

JAHRESBERICHT 2006

1) ORIGINALARBEITEN

1a) TOP

1. Chiari C, Koller U, Dorotka R, Eder C, Plasenzotti R, Lang S, Ambrosio L, Tognana E, Kon E, Salter D, Nehrer S: A tissue engineering approach to meniscus regeneration in a sheep model. *Osteoarthr Cartilage* May 30, Epub. Oct;14(10):1056-65, 2006
2. Chiari-Grisar C, Koller U, Stamm TA, Wanivenhaus A, Trieb K: Performance of the disabilities of the arm, shoulder and hand outcome questionnaire and the Moberg picking up test in patients with finger joint arthroplasty. *Arch Phys Med Rehab* Feb; 87(2):203-6, 2006
3. Dietrich W, Haitel A, Holzer G, Huber JC, Kolbus A, Tschugguel W: Estrogen receptor-beta is the predominant estrogen receptor subtype in normal human synovia. *J Soc Gynecol Invest.* 13:512-7, 2006
4. Giurea A, Ruger BM, Hollemann D, Yanagida G, Kotz R, Fischer MB: STRO-1⁺ mesenchymal precursor cells located in synovial surface projections of patients with osteoarthritis. *Osteoarthr Cartilage.* Apr 18 Epub. Sep;14(9):938-43, 2006
5. Grubl A, Chiari C, Giurea A, Gruber M, Kaider A, Marker M, Zehetgruber H, Gottsauner-Wolf F: Cementless total hip arthroplasty with the rectangular titanium Zweymuller stem. A concise follow-up, at a minimum of fifteen years, of a previous report. *J Bone Joint Surg Am.* Oct; 88(10):2210-5, 2006
6. Kager L, Zoubek A, Kastner U, Kempf-Bielack B, Potratz J, Kotz R, Exner GU, Franzius C, Lang S, Maas R, Jurgens H, Gadner H, Bielack S: Skip metastases in osteosarcoma: experience of the Cooperative Osteosarcoma Study Group. *J Clin Oncol.* Apr 1;24(10):1535-41, 2006
7. Korb A, Tohidast-Akrad M, Cetin E, Axmann R, Smolen J, Schett G: Differential tissue expression and activation of p38 MAPK alpha, beta, gamma and delta isoforms in rheumatoid arthritis. *Arth Rheum/AR C Res* Sep;54(9):2745-56, 2006
8. Kubista B, Trieb K, Sevelde F, Toma C, Arrich F, Heffeter P, Elbling L, Sutterluty H, Scotlandi K, Kotz R, Micksche M, Berger W: Anticancer effects of zoledronic acid against human osteosarcoma cells. *J Orthop Res* Jun; 24(6):1145-52, 2006
9. Pfeiffer M, Kotz R, Ledl T, Hauser G, Sluga M: Prevalence of flat foot in preschool-aged children. *Pediatrics* Aug; 118(2):634-639, 2006
10. Zoeger N, Roschger P, Hofstaetter JG, Jokubonis C, Pepponi G, Falkenberg G, Fratzi P, Berzlanovich A, Osterode W, Strelci C, Wobraschek P: Lead accumulation in tidemark of articular cartilage. *Osteoarthr Cartilage* Epub May 5. Sep; 14(9):906-13, 2006

11. Zoehrer R, Roschger P, Paschalis EP, Hofstaetter JG, Durchschlag E, Fratzl P, Phipps R, Klaushofer K: Effects of 3- and 5-year treatment with risedronate on bone mineralization density distribution in triple biopsies of the iliac crest in postmenopausal women. *J Bone Miner Res* Jul; 21(7):1106-12, 2006

2b) STANDARD

1. Chiari C, Pirich C, Brannath W, Kotz R, Trieb K: What affects the recurrence and clinical outcome of pigmented villonodular synovitis? *Clin Orthop Relat R* June 1 Epub. Sep;450:172-178, 2006
2. Dominkus M, Sabeti M, Toma C, Abdolvahab F, Trieb K, Kotz RI: Reconstructing the Extensor Apparatus with a New Poyester Ligament. *Clin Orthop Relat R* Aug 24 Epub. Dec. 453:328-334, 2006
3. Dorotka R, Sabeti M, Jimenez-Boj E, Goll A, Schubert S, Trieb K: Location modalities for focused extracorporeal shock wave application in the treatment of chronic plantar fasciitis. *Foot Ankle Int* Nov; 27(11):943-947, 2006
4. Funovics P, Brostjan C, Nigisch A, Fila A, Grochot A, Mleczo K, Was H, Weigel G, Dulak J, Jozkowicz A: Effects of 15d-PGJ(2) on VEGF-induced angiogenic activities and expression of VEGF receptors in endothelial cells. *Prostag Oth Lipid M.* May;79(3-4)230-44, 2006
5. Grohs JG, Matzner M, Trieb K, Krepler P: Treatment of intravertebral pseudarthroses by balloon kyphoplasty. *J Spinal Disord Tech.* Dec;19(8):560-5, 2006
6. Grübl A: Ergebnisse zementfreier Hüftendoprothetik. *Radiologe* Sep;46(9):779-784, 2006
7. Grübl A, Weissinger M, Brodner W, Gleiss A, Giurea A, Gruber M, Pöll G, Meisinger V, Gotsauner-Wolf F, Kotz R: Serum aluminum and cobalt levels after ceramic-on-ceramic and metal-on-metal total hip replacement. *J Bone Joint Surg Br.* Aug;88(8):1003-5, 2006
8. Krepler P, Wanivenhaus A-H, Wurnig C: Outcome assessment of hemiarthroplasty of the shoulder. A 5-year follow-up with 4 evaluation tools. *Acta Orthop.* Oct; 77(5):778-84, 2006
9. Krestan CR, Noske H, Vasilevska V, Weber M, Schueller G, Imhof H, Czerny C: MDCT versus digital radiography in the evaluation of bone healing in orthopaedic patients. *Am J Roentgenol* Jun; 186(6):1754-60, 2006
10. Nehrer S, Domayer S, Dorotka R, Schatz K, Bindreiter U, Kotz R: Three-year clinical outcome after chondrocyte transplantation using a hyaluronan matrix for cartilage repair. 26 Sep 2005 Epub. *Eur J Radiol* Jan; 57(1):3-8, 2006
11. Pfeiffer M, Köller M, Wanivenhaus A, Trieb K: Postoperative Infektion unter Adalimumab. *Z Rheumatol* 2006 Aug 22 Epub. Dec; 65(8):725-7, 2006

12. Sinko K, Grohs JG, Millesi-Schobel G, Watzinger F, Turhani D, Undt G, Baumann A: Dysgnathia, orthognathic surgery and spinal posture. *Int J Oral Max Surg* 18 Jan Epub. Apr; 35(4):312-7, 2006
13. Trieb K, Blahovec H, Kubista B: Effects of hyperthermia on heat shock protein expression, alkaline phosphatase activity and proliferation in human osteosarcoma cells. *Cell Biochem Funct Epub* Aug 25, 2006
14. Trieb K, Grohs J, Hanslik-Schnabel B, Stulnig T, Panotopoulos J, Wanivenhaus A: Age predicts outcome of high-tibial osteotomy. *Knee Surg Sport Tr A* 12 Jul 2005 Epub. Feb;14(2):149-52, 2006
15. Vogl UM, Zehetgruber H, Dominkus M, Hejna M, Zielinski CC, Haitel A, Schmidinger M: Prognostic factors in metastatic renal cell carcinoma: metastasectomy as independent prognostic variable. *Brit J Cancer Epub* 29 Aug. Sep. 18 95(6):691-698, 2006
16. Wanivenhaus A: Implantate der Hand. *Radiologe* 46(9):753-759, 2006

1c) SUPPLEMENT

1. Becher C, Huber R, Thermann H, Paessler HH, Lass R, Skrbensky G: Evaluation of peak contact pressure of contoured articular femoral resurfacing prosthesis (HemiCAP[®]) – A biomechanical study. *Journal of Biomechanics* 39(Supplement 1):S521, 2006
2. Dorotka R, Kotz R, Domayer S, Buxbaumer P, Nehrer S: Treatment of cartilage defects with autologous chondrocyte implantation (Hyalograft C[®]) versus microfracture technique – a clinical retrospective comparative study. 6th Symposium of the International Cartilage Repair Society. San Diego, CA. 8 – 11 January, 2006
Abstract Book
3. Dorotka R, Domayer S, Buxbaumer P, Schatz KD, Kotz R, Nehrer S: Treatment of cartilage defects with autologous chondrocyte implantation (Hyalograft C[®]) versus microfracture technique – a clinical retrospective comparative study. 6th Central European Orthopaedic Congress. Graz, Austria. 31.5. – 03.6.2006 **Abstract Book**
4. Giurea A, Schmidt M, Zehetgruber H, Pfeiffer M, Fraberger G, Kotz R: Which way to go in knee revision: Semi- versus full-constrained knee prostheses. 6th Central European Orthopaedic Congress. Graz, Austria. 31.5. – 03.6.2006 **Abstract Book**
5. Giurea A, Ritschl P, Windhager R, Kaider A, Helwig U, Kotz R: The benefits of surgery in the treatment of pelvic metastases. 6th Central European Orthopaedic Congress. Graz, Austria. 31.5. – 03.6.2006 **Abstract Book**
6. Henriquez C, Vavken P, Kapellar B, Dorotka R: Diferenciacion condrocitica a partir de celulas madres humanas de la medula osea en el adulto. 43. Congreso Nacional SECOT, Barcelona, Spain. 4.-6. Oktober 2006. *Rev. Ortop Traumatol* 50 Supl 2:20, 2006
7. Koller U, Chiari-Grisar C, Kapellar B, Vavken P, Ambrosio L, Tognana E, Kotz R, Nehrer S: In vitro study of sheep meniscus cells seeded on two slightly different

biomaterials made from hyaluronic acid and polycaprolactone. 6th Central European Orthopaedic Congress. Graz, Austria. 31.5. – 03.6.2006 **Abstract Book**

