

## Klinische Studien

### 1. Nachuntersuchungsstudie Femoropatellare ACT

Dr. P. Niemeyer, PD Dr. Steinwachs, Dr. P. Kreuz, Dr. P. Strohm, N. Kraft (Doktorand)

### 2. Diagnostik der distalen Radiusfraktur: Konventionelle Röntgendiagnostik versus CT

Dr. P. Niemeyer, Dr. P. Strohm, Kristina Liebig (Doktorand)

### 3. Nachuntersuchungsstudie Tomofix bei valgusierender Tibiakopfosteotomie

Dr. P. Niemeyer, C. Kaehny (Doktorand)

### 4. Nachuntersuchungsstudie Patellaluxationen

Dr. P. Niemeyer, Prof. N.P. Südkamp, Martin Konrad (Doktorand)

### 5. Navigierte vs. nicht-navigierte Kyphoplastie

Dr. M. Oberst, Dr. S. Knöller, K. Izadpanah, A. Doser

### 6. Navigierte vs. nicht-navigierte ISG-Verschraubung

Dr. M. Oberst, Dr. G. Konrad, Dr. J. Zwingmann, Dr. Abou-Elenien

### 7. Randomisierte, kontrollierte Studie zur Versorgung von 4-Fragment-Frakturen des

Oberarmkopfes – Vergleich Plattenosteosynthese und Primärprothese (HumKo-Studie)

Dr. H. Schmal, Dr. M. Jäger, Dr. A. Mehlhorn, Dr. D. Maier, Prof. N.P. Südkamp

### 8. Ergebnisse der offenen Rekonstruktion der Rotatorenmanschette mit transossären PDSNähten

Dr. D. Maier, Dr. M. Jäger, Prof. N.P. Südkamp

### 9. Ergebnisse der offenen Rekonstruktion Massenrupturen mittels Sehnenschwenkplastik (L-/

VY-Shift)

Dr. D. Maier, Dr. M. Jäger, Prof. N.P. Südkamp

### 10. Ergebnisse der offenen, anatomischen Rekonstruktion von Bicepssehnenluxationen im

Rahmen traumatischer Subscapularis-Sehnenrupturen

Dr. D. Maier, Dr. M. Jäger, Prof. N.P. Südkamp

11. Ergebnisse der arthroskopischen transglenoidalen SLAP-Refixation nach Caspari

Dr. D. Maier, Dr. M. Jäger, Prof. N.P. Südkamp

12. Ergebnisse des arthroskopischen Patellarelease beim chronischen Patellaspitzensyndrom

Dr. D. Maier, Dr. M. Jäger, Prof. N.P. Südkamp

13. Endergebnisse nach offener Rotatorenmanschetten-Naht mit transossären PDS-Nähten

Dr. D. Maier, Dr. M. Jaeger, Dr. P. Ogon, N.N. (Doktorand/in), Dr. Köstler, Prof. Südkamp

14. Bedeutung der langen Bicepssehne für die Proprioception des Glenohumeralgelenkes: Eine

Klinisch-experimentelle und feingewebliche Studie

Dr. D. Maier, Dr. M. Jaeger, Dr. P. Ogon, N.N. (Doktorand/in), Dr. Köstler, Prof. Südkamp

15. Osteitis or Osteomyelitis of the Pubis?- A Therapeutic Challenge

Dr. S.M. Knöller, Prof. M. Uhl, Dr. G. Hergert

16. Differential diagnosis of primary malign bone tumors and metastases in the spine- own cases

and review of the literature.

