

## ORIGINALARBEITEN

1. Jürgens C, Schmidt HGK, Schühmann U, **Fink B**  
ILISAROW-METHODE; Der Ilisarow-Ringfixateur und seine technische Anwendung  
Unfallchirurg 1992;95:529-533
2. Schultz J-H, Wolter D, Ortel G, **Fink B**  
ILISAROW-METHODE; Die Frakturbehandlung im Unterschenkel  
Unfallchirurg 1992;95:537-540
3. Jürgens C, Kortmann H-R, **Fink B**, Gusic L  
ILISAROW-METHODE; Die Behandlung der posttraumatischen  
Extremitätenverkürzung  
Unfallchirurg 1992;95:551-555
4. Schmidt HGK, Wittek F, Faschingbauer M, **Fink B**  
ILISAROW-METHODE; Die Behandlung der chronischen Osteitis am Oberschenkel  
Unfallchirurg 1992;95:562-565
5. Schmidt HGK, Wittek F, **Fink B**, Buck-Gramcko U  
ILISAROW-METHODE; Die Behandlung der chronischen Osteitis am Unterschenkel  
Unfallchirurg 1992;95:566-573
6. **Fink B**, Rüter W, Busch T, Schneider T  
Multiple aseptische Knochennekrosen bei chronischer Hämodialyse  
Osteologie 1993;2:228-232
7. Schneider T, Jerosch J, Strauss JM, **Fink B**  
Arthroskopie des oberen Sprunggelenkes: Indikationslisten - realistische Erwartungen  
Orthopädische Praxis 1994;30:503-506
8. Schneider T, Hoffstetter I, **Fink B**, Jerosch J  
Long-term results of elbow arthroscopy in 67 patients.  
Acta Orthopaedica Belgica 1994;60:378-383
9. **Fink B**, Schneider T, Strauss JM, Rüter W  
Pseudarthrosen nach OSG-Arthrodesen - eine Ursachenanalyse.  
Orthopädische Praxis 1995;31:191-195
10. **Fink B**, Casser H-R, Zilkens Z-W, Rüter W  
Reactivation of a tuberculous coxitis due to loosening of a total hip endoprosthesis  
Archives of Orthopaedic and Trauma Surgery 1995;114:298-301
11. **Fink B**, Schneider T, Ramp U, Schubert GE, Rüter W  
Riesenzell-Tumor der Patella  
Osteologie 1995;4:111-114
12. Rüter W, Verhestraeten B, **Fink B**, Tillmann K  
Resection arthroplasty of the metacarpophalangeal joints in rheumatoid arthritis.  
Results after more than 15 years.  
Journal of Hand Surgery 1995;20-B:707-715