8. Krepler P, Holinka J, Grohs JG, Matzner M: Interarcuäre dekompressive Laminotomie bei symptomatischer lumbaler Vertebrostenose – Verbesserung der Lebensqualität oder Placebo? . 7. Symposium Evidence Based Medicine – Indikation zur OP bei symptomatischer Spinalkanalstenose. Naturhistorisches Museum Wien. 28.01.2006 **Abstract Book**
9. Pfandlsteiner T, Zink B, Grasser S, Holzer G, Pfandlsteiner G: Objective Non invasive Evaluation of the pain threshold in patients with Dorsalgia and breast hypertrophy. Eur Spine J;15:1561–1632, 2006 (Deutscher Wirbelsäulenkongress München 30. November – 2. Dezember 2006)
10. Pfandlsteiner T, Zink B, Grasser S, Holzer G, Pfandlsteiner G: Body Mass Index and Dorsalgia showed no correlation in patients with breast hypertrophy. Eur Spine J;15:1561–1632, 2006 (Deutscher Wirbelsäulenkongress München 30. November – 2. Dezember 2006)
11. Schlögel R, Holzer G, Bröll H, Resch H. (Hrsg.): Osteoporosis Summit. Journal für Mineralstoffwechsel; 13 (Supplementum 1): 2, 2006
12. Vavken P, Henriquez C, Kapeller B, Dorotka R: Efecto del estadio de cultivo de los condrocitos articulares humanos sembrados en una matriz de colageno tipo I, II, y III para la reparacion del cartilago articular. 43. Congreso National SECOT, Barcelona, Spain. 4.-6. Oktober 2006. Rev Ortop Traumatol 50 Supl 2:20, 2006
13. Zorn C, Fraberger G, Holzer G, Ilbeygui R, Kotz R, Holzappel J, Fialka-Moser V, Crevenna R: Rehabilitation nach Amputationen – Präsentation eines qualitätssichernden interdisziplinären Projekts. 3. Mitteleuropäischer Kongress für Physikalische Medizin und Rehabilitation. Salzburg 12.-14. Oktober, 2006. **Abstract.** Phys Rehab Kur Med; 16(4):252-253, 2006

2)SONSTIGE PUBLIKATIONEN UND SUBSTANDARD

1. Brand GW, Brand J, Skrbensky G: Die Verwendung metallographischer Geräte in der Medizin zur Herstellung histologischer Präparate von nicht schneidbaren Geweben und Materialien. Histo Journal Vol. 25 (1):16-17, 2006
2. Bröll H, Resch H, Pietschmann P, Sieghart S, Dobnig H, Erlacher L, Finkenstedt G, Holzer G, Pecherstorfer M, Pirich C: Konsensus-Statement: Therapie der postmenopausalen Osteoporose - Anwendungsbereiche von parenteralen Bisphosphonaten. Journal für Mineralstoffwechsel; 13 (Sonderheft 2): 3-6, 2006
3. Dominkus M, Ruggieri P, Bertoni F, Briccoli A, Picci P, Rocca M, Mercuri M: Histologically verified lung metastases in benign giant cell tumours – 14 cases from a single institution. Int Orthop Aug 15, 2006 Epub. Dec; 30(6):499-504, 2006
4. Dominkus M: Tumoren der Hüftgelenksregion. Jatro Orthopädie 4:18-19, 2006
5. Dominkus M: Gründung der Österreichischen Gesellschaft für Tumororthopädie (AMSOS). Jatro Orthopädie 4:21, 2006

6. Dorotka R: Auszeichnung für Wiener Orthopäden. *Jatros Orthopädie* 1:56-57, 2006
7. Dorotka R: Neuer Leiter der Knorpelambulanz im Wiener AKH. *Jatros Orthopädie* 4:25, 2006
8. Dorotka R: Zukunftsmusik bei Knorpeldefekten? *Jatros Orthopädie* 4:39, 2006
9. Eder C, Falkner E, Nehrer S, Losert UM, Schoeffl H: Introducing the concept of the 3Rs into tissue engineering research. *ALTEX* 23(1):17-23, 2006
10. Giurea A: ÖGO intern. *Jatros Orthopädie* 2:8-9, 2006
11. Giurea A: Kolumne in: *Sport in Wien*, Echo Verlag Wien
12. Giurea A: Kolumne in: *Running*, Echo Verlag Wien
13. Giurea A: Interview über Endoprothesen-Navigation in *PEOPLE Magazin* 11/2006
14. Grohs JG: Evidence Based Medicine – Indikation zur OP bei symptomatischer Spinalkanalstenose. Bericht. *Jatros Orthopädie* 2:23, 2006.
15. Grohs JG: Osteoporoseorthesen. Modetrend oder wirkungsvolle Therapie? *Jatros Orthopädie* 2:31, 2006
16. Grohs JG: 20. Meeting der North American Spine Society (NASS). Bericht. *Jatros Orthopädie* 2:33, 2006
17. Grohs JG: Osteoporotische Wirbelkörperbrüche. Wirbelsäulenintensivkurs, Syllabus 87-92, Wien 6 – 7.10.2006
18. Gröbl A: Gespräch. Studie zu Aluminium im Serum. *CeraNews*. 2:5, 2006
19. Holzer G: Bone-Eva-Studie: Bestätigung der Unterversorgung bei Knochenschwund: Bericht in *Orthoprof* 02:10, 2006
20. Holzer G: Bisphosphonate bleiben bei Osteoporose Mittel erster Wahl. *Orthopädische Nachrichten* 03/2006
21. Holzer G: Bisphosphonate bleiben bei Osteoporose Mittel erster Wahl. *Orthopädische Nachrichten* 03:17, 2006
22. Holzer G: Calcitonin-Hormonsubstitution als Therapieoption? *Facharzt* 04:4-5, 2006
23. Holzer G: Hüftprotektoren – eine innovative Methode zur Prävention osteoporotischer Frakturen. *Orthopädische Nachrichten* 07/2006
24. Holzer G: Mangelhafte Compliance sorgt für schlechte Ergebnisse. *Orthopädische Nachrichten* 07:14, 2006

25. Holzer G, Holzer LA: New design – hip protectors on the road again. ELetter. BMJ. <http://bmj.bmjournals.com/cgi/eletters/332/7541/571#131363>
26. Kainberger F, Weidekamm C, Matzner M, Trieb K: Sportschaden und Sporttrauma der Wirbelsäule: bildgebende Diagnostik. [Sports injury of the spine: imaging diagnosis]. Röntgenpraxis 56(2):47-57, 2006
27. Kotz R: ÖGO intern. Jatro Orthopädie 2:8-9, 2006
28. Kotz R: PODCAST Statement. Hyperguide. Chicago 21st March, 2006
29. Kotz R: Festrede. Bone & Joint Decade Charity Soirée im Schloss Belvedere, Wien, 25. Oktober, 2006.
30. Kotz R: PODCAST. A new diaphyseal anchorage for tumour prosthesis. European Hyperguide. Rome 4th November, 2006
31. Kotz R: Critical Comment on minimal invasive endoprothetics. Opinion. A pan European Journal. December 2006/No. 1/8
32. Kotz R: Editorial. Opinion. A pan European Journal. December 2006/No. 1
33. Krepler P: Die chirurgische Behandlung bei seronegativen Spondyloarthritiden. Rheumaplust, Praxisjournal der österreichischen Gesellschaft für Rheumatologie und Rehabilitation. März:20-21, 2006
34. Nehrer S: Auszeichnung für Wiener Orthopäden. Jatro Orthopädie 1:56-57, 2006
35. Nehrer S: ÖGO intern. Jatro Orthopädie 2:8-9, 2006
36. Nürnberger S, Brand G, Jagersberger T, Vécsei V, Marlovits S: Histological Aspects of Articular Cartilage. Osteosynthesis and Trauma Care. Vol 14:158, 2006
37. Sabeti M: Crash Diagnosis: Verletzungen im Mountainbike Sport. Mountainbike Revue 1(06):34-39, 2006
38. Sabeti M, Gruber M, Schatz KD: ESWT bei Tendinitis calcarea. Orthopädische Praxis 42(5):279-282, 2006
39. Sabeti M: 9. GOTS Treffen Österreich: sportmedizinische Aspekte des Kniegelenkes. Jatro Orthopädie 3:32-34, 2006
40. Sabeti M: Sportorthopädische Aspekte im Radsport. Jatro Orthopädie 3:46-47, 2006
41. Skrbensky G: Business Cup 2006. Sportmedizinische Betreuung beim Segeln. Die Presse 21. Oktober, 2006
42. Trieb K: Die Cheilektomie zur Behandlung des Hallux rigidus. Jatro Orthopädie 1:20-21, 2006
43. Wanivenhaus A: Editorial. Jatro Orthopädie 1:3, 2006

44. Wanivenhaus A: Behandlungsalgorithmus des Hallux rigidus. *Jatros Orthopädie* 1:28-29, 2006
45. Wanivenhaus A: Die Halswirbelsäulenproblematik beim Patienten mit rheumatoider Arthritis. *J Miner Stoffwechs* 13(1):18-22, 2006
46. Wanivenhaus A: Der Rheumatische Fuß, *Orthopädie Fußchirurgie*. Adjutum Verlag Dezember:19-22, 2006