Dr. S.M. Knöller, Prof. M. Uhl, Prof. C.-P. Adler, Dr. G. Hergert

17. Erarbeitung evidence-basierter Behandlungsrichtlinien für die Commotio cerebri (Mild

traumatic brain injury) und Überprüfung anhand einer retrospektiven Fall-Kontroll-Studie

Dr. H. Schmal, Björn Gutmann (Doktorand)

18. Epidemiologie, Klassifikation und Ergebnisse nach der Behandlung von Talusfrakturen

Dr. K. Reising, Dr. P.C. Strohm

19. Ergebnisse nach der Behandlung von distalen Oberarmfrakturen mit dem neuen DHPlatten-

System

Dr. K. Reising, Prof. N.P. Südkamp

20. Prospektive Studien zur ACT: 1. Periostlappen, 2. Kollagenmembran, 3. Bioseed C

Dr. P.C. Kreuz, C. Ossendorf , S. Krause, B. Ruth, A. Dauch, PD M. Steinwachs, PD C. Erggelet

21. Radiologische Auswertung der Umstellungsosteotomien

Dr. P.C. Kreuz, Dr. Saueressig, Dr. Winter, Dr. Niemeyer

22. Prospektive Studie zur Mikrofrakturierung am Kniegelenk

Dr. P.C. Kreuz , S. Krause, PD M. Steinwachs, PD C. Erggelet, S. Krause

23. Die Therapie der Spondylitis

Dr. P.C. Kreuz, Dr. S. Knöller, B. Jakob, Dr. Haag

24. Chronische Gelenkergüsse nach Implantation von Knieendoprothesen

Dr. P.C. Kreuz, Dr. Haag,, PD Lahm

25. Die Therapie infizierter Knieendoprothesen

Dr. P.C. Kreuz, Dr. Haag, Dr. Edlich

26. Zusammenhang zwischen Osteoporose, Coxarthrose und Spondylarthrose

Dr. P.C. Kreuz, Dr. Kaiser, Dr. Niemeyer, Dr. Hauschild

27. Ergebnisse der osteosynthetisch versorgten SCG-Luxationen

Dr. M. Jaeger, Dr. D. Maier, Prof. Dr. N.P. Südkamp

28. Ergebnisse der mit TEN-osteosynthetisch versorgten Claviculaschaft-Frakturen

Dr. M. Jaeger, Dr. D. Maier, G. Blum (Doktorand), Prof. Dr. N.P. Südkamp

29. Ergebnisse der winkelstabilen AO-Hakenplatte (prospektive Studie)

Dr. M. Jaeger, Dr. D. Maier, Prof. Dr. N.P. Südkamp

30. Tendinosis calcarea – neue 3-D-CT basierte Klassifikation

Dr. M. Jaeger, Dr. D. Maier, Dr. P. Ogon, Prof. Dr. N.P. Südkamp

31. Tendinosis calcarea – Nachuntersuchung (10 Jahre)

Dr. P. Ogon, Dr. M. Jaeger, Dr. D. Maier, Prof. Dr. N.P. Südkamp

32. Ergebnisse der arthroskopischen Schulterstabilisierung nach Caspari als Rezidiveingriff

(aktuelle und 5 Jahres-Ergebnisse)

Dr. M. Jaeger, Dr. D. Maier, Prof. Dr. N.P. Südkamp

33. Nachbehandlung arthroskopisch refixierter Manschettenrupturen mit und ohne

Thoraxabduktionskissen (Prospektive Studie)

Dr. M. Jaeger, Dr. D. Maier, Prof. Dr. N.P. Südkamp

34. Neue 3-D-CT basierte Klassifikation der Akromion-Morphologie und ihre Relevanz für  
subacromiale Pathologien

Dr. M. Jaeger, Dr. D. Maier, Prof. Dr. N.P. Südkamp

35. Ergebnisse der Osteosynthesen von Glenoidfrakturen

Dr. M. Jaeger, Dr. D. Maier, Prof. Dr. N.P. Südkamp

36. Humeruskopffrakturen – neue 3-D-CT basierte Klassifikation

Dr. M. Jaeger, Dr. D. Maier, Prof. Dr. N.P. Südkamp

37. Ergebnisse der mit flexnail osteosynthetisch versorgten Humerusschaft-Frakturen (aktuelle  
und 5 Jahres Ergebnisse)

Dr. M. Jaeger, Dr. D. Maier, Prof. Dr. N.P. Südkamp

38. Ergebnisse der Implantatentfernungen von LCPs

Dr. M. Jaeger, Dr. D. Maier, Prof. Dr. N.P. Südkamp

39. Propriozeptive Fähigkeiten nach arthroskopischer Stabilisierung einer posttraumatischen  
glenohumeralen Instabilität

