

Vorträge und Veröffentlichungen 2001- von Dr. med. F. Braatz

D.P. König, U. Münnich, F. Braatz, F. Popken, Ch. Bertram: Überlastungsschäden und Sportverletzungen bei Bundesligaringern. Man Med Osteopath Med 2001 39: S.110-113

F. Braatz, Ch. Bertram, Th. Kausch, D. P. König : Sportverletzungen bei Wasserballern – klinische und sonographische Untersuchungen. Sport Orthop. Traumatol. 2002 18(2): S. 136

D. P. König, F. Braatz, H. Fürstenberg, U. Münnich: Ellenbogenverletzungen und Überlastungsschäden bei Bundesligaringern. Sport Orthop. Traumatol. 2002 18(2): S. 137

F. Braatz, F. Popken, Ch. Bertram, J. Rutt, M.H. Hackenbroch: Aneurysmatische Knochenzyste des Os metacarpale IV - Ein Fallbericht.

[Aneurysmal bone cyst of the fourth metacarpal bone--a case report]
Handchir-Mikrochir-Plast-Chir. 2002 Mar; 34(2): S. 128-32

F. Braatz : Bioresorbierbare Implantamaterialien – Zusätzliche Therapieoptionen bei Knochendefekten. Orthopädische Nachrichten-Kongressausgabe 1 2002 9: S.2

F. Braatz, F. Popken, D.P. König : Akute Lumboischialgie. Manuelle Medizin 2002 40: S.374-75

F. Braatz, K. Brill, B. Biglari, W. Wenz : KFZ – Umbau für Querschnittgelähmte am Beispiel zweier Versorgungen. Medizinisch-Orthopädische Technik 2002 6: S.170-72

F. Popken, J. Schmidt, H. Oegur, U.-J. Gohring, D.P. König, F. Braatz, M.H. Hackenbroch: Behandlungsergebnisse nach operativer Versorgung ossarer Mammakarzinometastasen. Prophylaktische Stabilisierung vs. Versorgung nach pathologischer Fraktur.

[Treatment outcome after surgical management of osseous breast carcinoma metastases. Preventive stabilization vs. management after pathological fracture]
Unfallchirurg. 2002 Apr; 105(4): S.338-43

F. Braatz, Ch. Bertram, G. Jopp-Petzinna, U. Schauseil-Zipf
Die Behandlung des spastischen Spitzfußes mit Botulinumtoxin A - Eine retrospektive Studie
Orthopädische Praxis 2003 1(39): S. 1-5

F. Braatz , Ch. Bertram , G. Jopp-Petzinna : Die Behandlung des spastischen Spitzfußes mit Botulinumtoxin A - Eine retrospektive Studie: Freier Vortrag .Vereinigung Süddeutscher Orthopäden E.V. 50. Jahrestagung 2002, 1. bis 4. Mai in Baden-Baden

Braatz,-F, Popken,-F, Rutt,-J, Hackenbroch,-M-H. :Aneurysmatische Knochenzyste des Os metacarpale IV Z. Orthop. 140, Suppl.1, 2002: S. 175

F. Braatz, D. P. König : Bioresorbierbare Implantamaterialien – Zusätzliche Therapieoptionen bei Knochendefekten. Freier Vortrag . 88. Tagung der Deutschen Gesellschaft für Orthopädie und Orthopädische Chirurgie, 25.-28. September 2002 in Berlin

Ch. Bertram , F. Braatz , G. Jopp-Petzinna : Welche Messinstrumente sind im klinischen Alltag bei der Behandlung von zerebralparetischen Kindern mit Botulinumtoxin sinnvoll?
Freier Vortrag .Vereinigung Süddeutscher Orthopäden E.V. 50. Jahrestagung 2002, 1. bis 4. Mai in Baden-Baden

Ch. Bertram , F. Braatz , G. Jopp-Petzinna : Kurzfristige Behandlungsergebnisse nach Botulinumtoxin-A-Injektionen im Hüftbereich bei infantiler Zerebralparese: Freier Vortrag.

Vereinigung Süddeutscher Orthopäden E.V. 50. Jahrestagung 2002, 1. bis 4. Mai in Baden-Baden

F. Braatz, H. Kunert, Ch. Bertram, J. Rütt : Aneurysmatische Knochenzyste des Os metacarpale-Fallbericht und Literaturübersicht. Osteologie Band 12, Suppl.1, 2003 : S.124

F. Braatz, B. Biglari, L. Döderlein: Hohe Hüftluxationen bei Patienten mit Infantiler Cerebralparese – ist die operative Rekonstruktion sinnvoll? Freier Vortrag. Vereinigung Süddeutscher Orthopäden E.V. 51. Jahrestagung 2003, 1. bis 4. Mai in Baden-Baden

F. Braatz, W. Wenz, A. Eidemüller, B. Biglari, L. Döderlein: Hohe Hüftluxationen bei Patienten mit Infantiler Cerebralparese – ist die operative Rekonstruktion sinnvoll? Z. Orthop. 2003 141: S. 123-124

R. Abel, S. Ruf, F. Braatz, B. Spahn: Schluckstörungen nach Halsmarkverletzungen. Freier Vortrag. Jahrestagung DMGP 2003

A.Schmidt, M. Akbar, F. Braatz, L. Döderlein: Komplementäre Therapie des kongenitalen Schiefhalses mit Botulinumtoxin A. Posterpräsentation.108.Kongress der Deutschen Gesellschaft für Physikalische Medizin und Rehabilitation 2003, 01.-04. Oktober in Hamburg

A.Schmidt, F. Braatz, M. Akbar, L. Döderlein: Eignet sich Botulinumtoxin A zur palliativen Behandlung des schweren Opisthotonus?Posterpräsentation.108.Kongress der Deutschen Gesellschaft für Physikalische Medizin und Rehabilitation 2003, 01.-04. Oktober in Hamburg

F. Braatz, G.P. Nguyen, H. Kunert, J. Koebeke, J. Rütt, P. Eysel : Seitenvergleichende histologische Untersuchungen bei der Epiphyseolysis capitis femoris. Freier Vortrag . 89. Tagung der Deutschen Gesellschaft für Orthopädie und Orthopädische Chirurgie, 11.-16. November 2003 in Berlin, Z. Orthop. 141, Suppl.1,2003

F. Braatz, W. Wenz, L.Döderlein: Das Problem der Über- oder Unterkorrektur bei der operativen Behandlung des spastischen Spitzfußes. 17. Jahrestagung der Deutschsprachigen Vereinigung für Kinderorthopädie, 16.-17. Mai 2003 in Aachen

F. Braatz, A. Eidemüller, L. Döderlein: Sind Schmerzen aufgrund einer hohen Hüftluxationen bei Patienten mit Infantiler Cerebralparese durch eine operative Rekonstruktion beeinflussbar? Freier Vortrag. Vereinigung Süddeutscher Orthopäden E.V. 52. Jahrestagung 2004, 29.April bis 2. Mai in Baden-Baden

F. Braatz, S. Simank, M. Akbar, C. Kartak, R. Abel, H.J. Gerner: Aktuelle Trends in der orthopädischen Versorgung von Patienten mit frischer Querschnittlähmung in einem Spezialzentrum. Freier Vortrag. Vereinigung Süddeutscher Orthopäden E.V. 52. Jahrestagung 2004, 29.April bis 2. Mai in Baden-Baden

C. Bertram, F. Braatz, G. Joop-Petzinna, P Eysel: Multi-Level-Therapie mit Botulinumtoxin bei spastischen Gangstörungen. Freier Vortrag. Vereinigung Süddeutscher Orthopäden E.V. 52. Jahrestagung 2004, 29.April bis 2. Mai in Baden-Baden

F. Braatz, N. Streich, R. Abel : Akute Lumboischialgie. Manuelle Medizin 2004 42: S.138-140

F. Braatz, S. Wolf, E. Schlaeger , L. Doederlein: Gait analysis before and after hiroshima operation. Gait & Posture, September 2004, Volume 20, Supplement 1: S. S61-S112 Best Poster Award