3) BUCHBEITRÄGE

Abdolvahab F: Morbus Paget. In: *Bewegung und Leistung*, Block 21, 3. Auflage. Hrsg. Aringer M, Pretterklieber ML, Kainberger F. *Facultas Universitätsverlag* 2006:137-139

Breitenseher M, Dominkus M: Tumors and tumorlike lesions of the knee joint. In: *Imaging Strategies for the Knee*. Hrsg. Maeurer J. Thieme Stuttgart, New York 2006, S. 115-142

Breitenseher M, Dominkus M: Tumoren und tumorähnliche Läsionen des Kniegelenks. In: *Effiziente Kniebildung*. Hrsg. Maeurer J. Thieme Stuttgart, New York 2006, S. 115-142

Chiari C, Sluga M: Kinderorthopädie. In: *Säugling, Kindheit und Jugend*. 2. Aufl., Hrsg. Horak F, Böck A, Pollak A. *Facultas Verlags- und Buchhandels AG* Wien 2006, S. 202 - 205

Dominkus M, Kotz R: Primär maligne Knochentumoren – Klinik und Therapie. In: *Bewegung und Leistung*, Block 21, 3. Auflage. Hrsg. Aringer M, Pretterklieber ML, Kainberger F. *Facultas Universitätsverlag* 2006:124-133

Dorotka R: Muskel- und Sehnenerkrankungen aus orthopädische Sicht. In: *Bewegung und Leistung*, Block 21, 3. Auflage. Hrsg. Aringer M, Pretterklieber ML, Kainberger F. *Facultas Universitätsverlag* 2006:174

Grohs JG: Wirbelsäule. In: *Bewegung und Leistung*, Block 21, 3. Auflage. Hrsg. Aringer M, Pretterklieber ML, Kainberger F. *Facultas Universitätsverlag* 2006:140-142

Holzer G: Stress- und Insuffizienzfrakturen. In: *Bewegung und Leistung*, Block 21, 3. Auflage. Hrsg. Aringer M, Pretterklieber ML, Kainberger F. *Facultas Universitätsverlag* 2006:113-115

Matzner M: Pareto Reihe Wirbelsäule. Hrsg. Imhof H. *Thieme Verlag*

Nehrer S: Osteonekrose. In: *Bewegung und Leistung*, Block 21, 3. Auflage. Hrsg. Aringer M, Pretterklieber ML, Kainberger F. *Facultas Universitätsverlag* 2006:180-182

Sluga M: Differenzialdiagnose von Schmerz und Schwellung. In: *Bewegung und Leistung*, Block 21, 3. Auflage. Hrsg. Aringer M, Pretterklieber ML, Kainberger F. *Facultas Universitätsverlag* 2006:111-112

Wanivenhaus A: Fußdeformitäten. In: Bewegung und Leistung, Block 21, 3. Auflage. Hrsg. Aringer M, Pretterklieber ML, Kainberger F. Facultas Universitätsverlag 2006:183-184

Zehetgruber H: Präarthrose und Arthrose. In: Bewegung und Leistung, Block 21, 3. Auflage. Hrsg. Aringer M, Pretterklieber ML, Kainberger F. Facultas Universitätsverlag 2006:177-179

4) DISSERTATIONEN

KADNAR Georg: Langzeitnachuntersuchung der Operation nach Keller-Brandes bei Hallux rigidus.

Knahr K/Wanivenhaus A (10/2005)

MAYER Richard Bernhard: Klinik, Diagnostik und Therapie der Tendionosis Calcareae.

Nehrer S/Dorotka R/Giurea A (12/2006)

SCHUBERT Simone Dorothea: Evaluation der Implantationsqualität von Knieendoprothesen – eine chirurgengematchte Vergleichsstudie zwischen konventioneller und navigierter Technik.

Giurea A (03/2006)

KOLLER Ulrich: Sheep meniscus cells seeded on two slightly different biomaterials made from hyaluronic acid and poly-epsilon-caprolacton

Nehrer S/Giurea A (04/2006)

KAULICH Axel: Die operative Behandlung der Rhizarthrose.

Wanivenhaus A (06/2006)

WAIBEL Roman: In vitro simulation of finger joint motion under physiological and pathological conditions. The biomechanical effect of A2 injury for climbers.

Skrbensky G (07/2006)

5) PREISE

Panotopoulos J: Bayer Hemophilia Awards, Clinical Scholarship Award 2006. Preisüberreichung am 22. Mai 2006 in Vancouver, Kanada

Kotz R: Das große silberne Ehrenzeichen für Verdienste um die Republik Österreich. Audienzsaal des Bundesministeriums für Bildung, Wissenschaft und Kultur in Wien am 7. November, 2006

6) PROJEKTE

Dorotka R: Interaktionen zwischen humanen Chondrozyten und mesenchymalen Stammzellen in der Differenzierung. Bürgermeisterfonds. Proj. Nr. 2511. Laufzeit 18 Monate voraussichtliche Fertigstellung Ende Okt. 2007

Grohs JG: „Verlängerte Thromboseprophylaxe mit Melagatran versus Enoxaparin nach Hüftendoprothesen“. Billroth-Institut für orthopädische Forschung in Wien. Zuteilungsnummer FA737A0201 zugeteilt am 24.2.2006. Laufzeit 12 Monate voraussichtliche Fertigstellung Feb. 2007

Grohs JG: „Direct Factor Xa inhibitor YM150 for prevention of venous thromboembolism in patients undergoing elective total hip replacement“. Astellas-Pharma. Zuteilungsnummer FA737A0202 zugeteilt am 19.6.2006. Laufzeit 12 Monate voraussichtliche Fertigstellung Feb. 2008

Grohs JG: „A multicenter prospective study protocol for studying the treatment of osteoporotic vertebral compression fractures comparing confidence cement system to a standard vertebroplasty system. Biomet Austria. Zuteilungsnummer FA737A0203 zugeteilt am 9.11.2006. Laufzeit 12 Monate voraussichtliche Fertigstellung November 2008

Holzer G, Abdolvahab F: „Apoptoseproteine im Serum von Patienten mit Osteoporose“. Jubiläumsfond des Bürgermeisters der Bundeshauptstadt Wien.

Kotz R: Aufträge von Pharmafirmen. Projekt Nr. FA737Z0003 Eli Lilly ab 01.06.1996 bis 01.08.2006

Kotz R, Vécsei V: EU Projekt Nr FA737A0301 STEPS von 01.01.2005 . Dauer 2 Jahre

Nehrer S, Kotz R: EU Projekt Nr GRD-2001-40401 Meniscus Größenbestimmung im Rahmen der Entwicklung eines Meniskusersatzes. EU Förderung ab 1.7.2002 bewilligt. Dauer: 5 Jahre

Panatopoulos J: „The Bayer Hemophilia Awards Program – Clinical Scholarship Award“. Bayer Health Care Pharmaceuticals. Auftragsnummer AP00197OFF.

7) PATENTE

Holzer G, Skrbensky G: „Implantat zum Schutz gegen Knochenbrüche“, Österreichisches Patent „A 393/2005“, Österreichisches Patentblatt 103. Jg. / Nr. 10 / Oktober 2006

Skrbensky G, Unger E, Mayer W, Huber R: In vivo justierbare Endoprothese Diensterfindung gemäß § 106UG2002 Angemeldet durch Med. Univ. Wien

8) VORSITZ BEI TAGUNGEN

Abdolvahab F: Recent Updates in Arthroplasty Symposium, June 3, 2006. 36th Malaysian Orthopaedic Association - 2nd Asia Pacific Orthopaedic Association-Trauma Meeting. Kuala Lumpur, Malaysia June 2-4, 2006

Dominkus M: Bone Metastases 2. 6th CEOC 2006. Graz 31.5.-3.6.2006

Giurea A: Revision TKA (Aseptic Loosening – Bone Defects). 6th CEOC 2006. Graz 31.5. – 3.6.2006

Grohs JG: Thrombosis Master Class, Salzburg. 1. – 2.12.2006

Holzer G: 1. European Congress on Anti-Aging Medicine und Menopause-Andropause-Anti-Aging 2006, Hofburg, Wien. 18. – 21. Oktober, 2006

Kotz R: Concepts. Advances in Hip Arthroplasty Meeting. Vienna, 21.-22. May, 2006

Kotz R: Cups and Bearings. Advances in Hip Arthroplasty Meeting. Vienna, 21.-22. May, 2006

Kotz R: Thrombosenprophylaxe in Orthopädie und Unfallchirurgie; Pro und Contra neuer Antithrombotika; klinischer Vormittag Glaxo Smith Kline Academy, Albertina, Vienna, 6.Mai 2006

Kotz R: Keynote Lectures – Minimal invasive total hip arthroplasty. 6th CEOC 2006. Graz 31.5.-3.6.2006

Kotz R: Bone Metastases 1. 6th CEOC 2006. Graz 31.5.-3.6.2006

Kotz R/Guerado E: Primary Knees. High performance design & technique for everybody? AFOR Symposium, Hotel Hilton, Wien, 8-10.6.2006

Kotz R/Windhager R: Hüftendoprothetik – Tribologie & Implantatdesign. DePuy-Symposium – Innovationen in der Endoprothetik; Loisium Langenlois, 22.9.2006

Kotz R: Maligne Knochentumoren II, Therapiekonzepte. DGOOC, Berlin 3.10.06

Krepler P: Free papers – spine. 6th CEOC 2006. Graz 31.5 – 3.6.2006

Krepler P: Cervikale Diskusprothesen. AIOD Wirbelsäulenintensivkurs. Bad Saarow, Deutschland Mai 2006