13. **Fink B**, Krieger M, Strauss JM, Opheys C, Fischer J  
Die Knochenneubildung bei der Kallus- und der Epiphysendistraktion  
Zeitschrift für Orthopädie und ihre Grenzgebiete 1995;133:501-506
14. **Fink B**, Krieger M, Schneider T, Menkhaus S, Fischer J, Rüter W  
Einflußfaktoren auf die Knochenneubildung bei der Kallusdistraktion nach Ilizarov  
Unfallchirurg 1995;98:633-639
15. **Fink B**, Krieger M, Strauss JM, Menkhaus S, Schneider T  
Die Knochenneubildung im Röntgenbild bei der Distraktionsosteogenese - eine digitalisierte Analyse  
Orthopädische Praxis 1996;32:3-5
16. **Fink B**, Krieger M, Strauss JM, Opheys C, Menkhaus S, Fischer J, Rüter W  
Osteoneogenesis and its influencing factors during treatment with the Ilizarov method  
Clinical Orthopaedics and Related Research 1996;323:261-272
17. **Fink B**, Schneider T, Braunstein S, Schmielau G, Rüter W  
Holmium:YAG laser-induced aseptic bone necroses of the femoral condyle  
Arthroscopy 1996;12:217-223
18. **Fink B**, Schneider T, Strauss JM, Rüter W  
Die Distraktions-Arthroplastik am Ellenbogen  
Aktuelle Traumatologie 1996;26:51-55
19. Strauss JM, Rüter W, **Fink B**, Tillmann K  
Biomechanische Aspekte der Resektions-Interpositions-Arthroplastik am rheumatischen Schultergelenk  
Aktuelle Rheumatologie 1996;21:149-153
20. Schneider T, **Fink B**, Strauss JM, Rüter W, Schulitz K-P  
Kritische Wertung der Indikationen zum arthroskopischen lateralen Release und medialer Raffung am Kniegelenk  
Zeitschrift für Orthopädie und ihre Grenzgebiete 1996;134:238-245
21. **Fink B**, Schneider T, Wilcke C, von Lilien T, Rüter W  
Die Epiphysenfuge bei Hämodialyse, Peritonealdialyse und nach Nierentransplantation  
Zeitschrift für Orthopädie und ihre Grenzgebiete 1996;134:317-323
22. **Fink B**, Degenhardt S, Paselk C, Schneider T, Rüter W, Mödder U, Schulitz K-P  
Kernspintomographische Veränderungen des Femurschaftes bei nierentransplantierten Patienten  
Zeitschrift für Orthopädie und ihre Grenzgebiete 1996;134:371-374
23. **Fink B**, Niggemeyer O, Schneider T, Strauss JM, Rüter W  
Reasons for nonunions after arthrodeses of the ankle  
Foot and Ankle Surgery 1996;2:145-154

24. Schneider T, Strauss JM, **Fink B**, Menke W, Rüter W  
Influence of joint stability on the results of arthroscopic subacromial decompression  
Acta Orthopaedica Belgica 1996;62:94-99
25. **Fink B**, Kothe R, Browa A, Wiesner L, Schulitz K-P  
Die segmentale Hypermobilität der LWS vor und nach Diskektomie  
Zeitschrift für Orthopädie und ihre Grenzgebiete 1996;134:483-487
26. Schneider T, Menke W, **Fink B**, Rüter W, Schulitz K-P  
Recurrent dislocation of the patella and the Goldthwait operation  
Archives of Orthopaedic and Trauma Surgery 1997;116:46-49
27. **Fink B**, Degenhardt S, Paselk C, Schneider T, U. Mödder, Rüter W  
Early detection of avascular necrosis of the femoral head following renal transplantation  
Archives of Orthopaedic and Trauma Surgery 1997;116:151-156
28. Schneider T, Schmidt R, **Fink B**, Granrath M, Rüter W, Schulitz K-P  
Rezidivierende Patellaluxation. Klinische und radiologische Ergebnisse nach arthroskopischem lateralen Release und medialer Raffung am Kniegelenk.  
Arthroskopie 1997;10:104-109
29. **Fink B**, Assheuer J, Enderle A, Schneider T, Rüter W  
Avascular osteonecrosis of the acetabulum  
Skeletal Radiology 1997;26:509-516
30. Paley D, **Fink B**, Herzenberg J  
Pseudarthrosis secondary to slipped capital femoral epiphysis reduced by gradual distraction. A case report  
Journal of Bone and Joint Surgery [Am] 1997;79-A:1552-1555
31. Schneider T, **Fink B**, Niggemeyer O, Menke W, Rüter W, Schulitz K-P  
Critical evaluation of the indication for endoscopic lateral release of the patellofemoral joint.  
European Journal of Orthopaedic Surgery and Traumatology 1997;7:271-275
32. Schneider T, **Fink B**, Jerosch J, Assheuer J, Rüter W  
The value of magnetic resonance imaging as postoperative control after arthroscopic treatment of osteochondrosis dissecans  
Archives of Orthopaedic and Trauma Surgery 1998;117:235-239
33. Schneider T, **Fink B**, Abel R, Jerosch J, Schulitz K-P  
Hemarthrosis as a major complication after arthroscopic subcutaneous lateral retinacular release - a prospective study  
American Journal of Knee Surgery 1998;11:95-100
34. Schneider T, **Fink B**, Strauss JM, Menke W, Rüter W  
Long-term follow-up results of total or partial meniscectomy and untreated anterior cruciate ligament rupture  
European Journal of Orthopaedic Surgery and Traumatology 1998;8:61-64

