicht über einen stellvertretenden Oberarzt, der dauerhaft an die Abteilung für Hüft- und Knieprothetik gebunden ist.
- Teilnahme als Redner an den postgradualen Kolloquien der Abteilung.
- Moderator der öffentlichen Konferenz über Hüft- und Knieprothetik.

Unterricht vor dem Studium

- Unterricht für UNIL-Medizinstudenten des vierten und sechsten Jahres.
- Unterricht am Krankenbett für Medizinstudenten im dritten Jahr.

Unterricht für medizinisches Personal

- Unterricht für Schüler der waadtländische Kantonsschule für Physiotherapie.
- Kurs für Schülerinnen der instrumentierenden Krankenpflege, Lausanne.

Publikationen

Artikel, Präsentation, Poster und wissenschaftliche Tätigkeit

Zeitschriftenartikel

Veröffentlichte Abstracts und Poster

Buchkapitel

- | | |
|-----------|---|
| seit 2021 | Kevin Moerenhout1** , Behrang Allami1†, Georgios Gkagkalis1, Olivier Guyen1 und Brigitte M. Jolles1,2,3
Vorteile von patientenindividuellen Schnittführungen mit Einweginstrumenten in der Knie-Totalendoprothese: eine Fallkontrollstudie |
| seit 2021 | Kevin Moerenhout1** , Behrang Allami1†, Georgios Gkagkalis1, Olivier Guyen1 und Brigitte M. Jolles1,2,3
Vorteile patientenspezifischer Schnittführungen mit Einweginstrumenten bei der Knie-Totalendoprothese: eine Fallkontrollstudie, Journal of Orthopedic Surgery and Research, 2021, 16:188 |
| seit 2019 | Öffentliche und medizinische Konferenz
Maßgeschneiderte Knieprothese Mythos oder Realität |
| seit 2018 | Expertenpraxis für Maßgeschneiderte Knieprothesen(TKA) , ORIGIN , Symbios |
| seit 2017 | Französische Orthopädietagung (Journée Romande d'Orthopédie, JRO), Präsentation:
Maßgeschneiderte Schnittführungen bei der PTG Das Für und Wider |
| seit 2017 | Öffentliche und Medizinische Konferenz, CGF, Schmerzhafter Knie-Totalprothese |
| seit 2016 | Öffentliche und Medizinische Konferenz; CGF, , Kniearthrose, Behandlungsmöglichkeiten |
| seit 2016 | Öffentliche und Medizinische Konferenz; CGF, Revisionen von Knie totalprothesen "TKA revision". |
| seit 2015 | Allami B, LeDuy, Mischler S, Igual Munoz, Jolles BM, A new way to study the corrosion of a CoCrMo biomedical alloy in human synovial fluids, 16th Effort Kongress,Prag Tschechische Republik 2015, mündliche Präsentation |

seit 2015	Allami B, Moderator, Abteilung für orthopädische Chirurgie und Traumatologie des CHUV, Publice- Konferenz über Kniearthrose 17.06.2015, Abteilung für den Lokomotivapparat.
seit 2015	Allami B, LeDuy X, Mischler S, Igual Munoz, Jolles BM, Do we really know phenomenon of CoCrMo alloy TKA?, 75. Jahreskongress von swiss orthopaedics, SSOT 2015 Basel, Poster
seit 2015	Allami B, LeDuy, Mischler S, Igual Munoz, Jolles BM, A new way to study the corrosion of a CoCrMo biomedical alloy in human synovial fluids, 16th Effort Congress, Prague Czech republic 2015, mündliche Präsentation
seit 2014	Spaltenstein M, Allami B, Gardon R, Jolles BM. Instrumentation sur mesure à usage unique: le future de la prothèse totale de genou, Schweizerische Medizinische Zeitschrift, 17.Dezember.2014, Vol 10, n°455, 2424-28
seit 2014	Präsentation am CHUV, Schmerzhafter Knieprothese, 6 Klinische Fälle
seit 2014	Spaltenstein M, Allami B, Gardon R, Jolles BM. Maßgeschneiderte Einweginstrumente: Die Zukunft der Knie-Totalprothese, Schweizerische Medizinische Zeitschrift, 17.Dezember.2014, Vol 10, n°455, 2424-28
seit 2013	Kurs für Krankenschwestern/-pfleger und Techniker/innen im Operationssaal, Knie-Totalendoprothese
seit 2008	Wasko M, Allami B, Bornes O. Treatment of intramedullary infections after internal fixation for fractures with new local antibiotic delivery system, ZIMS 8 Abstract book,
seit 2008	Wasko M, Allami B, Bornes O. Behandlung der intramedullären Infektion

Akkreditierung

[Clinique Générale Ste-Anne](#)

Fachgebiete

[Orthopädische Chirurgie](#)

[Schulterchirurgie](#)

[Schultergelenkarthrose](#)

[Kalkschulter](#)

[Frozen Shoulder](#)

[Schulterluxation](#)

[Schulterprothese](#)

[Rotatorenmanschettenruptur](#)

[Schulterimpingement](#)

[Kniechirurgie](#)

[Kniearthroskopie](#)

[Kniearthrose \(Gonarthrose\)](#)

[Bänderriss / Bandverletzung](#)

[Meniskusriss \(Meniskusläsion\)](#)

[Knorpelschaden](#)

[Knieprothese | Künstliches Kniegelenk](#)

[Hüftchirurgie](#)

[Hüftarthrose](#)

[Hüftimpingement](#)

[Hüftprothese](#)

Kontakt

Rue Georges Jordil 2
1700 Fribourg

T +41 26 350 02 70
secretaire.allami@hin.ch

[vCard herunterladen](#)