

Publikations- und Vortragsverzeichnis

PD Dr. Karsten Krüger

I Originalarbeiten

1. **Krüger K**, Kunz-Virk J. Power-injectable totally implantable venous access devices - analysis of success and complication rates of ultrasound-guided implantation and a patient satisfaction survey. *Vasa* 2019 Nov;48(6):524-530.
2. Schroeder H, Werner M, Meyer DR, Reimer P, **Krüger K**, Jaff MR, Brodmann M for the ILLUMENATE EU RCT Investigators Low-Dose Paclitaxel-Coated Versus Uncoated Percutaneous Transluminal Balloon Angioplasty for Femoropopliteal Peripheral Artery Disease: One-Year Results of the ILLUMENATE European Randomized Clinical Trial (Randomized Trial of a Novel Paclitaxel-Coated Percutaneous Angioplasty Balloon) *Circulation*. 2017 Jun 6;135(23):2227-2236.
3. **Krüger K**, Gilly L, Behrendt K, Ebert AD: Magnet Resonance Imaging in Preoperative Endometriosis: Incidence of High-Signal-Intensity Spots on Fat-Suppressed T1-Weighted and T2-Weighted Images. *Obstetrics & Gynecology International Journal* Volume 6 Issue 6 - 2017
4. Riediger H, **Krüger K**, Makowiec F, Adam U, Krueger CM Symptoms, Diagnostics, Treatment and Classification of 22 Patients with Postpancreatectomy Haemorrhage (PPH) in a Series of 400 Consecutive Pancreatic Head Resections and Pancreatectomies. *Zentralbl Chir*. 2016 Dec;141(6):616-624. Epub 2016 Aug 8.
5. Fahlenkamp UL, Wagner M, Nickel D, Adam U, **Krueger K**, Taupitz M, Schwenke C, Huppertz A Novel Dynamic Hepatic Magnetic Resonance Imaging Strategy Using Advanced Parallel Acquisition, Rhythmic Breath-Hold Technique, and Gadoxetate Disodium Enhancement. *Invest Radiol*. 2016 Jan;51(1):33-40.
6. Riediger H, Krueger CM, Makowiec F, Adam U, **Krüger K** Computed Tomography-Based Planimetry of the Pancreatic Transection Line in Risk Evaluation for Postoperative Pancreatic Fistula after Pancreatic Head Resection *Zentralbl Chir*. 2016 Aug;141(4):446-53. doi: 10.1055/s-0035-1546193. Epub 2015 Aug 10. German
7. Bouassida S, **Krüger K**, Adam U Behandlung der Stuhlinkontinenz. Ergebnisse der Sphinkteraugmentation mit Hyexpan-Implantaten in einer Pilotstudie. *Coloproctology* 2015;37:26-29

8. **Krüger K**, Gilly L, Niedobitek-Kreuter G, Mpinou L, Ebert ADE: Bladder endometriosis: Characterization by magnetic resonance imaging and the value of documenting ureteral involvement Eur J Obstet Gynecol Reprod Biol. 2014 May;176:39-43. doi: 10.1016/j.ejogrb.2014.02.019. Epub 2014 Feb 20.
9. **Krüger K**, Behrendt K, Niedobitek-Kreuter G, Koltermann K, Ebert ADE: Location-dependent value of pelvic MRI in the preoperative diagnosis of endometriosis. Eur J Obstet Gynecol Reprod Biol. 2013 Jul;169(1):93-8
10. **Krüger K**, Siakavara E: Coil Embolization for Treatment of Late Onset Bleeding as a Complication after Nephron Sparing Surgery. Acta Radiologica 2012 Jun 1;53(5):551-5. Epub 2012 May 16
11. **Krüger K**, Boedicker M, Helmich M, Bangard C, Lackner K: Effect of a One-session Versus Two-session Procedure on Different Parameters of Interventional Therapy for Peripheral Arterial Occlusive Disease: Results of a Retrospective Cohort Study. J Vasc Interv Radiol. 2010;21:452-458
12. **Krüger K**, Behrendt K, Balzer M, Höhn S, Ebert AD: Relevance of MRI for endometriosis diagnosis. Rofo. 2011 May;183(5):423-31
13. **Krüger K**, Wagner D, Gawenda M, Strohe D, Uedelhoven J, Brunkwall J, Lackner K: Erfolgs- und Komplikationsrate der Coil-Embolisation arterio-venöser Fisteln nach Vena saphena magna in-situ Bypassanlage. RöFo, 2007 Juli, 179: 587-592
14. **Krueger K**, Bendel M, Zaehringer M, Strohe D, Bangard C, Weise C, Mueller RP, Lackner K
Endovascular gamma irradiation for the prevention restenosis after angioplasty of femoropopliteal de novo stenoses. European Radiology, 2006 Feb;16(2):399-406
15. **Krüger K**, Eyl G, Morgenroth C, Schneider PM, Hölscher AH, Lackner K: Erfolgs- und Komplikationsrate der CT-gesteuerten Markierung pulmonaler Rundherde mittels Spirale vor video-assistierter-thorakoskopischer-chirurgischer Resektion. RöFo, 2006 Dec;178(12):1250-4.
16. **Krueger K**, Zaehringer M, Strohe D, Stuetzer S, Boecker J, Lackner K: The Postcatheterization Pseudoaneurysm: Results in 240 Patients Treated with Ultrasound-guided Percutaneous Thrombin Injection. Radiology. 2005 Sep;236(3):1104-10. Epub 2005 Jul 29
17. **Krueger K**, Deissler P, Coburger S, Fries JWU, Lackner K:
How thrombus model impacts the in-vitro study of interventional thrombectomy procedures. Investigative Radiology 2004, 39(10): 641-648
18. **Krueger K**, Bendel M, Zaehringer M, Reinicke G, Lackner K:
Centered Endovascular Irradiation to Prevent Postangioplasty Restenosis of Arteriovenous Fistula in Hemodialysis Patients – Results of a Feasibility Study. Cardiovascular Radiation Medicine, 2004 Vol 5/1: 1-8