Nehrer S: Cartilage Repair (ACI). 6th CEOC 2006. Graz 31.5 – 3.6.2006

Skrbensky G: Biomaterialien und Biomechanik. Wiener Biomaterialsymposion. TU Wien 22. – 24.11.2006

Toma C: Recent Updates in Arthroplasty Symposium, June 3, 2006. 36th Malaysian Orthopaedic Association - 2nd Asia Pacific Orthopaedic Association-Trauma Meeting. Kuala Lumpur, Malaysia June 2-4, 2006

Ryd L/Kotz R: Pathway to the Future; AFOR Symposium, Hotel Hilton, Wien, 8-10.6.06

Wanivenhaus A: Fußkurs. Innsbruck 16. – 18.02.2006

Wanivenhaus A: Internationale Tagung der ÖGF. Going 5. – 8.3.2006

Wanivenhaus A: Mondsee Konsensusmeeting. 7.7.2006

Wanivenhaus A: ÖGO Wien. 2.12.2006

9) PRÄSIDENTSCHAFTEN UND FUNKTIONEN BEI JOURNALEN

Dominkus M: Präsident AMSOS – Austrian Musculoskeletal Oncology Society.
(Österreichische

Gesellschaft für Tumororthopädie)

Dominkus M: Wissenschaftlicher Beirat Jatros Orthopädie und Unfallchirurgie

Dominkus M: Wissenschaftlicher Beirat Jatros Onkologie

Dominkus M: Reviewer Journal of Bone and Joint Surgery Br

Dorotka R: Mitglied der Ethikkommission der Medizinische Universität Wien seit Oktober
2006

Giurea A: Guest Editor. Acta Chirurgica Austriaca

Giurea A: Wissenschaftlicher Beirat bei JATROS

Giurea A: Schriftführer und Vorstandsmitglied der Österr. Gesellschaft f. Orthopädie

Grohs JG: Sekretär der Österreichischen Gesellschaft für Wirbelsäulenchirurgie **bis**
11/2006

Grohs JG: 1. Vizepräsident der Österreichischen Gesellschaft für Wirbelsäulenchirurgie
ab 11/2006

Grohs JG: Wissenschaftlicher Beirat in Jatros Orthopädie

Hofstätter JG: Reviewer Calcified Tissue International

Hofstätter JG: Reviewer Biomedizinische Technik

Hofstätter JG: Reviewer Transplantation International

Holzer G: Österreichische Menopausegesellschaft: Vizepräsident

Holzer G: Österreichische Anti-Aging Gesellschaft: Vorstandsmitglied

Holzer G: Androx – Österreichische Gesellschaft für Andropause: Vorstandsmitglied

Holzer G: International Osteoporosis Foundation Board of National Societies: Mitglied

Holzer G: International Osteoporosis Foundation EU Consultation Panel: Member

Holzer G: Wissenschaftliches Komitee. Menopause – Andropause – Anti-Aging 2005

Holzer G: Chefredaktion Journal für Menopause

Holzer G: Reviewer Climacteric

Holzer G: Reviewer Cancer Detection and Prevention

Holzer G: Reviewer Journal für Menopause

Holzer G: Reviewer Wiener Medizinische Wochenschrift

Kotz R: 2005 – 2006 Past President der Österreichischen Gesellschaft für Chirurgie (ÖGC)

Kotz R: 2005 – 2008 Komitee Mitglied der SICOT-SIROT Research Commission

Kotz R: Vorstandsmitglied ÖGO

Senator der Medizinischen Universität Wien

Ausländisches Mitglied der Macedonian Academy of Science and Arts (MANU)

Editorial Board Acta Chirurgica Orthopaedicae et Traumatologiae Cechoslovaca

1999 - dato

Consulting Editorial Board - La Chirurgia Degli Organi di Movimento 1991-dato

Begutachter des "Journal of Bone and Joint Surgery – Br."

Begutachter der "Zeitschrift für Orthopädie und Grenzgebiete „

Begutachter "Journal of Orthopaedic Research"

Wissenschaftlicher Beirat "FAKTOR Magazin"

Skrbensky G: Reviewer Biomedizinische Technik

Reviewer Biomedical Engineering

Wanivenhaus A: Vorstandsmitglied der ÖGR

Wanivenhaus A: Vorstandsmitglied der ÖGF

Wanivenhaus A: Beiratsmitglied der ARO

Wanivenhaus A: Beiratsmitglied der Österr. Gesellschaft für Hämophilie

International Editorial Board: Foot and Ankle Surgery

Editorial Board: Top Medizin

Wissenschaftlicher Beirat "FAKTOR Magazin"

10) ABGEHALTENE KURSE u. KONGRESSE

Dominkus M: Ausbildungskurs in Tumororthopädie. AKH Wien. 23. – 24. November 2006

Fialka C, Schatz KD: Austrian Shoulder Symposium. AKH Wien 9.-10. Juni, 2006

Grohs JG: 7. Symposium der Österr. Ges. für Wirbelsäulenchirurgie. Wien 28.1.2006

Grohs JG: Wirbelsäule heute. Wien 16.3.; 18.5.; 16.11.; 14.12.2006

Krepler P: Intensivkurs Wirbelsäule, AIOD 2006, Bad Saarow, Deutschland

Nehrer S: Moderne therapeutische Möglichkeiten und Zukunftsperspektiven in der Behandlung von Gelenkknorpelschäden bei Sportlern. Instruktionkurs: Bildgebung in der Sportmedizin differentialdiagnostische Strategien bei Sportorthp. Krankheitsbildern mit Fallbeispielen. 21. Jahreskongress der GOTS in München, 12.-14.5.2006

Nehrer S, Gattermeier A: Präsentation des Studienganges: Master of Science in Muskuloskeletärer Physiotherapie. Fachtagung „Master-Studien“, Linz, 19.-20.5.2006

Nehrer S: Knorpelschaden, Diagnostik und Therapie. Ärztetage in Grado, Italien, 21.-27.5.2006

Nehrer S: Universität und Industrie – Kooperation am Beispiel der Biotec Area Krems

Forschung und Entwicklung – eine interdisziplinäre Herausforderung. Workshop Tissue Engineering an der Donau Universität Krems, 23.6.2006

Nehrer S: Steps Cartilage Meeting, Donau Universität Krems, 12. 10.2006

Nehrer S: Cartilage defect, size assessment, grading, biopsy Prochon live surgical demonstration.

CaRes live surgical demonstration. ICRS Surgical Skills Course, Hollywood, Florida, 20.-21.10.2006

Nehrer S: CaRes, ARS Arthro

Autologous chondrocyte implantation : Demonstration by Instructor.

Varus/valgus deformities 2: Synthes tomofix – saw bone. Cartilage Symposium: Biomaterial of cartilage repair. Cartilage Surgical Skills Course (ICRS Approved) and Symposium. Singapore, 7.-10.11.2006

Nehrer S: European Network for Regenerative Medicine EEIG. Leipzig, 23.11.2006

Skrbensky G: Strahlenschutzkurs für offene Radionuklide. Seibersdorf, NÖ. 26. – 28. Juni 2006

Wanivenhaus A: Konsensustagung Mondsee der ÖGF. 7. – 8.7.2006

11) VORTRÄGE

Abdolvahab F: Tumor, salvage procedure, Amputation. Stryker Knee Symposium, Cologne, Germany. April 1, 2006.

Abdolvahab F, Toma C: Biopsy of musculoskeletal tumours – a beginner's operation? Grand Rounds Hospital University Kebangsaan Malaysia. Kuala Lumpur, Malaysia. November 30, 2006

Becher C, Huber R, Thermann H, Paessler HH, Lass R, Skrbensky G: Einfluss einer monokondylären Femur-Resurfacingprothese (HemiCAP[®]) auf die Knorpeldruckbelastung – Eine biomechanische Studie an humanen Kadaverkniegelenken. 23. Kongress der Deutschsprachigen Arbeitsgemeinschaft für Arthroskopie (AGA), Salzburg. 29. – 30.09.2006

Chiari C: Meniscus Regeneration – Wissensstand heute. GOTS Meeting Zürs am Arlberg. 30.3. – 1.4.2006

Chiari C, Koller U, Dorotka R, Plasenzotti R, Kon E, Ambrosio L, Tognana E, Salter D, Nehrer S: A tissue engineering approach towards meniscus regeneration. Combined Meeting of JOSKAS, Okinawa Japan. 8. – 10.6.2006

Chiari-Grisar C, Koller U, Dorotka R, Plasenzotti R, Kon E, Ambrosio L, Tognana E, Salter D, Nehrer S: A tissue engineering approach to meniscus regeneration in a sheep model. CEOC 2006 – 6th European Orthopaedic Congress Graz. 31.5.-3.6.2006

Chiari-Grisar C, Koller U, Plasenzotti R, Kon E, Ambrosio L, Nehrer S: Meniskusersatz durch Tissue Engineering im Schafmodell. Deutscher Kongress für Orthopädie und Unfallchirurgie Berlin. 2. – 6.10.2006

Dominkus M: Growing prostheses. Wissenschaftstage der saudi-arabischen Universitäten, Wien, 24. Apr. 2006

Dominkus M: Acetabular reconstruction after severe periacetabular bone defects. European AFOR Orthopaedic Forum 2006, Vienna, Austria, 9. Juni 2006

Dominkus M: Reconstruction using Segmental implants in knee revision. European AFOR Orthopaedic Forum 2006. Hotel Hilton, Wien, 8th – 10th June, 2006

