

7 Literaturverzeichnis

1. Bortz J. :
Statistik - Für Sozialwissenschaftler
Springer Verlag 4. Auflage (1993), S. 201-203, 694-697

2. Brückl R., Grunert S., Rosemeyer B. :
Die röntgenologische Bestimmung des reellen CCD- und AT- Winkels nach Rippstein und Müller- Teil 2: Alternativen zum Verfahren nach Rippstein und Müller
Radiologe, 26 (1986), S. 305-309

3. Braten M., Terjesen T., Rossvoll I. :
Torsional deformity after intramedullary nailing of femoral shaft fractures- Measurement of anteversion angles in 110 patients
Bone and Joint surgery (Brit.) 75 (1993), S. 799-803

4. Debrunner A.M. :
Biomechanische Wirkungen der posttraumatischen Achsenfehler der unteren Extremität
Müller M.E. : Posttraumatische Achsenfehlstellungen an der unteren Extremität, Verlag Hans Huber Bern, Stuttgart 1967, S.39-53

5. Debrunner A.M. :
Zusammenfassung des Round-Table-Gesprächs (Kongress Bern 1967)
Müller M.E. : Posttraumatische Achsenfehlstellungen an der unteren Extremität, Verlag Hans Huber Bern, Stuttgart 1967, S. 165-172

6. Debrunner H.U. :
Was verstehen wir unter Antetorsion? Kritische Bemerkungen zur Arbeit von G. König:
„Eine praktische Methode zur röntgenologischen Bestimmung des Antetorsions- und Kollodiaphysenwinkels“
Zeitschrift Orthopädie- Ihre Grenzgebiete, 110 (1972), S. 654-658

7. Drehmann F., Becker W. :
Eine einfache klinische Untersuchungsmethode zur approximativen Schnellbestimmung des Schenkelhalses
Zeitschrift Orthopädie- Ihre Grenzgebiete, 118 (1980), S. 236-240

8. Galeazzi, R.:
Über die Torsion des verrenkten oberen Femurendes und ihre Beseitigung
Verh. D. dtsh. Ges. f. orth. Chir. (1910), S. 334-352

9. Grunert S., Brückl R., Rosemeyer B. :
Die röntgenologische Bestimmung des reellen CCD- und AT- Winkels nach Rippstein und Müller- Teil 1: Korrektur der Umrechnungstabelle der Einflüsse von Lagerungsfehlern
Radiologe, 26 (1986), S. 293-304

10. Herzberg W., Glinka Ch., Halata Z. :
Das koxale Femurende- Eine Architektur nach strengen Regeln
Unfallchirurg, 1990, S. 69-72

11. Herzberg W., Meitz R., Halata Z. :
Die Antetorsion des Schenkelhalses- Eine Variable des Trochanter minor?
Unfallchirurg, 1991, S. 168-171

12. Jend H.-H. :
Die computertomographische Antetorsionswinkelbestimmung- Voraussetzungen und Möglichkeiten
Fortschr. Röntgenstr. 144, 4 (1986), S. 447-452

13. König G. :
Eine praktische Methode zur röntgenologischen Bestimmung des Antetorsions- und Kollodiaphysenwinkels
Zeitschrift Orthopädie- Ihre Grenzgebiete, 110 (1972), S.76-82

14. Krettek C., Rudolf J., Schandelmaier P., Guy P., Könemann B., Tscherne H. :
Unreamed intramedullary nailing of femoral shaft fractures operative technique and early clinical experience with the standard locking option
Injury Vol. 27, Nr. 4 (1996), S. 233-254

15. Laer L. von :
Beinlängendifferenzen und Rotationsfehler nach Oberschenkelschaftfrakturen im Kindesalter
Arch. Orthop. Unfall- Chirurgie 89 (1977), S. 121-137

16. Laer L. von :
Beinlängendifferenzen und Rotationsfehler nach Oberschenkelschaftfrakturen im Kindesalter. Therapeutische Beeinflussung und spontane Korrektur
Helv. Chir. Acta 45 (1978), S. 17-21

17. Ledermann K. :
Die physiologischen Achsen der unteren Extremität
Müller M.E. : Posttraumatische Achsenfehlstellungen an der unteren Extremität, Verlag Hans Huber Bern, Stuttgart 1967, S. 9-16