- 19.** Krueger K, Zaehringer M, Bendel M, Stuetzer H, Strohe D, Nolte M, Wittig D, Mueller RP, Lackner K:
De Novo Femoropopliteal Stenoses: Endovascular Gamma Irradiation Following Angioplasty—Angiographic and Clinical Follow-up in a Prospective Randomized Controlled Trial. *Radiology* 2004 May;231(2):546-54. Epub 2004 Apr 02
- 20.** Prokop A, Hotte H, Kruger K, Rehm KE, Isenberg J, Schiffer G: Multislice CT in diagnostic work-up of polytrauma. *Unfallchirurg*. 2006 Jul;109(7):545-50
- 21.** Zahringer M, Hilgers J, Kruger K, Strohe D, Bangard C, Neumann L, Warm M, Reiser M, Tox U, Lackner K: Ultrasound guided implantation of chest port systems via the lateral subclavian vein. *Rofo*. 2006 Mar;178(3):324-9
- 22.** Zähringer M, Guntinas-Lichius O, Goßmann A, Wustrow J, Krüger K, Lackner K: Percutaneous Embolization for craniofacial neoplasms and Hemorrhages. *ORL J Otorhinolaryngol Relat Spec.* 2005;67(6):348-60
- 23.** Zähringer M, Reineck S, Perniok A, Krüger K, Andermahr, J, Rubbert A. Winnekendonk G: Digital amorphous silicon flat-panneldetector radiography at different exposure doses versus mammography film: possibility of radiation dose reduction in detecting rheumatologic bone defects. *Acta Radiologica* 2008 (2)
- 24.** Gawenda M, Goßmann A, Kruger K, Zaehringer M, Hahn M, Wassmer G, Brunkwall J.: Comparison of magnetic resonance imaging and computed tomography of 8 aortic stent-graft models. *J Endovasc Ther.* 2004 Dec;11(6):627-34.
- 25.** Gawenda M, Aleksic M, Heckenkamp J, Krueger K, Brunkwall J: Infections of stent grafts following EVAR of AAA - an underestimated problem? *Eur J Vasc Endovasc Surg*, 2004; 8: 23-28
- 26.** Gawenda M, Aleksic M, Heckenkamp J, Krueger K, Brunkwall J.: Endovascular repair of aneurysm after previous surgical coarctation repair. *J Thorac Cardiovasc Surg.* 2005 Oct;130(4):1039-43.
- 27.** Krueger K, Zähringer M, Söhngen FD, Goßmann A, Schulte O, Feldmann D, Strohe D, Lackner K:
Management of Femoral Pseudoaneurysms with Percutaneous Thrombin Injections: Success Rates and Effects on Systemic Coagulation. *Radiology* 2003 Feb;226(2):452-8.
- 28.** Krueger K, Busch E:
Detailed Protocol of a Thromboembolic Stroke Model in the Rat: Experimental Procedure and Comparison of Models. *Investigative Radiology*, 2002; 37:600-608
- 29.** Krüger K, Deissler P, Zähringer M, Coburger S, Gawenda M, Lackner K:
Die intravasale Ultraschall-Thrombolyse zur Rekanalisation peripherer Gefäße: Evaluierung in einem in-vitro Modell und Ergebnisse einer Pilotstudie *RöFo*, 2002; 174:1261-1268

- 30.** Krueger K, Bendel M, Zaehringer M, Weise C, Lackner K:
Experimental and Clinical Evaluation of the PARIS Centering Catheter for
Delivery of Endovascular Gamma-Irradiation of Femoropopliteal Stenoses.
Cardiovascular Radiation Medicine, 2002, 2:213-219
- 31.** Krüger K, Bendel M, Zähringer M, Bongartz R, Nolte M, Schulte O, Lackner K:
Die endovaskuläre γ -Bestrahlung zur Prävention der Restenose nach Perkutaner
Transluminaler Angioplastie von *de novo* Stenosen femoropoplitealer Arterien –
Langzeitergebnisse einer Pitotstudie. *RöFo*, 2002, 174: 321-327
- 32.** Krueger K, Landwehr P, Bendel M, Nolte M, Stuetzer H, Bongartz R, Zaehringer
M, Winnekendonk G, Gossman A, Mueller RP, Lackner K:
Endovascular gamma-irradiation of femoropopliteal *de-novo* stenoses reduced
the postangioplasty restenosis rate: Interim results of a prospective randomized
controlled trial. *Radiology* 2002; 224: 519-28
- 33.** Krüger K, Heindel W, Burger C, Brochhagen HG, Prokop A, Lackner K:
MR-tomographische Darstellung der unkomplizierten, sekundären Frakturheilung
am Beispiel der distalen Radiusfraktur. *RöFo* 1999; 170, 262-268
- 34.** Krüger K, Heindel W, Fielder K, Gossman A, Kugel H, Schäfer H, Raab M, Li
B, Lackner K:
Gleichstrombehandlung des chemisch induzierten Mammakarzinoms im
Tiermodell: MR-Volumetrische Erfassung des Behandlungseinflusses. *RöFo*
1998; 169,1: 85-91
- 35.** Krueger K, Heindel W, Dölken W, Landwehr P, Lackner K:
Angiographic Detection of Gastrointestinal Bleeding: An Experimental Comparison
of Conventional Screen-Film Angiography and Digital Subtraction Angiography.
Invest Radiol 1996;31,451-57
- 36.** Ernestus RI, Krueger K, Ernst S, Lackner K, Klug N:
Relevance of magnetic imaging for ventricular endoscopy. *Minimally Invasive
Neurosurgery* 2002 Jun;45(2):72-7
- 37.** Burger C, Krüger K, Helling HJ, Prokop A, Ranger C:
Die Frakturheilung in der Kernspintomographie am Beispiel der distalen
Radiusfraktur. *Aktuelle Traumatologie* 2001;31:7-13
- 38.** Busch E, Krüger K, Allegrini PR, Kerskens CM, Gyngell ML, Hoehn-Berlage M,
Hossmann KA:
Reperfusion after thrombolytic therapy of embolic stroke in the rat: magnetic
resonance and biochemical imaging. *Journal of Cerebral Blood Flow and
Metabolism* 18: 407-418, 1998
- 39.** Busch E, Krüger K, Hossmann KA:
Improved model of thromboembolic stroke and rt-PA induced reperfusion in the
rat. *Brain Research* 1997, 778; 16-24