E. Schlaeger, S. Wolf, F. Braatz, L. Doederlein: Foot Motion of Treated congenital talipes Equinovarus – A comparison to the sound side. Gait & Posture, September 2004, Volume 20, Supplement 1: S. S61-S112

F. Braatz, L. Döderlein: Die Behandlung veralteter, schmerzhafter Hüftluxationen bei älteren Patienten mit Cerebralparese – Stellenwert der Kopfhalsresektion und der Angulationsosteotomie. Medizinisch-Orthopädische Technik 2004 4: S. 35 – 39

F. Braatz, W. Wenz, A. Eidemüller, L. Döderlein: Hohe Hüftluxationen bei Patienten mit Infantiler Cerebralparese – ist die operative Rekonstruktion sinnvoll? Orthopädische Praxis 2004 6(40): S. 327 – 330

E. Schläger, F. Braatz, S. Wolf, L. Döderlein: Das Verhalten operativ korrigierter Klumpfüße im Gangablauf im Vergleich zur gesunden Gegenseite. Freier Vortrag. Deutsche Gesellschaft für Unfallchirurgie. 68. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Unfallchirurgie, 90. Tagung der Deutschen Gesellschaft für Orthopädie und Orthopädische Chirurgie und 45. Tagung des Berufsverbandes der Fachärzte für Orthopädie. Berlin, 19.-23.10.2004. Düsseldorf, Köln: German Medical Science; 2004. Doc 04dguO18-1477.

F. Braatz, L. Döderlein: Die unberücksichtigte ventrale Subluxation der Talusrolle bei der operativen Korrektur schwerer neurogener Fußdeformitäten. Postervortrag. Deutsche Gesellschaft für Unfallchirurgie. 68. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Unfallchirurgie, 90. Tagung der Deutschen Gesellschaft für Orthopädie und Orthopädische Chirurgie und 45. Tagung des Berufsverbandes der Fachärzte für Orthopädie. Berlin, 19.-23.10.2004. Düsseldorf, Köln: German Medical Science; 2004. Doc 04dguE10-1479

F. Braatz, R. Abel: Orthopädisch-chirurgische Gutachten bei Bewegungsbehinderung. Freier Vortrag. Veranstaltung zum Erwerb der verkehrsmedizinischen Qualifikation nach der FeV, 12.-13. März 2005 in Stuttgart, Veranstaltung der Landesärztekammer Baden-Württemberg

F. Braatz, L. Döderlein: Differentialdiagnose und Indikation zur Lagerungsbehandlung von Patienten mit neuromuskulären Erkrankungen. Freier Vortrag. Internationale Konferenz Mobilität bei neuro-orthopädischen Erkrankungen-Was leistet die technische Orthopädie? 15.-16. April 2005, Dortmund. Veranstaltung der Bundesfachschule Orthopädie-Technik.

F. Braatz, S. Wolf, S. Müller, B. Wiedenhöfer, L. Döderlein: Instrumentelle Ganganalyse vor und nach Derotationsosteotomie bei Kindern mit ICP. Freier Vortrag. Vereinigung Süddeutscher Orthopäden E.V. 53. Jahrestagung 2005, 28. April bis 1. Mai in Baden-Baden

B. Wiedenhöfer, F. Braatz, K. Schröder, S. Müller, L. Döderlein: Epiphysiolyse der proximalen Tibia bei hereditärer sensomotorischer Neuropathie (HSMN), eine Kasuistik. Freier Vortrag. Vereinigung Süddeutscher Orthopäden E.V. 53. Jahrestagung 2005, 28. April bis 1. Mai in Baden-Baden

S. Müller, S. Wolf, F. Braatz, D. Sabo, L. Döderlein: Posttraumatische OSG-Arthrodese: Evaluation der Kinematik mit einem multisegmentalen Fußmodell. Freier Vortrag. 11. Jahrestagung der Deutschen Assoziation für Fuß und Sprunggelenk e. V. (D.A.F.), 15./16. April 2005 in Augsburg

B. Wiedenhöfer, S. Müller, F. Braatz, L. Döderlein: Die pathologische Vorfußadduktion beim congenitalen Klumpfuß und beim Serpentinfuß: pathomechanische und pathoanatomische Aspekte. Freier Vortrag. 11. Jahrestagung der Deutschen Assoziation für Fuß und Sprunggelenk e. V. (D.A.F.), 15./16. April 2005 in Augsburg

- S. Mueller, S. Wolf, F. Braatz, P. Armbrust, L. Doederlein: Foot motion after ankle arthrodesis:kinematic findings of adjacent joints using a multi-segment foot model. Freier Vortrag. Esmac 2005
- F. Braatz, T.Dreher, S. Wolf, S. Müller, L. Döderlein: Instrumentelle Ganganalyse vor und nach Derotationsosteotomie bei Patienten mit ICP. Orthopädische Praxis 2005 11(41): S. 627 – 630
- F. Braatz, M. Keil: Akute Rückenschmerzen mit beginnender Querschnittlähmung Manuelle Medizin 2005 43: S. 342 – 344
- F. Braatz, L.Döderlein: Fußchirurgische Korrekturingriffe bei spastischen Deformitäten. Freier Vortrag, Themennachmittag der Klinik und Poliklinik für Orthopädie der Universität zu Köln am 11. Mai 05
- F. Braatz: Klinischer Einsatz der Instrumentellen Ganganalyse. Freier Vortrag, Informationstag zur Ganganalyse in der Orthopädischen Universitätsklinik Heidelberg am 07. Oktober 05
- F. Braatz, L.Döderlein: Primärer und sekundärer Hohlfuß sowie assoziierte Zehendeformitäten. Freier Vortrag, Sitzung Sektion 2 der DGOOC, Vereinigung Kinderorthopädie; 1. gemeinsamer Kongress Orthopädie-Unfallchirurgie, 19.-22. Oktober 2005
- F. Braatz: Auffüllung von Knochendefekten mit bioresorbierbaren Implantatmaterialien. Buchbeitrag. Osteologie 1, K.M. Peters, D.P. König (Herausgeber), Steinkopff-Verlag, Januar 2006
- C.Bertram, F. Braatz: Aneurysmatische Knochenzyste. Buchbeitrag. Osteologie 1, K.M. Peters, D.P. König (Herausgeber), Steinkopff-Verlag, Januar 2006
- S. Wolf, F. Braatz, S. Müller, J. Simon, L. Döderlein: Bewegungsanalyse mit dem Heidelberger Fußmodell. Freier Vortrag. 12. Jahrestagung der Deutschen Assoziation für Fuß und Sprunggelenk e. V. (D.A.F.), 17./18. März 2006 in Heidelberg
- F. Braatz, S. Wolf, L.Döderlein: Konkrete Anwendung bei verschiedenen Fußdeformitäten. Freier Vortrag. 12. Jahrestagung der Deutschen Assoziation für Fuß und Sprunggelenk e. V. (D.A.F.), 17./18. März 2006 in Heidelberg
- F. Braatz, R. Abel: Orthopädisch-chirurgische Gutachten bei Bewegungsbehinderung. Freier Vortrag. Veranstaltung zum Erwerb der verkehrsmedizinischen Qualifikation nach der FeV , 18.-19. März 2006 in Stuttgart, Veranstaltung der Landesärztekammer Baden-Württemberg
- F. Braatz, L.Döderlein: Infantile Zerebralparese in der Orthopädie - Operative Therapiekonzepte. Interne Fortbildung Stiftung Orthopädische Universitätsklinik Heidelberg, 10. April 2006
- F. Braatz, S. Müller, L. Döderlein: Ist die Calcaneusverlängerungsosteotomie nach Evans beim spastischen Knickplattfuß eine wirksame Korrekturmethode? Freier Vortrag. Vereinigung Süddeutscher Orthopäden E.V. 54. Jahrestagung 2006, 27.April bis 31. April in Baden-Baden
- F. Braatz, M. Alimusaj, S.Wolf, L.Döderlein: Ein mikroprozessor-gesteuertes Sprunggelenk: Verbessert ein aktiver Prothesenfuß die Gehfunktion? Freier Vortrag. Weltkongress Orthopädie- und Reha-Technik in Leipzig 10.05.-13.05.2006

