

14. Schwab JH, Agarwal P, Boland PJ et al (2006) Patellar complications following distal femoral replacement after bone tumor resection. *J Bone Joint Surg Am* 88:2225–2230
15. Thambapillay S, Dimitriou R, Makridis KG et al (2013) Implant longevity, complications and functional outcome following proximal femoral arthroplasty for musculoskeletal tumors: a systematic review. *J Arthroplasty* 28:1381–1385

Orthopäde 2016 · 45:445  
DOI 10.1007/s00132-016-3250-0  
Online publiziert: 28. April 2016  
© Springer-Verlag Berlin Heidelberg 2016



**R. Putz · S. Milz**

Anatomische Anstalt, Ludwig-Maximilians-Universität München, München, Deutschland

## Erratum zu: Makroskopische und funktionelle Anatomie der Apophysenfugen

### Erratum zu:

**Der Orthopäde (2016) 45:119–205**

**DOI: 10.1007/s00132-016-3227-z**

Sehr geehrte Leser,

leider wurde im Abschnitt „Funktionelles Spannungsfeld ausgewählter Apophysen“ versehentlich ein Muskel falsch bezeichnet. Der betroffene Absatz lautet korrekt:

„So findet sich etwa das Tuberculum majus in einem Spannungsfeld zwischen dem Sehnenzug des M. supraspinatus einerseits und einer – in den Lehrbüchern oft vernachlässigten – breiten sehnigen Verankerung an der proximalen Metaphyse des Humerus.“

Wir bitten den Fehler zu entschuldigen.

Die Redaktion

---

### Korrespondenzadresse

---

**Prof. Dr. Dr. h.c. R. Putz**

Anatomische Anstalt, Ludwig-Maximilians-Universität München  
Pettenkoferstraße 11, 80336 München, Deutschland  
reinhard.putz@med.unimuenchen.de

---

---

Die Online-Version des Originalartikels ist unter <http://dx.doi.org/10.1007/s00132-016-3227-z> zu finden.