- 40.** Busch E, **Krueger K**, Fritze K, Allegrini PR, Hoehn-Berlage M and Hossmann K-A
Blood-brain barrier disturbances after rt-PA treatment of thromboembolic stroke in the rat, *Acta Neurochirurgica*, 1997, Suppl 70: 206-210
- 41.** Terres W, **Krüger K**, Bleifeld W:
Prevalence and mechanism of streptokinase induced platelet stimulation. Effect of acetylsalicylic acid. *European Heart Journal* 1992; 13: 1514-20
- 42.** Maintz D, Stupp C, **Krueger K**, Wustrow J, Lackner K:
MRI and CT of adenomatous tumours of the middle ear. *Neuroradiology* 43 (2001) 1, 58-61
- 43.** Du Mesnil de Rochemont R, Heindel W, Wesselmann C, **Krueger K**, Lanfermann H, Ernestus RI, Neveling M, Lackner K:
Nontraumatic subarachnoidal hemorrhage: Value of repeat angiography. *Radiology* 1997; 202, 798-800
- 44.** Jung G, Krahe T, Brochhagen H-G, **Krüger K**, Lackner K:
Stellenwert der Computertomographie in der Diagnostik von Fisteln. *RöFo* 1995, 163; 480-48
- 45.** Heindel W, Kugel H, Lanfermann H, Wittsack H-J, **Krüger K**, Lackner K:
Proton spectroscopy in brain tumors. *Medica Mundi* 39 (1); 1994, 42-52
- 46.** Zähringer M, Kamm KF, Krug B, Braun W, Coburger S, Winnekendonk G, **Krüger K**, Haupt G, Lackner K:
Vergleich der digitalen Flachdetektorradiographie mit der digitalen Lumineszenzradiographie bei Urogrammen. *RöFo*, 2002 May;174(5):625-30
- 47.** Zähringer M, Piekarski C, Saupe M, Braun W, Winnekendonk G, Goßmann A, **Krüger K**, Krug B:
Vergleich der digitalen Selenradiographie mit einem analogen Film-Folien-System in der Diagnostik von Staublungenerkrankungen anhand der ILO-Klassifikation. *RöFo* 2001; 173: 942-948
- 48.** Zähringer M, Wedekind C, **Krüger K**, Goßmann A, Trenschel G, Landwehr P:
Aneurysmal re-rupture during selective cerebral angiography. *European Radiology*, 2003; 12: 18-24
- 49.** Kugel H, Roth B, Pillekamp F, **Kruger K**, Schulte O, Von Gontard A, Benz-Bohm G.:
Proton spectroscopic metabolite signal relaxation times in preterm infants: A prerequisite for quantitative spectroscopy in infant brain. *J Magn Reson Imaging*. 2003 Jun;17(6):634-40.

II Fallberichte

1. Schöffel N, Liehr RM, Bünger C, **Krüger K**, Rubin D: Nephrotic syndrome and microhematuria in a patient with nutcracker syndrome: Report of a case and review of the literature Internist (Berl). 2017 Nov 27. doi: 10.1007/s00108-017-0350-9
2. Prager M, Wilson T, **Krüger K**, Ebert AD Laparoscopic extramucosal partial bladder resection in a patient with symptomatic deep-infiltrating endometriosis of the bladder.J Minim Invasive Gynecol. 2012 Jan-Feb;19(1):113-7
3. Anrique D, Anton A, **Krüger K**, Niedobitek-Kreuter G, Ebert AD Splenosis: an uncommon differential diagnosis in gynecology. J Minim Invasive Gynecol. 2013 Sep-Oct;20(5):708-9.
4. Ludwig T, Mathias R, **Krüger K**: Interventional therapy of an iliac arteriovenous fistula with partially thrombosed venous aneurysm as the cause of a pulmonary embolism. Rofo. 2010 Aug;182(8):717-8. doi: 10.1055/s-0029-1245356. Epub 2010 Apr 19
5. **Krueger K**, Zaehringer M, Lackner K: Percutaneous Treatment of a Splenic Artery Pseudoaneurysm by Thrombin Injection. Journal of Vascular and Interventional Radiology 2005 Jul;16(7):1023-5.
6. **Krüger K**, Gawenda M, Lackner K: Hochgradige Stenose der Arteria renalis als akute Komplikation der endovaskulären Therapie des infrarenalen Aortenaneurysmas – interventionelle Rekanalisation. RöFo 2005 177(1):141-2
7. Prager M, Wilson T, **Krüger K**, Ebert AD: Laparoscopic extramucosal partial bladder resection in a patient with symptomatic deep-infiltrating endometriosis of the bladder. J Minim Invasive Gynecol. 2012 Jan-Feb;19(1):113-7. doi: 10.1016/j.jmig.2011.08.723.
8. Vehreschild JJ, **Kruger K**, Kurzai O, Wickenhauser C, Behringer K, Tox U, Cornely OA.: Salvage therapy of refractory chronic disseminated candidiasis in a patient with acute myeloid leukaemia and secondary prophylaxis during allogeneic stem cell transplantation. Mycoses. 2006;49 Suppl 1:42-7
9. Heckenkamp J, Aleksic M, Gawenda M, **Krueger K**, Reichert V, Brunkwall JS: Endovascular treatment of a ruptured aneurysm of the inferior thyroid artery. Case report and literature review. J Cardiovasc Surg. 2007; 48(2): 193-6
10. **Krueger K**, Zaehringer M, Gawenda M, Brunkwall J, Lackner K: Successful Treatment of a Type II Endoleak with Percutaneous CT-guided Thrombin Injection in a Patient after Endovascular Abdominal Aortic Aneurysm Repair. European Radiology, 2003,13:1748-1749