Alimusaj M., Wolf S., Braatz F., Döderlein L., Subke J.: Biomechanische Ganganalyse bei transfemoraler Amputation: Einfluss des Prothesenfußes bei unterschiedlichen Aufbauvarianten und veränderten Dämpfungseigenschaften am Beispiel des Talux™. Freier Vortrag. Weltkongress Orthopädie- und Reha-Technik in Leipzig 10.05.-13.05.2006

F. Braatz, L. Döderlein: Differentialdiagnose und Indikation zur Lagerungsbehandlung von Patienten mit neuromuskulären Erkrankungen. Medizinisch-Orthopädische Technik 2006 2: S. 51 – 56

F. Braatz, S. Wolf, L. Döderlein: Apparative Diagnostik bei verschiedenen Fußdeformitäten. Freier Vortrag. Rheuma-Symposium Bad Füssing, Der Fuß Stiefkind in der Orthopädie 24.06.06

F. Braatz, L. Döderlein: Ballenhohlfuß - Pathobiomechanik, Diagnostik, Therapie, Ergebnisse. Freier Vortrag an der Klinik und Poliklinik für Technische Orthopädie in Münster am 29.06.2006

Dr. F. Braatz, Dr. S. Wolf, Dr. L. Döderlein: Untersuchung von Kindern mit ICP und Innenrotationskauergang vor und nach Derotation - Vergleich von Torsionswinkelmessungen mit unterschiedlichen Methoden mit den funktionellen Ergebnissen in der instrumentellen Ganganalyse. Poster. Projekt -Nr. F.05-0005. Zwischenbericht Forschungskolloquium Stiftung Orthopädische Universitätsklinik Heidelberg am 07.07.2006

F. Braatz, L. Döderlein: Bedeutung des M. rectus femoris für die Gangpathologie bei der spastischen Diparese. Freier Vortrag. Forschungskolloquium Stiftung Orthopädische Universitätsklinik Heidelberg am 07.07.2006

F. Braatz, A. Eidemüller, M. Wessel-Pfaff, L. Döderlein: Hohe Hüftluxation bei ICP- Ergebnisse nach Kopfhalsresektion bzw. Angulationsosteotomie und Rekonstruktion. Manuelle Medizin 2006 44: S. 199-203

S. Mueller, S. Wolf, F. Braatz, P. Armbrust, L. Doederlein: Foot Motion After Ankle Arthrodesis: Kinematic Findings of Adjacent Joints Using a Multisegment Foot Model. Journal of Bone & Joint Surgery - British Volume. 88-B Supplement 1:25, 2006.

F. Braatz, S. Wolf, T. Dreher, L. Döderlein: Instrumentelle Ganganalyse 2 Jahre nach Derotationsosteotomie bei Kindern mit ICP. Freier Vortrag. 2. gemeinsamer Kongress Orthopädie-Unfallchirurgie in Berlin, ICC Internationales Congress Centrum und Messe Berlin, 2. - 6. 10. 2006

F. Braatz, S. Wolf, I. Knie, M. Alimusaj, A. Fuchs, L. Döderlein: Carbonfeder-Orthesen - Funktionelle Vorteile? Freier Vortrag, Kurs Technische Orthopädie. 2. gemeinsamer Kongress Orthopädie-Unfallchirurgie in Berlin, ICC Internationales Congress Centrum und Messe Berlin, 2. - 6. 10. 2006

F. Braatz: Vorsitz im Kurs Technische Orthopädie. 2. gemeinsamer Kongress Orthopädie-Unfallchirurgie in Berlin, ICC Internationales Congress Centrum und Messe Berlin, 2. - 6. 10. 2006

F. Braatz, M. Alimusaj, S. Wolf, L. Döderlein: Ein mikroprozessor-gesteuertes Sprunggelenk: Verbessert ein aktiver Prothesenfuß die Gehfunktion? Medizinisch-Orthopädische Technik 2006 8: S. 608-11

F. Braatz, S. Wolf, M. Alimusaj, L. Doederlein: Gaitanalysis of transtibial amputees with a new micro processor controlled ankle. Postervortrag. First Joint ESMAC & GCMAS Meeting, Amsterdam, 25. – 30. 09.2006

T. Dreher, S. Wolf, F. Braatz, D. Patikas, L. Döderlein: ASYMMETRIC IN-TOEING GAIT IN SPASTIC DIPLEGIA - 1 AND 2-3 YEAR OUTCOMES AND RECURRENCE FOLLOWING FEMORAL DEROTATION OSTEOTOMY. Vortrag. First Joint ESMAC & GCMAS Meeting, Amsterdam, 25. – 30. 09.2006

F. Braatz, B. Wiedenhöfer, L. Döderlein: Orthopädische Grundlagen der Ganzkörpereinbettung bei neuromuskulären Erkrankungen. Freier Vortrag. Veranstaltung der Bundesfachschule Orthopädie-Technik, Dortmund, 12. Oktober 2006.

F. Braatz: Rumpforthesen bei neuromuskulären Erkrankungen. Freier Vortrag. Informationstag zu Rumpforthesen in der Orthopädischen Universitätsklinik Heidelberg für Ärzte des MDK am 09.11.06

F. Braatz: Hilfsmittelabnahmen – Checkliste. Freier Vortrag. Informationstag zu Rumpforthesen in der Orthopädischen Universitätsklinik Heidelberg für Ärzte des MDK am 09.11.06

T. Dreher, S. Wolf, F. Braatz, D. Patikas, L. Döderlein: Internal rotation gait in spastic diplegia-Critical considerations for the femoral derotation osteotomy. Gait & Posture 26 (2007) 25–31

F. Braatz, S. Wolf, T. Dreher, L. Döderlein: Femoral derotation. J Pediatr Orthop. 2006 Nov-Dec;26(6):823; author reply 823-4

F. Braatz, T. Dreher, S. Wolf, D. Patikas, L. Döderlein: Internal rotation gait in spastic diplegia – gait analysis results after femoral derotation osteotomy. Freier Vortrag. International Symposium on Current Concepts in Cerebral Palsy. Veranstaltung der Faculty of Health Sciences, Beer-Sheva, Israel, 04.01.2007

F. Braatz, M. Alimusaj, S. Wolf, L. Döderlein: Does a processor controlled ankle improve the gait of amputees. Freier Vortrag. Travelling Fellowship Technische Orthopädie. Meeting in Rancho los Amigos National Rehabilitation Center, Downey, USA, 20.02.2007

F. Braatz, M. Alimusaj, S. Wolf, L. Döderlein: Does a processor controlled ankle improve the gait of amputees. Freier Vortrag. Travelling Fellowship Technische Orthopädie. Meeting im Department of Veterans Affairs Puget Sound Health Care System Seattle Division, Seattle, USA, 26.02.2007

F. Braatz, M. Alimusaj, S. Wolf, L. Döderlein: Effects of different alignments and damping properties of a prosthetic foot (Talux™) in gait analysis of transfemoral amputees. Freier Vortrag. Travelling Fellowship Technische Orthopädie. Meeting im Shriners Hospital for Children, Salt Lake City, Utah, USA, 28.02.2007

F. Braatz, M. Alimusaj, S. Wolf, L. Döderlein: Effects of different alignments and damping properties of a prosthetic foot (Talux™) in gait analysis of transfemoral amputees. Freier Vortrag. Travelling Fellowship Technische Orthopädie. Meeting im Shriners Hospital for Children, Minneapolis, Wisconsin, USA, 02.03.2007

F. Braatz, R. Abel: Orthopädisch-chirurgische Gutachten bei Bewegungsbehinderung. Freier Vortrag. Veranstaltung zum Erwerb der verkehrsmedizinischen Qualifikation nach der FeV , 17.-18. März 2007 in Stuttgart, Veranstaltung der Landesärztekammer Baden-Württemberg