18. Mikulicz, J. :
Über individuelle Formdifferenzen am Femur und an der Tibia des Menschen
Archiv für Anatomie und Physiologie, 1878, S. 351-404

19. Morscher E. :
Pathogenese posttraumatischer Achsenfehlstellungen beim Kind
Müller M.E. : Posttraumatische Achsenfehlstellungen an der unteren Extremität, Verlag Hans Huber Bern, Stuttgart 1967, s. 78-94

20. Moulton A., Upadhyay S.S. :
A direct method of measuring femoral anteversion using ultrasound
Journal Bone Joint Surgery (Brit.), 64 (1982), S. 469-472

21. Raaymakes E. L. F. B., Marti R.K. :
Spätkomplikationen nach Marknagelung am Oberschenkel
Hefte zur Unfallheilkunde, Heft 158 (1982); S. 192-196

22. Rippstein, J. :
Zur Bestimmung der Antetorsion des Schenkelhalses mittels zweier Röntgenaufnahmen
Zeitschrift für Orthopädie und ihre Grenzgebiete, 86 (1955), S. 345-360

23. Schneider B, Laubenberger J., Wildner M., Exne V., Langer M. :
Kernspintomographisches Messungsverfahren von Femurantetorsion und Tibiatorsion
Fortschr. Röntgenstr. 162, 3 (1995), S. 229-231

24. Schneider B., Laubenberger J., Jemlich S., Groene K., Weber H.-M., Langer M. :
Measurement of femoral antetorsion and tibialtorsion by magnetic resonance imaging
The British Journal of Radiology 70 (1997), S. 575-579

25. Spirig B. :
Die Diagnose der Achsenfehler der unteren Extremität
Müller M.E. : Posttraumatische Achsenfehlstellungen an der unteren Extremität, Verlag
Hans Huber Bern, Stuttgart 1967, S. 17-38

26. Strecker W., Keppler P., Kinzl L. :
Analyse der Beingeometrie
Langenbecks Arch. Chir. Suppl. Kongressbd. 1998; 115, S. 581-586

27. Strecker W., Hoellen I., Keppler P., Suger G., Kinzl L. :
Torsionskorrekturen nach Marknagelosteosynthesen der unteren Extremität
Unfallchirurg, 100 (1997), S. 29-38

28. Strecker W., Franzreb M., Pfeiffer T., Pokar S., Wikström S., Kinzl L. :
Computertomographische Torsionswinkelbestimmung der unteren Extremitäten
Unfallchirurg, 97 (1994), S. 609-613

29. Terjesen T., Anda S. :
Femoral anteversion in children measured by ultrasound
Acta Orthop. Scand. 58 (1987), S. 403-407
30. Tomczak R., Günther K., Pfeifer T., Häberle H.J., Rieber A., Danz B., Rilinger N.,
Friedrich J.M., Brambs H.J. :
Messung des femoralen Torsionswinkels von Kindern durch
Magnetresonanztomographie im Vergleich mit CT und Ultraschall
Fortschr. Röntgenstr. 162, 3 (1995), S 224-228
31. Waidelich H.-A., Strecker W., Schneider E. :
Computertomographische Torsionswinkel- und Längenmessung an der unteren
Extremität- Methodik, Normalwerte und Strahlenbelastung
Fortschritt Röntgenstrahlung, 157.3 (1992), S. 245-251
32. Weber B.G. :
Prophylaxe der Achsenfehlstellungen bei der Behandlung von Beinfrakturen
Erwachsener
Müller M.E. : Posttraumatische Achsenfehlstellungen an der unteren Extremität, Verlag
Hans Huber Bern, Stuttgart 1967, S. 116-121
33. Wessel L., Seyfriedt S. :
Beinlängendifferenz nach kindlichen Oberschenkelfrakturen- endgültiges oder
passageres Phänomen?
Unfallchirurg (1996) 99, S. 275-282
34. Wolf H., Schauwecker F., Tittel K.:
Rotationsfehler nach Marknagelung des Oberschenkels
Unfallchirurgie, 10 (1984), S. 133-136 (Nr. 3)