- 11. Krüger K**, Cerff B, Lackner K:
Erfolgreiche Therapie des posttraumatischen Aneurysma spuriums durch ultraschallgesteuerte perkutane Thrombininjektion. *RöFo*, 2003 Dec;175(12):1728-9
- 12. Krueger K**, Bendel M, Zaehringer M, Nolte M, Winnekendonk G, Lackner K:
Endovascular gamma-irradiation to prevent recurrent femoral in-stent restenosis: a case report. *Cardiovascular Radiation Medicine*, 2002; 3:1-4
- 13. Krueger K**, Bertram C, Landwehr P, Lackner K:
Unifocal Epitheloid Hemangioendothelioma of the Humerus: Case report and review of the literature. *Journal of Orthopaedics and Traumatology*, 2002;2:115-118
- 14. Krueger K**, Kugel H, Grond M, Thiel A, Maintz D, Lackner K:
Late resolution of diffusion-weighted MRI changes in a patient with prolonged reversible ischemic neurological deficit after thrombolytic therapy. *Stroke*. 2000 Nov;31(11):2715-8
- 15. Krueger K**, Landwehr P, Kristen F, Goßmann A, Lackner K:
Unusual pseudo-aneurysm of an axillofemoral bypass caused by seat belt trauma: case report. *Journal of Trauma* 1999; 46 (1): 189-91
- 16. Maintz D**, Stupp C, **Krüger K**: Adenom des Mittelohres: CT- und MRT-Befunde. *RöFo* 2000;172:101-103
- 17. Gawenda M**, **Krüger K**, Brunkwall J:
Endotension leading to aneurysm sac rupture following open repair of abdominal aortic aneurysm. *Vasa* 2003;32:169-172

III Letter to the Editor

1. **Krüger K** and Lackner K: Answer to Erich Minar and Martin Schillinger: Endovascular Irradiation after Femoropopliteal Angioplasty. *Radiology* 2004, 233 (3):

III Übersichtsartikel

1. **Krüger K**, Wildberger J, Haage P, Landwehr P:
Diagnostic imaging of venous disease: Part I: methods in the diagnosis of veins and thrombosis. *Radiologe*. 2008 Aug 24.
2. **Krüger K**, Wildberger J, Haage P, Landwehr P:
Diagnostic imaging of venous diseases. Part II: varicose veins, venous anomalies, and primary venous tumors. *Radiologe*. 2008 Sep 14.

3. **Krueger K**, Zaehringer M, Bendel M.: De Novo Femoropopliteal stenoses: Endovascular Gamma Irradiation Following Angioplasty-Angiographic and Clinical Follow-up in a Prospective Randomized Controlled Trial. *Perspect Vasc Surg Endovasc Ther.* 2005 Mar;17(1):69
4. Zähringer M, **Krüger K**: Drug-eluting stents in the management of renal artery stenosis. *J Vasc Endovasc Surg* 2009;16:51-5
5. Kamper L, **Krüger K**, Altenburg A, Mansour M, Reimer P, Haage P: Venous interventions - Part 1: techniques and lower torso thromboses. *Radiologe*. 2008 Nov 8.
6. Kamper L, **Krüger K**, Altenburg A, Mansour M, Landwehr P, Haage P. [Venous interventions : Part 2: thromboses of the upper torso and mesenteric veins. *Radiologe*. 2008 Oct 11.
7. **Krüger K**, Landwehr P, Gossman A, Zähringer M, von Smekal U, Kugel H, Lackner K: Die Magnetresonanz-Angiographie der unteren Extremität: Technik und diagnostische Bedeutung. *Herz Kreislauf*, 2000,32:374-377

V Buchbeiträge

1. **Krüger K**: Embolisation gynäkologischer Tumor-Blutungen. *Angiofibel im Druck*, Springer Verlag
2. **Krüger K**: MRT des Beckens. In *Gynäkologie konkret 2017*, Thieme Verlag
3. **Krüger K**: Bildgebung in „Die gynäkologische Untersuchung“ deGryuter Verlag 2017
4. **Krüger K**: Phlebography, Textbook European Vascular Course, Maastrich, 2009
5. Kilian S, **Krüger K**, Cornely OA: Invasive Candidiasis, Case 28: Hepatosplenic Candidiasis, in *A Clinical atlas of radiography of invasive fungal diseases*, Urban & Vogel 2008
6. Franke C, Brinker G, Busch E, **Krüger K**, Hoehn-Berlage M, Hossman K-A: Thrombolysis of experimental clot embolism of rat: MR spectroscopic and tomographic investigations. 1998, in *Pharmacology of cerebral Ischemia*, eds. J. Kriegstein, Stuttgart 1998

VI Als Abstract veröffentlichte wissenschaftliche Vorträge

1. S. Bouassida, **K. Krüger**: Magnetresonanztomographie bei sakraler Neuromodulation aus klinischer und radiologischer Sicht. *Coloproctology* 2017; 39:156