F. Braatz, E. Basad: Vorsitz in der Sitzung:Freie Themen: Wirbelsäule. Vereinigung Süddeutscher Orthopäden E.V. 55. Jahrestagung 2007, 26.April bis 29. April in Baden-Baden

F. Braatz: Reisebericht über das Travelling Fellowship der Initiative ´93 „Technische Orthopädie“. Freier Vortrag in der Kuratoriumssitzung der Initiative ´93. Vereinigung Süddeutscher Orthopäden E.V. 55. Jahrestagung 2007, 26.April bis 29. April in Baden-Baden

M. Egermann, F. Braatz, E. Schläger, S. Müller, L. Döderlein: Die Femurkopf-Hals-Resektion mit Kappenplastik zur Behandlung der schweren sekundären Hüftluxation. Postervortrag. 21. Jahrestagung der Deutschsprachigen Vereinigung für Kinderorthopädie, 04.-05. Mai 2007 in Düsseldorf

F. Braatz, L. Döderlein: Klinik des Ballenhohlfusses und seine Versorgung. Freier Vortrag. 8. gemeinsamer Kongress der Landesinnung Bayern für Orthopädie Schuhtechnik und der Internationalen Gesellschaft für Prothetik und Orthetik vom 11. bis 13 Mai 2007 in Garmisch-Partenkirchen

Alimusaj, M., Wolf, S., Braatz, F., Doederlein, L. (2007) Gaitanalysis of transtibial amputees with a new microprocessor controled ankle: Preliminary results, 12th World Congress of the International Society for Prosthetics and Orthotics (ISPO), July 29-August 3, 2007. (V)

Alimusaj, M., Wolf, S., Gawron, O., Braatz, F. and Doederlein, L. (2007) Gait analysis of transfemoral amputees: Influence of prosthetic foot variations on the lower limb biomechanics. Salford's 4th International Biomechanics Conference, 3. – 5. September 2007 (V)

Alimusaj, M., Knie I., Wolf S., Fuchs, A., Braatz F. und Döderlein L. (2007) Funktionelle Auswirkungen des Einsatzes von Carbonfedern bei Unterschenkelorthesen. Der Orthopäde, 2007 Aug;36(8):752-756.

Alimusaj, M., Wolf, S., Braatz, F., Doederlein, L., and Subke, J. (2007) Effects of different Alignments and damping properties of a prosthetic foot on the gait of above knee amputees. 12th World Congress of the International Society for Prosthetics and Orthotics (ISPO), July 29-August 3, 2007.(P)

Braatz, F: Einführung, medizinische Grundlagen und Umfeld. Freier Vortrag. Forum Armprothetik in der Orthopädischen Universitätsklinik Heidelberg am 15.09.2007

Braatz, F: Travelling Fellowship 2007 der Initiative ´93 für Technische Orthopädie. Orthopädie Mitteilungen 5/07, S. 390-392

F. Braatz, A. Eidemüller, S. Müller, L. Döderlein: Ergebnisse nach operativer Rekonstruktion einer hohen Hüftluxationen bei Patienten mit Infantiler Cerebralparese. Freier Vortrag. 3. gemeinsamer Kongress Orthopädie-Unfallchirurgie in Berlin, ICC Internationales Congress Centrum und Messe Berlin, 24. - 27. 10. 2007

F. Braatz, M. Alimusaj, L. Döderlein: Klinischer und Biomechanischer Vergleich verschiedener Prothesenfußpassteile. Freier Vortrag, Kurs Technische Orthopädie. 3. gemeinsamer Kongress Orthopädie-Unfallchirurgie in Berlin, ICC Internationales Congress Centrum und Messe Berlin, 24. - 27. 10. 2007

F. Braatz, B. Wiedenhöfer, L. Döderlein: Orthopädische Grundlagen der Ganzkörpereinbettung bei neuromuskulären Erkrankungen. Freier Vortrag. Veranstaltung der Bundesfachschule Orthopädie-Technik, Dortmund, 23. November 2007.

F. Braatz Komplikationsmanagement bei Amputationspatienten. Freier Vortrag. Fortbildungsveranstaltung für Ärzte der Orthopädischen Fachklinik Kurköln zum Thema Amputation: Amputation – Techniken – Komplikationsmanagement – Alternativen – Schmerztherapie, Bad Neuenahr, 24. November 2007.

B. Wiedenhöfer, F. Braatz, A. Fuchs, L. Döderlein: Orthetische Behandlungsoptionen in der intergrierten Therapie bei ICP-Update 2007. Freier Vortrag. Zebra-Veranstaltung Neuropädiatrie trifft Neuroorthopädie. München 08.12.2007:

F. Braatz, C. Nierhoff: Dichte metaphysäre Banden nach Bisphosphonat-Therapie. Manuelle Medizin 2007 45: S. 423 – 424

F. Braatz, R. Abel: Orthopädisch-chirurgische Gutachten bei Bewegungsbehinderung. Freier Vortrag. Veranstaltung zum Erwerb der verkehrsmedizinischen Qualifikation nach der FeV , 16.-17. Februar 2008 in Stuttgart, Veranstaltung der Landesärztekammer Baden-Württemberg

F. Braatz, S. Wolf: Falldemonstration und Diskussion – Lähmungslumpfuß. Freier Vortrag. Workshop „klinische Ganganalyse“. Orthopädische Universitätsklinik Heidelberg. 15.-16-Februar 2008

F. Braatz : Einführung in das Thema Orthetik und Vorstellung der Kursinhalte. Freier Vortrag. 25. Fort- und Weiterbildungskurs der Initiative ´93 Technische Orthopädie und der VTO Modul 1, Orthetik. Orthopädische Universitätsklinik Heidelberg 22. – 23. Februar 2008

Braatz, F: Travelling Fellowship 2007 der Initiative ´93 für Technische Orthopädie. Orthopädie-Technik 3/2008, S. 188-190

Braatz, F: Aktueller Stand der Orthetik und Prothetik. Freier Vortrag. Orthopädisch-traumatologisches Kolloquium im Klinikum Aschaffenburg. 10.04.2008

Braatz, F: Einführung, medizinische Grundlagen und Umfeld der Prothetik der oberen Extremität. Informationstag zur Armprothetik in der Orthopädischen Universitätsklinik Heidelberg für Ärzte des MDK am 16.04.2008

Braatz, F: Hilfsmittelabnahme in der Armprothetik - Checkliste. Freier Vortrag. Informationstag zur Armprothetik in der Orthopädischen Universitätsklinik Heidelberg für Ärzte des MDK am 16.04.2008

F. Braatz, E. Schläger, S. Müller, S. Wolf, Th. Dreher: Verlängerung der Ischiocruralen Muskulatur versus Suprakondyläre Extensionsosteotomie bei gehfähigen Patienten mit ICP. Freier Vortrag. Vereinigung Süddeutscher Orthopäden E.V. 56. Jahrestagung 2008, 01. bis 04. Mai in Baden-Baden

F. Braatz, M. Egermann: Hüftdysplasie bei ICP. Freier Vortrag auf dem Mini-Symposium der TO-Fellows. Vereinigung Süddeutscher Orthopäden E.V. 56. Jahrestagung 2008, 01. bis 04. Mai in Baden-Baden

F. Braatz, M. Egermann: Postoperative Ergebnisse bei ICP. Freier Vortrag im Kinderzentrum Maulbronn. Am 27. Mai 2008 in Maulbronn

Braatz, F: Medizinische Grundlagen – Indikationen zur Korsettversorgung – Indikation zur operativen Wirbelsäulenversteifung. Freier Vortrag. Fortbildung und Diskussionsrunde zu Behandlung der neurogenen Skoliose in der Orthopädischen Universitätsklinik Heidelberg. Am 04. Juni 2008

F. Braatz, M. Akbar: Hilfsmittelversorgung bei der Spina Bifida. Freier Vortrag. 27. Fort- und Weiterbildungskurs der Initiative '93 Technische Orthopädie und der VTO Modul 3, Neuroorthopädie, Rollstuhlversorgung, Querschnittlähmung und Kinderorthopädie. Orthopädische Universitätsklinik im Waldkrankenhaus St. Marien Erlangen. 06. – 07. Juni 2008