Dominkus M: Neue Entwicklungen in der Endoprothetik. Internationale Ischia Tage, Kongress für Innere Medizin und Allgemeinmedizin, Ischia 4. Sept. 2006

Dominkus M: Wo sind die Grenzen in der Revisions-Endoprothetik? Internationale Ischia Tage, Kongress für Innere Medizin und Allgemeinmedizin, Ischia 6. Sept. 2006

Dorotka R, Kotz R, Domayer S, Buxbaumer P, Nehrer S: Treatment of cartilage defects with autologous chondrocyte implantation (Hyalograft C) versus microfracture technique – a clinical retrospective comparative study. 6th Symposium International Cartilage Repair Society (ICRS), San Diego, USA. 8th – 11th January, 2006

Dorotka R: Scaffold enhanced bone marrow stimulation for cartilage repair. 12th Congress of the European Society of Sports Traumatology, Knee Surgery and Arthroscopy (ESSKA). Innsbruck 26. Mai, 2006

Dorotka R, Domayer S, Buxbaumer P, Schatz KD, Kotz R, Nehrer S: Treatment of cartilage defects with autologous chondrocyte implantation (Hyalograft C[®]) versus microfracture technique – a clinical retrospective comparative study. 6th Central European Orthopaedic Congress, Graz. 31.5 – 3.6., 2006

Dorotka R: Warum tun Oma die Knie weh? Knorpel – Stoßdämpfer unserer Gelenke. Kinderuni, MUW Wien, 10. – 21. Juli, 2006

Dorotka R: ESWT bei Tendinitis calcarea und Faszitis plantaris. Wissenschaftliche Sitzung der ÖGO, Salzburg. September 2006.

Dorotka R: Treatment of cartilage defects with autologous chondrocyte implantation (ACI) or microfracture technique. 9th Vienna Arthroscopy Forum. Anatomic Institute, Medical University Vienna. 16. September 2006

Dorotka R: Osteoporose aus orthopädischer Sicht. Jahrestagung der Österreichischen Gesellschaft für Innere Medizin, Baden. 29. September 2006

Dorotka R: Die orthopädische Behandlung von Knorpelschäden. Volkshochschule Wien-Penzing, November 2006

Dorotka R: Osteoporose – Grundlagen. Sportärztewoche, Zell/See. 3. – 8. Dezember, 2006

Dorotka R: Osteoporose – Stellenwert der Sportmedizin in Prävention und Therapie. Sportärztewoche, Zell/See. 3. – 8. Dezember, 2006

Dorotka R, Kotz R: Gelenkprobleme rund um's Knie: Moderne Knorpeltherapie. Mini Med Studium. Billrothaus der Gesellschaft der Ärzte, Wien, 14.12.2006

Fraberger GJ, Sellger E, Kotz R: Body Image and Sexuality after leg amputation and rotationplasty in bone tumour patients. 8th World Congress of Psycho-Oncology. Venice, Italy. 18th – 21st October, 2006

Funovics PT, Dominkus M: Das therapeutische Management von Weichteilsarkomen. Wiener Tumorkurs, AKH Wien. 23. – 24. November 2006

Funovics PT, Dominkus M: Das therapeutische Management von Knochenmetastasen. Wiener Tumorkurs, AKH Wien. 23. – 24. November 2006

Funovics PT, Zettl T, Dominkus M, Kotz R: Die tumorbedingte Oberarmamputation. Symposium Hand – Handlos – Kunsthand. Innsbruck, 18. November 2006

Giurea A: Literaturübersicht MIS Hüfte. MIS- Hüfte- Supine Approach. Wien. 13-14.3.2006

Giurea A: Navigation Hüfte. Fortbildungsveranstaltung. Nizza. 19. – 21.3.2006

Giurea A: Infektion, Revision, Ursachen Knie TEP. Fortbildungsveranstaltung. Nizza. 19. – 21.3.2006

Giurea A: Patient positioning in THA. Advances in Hip Arthroplasty Meeting. MUW Wien. 21. –22.4.2006

Giurea A: Navigation in THA. Advances in Hip Arthroplasty Meeting. MUW Wien. 21. – 22.4.2006

Giurea A: Orthopilot 4.2 Knee Navigation System. Knee Expert Training. MUW Wien. 11. – 12.5.2006

Giurea A: Multicenter Study. Knee Expert Training. MUW Wien. 11. – 12.5.2006

Giurea A: Vergleichstudie navigiert vs. konventionelle KTEP. Knie Anwendertreffen Berlin. 12. – 13.5.2006

Giurea A: MIS in hip arthroplasty. European AFOR Orthopaedic Forum 2006. Hotel Hilton, Wien 8th – 10th June, 2006

Giurea A: Anatomie und Literaturübersicht MIS Hüfte. MIS- Hüfte- Supine Approach. Linz 18.12.2006

Giurea A, Ritschl P, Windhager R, Kaider A, Helwig U, Kotz R: The benefits of surgery in the treatment of pelvic metastases. CEOC 2006 – 6th European Orthopaedic Congress Graz. 31.5.-3.6.2006

Giurea A, Schmidt M, Zehetgruber H, Pfeiffer M, Fraberger G, Kotz R: Which way to go in knee revision: Semi- versus full-constrained knee prostheses. CEOC 2006 – 6th European Orthopaedic Congress Graz. 31.5.-3.6.2006

Grohs JG: State of the Art: Spinalkanalstenose. 7. Symposium der Österr. Ges. für Wirbelsäulen Chirurgie. Naturhistorisches Museum Wien 28.1.2006

Grohs JG: Claudicatio spinalis – Take Home Message. 7. Symposium der Österr. Ges. für Wirbelsäulen Chirurgie. Naturhistorisches Museum Wien 28.1.2006

Grohs JG: Kyphoplastik, Health Technology Association. Wien 28.2.2006

Grohs JG: Kyphoplastik Update. Wirbelsäule heute. Wien 18.5.2006

Grohs JG: Pathophysiologie und Therapie der WK-Kompression – inklusive Kyphoplastik. Wirbelsäulenintensivkurs. Wien 7.10.2006

Grohs JG: Habilkolloquium. Minimalinvasive Stabilisierung osteoporotischer Wirbelkörperfrakturen. MUW 14.11.2006

Grohs JG: Wie codiere ich richtig? AKH-Wien 11.12.2006

Gruber M, Nehrer S: Rezente Entwicklung der rekonstruktiven Kniegelenkschirurgie. Update der arthroskopisch assistierten Meniskus-, Knorpel- und Kreuzbandchirurgie. International Ischia Days September 2006

Gruber M, Nehrer S: Algorithmus der chirurgischen Knorpeltherapie. Die korrekte Indikationsstellung der Chondroplastik, Microfrakturierung, Mosaikplastik und der autologen Chondrozytentransplantation. International Ischia Days September 2006

Gruber M, Nehrer S: Matrix-Assistierte autologe Chondrozytentransplantation – Tissue Engineering in der Knorpeltherapie. Update zu rezenten Ergebnissen der Forschung und Ausblick auf die Zukunft. International Ischia Days September 2006

Grübl A: Metal-on-Metal and Ceramic-on-Ceramic: Risky or Proven Technologies in THA? Hip Joint Replacement: Solutions for the Young and Active Patient. 7th Domestic Meeting, European Hip Society. Antalya, Turkey 21st – 24th June, 2006

Grübl A: Design Rationale and Results of Rectangular Cementless Taper. 5th Asia Pacific Orthopaedic Symposium. Hip and Knee Arthroplasty. Singapore 15th – 19th August, 2006

Grübl A: Overview of Metal-on-Metal and Ceramic-on-Ceramic Articulations. 5th Asia Pacific Orthopaedic Symposium. Hip and Knee Arthroplasty. Singapore 15th – 19th August, 2006

Grübl A: Are there any Limits? A Stem for All Indications? MISTM Anterior Supine combined with the Alloclassic® Zweymüller® Stem. Linz, Austria 7th – 8th September, 2006

Grübl A: Long-Term Results with the Alloclassic-Zweymüller Stem. MISTM Anterior Supine combined with the Alloclassic® Zweymüller® Stem. Linz, Austria 7th – 8th September, 2006

Grübl A, Chiari C, Gruber M, Kaider M, Zehetgruber H, Gottsauner-Wolf: 15 Jahres-Ergebnisse der Zweymüller® Alloclassic® Hüft-TEP. Tribologie-Grundlagen und Langzeitergebnisse unterschiedlicher Gleitpaarungen, Werneck, Germany 21st July, 2006

Grübl A, Giurea G, Heinze G, Marker M, Brodner W: 10 Year Results of the Metasul® Metal-on-Metal Bearing. Metasul® Expert Meeting, Winterthur, Switzerland 13th January, 2006

Grübl A, Giurea G, Heinze G, Marker M, Brodner W: Metal-on-Metal Proven Technology in Hard-on-Hard Bearings? Solutions in Primary Acetabular THA, Zürich, Switzerland 28th – 29th April, 2006

Grübl A, Giurea G, Heinze G, Brodner W, Meisinger V, Zehetgruber H, Kotz R: Elevated serum metal levels from total hip replacement a long-term study. 7th Domestic Meeting, European Hip Society. Antalya, Turkey 21st – 24th June, 2006

Grübl A, Giurea G, Heinze G, Marker M, Brodner W, Kotz R: Metasul® Langzeitergebnisse 10 Jahre Minimum. Dauerhafte Lösungen für den jungen Patienten-Tribologie-Grundlagen und Langzeitergebnisse unterschiedlicher Gleitpaarungen. Baden-Baden, Deutschland 7. Juli 2006

