



## Martin Olach

Orthopädische Chirurgie und Traumatologie des Bewegungsapparates · Dept.  
II

### Contact

Martin Olach

T +41 71 394 7835

### Units

Orthopädische Chirurgie und Traumatologie des Bewegungsapparates

## Publications (11)

Jacxsens M, Zdravkovic V, Olach M, Urbani E, Jost B, Spross C. Predicting functional outcome after nonoperative treatment of proximal humeral fractures involving the surgical neck. *J Shoulder Elbow Surg* 2024

Baum C, Audigé L, Stojanov T, Müller S, Candrian C, ARCR\_Pred Study Group, Müller A, Rosso C, Fankhauser L, Willscheid G, Moroder P, Akgün D, Danzinger V, Gebauer H, Imiolczyk J, Karpinski K, Lacheta L, Minkus M, Paksoy A, Samaniego E, Thiele K, Weiss I, Suter T, Müller-Lebschi J, Mueller S, Saner M, Haag-Schumacher C, Tamborrini-Schütz G, Dao Trong M, Buitrago-Téllez C, Hasler J, Riede U, Weber S, Moor B, Biner M, Fournier S, Gallusser N, Marietan D, Pawlak S, Spormann C, Hansen B, Mamisch-Saupe N, Durchholz H, Bräm J, Cunningham G, Kourhani A, Ossipow S, Simao P, Lädermann A, Egli R, Erdbrink S, Flückiger R, Lombardo P, Pinworasarn T, Scacchi P, Weihs J, Zumstein M, Flury M, Berther R, Ehrmann C, Hübscher L, Schwappach D, Eid K, Bensler S, Fritz Y, Grünberger N, Kriechling P, Langthaler D, Niehaus R, Nobs R, Benninger E, de Groot Q, Doert A, Ebert S, Grimm P, Mottier F, Pisan M, Schätz J, Schwank A, Wiedenbach J, Scheibel M, Bellmann F, Brune D, de Jong M, Diermayr S, Endell D, Etter M, Freislederer F, Gkikopoulos N, Glanzmann M, Grobet C, Jung C, Moro F, Ringer R, Schätz J, Schwyzer H, Weber B, Wehrli M, Wirth B, Nötzli M, Franz A, Oswald J, Steiger B, Ameziane Y, Child C, Spagna G, Del Grande F, Feltri P, Filardo G, Marbach F, Schönweger F, Jost B, Badulescu M, Lüscher S, Napieralski F, Öhrström L, Olach M, Rechsteiner J, Scheler J, Spross C, Zdravkovic V, Chlasta A, Gerber K, Hayoz A, Müller-Lebschi J, Schuster F, Wieser K, Borbas P, Bouaicha S, Camenzind R, Catanzaro S, Gerber C, Grubhofer F, Hasler A, Hochreiter B, Marcus R, Selman F, Sutter R, Wyss S, Appenzeller-Herzog C, Aghlmandi S, Ahlborn I, Baum C, Eckers F, Grezda K, Hatz S, Hunziker S, Taha M, Tamborrini-Schütz G, Mueller A. Functional and Radiologic Outcomes of Degenerative Versus Traumatic Full-Thickness Rotator Cuff Tears Involving the Supraspinatus Tendon. *Am J Sports Med* 2024:3635465231219253.

Alexander N, Zdravkovic V, Spross C, Olach M, Jost B. Reversed total shoulder arthroplasty for rotator cuff arthropathy is associated with increased scapulothoracic motion: A longitudinal two-year kinematic study. *Gait Posture* 2024; 109:34-40.

Kramer M, Olach M, Zdravkovic V, Manser M, Raiss P, Jost B, Spross C. The effects of length and width of the stem on proximal humerus stress shielding in uncemented primary reverse total shoulder arthroplasty. *Arch Orthop Trauma Surg* 2023

Kramer M, Olach M, Zdravkovic V, Manser M, Jost B, Spross C. Cemented vs. uncemented reverse total shoulder arthroplasty for the primary treatment of proximal humerus fractures in the elderly—a retrospective case-control study. *BMC Musculoskelet Disord* 2022; 23:1043.

Olach M, Spross C. Die gezielte Untersuchung des Ellbogens - die wichtigsten Tests für den klinischen Alltag. *Rheuma Schweiz* 2021

Olach M, Spross C. Die Ellbogenluxation und ihre Folgen. *Rheuma Schweiz* 2021

Olach M, Spross C. Die häufigsten Brüche des Ellbogens. *Rheuma* 2021

Olach M, Jost B, Spross C. [59/m and 86/f-Pain and restricted motion of the elbow joint : Preparation for the medical specialist examination: part 35]. *Orthopade* 2020

Olach M, Giesinger K, Erhardt J. Clinical and radiological outcome at mean follow-up of 11 years after hip arthroscopy. *AOTS* 2018; online

Olach M, Gerhard P, Giesinger K, Lampert C, Erhardt J. Clinical and radiological outcome at mean follow-up of 11 years after hip arthroscopy. *Arch Orthop Trauma Surg* 2018; 139:1-6.

## Projects (1)

### **Vergleich der Kinematik von anatomischen und inversen Schulter-Totalprothesen**

*Fundamental Research - Feb 28, 2019 - Dec 31, 2020*

*Automatically Closed*

---

Kantonsspital St.Gallen

Rorschacher Strasse 95

CH-9007 St.Gallen

T: +41 71 494 11 11

[support.forschung@kssg.ch](mailto:support.forschung@kssg.ch)