F. Braatz: Hemipelvektomie und Hüftexartikulation – ist die interdisziplinäre Nachsorge notwendig? Freier Vortrag. Treffen für Hemipelvektomierte und Hüftexartikulierte in der Orthopädischen Universitätsklinik Heidelberg. 28. Juni 2008

F. Braatz: Spezielle Schmerzproblematiken beim behinderten Kind und Jugendlichen: Spastik induzierte Schmerzen beim Tetraparetiker und ihre Behandlungsmöglichkeiten. Freier Vortrag. 8. Bad Abbacher Kindersymposium. Schmerzen im Wachstumsalter. Orthopädische Klinik für die Universität Regensburg, Bad Abbach 05. Juli 2008

F. Braatz, T. Dreher: Beckenosteotomien. Freier Vortrag. 2. Heidelberger Anatomiekurs für Orthopädie und Traumatologie. Institut für Anatomie und Zellbiologie und Orthopädische Universitätsklinik Heidelberg. 19. Juli 2008

F. Braatz, B. Greitemann: Das ganze Spektrum der Orthesenbehandlung. Orthopädie Mitteilungen 4/08, S. 348-349

S. Wolf, F. Braatz, L. Doderlein: Multilevel surgery in adults with cerebral palsy. Freier Vortrag. 17th Annual Meeting of ESMAC, European Society of Movement Analysis for Adults and Children. Antalya, Türkei. 18-13. Sept. 2008

F. Braatz, S. Wolf, A. Gerber, P. Armbrust, W. Schuster, T. Dreher: Torsional MRI pre and post femoral derotation osteotomy in spastic diplegia - do the changes in anteversion correlate with the dynamic findings? Freier Vortrag. 17th Annual Meeting of ESMAC, European Society of Movement Analysis for Adults and Children. Antalya, Türkei. 18-13. Sept. 2008

F. Braatz: Therapie der Hüftdezentrierung bei der ICP. Freier Vortrag. 32. Dübener Gespräch. Bad Düben 27. Sept. 2008

F. Braatz, S. Wolf, A. Gerber, P. Armbrust, W. Schuster, T. Dreher: Torsional MRI pre and post femoral derotation osteotomy in spastic diplegia - do the changes in anteversion correlate with the dynamic findings? Gait & Posture 28S (2008) S8-9

S. Wolf, F. Braatz, L. Doderlein: Multilevel surgery in adults with cerebral palsy. Gait & Posture 28S (2008) S3

F. Braatz: Softorthesen : Sinn oder Unsinn? Freier Vortrag. 4. gemeinsamer Kongress Orthopädie-Unfallchirurgie in Berlin, ICC Internationales Congress Centrum und Messe Berlin, 22. - 25. 10. 2008

T. Dreher, S. Wolf, M. Götze, W. Wenz, F. Braatz: Ist der distale Rektusehnentransfer nach medial das optimale Korrekturverfahren bei Kindern mit spastischer Diparese und steifem Gangbild? Freier Vortrag. 4. gemeinsamer Kongress Orthopädie-Unfallchirurgie in Berlin, ICC Internationales Congress Centrum und Messe Berlin, 22. - 25. 10. 2008

F. Braatz, L. Döderlein, T. Dreher, E. Schläger, M. Egermann: Die Kopfhalsresektion mit Kopfkappenplastik zur Behandlung der schmerzhaften Hüftluxation bei ICP. Freier Vortrag. 4. gemeinsamer Kongress Orthopädie-Unfallchirurgie in Berlin, ICC Internationales Congress Centrum und Messe Berlin, 22. - 25. 10. 2008

F. Braatz: Orthopädisch-chirurgische Gutachten bei Bewegungsbehinderung. Freier Vortrag. Veranstaltung zum Erwerb der verkehrsmedizinischen Qualifikation nach der FeV , 14.-15. Februar 2009 in Stuttgart, Veranstaltung der Landesärztekammer Baden-Württemberg

F. Braatz: Patientenmanagement statt Therapie-Hopping. Freier Vortrag. Gemeinsames Symposium Kinderorthopädie der Bundesfachschule für Orthopädie-Technik und dem Klinikum Dortmund am 24. und 25. April 2009

F. Braatz: Vorsitz in der Sitzung: Multi- und interdisziplinäre Kooperation. Gemeinsames Symposium Kinderorthopädie der Bundesfachschule für Orthopädie-Technik und dem Klinikum Dortmund am 24. und 25. April 2009

F. Braatz: Einfluss operativer Behandlungsmaßnahmen auf Haltung und Bewegung bei ICP. Freier Vortrag. 10. gemeinsamer Jahreskongress der Landesinnung Bayern für Orthopädie Schuhtechnik, der Internationalen Gesellschaft für Prothetik und Orthetik und der Vereinigung Technische Orthopädie vom 08. bis 10 Mai 2009 in Garmisch-Partenkirchen

F. Braatz: Therapiekonzepte bei ICP. Freier Vortrag. Wissenschaftliches Symposium zu 90 Jahre Technische Orthopädie an der Orthop. Universitätsklinik Heidelberg. Vom 17. bis 18. Juni 2009 in Heidelberg

F. Braatz: Therapiegipse bei Patienten mit ICP: Pro. Freier Vortrag. Focus Cerebralparese, 1. Interdisziplinärer Kongress; Neuropädiatrie, Sozialpädiatrie, Kinderorthopädie. Vom 18. bis 20 Juni 2009 in Freiburg

F. Braatz: Hands on Workshop Therapiegipse. Focus Cerebralparese, 1. Interdisziplinärer Kongress; Neuropädiatrie, Sozialpädiatrie, Kinderorthopädie. Vom 18. bis 20 Juni 2009 in Freiburg

S. Müller, T. Dreher, S. Wolf, F. Braatz: Langzeitergebnisse in der 3-D- Ganganalyse nach Derotation bei ICP. Poster. Focus Cerebralparese, 1. Interdisziplinärer Kongress; Neuropädiatrie, Sozialpädiatrie, Kinderorthopädie. Vom 18. bis 20 Juni 2009 in Freiburg

F. Braatz : Therapiestrategien und Hilfsmittel bei Spina bifida. Freier Vortrag. 28. Fort- und Weiterbildungskurs der Initiative ´93 Technische Orthopädie und der VTO Modul 3, Rollstuhlversorgung, Neuroorthopädie, Querschnittlähmung und Kinderorthopädie. Orthopädische Universitätsklinik Heidelberg 19. – 20.06.2009

F. Braatz : Therapiestrategien und Hilfsmittel bei Kindern mit ICP. Freier Vortrag. 28. Fort- und Weiterbildungskurs der Initiative ´93 Technische Orthopädie und der VTO Modul 3, Rollstuhlversorgung, Neuroorthopädie, Querschnittlähmung und Kinderorthopädie. Orthopädische Universitätsklinik Heidelberg 19. – 20.06.2009

F. Braatz: Vorlesung Technische Orthopädie. Modul VI: Rehabilitation, Physikalische Medizin, Naturheilverfahren. Am 23.07.2009 in Heidelberg

F. Braatz: Cerebral Palsy – Classification, Therapy. Freier Vortrag. 1. Internationales interdisziplinäres Symposium am Sirindhorn National Medical Rehabilitation Center, Bangkok, Thailand. Vom 25.-27.08.2009 in Bangkok

F. Braatz: Dysmelia, Principals, Therapy. Freier Vortrag. 1. Internationales interdisziplinäres Symposium am Sirindhorn National Medical Rehabilitation Center, Bangkok, Thailand. Vom 25.-27.08.2009 in Bangkok

M. Egermann, L. Döderlein, E. Schläger, S. Müller, F. Braatz: Autologous capping during resection arthroplasty of the hip in patients with cerebral palsy. *J Bone Joint Surg [Br]*2009;91-B:1007-12.

