

Curriculum vitae



Données personnelles:

Nom: **Marti Darius,**
Née le 11. Mai 1978 à Fribourg,
Originaire de La Scheulte (BE)
Marié, 2 enfants

Adresse professionnelle: Clinique de chirurgie orthopédique et
traumatologie, HFR

Langues: Allemand, Français, Anglais

Position actuelle:

2016- Médecin Adjoint en chirurgie orthopédique et traumatologie HFR

Diplômes obtenus:

2015 FHM Chirurgie orthopédique et traumatologie de l'appareil locomoteur
2013 Promotion Docteur en médecine, Université de Zürich
2006 Diplôme fédérale de médecine, Université de Berne

Formations depuis la maturité (pré-graduées):

2013	Doctorat en médecine	Université de Zürich
2002-2006	Etudes de médecine	Université Berne
1999-2002	Etudes de médecine	Université Fribourg

Activités professionnelles (post-graduées):

2022- Responsable de l'Orthogériatrie de la clinique en chirurgie
orthopédique et traumatologie HFR Fribourg

2013-2016 Chef de clinique en chirurgie orthopédique et traumatologie HFR
Fribourg

2012-2013	Chef de clinique, clinique orthopédique HFR, Site de Fribourg et Site de Tavel
2011-2012	Médecin assistant, clinique orthopédique HFR, Site de Fribourg
2009-2010	Médecin assistant, Orthopädische Klinik, Uniklinik Balgrist Zürich
2008-2009	Médecin assistant, clinique de chirurgie HFR, Site Fribourg
2007-2008	Médecin assistant, clinique orthopédique HFR, Site de Fribourg
2006-2007	Mission internationale de soutien de la paix Kosovo Force (KFOR) Adjunct Chief Medical Officer Swisscoy 15

Enseignement :

2020-	Conférencier à la faculté des sciences de l'université de Fribourg MMed
2020	Conférence pour les médecins généralistes : Hüftchirurgie ; « Was der Hausarzt wissen sollte »
2019-	Learning Advisor MMed UniFR
2019	Arthrose du genou. Traitement non-opératoire. Quoi aide?
2019	Rupture LCA... quoi faire? EBM
2019	Fractures spinales
2015 -	Conférencier cours de cadre 2 de médecine école d'officier de l'Armée Suisse
2015	„Diagnosing Femoroacetabular Impingement FIA“, HFR Fribourg
2014 -	Conférencier à la faculté des sciences de l'université de Fribourg BMed
2014	„Pediatric Lateral Humeral Condyle Fracture “, HFR Fribourg
2012	AO Trauma Course pour le personnel en salle d'opération, ISO et TSO „Principes pour le traitement opératoire des fractures“
2010 -	Cours des compétences cliniques pour les étudiants de médecine BMed UniFR
2009 -	Cours d'anatomie pour les étudiants de médecine BMed UniFR

Formation continue:

2022	11. Freiburger Anatomiekurs Zugangswege in Orthopädie und Traumatologie
2021	10. Freiburger Anatomiekurs Zugangswege in Orthopädie und Traumatologie
2020	Cours de Formation «Teach the Teacher» Module Teacher in the Classroom
2020	Cours de Formation «Teach the Teacher» Module Teacher in the Clinic
2020	Cours de Formation «Teach the Teacher» Module General Principles of medical education
2020	Cours de Formation «Teach the Teacher» Module Giving Feedback
2019	Cours de Formation «Teach the Teacher» Module Learning Advisor Mmed UniFr
2019	9. Freiburger Anatomiekurs Zugangswege in Orthopädie und Traumatologie
2018	8. Freiburger Anatomiekurs Zugangswege in Orthopädie und Traumatologie

- 2017 7. Freiburger Anatomiekurs Zugangswege in Orthopädie und Traumatologie
- 2016 6. Freiburger Anatomiekurs Zugangswege in Orthopädie und Traumatologie
- 2015 AO Trauma Seminar „Schafffrakturen der oberen Extremität – eine Banalität? »
- 2015 5. Freiburger Anatomiekurs Zugangswege in Orthopädie und Traumatologie
- 2014 Strahlenschutzkurs zum Strahlenschutzsachverständigen, Universitätsspital Basel
- 2014 FB-Tag, Journée de perfectionnement, „Gelenkerhaltende Rückfusschirurgie: gegenwärtiger Stand und Aussichten“, Inselspital, Bern
- 2014 4. Freiburger Anatomiekurs Zugangswege in Orthopädie und Traumatologie
- 2013 3. Freiburger Anatomiekurs Zugangswege in Orthopädie und Traumatologie
- 2012 2. Freiburger Anatomiekurs Zugangswege in Orthopädie und Traumatologie
- 2011 AO Trauma Course „Advances in Operative Fracture Management“, Davos
- 2011 AO Trauma Course „Chirurgische Zugangswege und Osteosynthesen“, Graz
- 2011 SIM Gutachterkurs Modul I, Basel
- 2011 FB-Tag, Journée de perfectionnement, „Tennisellbogen und Radiusfraktur“ „Proximale Humerusfraktur“, Inselspital, Bern
- 2011 1. Freiburger Anatomiekurs Zugangswege in Orthopädie und Traumatologie
- 2010 16th Course in Shoulder Surgery, Uniklinik Balgrist, Zürich
- 2010 2nd Foot and Ankle Symposium, Uniklinik Balgrist, Zürich
- 2010 FB-Tag, Journée de perfectionnement „Ist unsere Gonarthrose-Behandlung auf dem neusten Stand?“, Inselspital Bern
- 2009 5th Swiss Experimental Surgery Symposium, Freiburg
- 2008 APO Kurs I und II, Luzern
- 2008 AO Trauma Course Swiss Resident „Principles in Operative Fracture Management“, Davos
- 2007 AO Tagung „Posttraumatische Fehlstellungen“, Freiburg