2. V. Froeling, A.D. Ebert, **K. Krüger**, W. Brenner, B. Hamm, N.F. Schreiter: Evaluation of Somatostatin Receptor PET/CT for the Diagnosis of Adenomyosis uteri. *Journal of Endometriosis and Pelvic Pain Disorders* 2013, Suppl 1, 5;4:67
3. **Krüger K**, Gilly L, Föling V, Mpinou L, Niedobitek-Kreuter G, Ebert AD: Value of Magnetic Resonance Imaging in the preoperative diagnosis of bladder and ureter endometriosis. *Journal of Endometriosis and Pelvic Pain Disorders* 2013, Suppl 1, 5;4:64
4. Koltermann KC, Mpinou LE, Niedobitek-Kreuter, G, **Krüger K**, Thiel-Moder U, Mechsner S, Ebert AD: Symptomatic and asymptomatic bowel endometriosis in health economic focus in Germany. *Journal of Endometriosis and Pelvic Pain Disorders* 2013, Suppl 1, 5;4:62
5. Behrendt K, Ebert A, **Krüger K**: Wertigkeit der präoperativen MRT in der Diagnostik der Adenomyosis uteri und der pelvinen Endometriose. *Deutscher Röntgenkongress* 2012, *RöFo* 2012, Suppl 1, S 232
6. Behrendt K, Ebert AD, **Krüger K**: Correlation of preoperative pelvic MR imaging with laparoscopic findings in patients with endometriosis. *Deutsch-Russischer Gynäkologischer Kongress Berlin* 2011
7. **Krüger K**, Zaehringer, Bendel, Strohe, Bangard, Weise, Lackner: Längenadaptierte, zentrierte endovaskuläre gamma-Bestrahlung nach perkutaner Ballon-Angioplastie (PTA) femoropoplitealer de novo Stenosen: 1-Jahr Follow-up einer prospektiven Studie. *RöFo* 2005, Suppl 1, S 128, Deutscher Röntgenkongress, 2005
8. **Krüger K**, Zähringer, Strohe, Bangard, Böcker, Stützer, Lackner: Perkutaner, ultraschallgesteuerter Verschluss des iatrogenen Aneurysma spurium mit Thrombin: Ergebnisse einer prospektiven Studie an 240 Patienten. *RöFo* 2005, Suppl 1, S 128, Deutscher Röntgenkongress, 2005
9. Eyl G, Morgenroth C, Krug B, Schneider P, **Krüger K**: CT-gesteuerte perkutane Drahtmarkierung pulmonaler Rundherde vor video-assistierter-thorakoskopischer-chirurgischer Resektion (VATS). *RöFo* 2005, Suppl 1, S 128, Deutscher Röntgenkongress, 2005
10. Becker K, Parlayan S, Adam U, Liehr RM, **Krüger K**, Ebert AD: Verbesserung der Versorgungsqualität (Prozess- und Ergebnisqualität) durch Zertifizierung als Endometriosezentrum? Deutsches Endometriosezentrum Berlin (DEZB) Stufe III – 24 Monate Erfahrungen. *Deutscher Gynäkologen-Kongress*, Hamburg 2008
11. Zähringer M, Hilgers, **Krüger K**, Strohe, Neumann, Bangard, Goßmann, Lackner: Ultraschall gesteuerte Implantation von Subclavia Portsystmen. *RöFo* 2005, Suppl 1, S 128, Deutscher Röntgenkongress, 2005
12. **Krüger K**, Bendel M, Zähringer M, Reinicke G, Lackner K: Zentrierte endovaskuläre gamma-Bestrahlung zur Prophylaxe der Restenose

nach der PTA von venösen Shunt-Stenosen: Ergebnisse einer Pilotstudie. RöFo 2004, Suppl 1, S 128, Deutscher Röntgenkongress, 2004

13. **Krüger K**, Strohe D, Zähringer M, Lackner K:
The Postcatheter Pseudoaneurysm: Results after 204 Patients treated with Ultrasound-guided Percutaneous Thrombin Injection. Supplement to Radiology 2004, p., Scientific assembly and annual meeting of the Radiological Society of North America (RSNA) November 2004, Seite 323
14. **Krüger K**, Zähringer M, Strohe D, Bendel M, Wittig D, Nolte M, Lackner K:
Endovaskuläre gamma-Bestrahlung nach perkutaner Ballon-Angioplastie (PTA) femoropoplitealer de-novo Stenosen: Ergebnisse des 1- und 2-jahres Follow-up einer prospektiv, randomisierten Studie. RöFo 2003, Suppl 1, S 174, Deutscher Röntgenkongress, 2003
15. **Krüger K**, Zähringer M, Strohe D, Gossmann A, Lackner K:
Die perkutane, ultraschallgesteuerte Embolisation des iatrogenen Aneurysma spuriums mit Thrombin: Erfahrungen nach der Behandlung von 120 Patienten. RöFo 2003, Suppl 1, S 168, Deutscher Röntgenkongress, 2003
16. **Krueger K**, Zaehringer M, Bendel M, Strohe D, Nolte M, Bongartz R, Lackner K:
Endovascular Gamma-Irradiation Following Angioplasty of Femoropopliteal De-novo Stenoses: Positive One-year Follow-up Results of a Prospective Randomized Controlled Trial. Cardiovascular Radiation Therapy and Restenosis Forum, Washington 2003, Abstract # 208, S 43
17. **Krüger K**, Zähringer M, Söhngen FD, Gossmann A, Schulte O, Lackner K:
Perkutane Therapie des femoralen Aneurysma spuriums mit Thrombin: Behandlungserfolg und Einfluss auf die systemische Gerinnung. RöFo, 2002, 174, S1: 231 Deutscher Röntgenkongress 2002
18. **Krueger K**, Bendel M, Landwehr P, Stuetzer H, Zaehringer M, Lackner K:
Endovascular gamma-radiation after angioplasty of femoropopliteal *de-novo* stenoses to prevent restenosis in patients with arterial occlusive disease: interim results of a prospective, randomized controlled trial. Supplement to Radiology, 221, 2001, p. 322, Scientific assembly and annual meeting of the Radiological Society of North America (RSNA) November 2001
19. **Krüger K**, Landwehr P, Bendel B, Zähringer M, Nolte M, Bongartz R, Müller RP, Lackner K:
Endovaskuläre Bestrahlung zur Prävention der Restenose nach PTA der Oberschenkelarterien – Eine prospektiv-randomisierte Studie, RöFo 2001, 173, Suppl 1, S 142, Deutscher Röntgenkongress 2001
20. **Krueger K**, Landwehr P, Bendel M, Zaehringer M, Nolte M, Bongartz R, Mueller RP, Lackner K:
Endovascular irradiation to prevent restenosis after percutaneous transluminal angioplasty of peripheral arteries - preliminary results of a randomized, prospective study. European Radiology 2001, Supple 1, Vol 11, p. 275, European Congress of Radiology 2001

