

Ärztinnen/Ärzte Orthopädie-Zentrum KSA-KSB



Dr. med. Tobias Bühler
Orthopädie-Zentrum KSA-KSB
Leiter Team Hüfte
Leitender Arzt Klinik für Orthopädie und
Traumatologie
Kantonsspital Aarau/Baden
Tel. 056 486 28 88
Tel. 062 838 96 10
ortho@ksa.ch / ortho@ksb.ch
tobias.buehler@ksa.ch / tobias.buehler@ksb.ch

Curriculum Vitae

Spezialisierung

Behandlung von Formstörungen an der Hüfte und am Becken

- Formkorrekturen bei Hüftimpingement, arthroskopisch und offen
- Behandlung von Labrumschäden
- Rotationskorrekturen bei Impingement und Dysplasien
- Behandlung von Sehnenverletzungen an der Hüfte

Behandlung von unfallbedingten und degenerativen Veränderungen an der Hüfte und am Becken

- Minimal-invasive und konventionelle Hüft-Totalendoprothesen

Revisionschirurgie von Hüftprothesen

- Wechsel bei mechanischen Lockerungen und Abnutzungen der Gleitpaarungen
- Wechsel bei Infektionen von Hüftprothesen

Behandlung von akuten Knochenbrüchen und Pseudarthrosen (Nicht-Heilung)

Ausbildung

2003 Hochschulabschluss
Medizinische Fakultät Universität Zürich

Ausbildungsstellen und klinische Tätigkeit

Seit 2015	Leitender Arzt Orthopädie/Traumatologie, Orthopädiezentrum KSA/KSB, PD Dr. K. Eid
2014-2015	Oberarzt mbF Orthopädie/Traumatologie, Orthopädiezentrum KSA/KSB, PD Dr. K. Eid
2011-2014	Oberarzt Orthopädie/Traumatologie, Kantonsspital Baden, PD Dr. K. Eid
2010-2011	Assistenzarzt Orthopädie/Traumatologie, Kantonsspital Baden, PD Dr. K. Eid
2009-2010	Assistenzarzt Orthopädie, Orthopädische Uniklinik Balgrist, Prof. C. Gerber
2007-2009	Assistenzarzt Orthopädie/Traumatologie, Kantonsspital Frauenfeld, Dr. M. Brunazzi
2004-2006	Assistenzarzt Chirurgie, Regionalspital Lachen, Dr. J. Knaus

Preise

2011	Harold-Vasey-Preis der Schweizerischen Gesellschaft für Orthopädie und Traumatologie für das beste Facharztexamen
------	---

Diplome

2006	Dissertation Medizinische Fakultät „Einfluss der Atmung auf die CT-basierte Schwächungskorrektur von PET-Bildern bei kombinierten PET/CT-Systemen“
2012	Facharzt FMH für Orthopädische Chirurgie und Traumatologie des Bewegungsapparates

Mitgliedschaften

- Foederatio Medicorum Helveticorum (FMH)
 - Schweizerische Gesellschaft für Orthopädie und Traumatologie des Bewegungsapparates (Swiss Orthopedics), seit 2013
 - Expertengruppe Hüfte der Schweizerischen Gesellschaft für Orthopädie und Traumatologie, seit 2015
 - Mitglied Arbeitsgemeinschaft für Osteosynthesen (AO)
 - Argauischer Ärzteverband (AAV)
 - UZH Alumni, Ehemaligenvereinigung der medizinischen Fakultät der Universität Zürich
-

Publikationen

1. Zingg PO, Buehler TC, Poutawera VR, Alireza A, Dora C. Femoral neck fractures after arthroscopic femoral neck osteochondroplasty for femoroacetabular impingement. *Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc* 2012
2. Zingg PO, Ulbrich EJ, Buehler TC, Kalberer F, Poutawera VR, Dora C. Surgical hip dislocation versus hip arthroscopy for femoroacetabular impingement: clinical and morphological short-term results. *Arch Orthop Trauma Surg* 2013;133-1:69-79
3. Goerres GW, Burger C, Kamel E, Seifert B, Kaim AH, Buck A, Buehler TC, Von Schulthess GK. Respiration-induced attenuation artifact at PET/CT: technical considerations. *Radiology* 2003;226-3:906-10