F. Braatz: Beckenosteotomien. Freier Vortrag. 3. Heidelberger Anatomiekurs für Orthopädie und Traumatologie. Institut für Anatomie und Zellbiologie und Orthopädische Universitätsklinik Heidelberg. 19. September 2009 in Heidelberg

F. Braatz: Therapiekonzepte bei ICP. Freier Vortrag. Fachkrankenhaus Neckargemünd. Am 21. Oktober 2009

F. Braatz, E. Schläger, S. Wolf, T. Dreher: Instrumentelle Ganganalyse nach Derotationsosteotomie bei Kindern mit ICP. Postervortrag. Deutscher Kongress Orthopädie-Unfallchirurgie in Berlin, ICC Internationales Congress Centrum und Messe Berlin, 21. - 24. 10. 2009

T. Dreher, E. Schläger, S. Müller, S. Wolf, W. Wenz, F. Braatz: Mehretagenkorrektur bei Kindern mit spastischer Diparese mit und ohne Rektusehnentransfer - eine prospektive randomisierte Studie. Freier Vortrag. Deutscher Kongress Orthopädie-Unfallchirurgie in Berlin, ICC Internationales Congress Centrum und Messe Berlin, 21. - 24. 10. 2009

S. Wolf, F. Braatz, T. Dreher, L. Döderlein: Operative Multilevel Eingriffe bei Erwachsenen mit Zerebralparese. Freier Vortrag. Deutscher Kongress Orthopädie-Unfallchirurgie in Berlin, ICC Internationales Congress Centrum und Messe Berlin, 21. - 24. 10. 2009

S. Müller, S. Wolf, T. Dreher, F. Braatz: Die kinematische Evaluation von Fußpathologien mit dem Heidelberger Fußmodell. Freier Vortrag. Deutscher Kongress Orthopädie-Unfallchirurgie in Berlin, ICC Internationales Congress Centrum und Messe Berlin, 21. - 24. 10. 2009

V. Dexheimer, S. Müller, F. Braatz, W. Richter: Altersabhängige Untersuchung der chondrogenen Differenzierung humaner mesenchymaler Stammzellen in vitro. Freier Vortrag. Deutscher Kongress Orthopädie-Unfallchirurgie in Berlin, ICC Internationales Congress Centrum und Messe Berlin, 21. - 24. 10. 2009

F. Braatz: Die Verkehrsmedizinische Begutachtung bei Bewegungsbehinderung. Freier Vortrag. Seminar für Prüfungsbeamte des TÜV, Veranstaltung des Mobilcenter Zawatzky in Meckesheim, 06. November 2009

F. Braatz: Therapiekonzepte bei ICP. Freier Vortrag. 1. Symposium Trierer Update Orthopädie und Unfallchirurgie. Orthopaedicum Trier in Kooperation mit dem Klinikum Mutterhaus der Borromäerinnen. Trier, 13.-14. November 2009

F. Braatz: Vorsitz in der Sitzung Kinderorthopädie. 1. Symposium Trierer Update Orthopädie und Unfallchirurgie. Orthopaedicum Trier in Kooperation mit dem Klinikum Mutterhaus der Borromäerinnen. Trier, 13.-14. November 2009

F. Braatz: Orthopädische Grundlagen der Ganzkörpereinbettung bei neuromuskulären Erkrankungen. Freier Vortrag. Veranstaltung der Bundesfachschule Orthopädie-Technik, Dortmund, 17. Dezember 2009.

Wolf SI, Alimusaj M, Fradet L, Siegel J, Braatz F. Pressure characteristics at the stump/socket interface in transtibial amputees using an adaptive prosthetic foot. Clin Biomech 2009; 24:860-865.

Heitzmann D., Günther, M., Wolf S.I., Alimusaj, M., und Braatz F. (2009) Strength deficits in trans-tibial amputees. Gait Posture 30: S43

M. Alimusaj, S. Wolf, L. Fradet, D. Heitzmann, F. Braatz: Einfluss eines neuartigen Prothesenfußes auf die Kinematik und Kinetik unterschenkelamputierter Prothesenträger. Orthopädie-Technik 61; 1/2010, S. 20-28

F. Braatz, W. Wenz: Vorstellung der Sektion Kinderorthopädie und Fusschirurgie und des Bereichs ICP und Technische Orthopädie. Freier Vortrag. Klinisch - wissenschaftliches Kolloquium der Universitätsklinik Heidelberg, Department Orthopädie, Unfallchirurgie und Paraplegiologie in Heidelberg am 06. Februar 2010

F. Braatz: Orthopädisch-chirurgische Gutachten bei Bewegungsbehinderung. Freier Vortrag. Veranstaltung zum Erwerb der verkehrsmedizinischen Qualifikation nach der FeV , 27./28. Februar 2010 in Stuttgart, Veranstaltung der Landesärztekammer Baden-Württemberg

F. Braatz: ICP – Grundlagen und funktionelle Auswirkungen. Freier Vortrag. Besuch der Arbeitsagenturen von Mittelhessen im Berufsförderungswerk Heidelberg-Schlierbach Kurt-Lindemann-Haus gGmbH am 13. April 2010

F. Braatz: Relevante Aspekte der Unterschenkel-Amputation. Freier Vortrag. Seminar der Firma Össur in München am 21. April 2010

F. Braatz: Indikation, Technik und Ergebnisse der subtalaren extraartikulären Arthrodesen nach Grice. Freier Vortrag in der Sitzung neurogene und angeborene Fußdeformitäten. Vereinigung Süddeutscher Orthopäden E.V. 58. Jahrestagung 2010 in Baden-Baden, 29. April bis 2. Mai 2010

F. Braatz, T. Dreher: Therapiekonzepte bei ICP. Freier Vortrag. Interdisziplinäres Meeting im Kinderheim Finkennest. Hoechst im Odenwald 05. Mai 2010

F. Braatz, C. Weichold, T. Dreher, S.I. Wolf, M. Alimusaj: Surgical and conservative methods in the treatment of children with CP. Freier Vortrag. 13th ISPO World Congress in Leipzig, Germany 10 to 15. May 2010

F. Braatz, T. Dreher, M. Alimusaj, S. Wolf: Carbon Fiber Spring AFOs for Active Push-off. Freier Vortrag. 13th ISPO World Congress in Leipzig, Germany 10 to 15. May 2010

F. Braatz: Vorsitz in der Sitzung: Orthetik - obere Extremität. Dienstag 11.05.2010 ; 13th ISPO World Congress in Leipzig, Germany 10 to 15. May 2010

F. Braatz: Vorsitz in der Sitzung: Beinprothetik - Hightech-Fuß. Dienstag 11.05.2010 ; 13th ISPO World Congress in Leipzig, Germany 10 to 15. May 2010

F. Braatz: Vorsitz in der Sitzung: Beinprothetik - funktionale Kniepassteile 1. Mittwoch 12.05.2010 ; 13th ISPO World Congress in Leipzig, Germany 10 to 15 May 2010

F. Braatz: Vorsitz in der Sitzung: Orthetik - Technische Themen. Freitag 14.05.2010 ; 13th ISPO World Congress in Leipzig, Germany 10 to 15 May 2010

F. Braatz Vorsitz bei dem 29. Fort- und Weiterbildungskurs , Modul II und IV, der Initiative´93 in Heidelberg, 24.-26.06.2010

F. Braatz: Ab wann ist welche Hilfsmittelversorgung sinnvoll? Freier Vortrag. 2. Informationsveranstaltung Hemipelvektomie und Hüftexartikulation in der Orthopädischen Universitätsklinik Heidelberg. Vom 25.-26. Juni 2010

C.Weichold, B. Flügel, M. Alimusaj, F. Braatz: HeidelbergerOrthesenkonzepte bei ICP im Bereich des Rumpes. Medizin für Menschen mit geistiger oder mehrfacher Behinderung. 6. Jahrgang Heft 2 Dezember 2009, S 33-41

F. Braatz: Deformitätenkorrektur bei der ICP. Freier Vortrag. 5. Kongress der LVR-Klinik für Orthopädie Viersen in Schloss Krickenbeck. 10. und 11. September 2010