21. **Krüger K**, Kugel H, Pillekamp F, Herckenrath P, Roth B, Benz-Bohm G, Lackner K:
Diffusionsgewichtete MR-Bildgebung bei neurologisch auffälligen Neugeborenen., RöFo 1999, Suppl I, 167, Deutscher Röntgenkongress 1999
22. **Krüger K**, Kugel H, Pillekamp F, Herkenrath P, Roth B, Benz-Bohm G, Lackner K:
Erste Erfahrungen mit der diffusionsgewichteten MR-Tomographie bei zerebraler Ischämie im Neugeborenen- und Säuglingsalter. Radiologe 1998; 38:785, Jahrestagung der GPR1998
23. **Krüger K**, Heindel W, Landwehr P, Dölken W, Lackner K:
Angiographischer Nachweis gastrointestinaler Blutungen-Ein Vergleich von konventioneller Blattfilmangiographie und DSA. Der Radiologe, Supp 1, Band 35, Heft 4, 01:019, Deutscher Röntgenkongress1995
24. **Krüger K**, Busch E, Allegrini P, Hoehn-Berlage M, Heindel W, Hossmann KA:
Perfusions- und Diffusions-MRT nach thrombolytischer Therapie mit rt-PA an einem neuen thromboembolischen Hirninfarktmodell an der Ratte. Röfo, Supp I, 164, 34, Deutscher Röntgenkongress 1996
25. **Krüger K**, Busch E, Hoehn-Berlage M, Allegrini PR and Hossmann K-A:
Continuous diffusion and arterial spin tagging perfusion MRI for assessment of tissue response after rt-PA in thromboembolic stroke, Supplement to Radiology 1996, p 613, Scientific assembly and annual meeting of the Radiological Society of North America (RSNA) November 2001
26. **Krüger K**, Heindel W, Fielder K, Goßmann A, Kugel H, Schäfer H, Lackner K:
Überprüfung der Wirksamkeit einer Gleichstrombehandlung bei experimentell erzeugten Mammatumoren. RöFo Supp I,Band 166, Mai 1997, S. 39, Deutscher Röntgenkongress 1997
27. Gossman, A, Gawenda M, Zähringer M, **Krüger K**, Brunkwall J, Lackner K:
Beurteilung der Artefaktanfälligkeit von unterschiedlichen Stentprothesen in der MR-Angiographie. RöFo 2004, Suppl 1, S 173, Deutscher Röntgenkongress, 2004
28. Hoehn M, **Krüger K**, Busch E, Franke C:
Validation of arterial spin tagging perfusion MR imaging: Correlation with autoradiographic CBF data, Proceedings ISMRM, Philadelphia 1999, p312, 1999
29. Wittig D, Gossman A, Zähringer M, **Krüger K**, Smekal U von, Krug B, Lackner K.
Prospektive Erfassung und Analyse schwerwiegender Komplikationen der lokalen Injektionsbehandlung zur Schmerztherapie. Fortschr. Röntgenstr. 2001 Band 173; Suppl. 1: S 53, VO 18.9 Deutscher Röntgenkongress 2001
30. Gossman A, Voges J, Rygol K, Bangard C, Zähringer M, **Krüger K**, Lackner K.
Stereotaktische Probeentnahmen bei Hirntumoren: Korrelation von histologischen Befunden und MR-tomographisch ermittelter Tumorpermeabilität. Fortschr. Röntgenstr. 2002 Band 174; Suppl. 1: S 217, VO 41.2; Deutscher