Grübl A, Giurea G, Heinze G, Marker M, Brodner W, Kotz R: : Metasul® Langzeitergebnisse 10 Jahre Minimum. Tribologie-Grundlagen und Langzeitergebnisse unterschiedlicher Gleitpaarungen, Werneck, Germany 21st July, 2006

Grübl A, Weissinger M, Kaider A, Meisinger V, Brodner W: Serum Cobalt and Aluminum Levels after Metal-on-Metal and Ceramic-on-Ceramic Total Hip Arthroplasty. Tribologie-Grundlagen und Langzeitergebnisse unterschiedlicher Gleitpaarungen, Werneck, Germany 21st July, 2006

Henriquez C, Vavken P, Kepellar B, Dorotka R: Diferenciacion condrocitica a partir de celulas madres humanas de la medula osea en el adulto. 43. Congreso National SECOT, Barcelona, Spain. 4.-6. Oktober 2006

Hofstaetter JG: Knorpel and Chondroprotektiva. 39. Wissenschaftliche Fortbildungstagung der Österr. Apothekerkammer, Saalfelden. 05. – 10.03.2006

Hofstaetter JG: Bone mass versus bone quality. Universitätsklinik für Pathophysiologie, MUW, Wien. 08.06.2006

Hofstaetter JG, Roschger P, Jones DC, Wein M, Glimcher MJ, Klaushofer K, Glimcher LH: High bone mass with increased degree of mineralization in Schnurri-3 Null mice. Dept. of Immunology and Infectious Diseases, Harvard School of Public Health, Boston, MA, USA. 14.09.2006

Hofstaetter JG, Roschger P, Jones DC, Wein M, Glimcher MJ, Klaushofer K, Glimcher LH: Schnurri-3 Null mice develop high bone mass with increased degree of mineralization. 28th Annual Meeting of American Society for Bone and Mineral Research, Philadelphia, USA. 15. – 19.09, 2006

Hofstaetter JG, Roschger P, Jones DC, Wein M, Glimcher MJ, Klaushofer K, Glimcher LH: High bone mass with increased degree of mineralization in Schnurri-3 Null mice.

International Conference on the progress of bone and mineral research, Vienna. 16. – 18.11.2006

Holinka J: Keimpektrum 2003 bis 2006. Infektionsfortbildung der Fa. Pfizer. Universitätsklinik f. Orthopädie, MUW. 27.11.2006

Holzer G: IOF EU Consultation Panel. European Congress on Clinical and Economic Aspects of Osteoporosis and Osteoarthritis 2006. Austria Center, Wien. 15. März 2006

Holzer G: Austrian EU Presidency. International Osteoporosis Foundation EU Consultation Panel. Bayerische Repräsentation, Brüssel, Belgien. 19. April 2006

Holzer G: IOF Business Meeting. EU Summit Meeting Vienna Presentation. International Osteoporosis Foundation Business Meeting. Sheraton Center, Toronto, Kanada. 1. Juni 2006

Holzer G: Austria and its Role in the IOF EU Consultation Panel – Introduction. EU Summit Meeting. Bundesministerium für Gesundheit und Frauen, Wien. 10. Juni 2006

Holzer G: Biomechanical Implications of Osteoporotic Fractures and its Prevention. 1. European Congress on Anti-Aging Medicine und 16. Menopause-Andropause-Anti-Aging-Kongress 2006. Hofburg, Wien. 22.Oktober 2006

Holzer G: Musculo-skeletal Anti-Aging. 1. European Congress on Anti-Aging Medicine und 16. Menopause-Andropause-Anti-Aging-Kongress 2006. Hofburg, Wien. 22.Oktober 2006

Koller U, Chiari-Grisar C, Kapeller B, Vavken P, Ambrosio L, Tognana E, Kotz R, Nehrer S: In vitro study of sheep meniscus cells seeded on two slightly different biomaterials made from hyaluronic acid and polycaprolactone. CEOC 2006 – 6th European Orthopaedic Congress Graz. 31.5.-3.6.2006

Koller U, Chiari-Grisar C, Kapeller B, Eder C, Vavken P, Kotz R, Nehrer S: In vitro study of sheep meniscus cells seeded on two slightly different biomaterials made from hyaluronic acid and polycaprolactone. Deutscher Kongress für Orthopädie und Unfallchirurgie Berlin. 2. – 6.10.2006

Kotz R: Biologische Fragen zum “Fremdkörper Endoprothese”. 18. Int. AFOR Winterkurs, St. Anton/Arlberg. 6. – 10. Februar 2006

Kotz R, Pfeiffer M: Revisionen mit MRH. 18. Int. AFOR Winterkurs, St. Anton/Arlberg. 6. – 10. Februar 2006

Kotz R, Grohs G, Kolb A: Periprothetische Frakturen. Katastrophenmanagement. 18. Int. AFOR Winterkurs, St. Anton/Arlberg. 6. – 10. Februar 2006

Kotz R: Joint Replacement Therapy in Hip and Knee. PREX Meeting. Milano, Italy. 6. April 2006

Kotz R: History and Pain. PREX Meeting. Milano, Italy. 6. April 2006

Kotz R: Advances in Hip Arthroplasty. Hipstar/Stryker Meeting; AKH Wien, 21/ 22.April 2006

Kotz R, Kolb A, Grübl A, Skrbensky G, Lass R, Papis K, Reinisch G, Artwohl M, Fafilek G: Stem surface finishing and 3rd body wear: the issue. Hipstar/Stryker Meeting; AKH Wien, 21/ 22.April 2006

Kotz R: Advances in Hip Arthroplasty – Introduction. Hipstar/Stryker Meeting; AKH Wien, 21/ 22.April 2006

Kotz R: Development of a tumour endoprosthesis. Saudi Arabische Kulturstage. AKH Wien. 24. April 2006

Kotz R: History and Pain. PREX Visiting Professor. Milan, Rome, Naples 17th – 19th May, 2006

Kotz R: The state of the art. Joint Replacement Therapy in Hip and Knee. PREX Visiting Professor. Milan, Rome, Naples 17th – 19th May, 2006

Kotz R: Navigation in THA. Presentation and discussion of a clinical case. PREX Visiting Professor. Milan, Rome, Naples 17th – 19th May, 2006

Kotz R: Knee prosthesis MIS. Presentation and discussion of a clinical case. PREX Visiting Professor. Milan, Rome, Naples 17th – 19th May, 2006

Kotz R, Skrbensky G: New anchorage for the modular tumour endoprosthesis. EMSOS Meeting. Moscow 25th – 27th May, 2006

Kotz R, Giurea A, Grübl A: Key note lecture. How to get into & out of mistakes. European AFOR Orthopaedic Forum 2006. Hotel Hilton, Wien 8th – 10th June, 2006

Kotz R, Dominkus M, Skrbensky G: Long Term Results of Modular Tumor Endoprostheses and Clinical Experience with Growing Prostheses. 39th Annual Musculoskeletal Tumor Meeting of the Japanese Orthopaedic Association; Sapporo, Japan 6th – 7th July 2006

Kotz R: Mechanical reconstruction of bone loss with tumour prosthesis. 4th SICOT Annual International Conference, Buenos Aires, Argentina 24th August, 2006

Kotz R, Chiari C, Zehetgruber H: Chiari pelvic osteotomy: Past, present and future. 4th SICOT Annual International Conference, Buenos Aires, Argentina. 23rd – 26th August, 2006

Kotz R: 30 years of bone tumor treatment. An overview. Klinik der Region Krasnodar, Krasnodar, Russland, 25. – 29. September, 2006

Kotz R, Dominkus M, Toma C, Abdolvahab F, Funovics P, Kubista B: Diagnosis and Biopsy in Musculoskeletal Tumors. Klinik der Region Krasnodar, Krasnodar, Russland, 25. – 29. September, 2006

Kotz R: Mechanical Reconstruction of Bone Loss with Tumor Prosthesis. Klinik der Region Krasnodar, Krasnodar, Russland, 25. – 29. September, 2006

Kotz R: Surgical Treatment of Osteoarthritis. 1st European Congress on Anti-Aging Medicine & 16th Congress on Menopause andropause Anti-Aging. Hofburg, Vienna, 18th – 21st October 2006

Kotz R: Leistenschmerz aus orthopädischer Sicht. Hernienforum, Zürs am Arlberg. 11.12.2006

Krepler P, Holinka J, Grohs JG, Matzner M: Interarcuäre dekompressive Laminotomie bei symptomatischer lumbaler Vertebrostenose – Verbesserung der Lebensqualität oder Placebo? 7. Symposium der Österr. Ges. für Wirbelsäulenchirurgie. Naturhistorisches Museum Wien 28.1.2006

Krepler P: Lumbale Diskusprothesen. 18. Int. AFOR Winterkurs, St. Anton/Arlberg. 6. – 10. Februar 2006

Krepler P: Cervikale Diskusprothesen. AIOD Wirbelsäulenintensivkurs 2006. Bad Saarow Mai 2006

Krepler P: Landmarks für lumbale Pedikelschrauben. Workshop Wirbelsäulenchirurgie. Graz 26.9.2006

Krepler P: Diskusersatz- Stabilisierung. Wirbelsäulenintensivkurs der Univ.klinik f. Radiologie, 6.,7. Oktober 2006, Wien

Krepler P: Bildwandlergezielte Infiltrationstechniken an BWS und LWS. IGOST Wien 11. November 2006

Kubista B, Trieb K, Sevela F, Kotz R, Berger W et al: Mechanisms underlying the anticancer effects of zoledronic acid against human osteosarcoma cells. 16th Annual Meeting of EORS, Bologna, Italy. 08.06.2006

Lass R: Vorlesung Orthopädie, Studienjahr 05/06 Akademie für Ergotherapie, AKH Universitätskliniken.