35. Schneider T, Drescher W, Becker C, **Fink B**, Schlack W, Sager M, Assheuer J, Rüter W  
Der Einfluß von Bradykinin auf Druckänderungen in der Femurepiphyse - eine experimentelle und kernspintomographische Studie  
Zeitschrift für Orthopädie und ihre Grenzgebiete 1998;136:439-443
36. **Fink B**, Pfeil J, Raschke M  
The Ilizarov-method around the knee  
Current Opinion in Orthopaedics 1999;10:66-76
37. **Fink B**, Braunstein S, Singer J, Schmielau G, Rüter W  
The behaviour of tendons during lower-leg lengthening in dogs using the Ilizarov method  
Journal of Pediatric Orthopaedics 1999;19:380-385
38. **Fink B**, Schneider T, Tillmann K, Rüter W  
Die Femoropatellarendoprothese - in der heutigen Zeit sinnvoll?  
Zeitschrift für Orthopädie und ihre Grenzgebiete 1999;137:247-252
39. **Fink B**, Schwinger G, Singer J, Schmielau G, Rüter W  
Biomechanical properties of tendons during lower-leg lengthening in dogs using the Ilizarov-method  
Journal of Biomechanics 1999;32:763-768
40. **Fink B**, Rüter W, Tillmann K  
Die OSG-Endoprothese. Entwicklung und Ergebnisse.  
Aktuelle Rheumatologie 1999;24:95-101
41. **Fink B**, Rüter W  
Neue Entwicklungen in der operativen Behandlung Rheumakranker  
Orthopädie-Technik 1999;10:786-790
42. **Fink B**, Singer J, Braunstein S, Schwinger G, Schmielau G, Rüter W  
Behavior of the blood vessels during lower-leg lengthening using the Ilizarov method  
Journal of Pediatric Orthopaedics 1999;19:748-753
43. **Fink B**  
Das Verhalten der Weichteilstrukturen bei der operativen Beinverlängerung  
Orthopäde 1999;28:1007-1014
44. **Fink B**, von Giesen H-J, Wilcke C, Lehmann J, Sager M, Schmielau G, Rüter W  
Electromyographically evident changes in skeletal muscles during tibial lengthening in dogs using the Ilizarov method  
Archives of Orthopaedic and Trauma Surgery 2000;120:79-83
45. **Fink B**, Siegmüller C, Schneider T, Conrad S, Schmielau G, Rüter W  
Short- and mid-term results of the thrust plate prosthesis in patients with polyarthritis  
Archives of Orthopaedic and Trauma Surgery 2000;120:294-298
46. **Fink B**, Rüter W  
Der Teil- und Totalgelenkersatz bei Hüftkopfnekrosen