Röntgenkongress 2002

31. Gossmann A, Voges J, Jacobs A, Rygol K, Zähringer M, **Krüger K**, Lackner K. Quantification of Ganciclovir-induced changes of the blood-brain-barrier by dynamic contrast-enhanced MR imaging in a phase I/II clinical trial for gene therapy of recurrent glioblastoma. European Radiol 2002 Volume 12; Suppl. 1: p 136, B-0132 Europäischer Röntgenkongress 2002
32. Gossmann A, Bangard C, Voges J, Jacobs A, **Krüger K**, Zähringer M, Lackner K. Intratumorale stereotaktische Gentherapie bei Glioblastomrezidiven: Erfolgsbeurteilung mittels dynamischer MRT. Fortschr. Röntgenstr. 2003; Suppl. 1: S 220, VO 47.3; Deutscher Röntgenkongress 2003
33. Burger C, **Krüger K**, Helling HJ, Heindel W, Prokop A, Rehm KE: Neue Möglichkeiten der Früherkennung von Weichteilkomplikationen und Störungen der Frakturheilung: Die Kernspintomographie am Beispiel der distalen Radiusfraktur. 62. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Unfallchirurgie, Berlin, 1998
34. Gossmann A, Heindel W, **Krüger K**, Lackner K: Monitoring therapeutic effects of different polarities and electrolytic dosages in direct current treatment of mammary carcinomas with magnetic resonance imaging. European Radiology 9 (Suppl), European Congress of Radiology 1999
35. Busch E, **Krüger K**, Hoehn-Berlage M, Allegrini PR and Hossmann K-A A new model of thromboembolic stroke in the rat: thrombolytic therapy with rt-PA assessed by diffusion and perfusion MRI, 1. Kongreß der Neurowissenschaftlichen Gesellschaft, Berlin, Sonderausgabe Neuroforum, p152, 1996
36. Busch E, **Krüger K**, Allegrini PR, Kerskens C, Hoehn-Berlage M and Hossmann K-A: RT-PA treatment of thromboembolic stroke in rat: assessment by repeated ultrafast arterial spin tagging perfusion and diffusion MRI, Society of Magnetic Resonance, Fourth Scientific Meeting and Exhibition, New York, p319, 1996
37. Allegrini PR, Hoehn-Berlage M, Busch E, **Krüger K**, Kerskens CM: NMR imaging observations of rat brain perfusion changes during stroke: interpretation based on combination with physiological parameters, Society of Magnetic Resonance, Fourth Scientific Meeting and Exhibition, New York, p320, 1996
38. Allegrini PR, Busch E, Hoehn-Berlage M, **Krüger K**, Kerskens CM, Hossmann K-A: A new approach to follow ADC in relation to perfusion changes assessed by ultrafast arterial spin tagging in a thromboembolic stroke model, Society of Magnetic Resonance, Fourth Scientific Meeting and Exhibition, New York, p322, 1996
39. Busch E, **Krüger K**, Allegrini PR, Hoehn-Berlage M and Hossmann K-A: Tissue recovery after thromboembolic stroke and treatment with rt-PA assessed

by continuous perfusion and diffusion MRI, 4th International Symposium on thrombolytic therapy in acute ischemic stroke, Copenhagen, Cerebrovascular Diseases 6: 190, 1996

40. Busch E, **Krüger K**, Allegrini PR, Hoehn-Berlage M, Hossmann K-A: Thrombolytic treatment of stroke: tissue recovery monitored by perfusion and diffusion MRI, Joint 3rd World Stroke Congress and 5th European Stoke conference, Munich, p210, 1996
41. Goßmann A, Heindel W, **Krüger K**, Kugel H, Schäfer H, Stützer H, Maintz D, Fischbach R, Lackner K: Effektivitätsbeurteilung der Gleichstromtherapie mit unterschiedlicher Polarität und elektrischer Ladung beim Mammakarzinom. RöFo, Suppl I, April 1999, Vol 170, S 112, Deutscher Röntgenkongress 1999
42. Brochhagen HG, Lazar F, Zaika Z, Fischbach R, Ernst S, **Krüger K**, Lackner K: Dental-CT des Unterkiefers bei retinierten Weisheitszähnen – Lokalisation des Canalis mandibularis und postoperative Komplikationen am Nervus alveolaris inferior nach Zahnextraktion. RöFo, Suppl I, S 34 Deutscher Röntgenkongress 1999
43. Du Mesnil R, Heindel W, Wesselmann C, **Krüger K**, Lanfermann H, Neveling G, Lackner K: Nicht-Traumatische Subarachnoidalblutung unbekannter Ätiologie: Nutzen und Risiken einer Re-Angiographie bei negativem Befund. Der Radiologe, Suppl 1, Band 35, Heft 4, 09:013, Deutscher Röntgenkongress 1995
44. Zähringer M, Gossman A, Landwehr P, **Krüger K**, Lackner K. Effektivität präoperativ durchgeföhrter angiographischer Interventionen bei Tumoren der Kopf-Hals-Region. Fortschr. Röntgenstr. 2001 Band 173; Suppl. 1: S 155, VO 53.3; Deutscher Röntgenkongress 2001
45. Zähringer M, Kamm KF, Krug B, Braun W, Winnekendonk G, **Krüger K**, Haupt G, Lackner K. Vergleich von digitaler Flachdetektor- und Lumineszenzradiographie in der Uroradiologie bei unterschiedlichen Expositionsdosen. Fortschr. Röntgenstr. 2002 Band 174; Suppl. 1: S 245, VO 54.8; Deutscher Röntgenkongress 2002
46. Zähringer M, Reineck S, Kamm KF, Krug B, **Krüger K**, Winnekendonk G, Gossman A, Lackner K. Reduktion der Expositionsdosis in der Skelettdiagnostik: Digitale Flachdetektor- vs. digitale Lumineszenzradiographie. Fortschr. Röntgenstr. 2003; Suppl. 1: S 129, VO 8.5; Deutscher Röntgenkongress 2003
47. Zähringer M, Reineck S, Kamm KF, Krug B, **Krüger K**, Winnekendonk G, Andermahr J, Lackner K. Digitale Flachdetektorradiographie vs. Mammographiefilm bei unterschiedlichen Expositionsdosen: Vergleich der Leistungsfähigkeit in der rheumatologischen Skelettdiagnostik. Fortschr. Röntgenstr. 2003; Suppl. 1: S 129, VO 8.6; Deutscher Röntgenkongress Mai 2003