Vorträge

1. Frühergebnisse der arthroskopischen, BV-kontrollierten Schenkelhalsnutzung zur Behandlung des femoro-acetabulären Impingement; T. Bühler, G. Kohler; 25. AGA-Kongress; Interlaken, 25.-27.9.2008
2. Femoral neck fracture – a complication of arthroscopic osteochondroplasty for cam-impingement T. Bühler, P. Zingg, C. Dora; 70. Jahreskongress der Schweizerischen Gesellschaft für Orthopädie und Traumatologie, St. Gallen, 30.6. – 2.7.2010
3. Reverse total shoulder arthroplasty in patients with advanced Parkinson's disease T. Bühler, L. Gulotta, C. Gerger, B. Jost; 71. Jahreskongress der Schweizerischen Gesellschaft für Orthopädie und Traumatologie, Lausanne, 22. – 24.6.2011
4. Arthroscopy vs surgical dislocation for femoroacetabular impingement: preliminary results T. Bühler, P. Zingg, C. Dora; 71. Jahreskongress der Schweizerischen Gesellschaft für Orthopädie und Traumatologie, Lausanne, 22. – 24.6.2011
5. Fatty infiltration and loss of muscle strength of the iliopsoas muscle after proximal femur fracture with dislocation of the lesser trochanter; M. Schenkel, T. Fischer, K. Eid, T. Bühler; 75. Jahreskongress der Schweizerischen Gesellschaft für Orthopädie und Traumatologie; Basel, 24. – 26.6.2015
6. LUMIC Endoprosthesis in periacetabular tumors. Observations and problems encountered in 4 patients. T. Bühler, G.U. Exner, P.A. Schai; 77. Jahreskongress der Schweizerischen Gesellschaft für Orthopädie und Traumatologie; St. Gallen, 28. – 30.6.2017
7. Limb lengthening with the Precice magnetic driven nail. T. Bühler, G.U. Exner, P.A. Schai; 77. Jahreskongress der Schweizerischen Gesellschaft für Orthopädie und Traumatologie; St. Gallen, 28. – 30.6.2017
8. Knee arthroplasty after failure of osteoarticular tibia allografts in adults. Problems and complications. P.A. Schai, G.U. Exner, T. Bühler; 77. Jahreskongress der Schweizerischen Gesellschaft für Orthopädie und Traumatologie; St. Gallen, 28. – 30.6.2017

Poster

1. Fall einer Pfannenperforation- und Lockerung 19 Jahre nach zementfreier Hüft-Totalprothese. T. Bühler, R. Gamp; 68. Jahreskongress der Schweizerischen Gesellschaft für Orthopädie und Traumatologie, Basel, 24. – 26.9.2008
2. Behandlung des femoro-acetabulären Impingement mittels arthroskopischer, BV-kontrollierter Schenkelhalsnutzung. T. Bühler, G. Kohler; 68. Jahreskongress der Schweizerischen Gesellschaft für Orthopädie und Traumatologie, Basel, 24. – 26.9.2008
3. Reconstruction of the femur with the MUTARS intramedullary system. G.U. Exner, A. Magyar, T. Bühler, P.A. Schai; 74. Jahreskongress der Schweizerischen Gesellschaft für Orthopädie und Traumatologie, St. Gallen, 25. – 27.6.2014
4. Hip pain – imaging pearls of the hip and bony pelvis – a systematic approach. T. Fischer, T. Bühler, R. Kubik, S. Anderson; SGR-SSR Jahreskongress, Juni 2015, Basel
5. The use of 3D planning and patient specific instruments for femoral osteotomy of a malunited pediatric fracture – a case report. T. Bühler, K. Eid, A. Schweizer; 75. Jahreskongress der Schweizerischen Gesellschaft für Orthopädie und Traumatologie; Basel, 24. – 26.6.2015
6. Knee arthrodesis with the T2 nail. J.M. de Beus, K. Eid, G.U. Exner, T. Bühler; 76. Jahreskongress der Schweizerischen Gesellschaft für Orthopädie und Traumatologie; Genf, 22. – 24.6.2016
7. Treatment of metastases should be considered under locally curative intention: renal cell carcinoma. G.U. Exner, T. Bühler, P. Vogt, P.A. Schai; 76. Jahreskongress der Schweizerischen Gesellschaft für Orthopädie und Traumatologie; Genf, 22. – 24.6.2016
8. Lengthening of a posttraumatic leg length discrepancy of 23cm by distraction osteogenesis of the femur – a case report. A. Jungwirth, G.U. Exner, K. Eid, T. Bühler; 77. Jahreskongress der Schweizerischen Gesellschaft für Orthopädie und Traumatologie; St. Gallen, 28. – 30.6.2017