Orthopäde 2000;20:449-456

47. **Fink B**, Neuen-Jacob E, Lehmann J, Francke A, Rüter W  
Changes in canine peripheral nerves during experimental callus distraction  
Clinical Orthopaedics and Related Research 2000;376:252-267
48. **Fink B**, Neuen-Jacob E, Madej M, Lienert A, Rüter W  
Morphometric analysis of canine skeletal muscles following experimental callus distraction according to the Ilizarov method  
Journal of Orthopaedic Research 2000;18:620-628
49. **Fink B**, Feldkamp J, Fox F, Hofmann B, Singer J, Krieger M  
The time course of osteocalcin, bone-specific alkaline phosphatase and c-terminal procollagen peptide during callus distraction  
Journal of Pediatric Orthopaedics 2001;21:246-251
50. **Fink B**, Strauss JM, Lamla U, Kurz T, Guderian H, Rüter W  
Der endoprothetische Oberflächenersatz des Humeruskopfes  
Orthopäde 2001;30:379-385
51. **Fink B**, Neuen-Jacob E, Lienert A, Francke A, Niggemeyer O, Rüter W  
Changes in canine skeletal muscles during experimental tibial lengthening  
Clinical Orthopaedics and Related Research 2001;385:207-218
52. **Fink B**, Berger I, Siegmüller C, Fassbender HG, Meyer-Scholten C, Tillmann K, Rüter W  
Recurring synovitis as a possible reason for aseptic loosening of knee endoprotheses in patients with rheumatoid arthritis  
Journal of Bone and Joint Surgery [Br] 2001;83-B:604-608
53. **Fink B**, Schwinger G, Singer J, Sager M, Wilcke C, Braunstein S  
The effect of tibial lengthening using the Ilizarov method on the cartilage and the menisci of the knee joint  
Journal of Orthopaedic Research 2001;19:665-670
54. **Fink B**, Sallen V, Guderian H, Tillmann K, Rüter W  
Resection interposition arthroplasty of the shoulder affected by inflammatory arthritis.  
Journal of Shoulder and Elbow Surgery 2001;10:365-371
55. Schneider T, Schmidt-Wiethoff R, Drescher W, **Fink B**, Assheuer J  
Osteochondrosis dissecans am oberen Sprunggelenk. Neue therapiebezogene Klassifikation  
Arthroskopie 2001;14:199-204
56. **Fink B**, Krey D, Schmielau G, Tillmann K, Rüter W  
Results of elbow endoprotheses in patients with rheumatoid arthritis in correlation with previous operations  
Journal of Shoulder and Elbow Surgery 2002;11:360-367
57. **Fink B**, Schneider T, Conrad S, Jaeger M, Protzen M, Rüter W  
The thrust plate prosthesis in patients with aseptic osteonecrosis of the femoral head

- Archives of Orthopaedic and Trauma Surgery 2002;122:499-505
58. **Fink B**, Fox F, Singer J, Skripitz R, Feldkamp J  
Monitoring of bone formation during distraction osteogenesis via osteocalcin - a time sequence study in dogs  
Journal of Orthopaedic Science 2002;7:557-561
  59. Niggemeyer O, **Fink B**, Rüter W  
Dislocation of the polyethylene liner as an early complication in total hip arthroplasty  
Acta Orthopaedica Scandinavica 2002;73: 403-406
  60. **Fink B**  
Aktuelle Entwicklungen in der operativen Therapie der rheumatoiden Arthritis  
Rheuma Aktuell 2002;2/02:30-36
  61. **Fink B**, Pollnau C, Vogel M, Skripitz R, Enderle A  
Histomorphometry of distraction osteogenesis during experimental tibial lengthening  
Journal of Orthopaedic Trauma 2003;17:113-118
  62. Tillmann K, Schaar M, Schaar B, **Fink B**  
Ergebnisse von OSG-Endoprothesen bei rheumatoider Arthritis – Eine klinische und pedobarographische Untersuchung  
Fuss und Sprunggelenk 2003;1:56-65
  63. Hansen-Algenstaedt N, Algenstaedt P, Böttcher A, Joscheck C, Schwarzloh B, Schaefer C, Müller I, Koike C, Rüter W, **Fink B**  
Bilaterally increased VEGF-levels in muscles during experimental unilateral callus distraction  
Journal of Orthopaedic Research 2003;21:805-812
  64. Schneider TL, Schmidt-Wiethoff R, Drescher W, **Fink B**, Schmidt J, Appell HJ  
The significance of subacromial arthrography to verify partial bursal-side rotator cuff ruptures  
Archives of Orthopaedic and Trauma Surgery 2003;123:in press
  65. Schneider T, Schmidt-Wiethoff R, Drescher W, **Fink B**, Assheuer J, Appell HJ  
Osteochondrosis dissecans of the ankle joint – A new therapy-related classification  
European Journal of Orthopaedic Surgery & Traumatology 2003;13:61-165
  66. Schneider TL, Schmidt-Wiethoff R, Drescher W, **Fink B**, Appell HJ  
A case of dorsal glenoid fracture treated with arthroscopically assisted screw fixation  
European Journal of Orthopaedic Surgery & Traumatology 2003;13:115-117
  67. **Fink B**, Protzen M, Hansen-Algenstaedt N, Berger J, Rüter W  
High migration rate of two threaded acetabular cups  
Archives of Orthopaedic and Trauma Surgery 2004;124:17-25
  68. **Fink B**, Singer J, Lamla U, Rüter W  
Surface replacement of the humeral head in rheumatoid arthritis  
Archives of Orthopaedic and Trauma Surgery 2004;124:366-373