Travaux scientifiques:

Thèse

- 2013 “The first 100 elbow arthroscopies of one surgeon: analysis of complications” sous la direction du Prof. Dr. med. Bernhard Jost

Publications

- 2022 Reliability and Reproducibility of a Novel Grading System for Lesions of the Ligamentous-Fossa-Foveolar Complex in Young Patients Undergoing Hip Preservation Surgery
Stetzelberger V M, Zurmühle C A, Hanauer, Laurençon J, **Marti D**, Meier M, Popa V, Schwab J, Tannast M
Orthopaedic Journal of Sports Medicine 2022
- 2021 “New Concepts in Femoroacetabular Impingement Syndrome”
Zurmühle C A, Stetzelberger V M, M Hanauer M, Laurençon J, **Marti D**, Tannast M
Book Chapter in: Hip Arthroscopy and Hip Joint Preservation Surgery by Shane J. Nho
- 2020 Unnecessary total hip arthroplasty and its complications: a case report
Kouki H, **Marti D**
Poster accepted SOFCOT 2020
- 2018 Congenital neglected bilateral TMC joint dislocation in a patient with Asperger's syndrome. A case report.
Al-Mayahi M, Tschopp O, Bekthari M, **Marti D**
Swiss Med Wkly 2018
- 2017 Isolated diaphyseal fracture of the tibia in a 6-year-old child. A case report.
Gossuin I, **Marti D**
Supplementum 223 ad Swiss Med Wkly 2017;147 June 23, 2017
- 2016 Secondary fracture due to cut through of the acromion after migration of a 3.5 mm LCP clavicle hook plate used for ORIF of an AC-joint dislocation. 17th EFORT Congress, Genf 01.-03.06.2016
Marti D, Gülerlyüz A, Vial P, Gautier E
- 2015 Prospects of 3-D printing in orthopedics
Marti D, Gautier E, Sottaz L
Supplementum 210 ad Swiss Med Wkly 2015;145 June 12, 2015
- Management of a scapho-trapezo-trapezoidal dislocation: Case report and review of the literature
Fugazzotto A, **Marti D**, Vial P, Gautier E
Supplementum 210 ad Swiss Med Wkly 2015;145 June 12, 2015
- Fibrous dysplasia of the proximal femur – use of the trochanteric slide osteotomy for treatment
Raabe I, **Marti D**, Gautier E
Supplementum 210 ad Swiss Med Wkly 2015;145 June 12, 2015
- Avulsion fracture of the apophysis of the Ischial tuberosity: The role of quadratus femoris
Senftl M, **Marti D**, Raabe I, Gautier E
Supplementum 210 ad Swiss Med Wkly 2015;145 June 12, 2015

Clinical Skills Script 2015

Marti D

2013 The first 100 elbow arthroscopies of one surgeon: analysis of complications J Shoulder Elbow Surg. 2013 Feb 15. pii: S1058-2746(12)00557-5. doi: 10.1016/j.jse.2012.12.001. [Epub ahead of print]
Marti D, Spross C, Jost B

2005 „Use of complementary/alternative medicine in patients consulting an allergy outpatient clinic “Annual Congress of Swiss Society of Allergology and Immunology (SSAI)
Marti D

Administrations:

- Member du “Review board of Federal Examination in Bachelor of Human Medicine”
- Learning Advisor Etude de Master en médecine de l'université de Fribourg
- Conférencier BMed et MMed à la faculté des sciences de l'université de Fribourg

Références:

- Prof. Dr. méd. Moritz Tannast, médecin chef, clinique orthopédique HFR Fribourg
- PD Dr. méd. Gianluca Maestretti, médecin chef adjoint, clinique orthopédique HFR Fribourg
- Prof. Dr. méd. Emanuel Gautier, ancien médecin chef, clinique orthopédique HFR Fribourg

Sociétés:

SGOT
FMH
AO foundation
VSAO

Date et signature:

02.05.2022