F. Braatz: Vorsitz in der Sitzung Kinderorthopädie: . 5. Kongress der LVR-Klinik für Orthopädie Viersen in Schloss Krickenbeck. 10. und 11. September 2010

F. Braatz: Beckenosteotomien. Freier Vortrag. 4. Heidelberger Anatomiekurs für Orthopädie und Traumatologie. Institut für Anatomie und Zellbiologie und Orthopädische Universitätsklinik Heidelberg. 25.September 2010 in Heidelberg

Frank Braatz: Therapy of Intoeing Gait in Cerebral Palsy. Freier Vortrag. Sitzung Cerebral Palsy. Chair: Franz Landauer. American Orthotic & Prosthetic Association AOPA National Assembly 2010. Orlando, September 29 - October 2, 2010

F. Braatz: Orthopädisch-chirurgische Gutachten bei Bewegungsbehinderung. Freier Vortrag. Veranstaltung zum Erwerb der verkehrsmedizinischen Qualifikation nach der FeV , 16./17. Oktober 2010 in Stuttgart, Veranstaltung der Landesärztekammer Baden-Württemberg

F. Braatz, S. Wolf, T. Dreher: Gangverbessernde Operationen beim Jugendlichen und Erwachsenen mit ICP. Freier Vortrag auf der Sitzung der AG Infantile Zerebralparese (DGOOC) im Rahmen des Specialty Day. Deutscher Kongress Orthopädie-Unfallchirurgie in Berlin, ICC Internationales Congress Centrum und Messe Berlin, 26. - 29. Oktober 2010

F. Braatz: Vorsitz in der Sitzung der AG Infantile Zerebralparese (DGOOC) im Rahmen des Specialty Day. Deutscher Kongress Orthopädie-Unfallchirurgie in Berlin, ICC Internationales Congress Centrum und Messe Berlin, 26. - 29. Oktober 2010

F. Braatz: Vorstellung des Bereichs ICP und Technische Orthopädie. Freier Vortrag. Klinisch – wissenschaftliches Kolloquium der Universitätsklinik Heidelberg, Department Orthopädie, Unfallchirurgie und Paraplegiologie in Heidelberg am 15. Januar 2011

F. Braatz: Festrede zur Feierstunde zum Abschluss des Diplom-Meister Lehrgangs 2011, Freier Vortrag. Bundesfachschnule für Orthopädiotechnik Dortmund, 25. Februar 2011

Klotz, M., Braatz F.: Operative und konservative Behandlungsmethoden bei ICP. Operative and non-operative treatment of cerebral palsy. Orthopädie-Technik 62; 3/2011, S. 184-190

F. Braatz: Wie beeinflusst die ICF-Qualifikation die Indikationsstellung z.B. zu Operationen? Freier Vortrag. rehaKIND-Kongress mit der Universitätsklinik für Kinder- und Jugendmedizin Tübingen, 17.-19.3.2011 in Tübingen

F. Braatz: Typische Bewegungsmuster, konservative und operative Therapie an der oberen Extremität. Freier Vortrag. rehaKIND-Kongress mit der Universitätsklinik für Kinder- und Jugendmedizin Tübingen, 17.-19.3.2011 in Tübingen

F. Braatz: Lebenszeitbeurteilungen, Perspektiven, Übergangsmanagement am Beispiel der ICP. Freier Vortrag. rehaKIND-Kongress mit der Universitätsklinik für Kinder- und Jugendmedizin Tübingen, 17.-19.3.2011 in Tübingen

F. Braatz: Vorsitz in der Sitzung: ICP - Obere Extremität und Rumpf. rehaKIND-Kongress mit der Universitätsklinik für Kinder- und Jugendmedizin Tübingen, 17.-19.3.2011 in Tübingen

F. Braatz: Vorsitz in der Sitzung: Transition / Übergang ins Erwachsenenalter aus interdisziplinärer Sicht. rehaKIND-Kongress mit der Universitätsklinik für Kinder- und Jugendmedizin Tübingen, 17.-19.3.2011 in Tübingen

F. Braatz: Vorsitz in der Sitzung: Dysmelie. rehaKIND-Kongress mit der Universitätsklinik für Kinder- und Jugendmedizin Tübingen, 17.-19.3.2011 in Tübingen

Wolf SI, Braatz F, Metaxiotis D, Armbrust P, Dreher T, Doederlein L, Mikut R. Gait analysis may help to distinguish Hereditary Spastic Paraplegia from Cerebral Palsy. Gait Posture 2011; [Epub ahead of print].

F. Braatz, S. Wolf, T. Dreher: Operative Fußkorrekturen unter besonderer Beachtung von Funktion und Stabilität. Freier Vortrag in der Sitzung **Arbeitskreis ICP: Der Kinderfuß**. Vereinigung Süddeutscher Orthopäden E.V. 59. Jahrestagung 2011 in Baden-Baden, 28. April bis 1. Mai 2010

F. Braatz : **Vorsitz in der Sitzung: Innovationen III: Technische Orthopädie**. Vereinigung Süddeutscher Orthopäden E.V. 59. Jahrestagung 2011 in Baden-Baden, 28. April bis 1. Mai 2011

F. Braatz : **Zusammenfassung und Fazit . Freier Vortrag in der Sitzung: Innovationen III: Technische Orthopädie**. Vereinigung Süddeutscher Orthopäden E.V. 59. Jahrestagung 2011 in Baden-Baden, 28. April bis 1. Mai 2011

F. Braatz : **Vorsitz in der Sitzung AK- ICP**. Vereinigung Süddeutscher Orthopäden E.V. 59. Jahrestagung 2011 in Baden-Baden, 28. April bis 1. Mai 2011

F. Braatz : **Vorsitz in der Sitzung: Vereinigung für Kinderorthopädie: Der Kinderfuß.**
Vereinigung Süddeutscher Orthopäden E.V. 59. Jahrestagung 2011 in Baden-Baden, 28. April bis 1. Mai 2011

F. Braatz: Prothesenfüße. Freier Vortrag. 12. gemeinsamer Jahreskongress der Landesinnung Bayern für Orthopädie Schuhtechnik, der Internationalen Gesellschaft für Prothetik und Orthetik und der Vereinigung Technische Orthopädie 13. Mai bis 15. Mai 2011 in Garmisch-Partenkirchen

F. Braatz: Therapieoptionen des Innenrotationsganges bei der ICP. Freier Vortrag. 3. Symposium Kinderorthopädie der Bundesfachschule für Orthopädie-Technik und dem Klinikum Dortmund am 27. und 28. Mai 2011 in Dortmund

F. Braatz: Beckenosteotomien. Freier Vortrag. 5. Heidelberger Anatomiekurs für Orthopädie und Traumatologie. Institut für Anatomie und Zellbiologie und Orthopädische Universitätsklinik Heidelberg. 2.Juli 2011 in Heidelberg

F. Braatz: Cerebral Palsy – Therapy of Hip Dislocation. Freier Vortrag. Internationales interdisziplinäres Symposium am Queen Sirikit National Institut of Child Health, Bangkok, Thailand. Vom 6.-8. Juli 2011 in Bangkok

F. Braatz: Therapy of Intoeing Gait in Cerebral. Freier Vortrag. Internationales interdisziplinäres Symposium am Queen Sirikit National Institut of Child Health, Bangkok, Thailand. Vom 6.-8.Juli 2011 in Bangkok

F. Braatz: Cerebral Palsy – Foot Deformities and Operations. Freier Vortrag. Internationales interdisziplinäres Symposium am Queen Sirikit National Institut of Child Health, Bangkok, Thailand. Vom 6.-8.Juli 2011 in Bangkok

F. Braatz: Fall-Vorstellung. Vorsitz. Internationales interdisziplinäres Symposium am Queen Sirikit National Institut of Child Health, Bangkok, Thailand. Vom 6.-8. Juli 2011 in Bangkok

F. Braatz: Cerebral Palsy – Live Surgery. 2 Operationen. Internationales interdisziplinäres Symposium am Queen Sirikit National Institut of Child Health, Bangkok, Thailand. Vom 6.-8. Juli 2011 in Bangkok