G. Konrad, V. Rössler (Doktorand), N. Südkamp

40. Klinischer und radiologischer Outcome nach transkutaner Vertebroplastie

G. Konrad, M. Markmiller, J. Schlemper (Doktorand), N. Südkamp

41. Verletzungsschwere von polytraumatisierten Kindern im Vergleich zu Erwachsenen

J. Zwingmann, H. Schmal, P. Strohm

42. Follow up nach periprothetischen Frakturen

J. Zwingmann, C. Müller

43. Ergebnisse von Osteosynthesen kindlicher proximaler Humerusfrakturen

Dr. M. Jaeger, Dr. D. Maier, Prof. Dr. N.P. Südkamp

44. Ergebnisse der Schulterhemiarthroplastik (EPOCA resurfacing)

Dr. M. Jaeger, Dr. D. Maier, Dr. P. Ogon, Prof. Dr. N.P. Südkamp

45. Retrospektive Analyse der Ergebnisse nach Versorgung von Wirbelfrakturen

Dr. P. Strohm, PD C.A. Müller

46. Prospektive Evaluation des Schockraummanagements

Dr. P. Strohm, Doktoranden (2x)

47. Retrospektive Analyse der Ergebnisse nach VKB-Plastik (Doktorarbeit)

Dr. P. Strohm

48. Retrospektive Analyse der Ergebnisse nach Versorgung einer Radiusfraktur mit der

winkelstabilen Radius-T-Platte 3,5mm (Doktorarbeit)

Dr. P. Strohm

49. Retrospektive Analyse der Ergebnisse nach Versorgung von proximalen Tibiafrakturen mit

der Tibia-LISS (Doktorarbeit)

Dr. P. Strohm

50. Retrospektive Analyse der Ergebnisse nach Versorgung von supracondylären

Humerusfraktur beim Kind (Doktorarbeit)

Dr. P. Strohm, Dr. K. Reising, Dr. H. Schmal, Dr. K. Kuminack

51. Retrospektive Analyse der Ergebnisse nach Versorgung von Patellafrakturen beim Kind

Dr. H. Schmal, Dr. P. Strohm, Dr. K. Reising, Dr. K. Kuminack

52. Retrospektive Analyse der Ergebnisse nach Versorgung von Fussverletzungen beim Kind

Dr. P. Strohm, Dr. K. Reising, Dr. H. Schmal, Dr. K. Kuminack

53. Nachuntersuchung von LCP-versorgten distalen Tibiafrakturen

Dr. J. Bayer

54. Nachuntersuchung distaler Radiusfrakturen nach Versorgung mit 2,4mm Radius-LCP

Dr. Helwig, Dr. Konstantinidis, Doktorand Philipp Kron

55. Klinisch und biomechanisch-ganganalytische Nachuntersuchung operativ versorgter

Calcaneusfrakturen

Dr. Hirschmüller, Dr. Helwig, Dr. Kuminack, Dr. Hammer, Prof. Südkamp, Doktoranden Hr.

Grosse Fr. Kontermann

56. Prospektive Langzeituntersuchung bicondylärer Oberflächenersatzknieprothesen

Dr. Helwig, Dr. Konstantinidis, Prof. Südkamp

57. Prospektive Erfassung der Behandlungsergebnisse der schmerzhaften Glutealinsuffizienz

mit Trochanteraufbrauch nach Hüftendoprothesen

Dr. Helwig, Prof. Südkamp

58. Perkutane, navigierte Verschraubung von Acetabulumfrakturen

Dr. Oberst, Dr. Konrad, Hr. Izadpanah, Prof. Südkamp