69. Fuerst M, **Fink B**, Rüter W  
Die Wertigkeit von präoperativer Punktion und arthroskopischer Synovialisprobenentnahme bei Knieendoprothesenwechsel  
Zeitschrift für Orthopädie und Ihre Grenzgebiete 2005;143:36-41
70. **Fink B**  
Arthrodesse des unteren Sprunggelenkes  
Trauma und Berufskrankheit 2005;7(Suppl1):S85-S89
71. Berger I, Weckauf H, Helmchen B, Ehemann V, Penzel R, **Fink B**, Bernd L, Autschbach F  
Rheumatoid arthritis and pigmented villonodular synovitis: comparative analysis of cell ploidy, cell cycle phases and expression of macrophage and fibroblast markers in proliferating synovial cells  
Histopathology 2005;46:490-497
72. **Fink B**, Fuerst M, Singer J  
Periprosthetic fractures of the femur associated with hip arthroplasty  
Archives of Orthopaedic and Trauma Surgery 2005;125:433-442
73. **Fink B**, Fuerst M, Hahn M, Thybaud L, Sieber H-P, Delling G  
Fixationsprinzipien des zementlosen modularen Hüft-Revisionschaftes Revitan – eine anatomische Studie  
Der Unfallchirurg 2005;108:1029-1037
74. Fuerst M, **Fink B**, Rüter W  
Survival analysis and longterm results of elbow synovectomy in rheumatoid arthritis  
Journal of Rheumatology 2006;33:892-896
75. Finis K, Sultmann H, Ruschhaupt M, Buness A, Helmchen B, Kuner R, Gross ML, **Fink B**, Schirmacher P, Poustka A, Berger I  
Analysis of pigmented villonodular synovitis with genomewide complementary DNA microarray and tissue array technology reveals insight into potential novel therapeutic approaches  
Arthritis and Rheumatism 2006;54:1009-1019
76. **Fink B**, Grossmann A  
Modifizierter transfemoraler Zugang zum Wechsel von Hüftendoprothesen mit modularen zementlos implantierbaren Revisionschaften  
Operative Orthopädie und Traumatologie 2007;19:32-55
77. **Fink B**, Wessel S, Deuretzbacher G, Protzen M, Rüter W  
Mid-term results of the thrust-plate prosthesis  
Journal of Arthroplasty 2007;22:703-710
78. Fuerst M, **Fink B**, Rüter W  
The Durom cup humeral surface replacement in rheumatoid arthritis  
Journal of Bone and Joint Surgery [Am] 2007;89-A:1756-62
79. **Fink B**, Grossmann A, Schubring S, Schulz MS, Fuerst M  
A modified transfemoral approach using modular cementless revision stems