Lass R, Skrbensky G, Kotz R: Rotational Stability and Bone Preservation. Advances in Hip Arthroplasty. Hipstar/Stryker Meeting, AKH Wien. 21. – 22. April, 2006

Lunzer A: Ausbildungsseminar Neuroorthopädie. Orthopäd. KH Speising. 13.-14.10.2006

Matzner M: Round Table mit Fallpräsentationen. 7. Symposium der Österr. Ges. für Wirbelsäulenchirurgie. Naturhistorisches Museum Wien 28.1.2006

Matzner M, Nehrer S: Eingeladener Vortrag. Moderne Knochenersatzverfahren: vom Allograft bis zum Tissue Engineering. Österreichischer Zahnarzt Kongress. Sitzung orale Chirurgie. Krems 29.09.2006

Matzner M: Eingeladener Vortrag. Knochenbank in Österreich – Bedeutung der EU-Regulationen. Im Rahmen der Eröffnung des Departments für Klinische Medizin und Biotechnologie der Donau Universität Krems. 13.10.2006

Matzner M: Eingeladener Vortrag. Sexualität bei orthopädischer Einschränkungen. Sitzung Chronische Erkrankungen und Risikofaktoren II. Jahreskongress der Austrian Society of Sexual Medicine. Hofburg, Wien. 02.12.2006

Nehrer S: The Surgical Treatment of Articular Defects of the Knee. AAOS Chicago, Illinois, 23.3.2006

Nehrer S: Tissue engineering for meniscus regeneration in a sheep model. 16th European Orthopaedic Research Society Meeting (EORS), Bologna, Italy. 7.-8. Juni, 2006

Nehrer S: Biocart II; A novel approach for 3D reconstruction of articular cartilage. 16th European Orthopaedic Research Society Meeting (EORS), Bologna, Italy. 7.-8. Juni, 2006

Nehrer S: A tissue engineering approach to meniscus regeneration in a sheep model. 16th European Orthopaedic Research Society Meeting (EORS), Bologna, Italy. 7.-8. Juni, 2006

Nehrer S: In vitro study of sheep meniscus cells seeded on two slightly different biomaterials made from hyaluronic acid and polycaprolactone. 16th European Orthopaedic Research Society Meeting (EORS), Bologna, Italy. 7.-8. Juni, 2006

Nehrer S: Bio Cart II, (Prochon). Update in knee surgery. Heidelberg, 8.-9. September, 2006

Nehrer S: Tissue engineering bei Knorpelzellen. 23. Kongress der Deutschsprachigen Arbeitsgemeinschaft für Arthroskopie (AGA), Salzburg, 29. – 30. September, 2006

Panotopoulos J: Eingeladener Vortrag. Die Behandlung der hämophilen Arthropathie. Generalversammlung der Österr. Hämophiliegesellschaft. AKH Wien 21.10.2006

Panotopoulos J: Die Behandlung der hämophilen Arthropathie. Patientenveranstaltung für Erwachsene. LKH Klagenfurt 28.11.2006

Sabeti M: Subacromial Decompression. Austrian Shoulder Symposium. Vienna-MUW, 9. Juni, 2006

Schatz KD: Live Surgery 3: Inverse Shoulder Prosthesis. Austrian Shoulder Symposium. Vienna-MUW, 9. Juni, 2006

Schatz KD: Inverse Shoulder Prosthesis. Austrian Shoulder Symposium. Vienna-MUW, 9. Juni, 2006

Skrbensky G: Orthopädische Begutachtung und Überlastungen, Staatsopernballett Wien. Willkommen Österreich, ORF 1, 22. Februar 2006

Skrbensky G, Reinisch G, Kolb A, Kotz R: the Influence of Ceramic Particles on the Replaced Hipjoint. Advances in Hiparthroplasty. Hipstar/Stryker Meeting. AKH Wien. 21. – 22. April, 2006

Skrbensky G, Zysset Ph, Luxner M, Kotz R: Offset endoprotheses increasing the muscle function. Advances in Hiparthroplasty. Hipstar/Stryker Meeting AKH Wien. 21. – 22. April, 2006

Skrbensky G: Cares Knorpelzellmatrix. Implantationsworkshop Wien. 4. Mai, 2006

Skrbensky G: Innovation in der Orthopädie. Business Meeting, Hotel Imperial Wien. 16.6.2006

Skrbensky G, Huber R, Becher C, Kotz R: Vienna Knee Joint Simulator 2.2 for Long-term in vitro tests. 5th World Congress of Biomechanics. München, 29.7. – 4.8.2006

Skrbensky G: Doc on Board. Austrian Airlines Center. 23. – 24. September, 2006

Skrbensky G: Laufen mit Stil. University meets Public. Wien, 16.11.2006

Skrbensky G, Gruber G: Kneejoint simulator for in vitro testing. Wiener Biomaterialsymposium. TU Wien. 22. – 24.11.2006

Skrbensky G: Hüftendoprothetik für Piloten – flugmedizinische Tauglichkeit. Zürser Tage für Flugmedizin. Zürs/Arlberg. 20.11. – 3.12.2006

Skrbensky G, Lass R, Huber R, Becher C, Kotz R: Vienna Knee Joint Simulator 2.1 for Long term in vitro Tests of Knee Bending Using Artificial Muscles. Medimond 2006, ISBN 88-7587-270-8

Sluga M: Wie funktioniert mein Skelett? Kinderunivorlesung 19. und 20. Juli, 2006

Sluga M: Der kindliche Knick-Senk-Platffuss. Einlagenversorgung ja – oder nein? Kinderklinik, AKH Wien, 07.11.2006

Sluga M: Infektion in der Orthopädie im Kindesalter. Update – Antibiotikatherapie in der Orthopädie. Infektionsfortbildung der Fa. Pfizer. Universitätsklinik f. Orthopädie, MUW. 27.11.2006

Svoboda M, Thalhammer T, Aust S, Arrich F, Assadian O, Toma CD: Estrogen homeostasis in human bone and soft tissue tumours: Inactivation of estrogen by sulfonation. International Conference on Progress in Bone and Mineral Research. Vienna, Austria. 16. – 18. November 2006

Toma CD: Efficiency in orthopaedic pain management. Pain Symposium. Kuwait City, Kuwait. January 23, 2006

Toma CD: Efficiency in orthopaedic pain management. Pain Symposium. Abu Dhabi, United Arab Emirates. January 24, 2006

Toma CD: Efficiency in orthopaedic pain management. Dubai Orthopaedic Club Lecture Series. Dubai, United Arab Emirates. January 25, 2006

Toma CD: Celebrex efficiency in pain management. Pain Symposium, Amman, Jordan. May 24, 2006

Toma CD: Pedestal cups for acetabular and pelvic defects following tumor resection. A new approach to an old problem. Lecture, Jordanian Orthopaedic Association, Ganna, Jordan. May 25, 2006

Toma CD: Celebrex efficiency in pain management. Lecture, Jordanian Orthopaedic Association, Ganna, Jordan. May 25, 2006

Toma CD: Pedestal cups for acetabular and pelvic defects following tumor resection. A new approach to an old problem. Lecture, Lebanese Orthopaedic Association, Beirut, Lebanon. May 26, 2006

Toma CD: Celebrex efficiency in pain management. Lecture, Lebanese Orthopaedic Association, Beirut, Lebanon. May 26, 2006

Toma CD: Use of revision cup in tumour cases. 36th Malaysian Orthopaedic Association - 2nd Asia Pacific Orthopaedic Association-Trauma Meeting. Kuala Lumpur, Malaysia June 2-4, 2006

Toma CD: Orthopaedic oncology. A 30 years single institution perspective. Grand Rounds. Hospital University Kebangsaan Malaysia. Kuala Lumpur, Malaysia. July 20, 2006

Toma CD: Exploring new frontiers in medicine and health – faculty of medicine and health sciences. University Putra Malaysia. Kuala Lumpur, Malaysia. August 2, 2006

Toma CD, Dominkus M, Abdolvahab F, Funovics P, Kotz R: Reconstruction of pelvic bone loss. 4th SICOT/SIROT Annual International Conference. Buenos Aires, Argentina. 23rd –26th August, 2006

Toma CD: Tibial growth prosthesis following resection of primary malignant bone tumors. Grand Rounds, Department of Orthopedics, Hanyang University, Seoul, Korea. September 21, 2006

Toma CD: Approaches to pain management in orthopaedics. Pain Symposium, 4th Asia Pacific Knee Society Meeting, Seoul, Korea. September 21, 2006

Toma CD: Tibial growth prosthesis following resection of primary malignant bone tumors. Lecture, Department of Orthopedics, Samsung Medical Centre, Samsung University, Seoul, Korea. September 22, 2006

Toma CD, Dominkus M, Abdolvahab F, Krepler P, Kotz R: A retrospective analysis of all cases of skeletal metastasis treated at a single institution within a 35 year period. The Vienna experience. Grand Rounds Hospital University Kebangsaan Malaysia. Kuala Lumpur, Malaysia. November 30, 2006

Trieb K: Das MRH-System in der Knierevision. 18. AFOR Winterkurs., St. Anton/Arlberg 9.2.2006

Trieb K: Metatarsalosteotomien II-IV (proximal und distal). Vorfußoperationskurs der ÖGF, Innsbruck, 17.2.2006