F. Braatz: Interpretation von Ganganalysedaten anhand von Fallbeispielen. Freier Vortrag Fortbildungsveranstaltung Ganganalyse in der Orthopädie der Universitätsklinik Heidelberg, Department Orthopädie, Unfallchirurgie und Paraplegiologie am 15. Juli 2011 in Heidelberg

F. Braatz: Fußamputationen, Technik, Biomechanik und Prothetische Versorgung. Freier Vortrag. Private University Göttingen am 26. Juli 2011 in Göttingen

F. Braatz: Orthopädisch-chirurgische Gutachten bei Bewegungsbehinderung. Freier Vortrag. Veranstaltung zum Erwerb der verkehrsmedizinischen Qualifikation nach der FeV , 17./18. September 2011 in Stuttgart, Veranstaltung der Landesärztekammer Baden-Württemberg

F. Braatz: Therapie der neurogenen Hüftluxation. Freier Vortrag im Block: Die Hüfte im Kindes- und Jugendalter. Rhein-Neckar-Symposium, Update Hüfte, am 23./24. September 2011 in der BGU Ludwigshafen

M.Klotz, D. Heitzmann, F. Braatz: Carbonfederorthesen bei Patienten mit neuromuskulären Erkrankungen. Orthopädie-Technik 62; 11/2011, S. 822-24

F. Braatz: Orthopädische Grundlagen der Ganzkörpereinbettung bei neuromuskulären Erkrankungen. Freier Vortrag. Veranstaltung der Bundesfachschule Orthopädie-Technik, Dortmund, 7. Oktober 2011

F. Braatz: Vorlesung Technische Orthopädie. Modul VI: Rehabilitation, Physikalische Medizin, Naturheilverfahren. Am 25.01.2012 in Heidelberg

F. Braatz: Vorlesung Anatomie. Modul 1.1-1.3 Grundlagen, Gelenklehre, Knochen und Bänder der unteren Extremität und Muskulatur Unterschenkel und Fuß. Freier Vortrag. Private University Göttingen am 03. Februar 2012 in Göttingen

F. Braatz: Oberschenkelamputation und Hüftexartikulation: Freier Vortrag. 31. Fort- und Weiterbildungskurs, Modul II und IV, der Initiative '93 in Göttingen, 10.-12.02.2012

F. Braatz: Amputation und Prothesenversorgung Unterarm: Freier Vortrag. 31. Fort- und Weiterbildungskurs, Modul II und IV, der Initiative '93 in Göttingen, 10.-12.02.2012

F. Braatz: Vorträge, Einzelunterricht und Vorpräparation im Präparierkurs. Gemeinsame Veranstaltung des Anatomischen Instituts und der Private University Göttingen vom 29. Februar – 02. März 2012 in Göttingen

F. Braatz: Orthobionic-Einführungsvorlesung aus medizinischer Sicht. Freier Vortrag. Tag der offenen Tür im Zentrum für Healthcare Technology im UKG für niedergelassene Ärzte und Studieninteressierte in Göttingen 10. März 2012

F. Braatz: Orthobionic-Einführungsvorlesung aus medizinischer Sicht. Freier Vortrag. Offizielle Eröffnungsveranstaltung des Zentrum für Healthcare Technology im UKG mit Ministerpräsident McAllister Göttingen 19. März 2012

F. Braatz: Untersuchung der Kraftentwicklung nach transfemorale Amputation mit und ohne Schaft – Ergebnisse aus der klinischen Prüfstelle. Freier Vortrag. 13. gemeinsamer Jahreskongress der Landesinnung Bayern für Orthopädie Schuhtechnik und der Vereinigung Technische Orthopädie 20.-22. April 2012 in Garmisch-Partenkirchen

F. Braatz : **Vorsitz in der öffentlichen Sitzung des AK- ICP.** Vereinigung Süddeutscher Orthopäden E.V. 60. Jahrestagung 2012 in Baden-Baden, 28. April bis 1. Mai 2012

F. Braatz : **Orthopädiotechnische Versorgung beim Kauergang. Freier Vortrag in der Sitzung der Vereinigung für Kinderorthopädie** zum Kauergang bei ICP. Vereinigung Süddeutscher Orthopäden E.V. 60. Jahrestagung 2012 in Baden-Baden, 28. April bis 1. Mai 2012

F. Braatz: Vorlesung Anatomie. Modul 2.1-1.3 Knochen und Bänder der unteren Extremität und Muskulatur Oberschenkel und Hüfte, Orthesenversorgung beim Kauergang. Freier Vortrag. Private University Göttingen am 04. Mai 2012 in Göttingen

F. Braatz: Vorsitz in der Sitzung: International cooperation Thailand - Germany in fields of dysmelia and ICP. Mittwoch 16.05.2012. Weltkongress Orthopädie- und Reha-Technik in Leipzig 15.05.-18.05.2012

F. Braatz: Introduction and presentation of previous activities and congresses. Freier Vortrag in der Sitzung in der Sitzung: International cooperation Thailand - Germany in fields of

dysmelia and CP. Mittwoch 16.05.2012. Weltkongress Orthopädie- und Reha-Technik in Leipzig 15.05.-18.05.2012

F. Braatz: Elterngespräch, Versorgungszielermittlung unter medizinisch- orthopädischen Aspekten. Freier Vortrag rehaKIND-Symposium. Donnerstag 17.05.2012 Weltkongress Orthopädie- und Reha-Technik in Leipzig 15.05.-18.05.2012

F. Braatz: Vorsitz in der Sitzung: Posterbegehung Prothetik. Donnerstag 17.05.2012 Weltkongress Orthopädie- und Reha-Technik in Leipzig 15.05.-18.05.2012

F. Braatz: Vorsitz in der Sitzung: Rollstuhltechnik - Rollstuhlversorgung. Donnerstag 17.05.2012. Weltkongress Orthopädie- und Reha-Technik in Leipzig 15.05.-18.05.2012

F.Braatz: Vorlesung Anatomie. Modul 3.1 Knochen und Bänder der oberen Extremität un Amputationsniveaus untere Extremität. Freier Vortrag. Private University Göttingen am 04. Mai 2012 in Göttingen

F.Braatz: Vorlesung Anatomie und Physiologie. Modul 3.2. obere Extremität, Muskulatur Schulter Oberarm, Einführung Physiologie. Freier Vortrag. Private University Göttingen am 04. Mai 2012 in Göttingen

T. Dreher, M.Götze, S.I. Wolf, S. Hagmann, D. Heitzmann, S. Gantz, F. Braatz: Distal rectus femoris transfer as part of multilevel surgery in children with spastic diplegia – A randomized clinical trial. Gait & Posture 36 (2012) 212–218

F. Braatz: Vorsitz Block III Rollstuhversorgung/ Querschnittlähmung. 31. Fort- und Weiterbildungskurs der Initiative´93 Technische Orthopädie in Bad Rothenfelde, Modul I und III. 14.-16. September 2012

F. Braatz: Orthopädisch-chirurgische Gutachten bei Bewegungsbehinderung. Freier Vortrag. Veranstaltung zum Erwerb der verkehrsmedizinischen Qualifikation nach der FeV , 22./23. September 2012 in Stuttgart, Veranstaltung der Landesärztekammer Baden-Württemberg

F.Braatz: Vorlesung Anatomie. Modul1.1-1.3 Grundlagen, Gelenklehre, Knochen und Bänder der unteren Extremität und Muskulatur Unterschenkel und Fuß. Freier Vortrag. Private University Göttingen am 14. November 2012 in Göttingen

F.Braatz: Vorlesung Pathologie. Modul1.2 Grundlagen, Immunsystem Tumore. Freier Vortrag. Private University Göttingen am 14. November 2012 in Göttingen

F.Braatz: Paralympics-was ist alltagstauglich? Freier Vortrag. Nacht der Wissenschaften Universität Göttingen und Private University Göttingen am 24. November 2012 in Göttingen