- Clinical Orthopaedics and Related Research 2007;462:105-114
80. **Fink B**, Ostermeyer K, Singer J, Hahn M, Sager M, Enderle A, Delling G  
The influence of callus distraction on the growth plate  
Archives of Orthopaedic and Trauma Surgery 2007;127:417-423
  81. **Fink B**, Egl M, Singer J, Fuerst M, Bubenheim M, Neuen-Jacob E  
Morphological changes in the vastus medialis muscle in patients with osteoarthritis of the knee  
Arthritis and Rheumatism 2007;56:3626-3633
  82. Hoffmann AH, **Fink B**  
Häufigkeit und Ursachen von Luxation und vorzeitigem Verschleiß des PE- Gleitkernes bei modernen Drei- Komponenten-Sprunggelenkprothesen  
Orthopäde 2007;36:908-916
  83. **Fink B**, Grossmann A  
Technik der Implantation einer zementlosen Pressfit-Pfanne bei Pfannenrevisionen mit größeren Knochendefekten  
Operative Orthopädie und Traumatologie 2008;20:157-167
  84. **Fink B**, Schmitges J, Davidoff M, Rüter W  
Wie anatomisch sind die gängigen Ellenbogen-Endoprothesen?  
Aktuelle Rheumatologie 2008;33:351-362
  85. **Fink B**, Makowiak C, Fuerst M, Berger I, Schäfer P, Frommelt L  
The values of synovial biopsy and joint aspiration in the diagnostic of late periprosthetic infection of total knee arthroplasties  
Journal of Bone and Joint Surgery [Br] 2008;90-B:874-878
  86. Krohmer G, Koleganova N, Hagjicostas P, **Fink B**, Berger I  
Degenerative changes of the interface membrane as a possible reason for prosthesis loosening.  
Histol Histopathol 2008;23:925-933
  87. Fuerst M, **Fink B**, Rüter W  
The DUROM Cup humeral surface replacement in patients with rheumatoid arthritis. Surgical technique  
Journal of Bone and Joint Surgery Am 2008; 90-A Suppl (2):287-298
  88. Schäfer P, **Fink B**, Sandow D, Margull A, Berger I, Frommelt L.  
Prolonged bacterial culture to identify late periprosthetic joint infection: A promising strategy  
Clinical Infectious Disease 2008;47:1403-1409
  89. **Fink B**, Grossmann A, Schubring S, Schulz MS, Fuerst M  
Short-term results of hip revisions with a curved cementless modular stem in association with the surgical approach  
Archives of Orthopaedic and Trauma Surgery 2009;129:65-73
  90. **Fink B**



- Hüft- und Kniegelenkersatz. Neue Prothesen - neue Op.-Techniken  
Der Allgemeinarzt 2009;9:34-38
91. **Fink B**, Grossmann A, Fuerst M, Schäfer P, Frommelt L  
Two-stage cementless revision of infected hip endoprotheses  
Clinical Orthopaedics and Related Research 2009;467:1848-1858
92. **Fink B**  
Revision of late periprosthetic infections of total hip endoprotheses: pros and cons of different concepts  
International Journal of Medical Science 2009;6:287-295
93. **Fink B**, Sebena P  
Behandlung des femoroazetabulären Impingements über den minimalinvasiven vorderen Zugang  
Operative Orthopädie und Traumatologie 2010;22:17-27
94. **Fink B**, Grossmann A, Fuerst M  
Distal interlocking screws with a modular revision stem for revision total hip arthroplasty in severe bone defects  
Journal of Arthroplasty 2010;25:759-765
95. **Fink B**, Grossmann A  
Pfannenwechsel bei größeren Defekten mit Antiprotrusionsringen  
Operative Orthopädie und Traumatologie 2010;22:256-267
96. **Fink B**, Mittelstaedt A, Schulz MS, Sebena P, Singer J  
Comparison of a minimally invasive posterior approach and the standard posterior approach for total hip arthroplasty. A prospective and comparative study.  
Journal of Orthopaedic Surgery and Research 2010;5:46
97. **Fink B**  
Treatment of infected total hip arthroplasty  
Minerva Orthopedica e Traumatologia 2010;61:123-133
98. **Fink B**, Rechtenbach A, Büchner H, Vogt S, Hahn M  
Articulating spacers used in two-stage revision of infected hip and knee prostheses abrade with time  
Clinical Orthopaedics and Related Research 2011;469:1095-1102
99. **Fink B**, Grossmann A, Schulz MS  
Bone regeneration in the proximal femur following implantation of modular revision stems with distal fixation  
Archives of Orthopaedic and Trauma Surgery 2011;131:465-470
100. **Fink B**, Vogt S, Reinsch M, Büchner H  
Sufficient release of antibiotic by a spacer 6 weeks after implantation in two-stage revision of infected hip prostheses  
Clinical Orthopaedics and Related Research 2011; 469:3141-3147.
101. **Fink B**, Grossmann A, Singer J