Trieb K: Evans Osteotomie. Rückfußoperationskurs der ÖGF, Innsbruck, 17.2.2006

Trieb K: Arthrorisetechniken bei progredienten Knick-Senkfuß. Rückfußoperationskurs der ÖGF, Innsbruck, 18.2.2006

Trieb K: Langzeitergebnisse der oberen Sprunggelenksarthrodese. Wintertagung der österr. Ges. für Fußchirurgie, Going, 6.3.2006

Trieb K, Klinger H., Sulzbacher I, Kubista B: Recurrence rate and progression of chondrosarcoma correlates with heat shock protein expression. Annual Meeting of the Orthopedic Research Society. Chicago, USA. 19.-22.3.2006

Trieb K, Blahovec H, Kubista B: Effect of hyperthermia on human osteosarcoma cells. 16th Annual Meeting of the European Research Society, Bologna, Italien 8.-9.6.2006

Vavken P, Henriquez C, Kapeller B, Dorotka R: Efecto del estadio de cultivo de los condrocitos articulares humanos sembrados en una matriz de colaneno tipo I, II, y III para la reparacion del cartilago articular. 43. Congreso National SECOT, Barcelona, Spain. 4.-6. Oktober 2006

Wanivenhaus A: OSG Arthrodese. Fußkurs Innsbruck 16. – 18.2.2006

Wanivenhaus A: Basale Metatarsalosteotomie. Fußkurs Innsbruck 16. – 18.2.2006

Wanivenhaus A: Do we need proximal metatarsal osteotomies? Internationale Tagung der ÖGF, Going 5. – 8.3.2006

Wanivenhaus A: Orthopädische Versorgung rheumatischer Patienten. Wilhelminenspital 5. Med Vortrag (DFP) 18.5.2006

Wanivenhaus A: Fixation oder selbstjustierende Metatarsalosteotomie. Mondsee Konsensusmeeting 7. – 8.7.2006

Wanivenhaus A: Klinik und Verlauf. Wirbelsäulenintensivkurs Wien Entzündung. 6.10.2006

Wanivenhaus A: Rheumaorthopädie – mehr als nur Hüftoperation: Rheumatag Rathaus, Wien 7.10.2006

Wanivenhaus A: Der rheumatische Ellbogen. Der Ellbogen Wien 20.10.2006

Wanivenhaus A: Die Hammerzehe. Wintertagung der ÖGF. Wien 1.12.2006

Zehetgruber H: 10-Jahresergebnisse der Metasul® Gleitpaarung. Zimmer Meeting, Sendenhorst, Deutschland 19.4.2006

Zoeger N, Roschger P, Hofstaetter JG, Jokubonis C, Pepponi G, Falkenberg G, Fratzl P, Berzlanovich A, Osterode W, Strelj C, Wobrauschek P: Detection of lead accumulation in tidemarks of articular cartilage. International Conference on the progress of bone and mineral research, Vienna. 16. – 18.11.2006

12) POSTERS

Becher C, Huber R, Thermann H, Paessler H, Lass R, Skrbensky R: Evaluation of peak pressure of a contoured prosthetic unicondylar femoral resurfacing prostheses Hemicap - a biomechanical study. 5th World Congress of Biomechanics, München. 29.7. – 4.8.2006

Chiari C, Koller U, Dorotka R, Eder C, Plasenzotti R, Lang S, Ambrosio L, Tognana E, Kon E, Salter D, Nehrer S: A tissue engineering approach to meniscus regeneration in a sheep model. The 6th Symposium of ICRS; San Diego, California, USA: 6. – 11.1.2006

Chiari C, Koller U, Dorotka R, Eder C, Plasenzotti R, Lang S, Ambrosio L, Tognana E, Kon E, Salter D, Nehrer S: A tissue engineering approach to meniscus regeneration in a sheep model. The 52nd Annual Meeting of the Orthopaedic Research Society, Chicago, Illinois, USA. 19. – 22.3.2006

Chiari C, Dorotka R, Nehrer S, Neria E, Stern B, Barkai H, Zak R, Yaniv Y, Blumenstein S, Yayon A: Biocart II, a novel approach for 3D reconstruction of articular cartilage. The 52nd Annual Meeting of the Orthopaedic Research Society, Chicago, Illinois, USA. 19. – 22.3.2006

Dorotka R, Kotz R, Domayer S, Buxbaumer P, Nehrer S: Treatment of cartilage defects with autologous chondrocyte implantation (Hyalograft C) versus microfracture technique – a clinical retrospective comparative study. 6th Symposium International Cartilage Repair Society (ICRS), San Diego, USA. 8th – 11th January, 2006 (Kongressband)

Dorotka R, Domayer S, Buxbaumer P, Schatz KD, Kotz R, Nehrer S: Treatment of cartilage defects with autologous chondrocyte implantation (Hyalograft C[®]) versus microfracture technique – a clinical retrospective comparative study. 6th Central European Orthopaedic Congress, Graz. 31.5 – 3.6., 2006 (Kongressband)

Hofstätter JG, Kim H, Dinst G, Gabriel D, Thon S, Klaushofer K, Roschger P: Changes in the bone material properties in the femoral head following ischemic osteonecrosis. 28th Annual Meeting of American Society for Bone Mineral Research, Philadelphia, USA. 15. – 19.09.2006

Holzer G, Holzer LA: Testing of mechanical properties of new materials compared to commercially available hip-protectors. World Congress on Osteoporosis Congress Center, Toronto, Kanada. 1. –5. Juni 2006

Holzer G, Holzer LA: Testing of mechanical properties of new materials compared to commercially available hip-protectors. 1st European Congress on Anti-Aging Medicine and 16. Menopause-andropause-Anti-Aging Kongress. Hofburg, Vienna 18th – 21st October, 2006

Holzer LA, Holzer G, Willinger U: C-reactive protein, a marker of inflammation, in patients with osteoporotic non-traumatic fractures. 1st European Congress on Anti-Aging Medicine and 16. Menopause-andropause-Anti-Aging Kongress. Hofburg, Vienna 18th – 21st October, 2006

Koller U, Chiari-Grisar C, Kapeller B, Vavken P, Kotz R, Ambrosio L, Tognana E, Nehrer S: In vitro study of sheep meniscus cells seeded on two slightly different biomaterials made from hyaluronic acid and polycaprolactone. EORS 16th Annual Meeting, Bologna. 07. – 09.06.2006

Kotz R, Zettl T: Rankings in clinical medicine 2005. Bone & Joint Decade 2006. Schloss Belvedere, Wien, 25. Oktober 2006

Nehrer S, Chiari C, Dorotka R, Neria E, Stern B, Barkai H, Zak R, Yaniv Y, Blumenstein S, Yaron A: BiocartTM II, a novel approach for 3D reconstruction of articular cartilage. The 6th Symposium of ICRS; San Diego, California, USA: 6. – 11.1.2006 (Kongressband)

Nehrer S, Chiari C, Koller U, Dorotka R, Plasenzotti R, Lang S, Ambrosio L, Tognana E, Kon E, Salter D: A tissue engineering approach to meniscus regeneration. The 6th Symposium of ICRS; San Diego, California, USA: 6. – 11.1.2006 (Kongressband)

Pfandlsteiner T, Zink B, Grasser S, Holzer G, Pfandlsteiner G: Objective Non invasive Evaluation of the pain threshold in patients with Dorsalgia and breast hypertrophy. Deutscher Wirbelsäulenkongress München 30. Nov. - .2. Dez. 2006

Pfandlsteiner T, Zink B, Grasser S, Holzer G, Pfandlsteiner G: Body Mass Index and Dorsalgia showed no correlation in patients with breast hypertrophy. Deutscher Wirbelsäulenkongress München 30. Nov. - .2. Dez. 2006

Steinert AF, Palmer GD, Capito R, Hofstaetter JG, Pilapil C, Ghivizzani SC, Spector M, Eans CH: Genetically enhanced repair of the meniscus in a novel in vitro model by AD. TGF- β 1 cDNA-transduced cells in a collagen scaffold. 52nd Annual Meeting Orthopaedic Research Society, Chicago, USA. 19. – 22.03.2006

Svoboda M, Thalhammer T, Aust S, Arrich F, Assadian O, Toma CD: Estrogen homeostasis in human bone and soft tissue tumors: Inactivation of estrogen by sulfonation. International Conference on Progress in Bone and Mineral Research. Vienna, Austria. 16. – 18. November 2006

Trieb K, Blahovec H, Kubista B: Effects of hyperthermia on human osteosarcoma cells. 16th Annual Meeting of EORS Bologna, Italy 08.06.2006

Zorn C, Fraberger G, Holzer G, Ilbeygui R, Kotz R, Holzapfel J, Fialka-Moser V, Crevenna R: Rehabilitation nach Amputationen – Präsentation eines qualitätssichernden interdisziplinären Projekts. Österreichischer Jahrestagung der Österreichischen Gesellschaft für Physikalische Medizin und Rehabilitation. Kongresshaus, Salzburg 12. – 14. Oktober, 2006

13) LEISTUNGSBERICHT ORTHOPÄDIE-FORSCHUNG

VERARBEITUNGSTECHNIK	ANZAHL D. BLÖCKE	ANZAHL D. SCHNITTE
PARAFINSCHNITTE	1.935	9.711
GEFRIERSCHNITTE	21	129
SÄGESCHNITTE	28	28
ANSCHLIFFE	34	34
DÜNNSCHLIFFE	29	29
Anzahl der Immunhistochemische Untersuchungen 998		
METALLBLUTE:	28	
OSTEOPOROSEBLUTE:	11	
ALLERGIE TESTPLÄTTCHEN:	2	
GROSSFLÄCHENSCHNITTE:	2	