- Hip revision arthroplasty in periprosthetic fractures of Vancouver Type B2 and B3  
Journal of Orthopaedic Trauma 2012; 26:206-211
102. **Fink B**, Schäfer P, Frommelt L  
Logistische Voraussetzungen und Probenentnahme – was müssen wir beachten?  
Orthopäde 2012; 41:15-19
103. **Fink B**  
Rekonstruktion von chronischen Glutaeus medius -Rupturen unter Verwendung eines Patch  
Operative Orthopädie und Traumatologie 2012; 24:23-31
104. Singer J, Merz A, Frommelt L, **Fink B**  
High Rate of Infection Control with One-stage Revision of Septic Knee Prostheses  
excluding MRSA and MRSE  
Clinical Orthopaedics and Related Research 2012; 470:1461-1471.
105. **Fink B**, Mittelstaedt A  
Minimal-invasiver posteriorer Zugang für die Hüfttotalendoprothesenimplantation  
Orthopäde 2012;41:382-389
106. Schroeder M, Viezens L, Fuhrhop I, Rüter W, Schaefer C, Schwarzloh B,  
Algenstaedt P, **Fink B**, Hansen-Alegenstaedt N  
Angiogenic growth factors in rheumatoid arthritis  
Rheumatology International 2012, in press
107. **Fink B**  
Periprothetische Fraktur - Schaftwechsel  
Trauma und Berufskrankheiten 2012;14:171-176
108. **Fink B**, Gebhard A, Fuerst M, Berger I, Schäfer P  
High diagnostic value of synovial biopsy in periprosthetic joint infection of the hip.  
Clinical Orthopaedics and Related Research 2013; 471:956-964
109. **Fink B**, Niemeier A, Rüter W  
Oberflächenersatz des Humeruskopfes. Sinnvolle Indikationen.  
Orthopäde 2013; 42:490-494
110. **Fink B**  
Erweiterte Zugänge bei Hüftprothesenwechseln und Muskelschonung. Geht das?  
Zeitschrift für Orthopädie und Unfallchirurgie 2013;151:243-247
111. **Fink B**  
Periprosthetic fractures of the hip. The role of revision arthroplasty.  
European Orthopaedics and Traumatology 2014;5:37-41
112. **Fink B**, Schwenninger C  
Patellofemorale Ersatz- welche Datenlage haben wir?  
Zeitschrift für Orthopädie und Unfallchirurgie 2014;152:182-187
113. **Fink B**, Lass R

Diagnostischer Algorithmus der schmerzhaften Knie totalendoprothese  
Zeitschrift für Orthopädie und Unfallchirurgie 2014;152:189-202

114. **Fink B**, Urbansky K, Schuster P  
Mid term results with the curved modular tapered, fluted titanium Revitan stem in revision hip replacement.  
Bone Joint J. 2014 Jul;96-B(7):889-95
115. **Fink B**  
CORR Insights®: Systemic Review of Literature of Cemented Femoral Components: What Is the Durability at Minimum 20 Years Followup?  
Clin Orthop Relat Res. 2014 Sep 4. [Epub ahead of print] No abstract available.
116. **Fink B**  
Revision arthroplasty in periprosthetic fractures of the proximal femur  
Operative Orthopädie und Traumatologie. 2014;26:455-468
117. **Fink B**, Oremek D  
The transfemoral approach for removal of well-fixed femoral stems in two-stage septic hip revision  
Journal of Arthroplasty, 2016;31:1065-71
118. **Fink B**  
Letter to the Editor: Is there a benefit to modularity in “simpler” femoral revisions?  
Clin Orthop Relat Res. 2016;474:2538-2539
119. **Fink B**, Lass R  
Diagnostischer Algorithmus für die Fehleranalyse bei schmerzhaften Hüfttotalendoprothesen  
Z Orthop Unfall. 2016;154:527-544