48. **Krueger K**, Landwehr P, Bendel M, Nolte M, Zaehringer M, Bongartz R, Lackner K:
Endovascular Irradiation after Angioplasty of femoropopliteal *de-novo* Stenoses
to prevent Restenosis - preliminary results of a prospective, randomized, placebo-
controlled Study. Restenosis Forum. Abstract #57, p 70 Cardiovascular Radiation
Therapy and Restenosis Forum V, 2001, Washington D.C.
49. **Krueger K**, Bendel M, Zaehringer M, Reinicke G, Lackner K:
Konventionelle Ballon-PTA von Stenosen arterio-venöser Hämodialyseshunts
ohne und mit endovaskulärer Radiatio - Eine prospektiv-randomisierte Studie zur
Häufigkeit der Rezidivstenose nach primär erfolgreicher Gefäßintervention.
Symposium Herz-Kreislaufwissenschaften, Medizinische Fakultät der Universität
zu Köln 20.11.2003
50. **Krüger K**, Bendel M, Zähringer M, Stützer H, Strohe D, Nolte M, Lackner K:
Endovaskuläre gamma-Bestrahlung nach perkutaner transluminaler Angioplastie
(PTA) femoropoplitealer *de-novo* Stenosen: Ergebnisse des 2-jährigen Follow-up
einer prospektiv randomisierten Studie. Symposium Herz-
Kreislaufwissenschaften, Medizinische Fakultät der Universität zu Köln
20.11.2003
51. **Krueger K**, Zaehringer M, Bendel M, Strohe D, Nolte M, Bongartz R, Lackner K:
Endovascular Gamma-Irradiation Following Angioplasty of Femoropopliteal De-
novo Stenoses: Positive One-year Follow-up Results of a Prospective
Randomized Controlled Trial. Abstract #NN, p 70 Cardiovascular Radiation
Therapy and Restenosis Forum VII, 2003, Washington D.C.
52. **Krüger K**, Pillekamp F, Kugel H, Roth B, Benz-Bohm G, Lackner K:
Diffusionsgewichtete MR-Bildgebung bei der zerebralen Ischämie im
Neugeborenen- und Säuglingsalter: Erste Erfahrungen. 1. Tagung der Deutschen
Sektion der ISMRM e.V., 5.-6.10.98, Freiburg, Abstraktband, S. 28
53. **Krüger K**, Kugel H, Stippel D, Lackner K:
Diffusionsgewichtete MR-Bildgebung in der Diagnostik von Nieren- und
Pankreastransplantaten: erste Ergebnisse. Tagung der Deutschen Sektion der
ISMRM e.V., 5.-6.10.98, Freiburg, Abstraktband, S. 59
54. **Krueger K**, Landwehr P, Bendel M, Goosmann A, Bongartz R, Lackner K:
Percutaneous Transluminal Angioplasty of Peripheral Arteries with and without
Endovascular Radiation – Work in Progress. 5th International Congress and
Comprehensive Course. Zermatt 2000

VI Übersichtsvorträge

1. Radiologische Diagnostik bei COVID-19 Pneumonie. Humboldt Klinikum und Klinikum Spandau im März und April 2020
2. Gastrointestinale Blutung. Neusser Fortbildung September 2020
3. MRT des weiblichen Beckens. Neusser Fortbildung September 2020
4. Kardio-CT: Angiographie noch notwendig? Humboldt-Klinikum 29.3.2017
5. Aktuelle interventionelle Therapie des Schlaganfalls. Symposium Herz und Hirn Humboldt Klinikum 25.12.2016
6. Akute Ischämie - Interventionen an der unteren Extremität DeGIR-/DGNR-Spezialkurs Modul A - Gefäß eröffnende Verfahren Deutscher Röntgenkongress 2016
7. MRT der Endometriose. Klinikum Karlsruhe 27.4.2016
8. Evidence basierte Medizin oder Einzelfall: intrakranielle mechanische Rekanalisation. Humboldt Klinikum 6.1.2015
9. Intrakranielle Rekanalisation. Diskussion der Daten 2015
10. MRT Diagnostik der Endometriose. MRT Aktuell Hamburg 16.2.2016
11. pAVK-Immer Interventionell? Fortbildung des Gefäßzentrums Berlin 20.06.2015
12. MRT der Endometriose. Radiologie Aktuell. Leipzig. 21.03.2015
13. Die Adenomatosis hepatis. BBRG 5.1.2015
14. Die Akute Ischämie der unteren Extremität. IROS Berlin 17.1.2015
15. Herz-MRT. Aktueller Stand. 20.11.2014 Humboldt-Klinikum.
16. Herz-MRT. Aktueller Stand. 21.1.2015 Klinikum Spandau.
17. Intrakranielle mechanische Rekanalisation. Aktuelle Literatur und eigene Ergebnisse im Jahr 2014.
18. Radiofrequenzablation und/oder SIRT kolorektaler Metastasen? Das kolorektale Karzinom, Eine interdisziplinäre Herausforderung Berlin 22.1.2014
19. MRT der Endometriose. Berlin-Brandenburger Röntgengesellschaft. Juli 2014
20. MRT der Endometriose. Norddeutsche Tagung der Radiologen Februar 2014

21. Kardio-MRT. Update. Humboldt-Klinikum. 28.11.2014
22. Bildgebung bei Rückenschmerz. Humboldt-Klinikum 9.12.2014
23. MRT des weiblichen Beckens. Neusser Fortbildung September 2014
24. Diagnostik und Therapie der gastrointestinalen Blutung. Neusser Fortbildung September 2014
25. Primäre Lebermalignome, Interventionelle Behandlung
Thermoablation/TACE/SIRT. 9. Berliner Krebskongress. Diagnostik und Therapie von Tumoren des oberen Gastrointestinaltraktes. 26.-27.4.2013
26. pAVK – Wann operieren, wann operieren?
Eröffnungsveranstaltung der Klinik für Gefäßmedizin am Humboldt-Klinikum 22.11.2013
27. Intrakranielle Rekanalisation. Herz und Hirn, 5.12.2013 Humboldt-Klinikum
28. Alternativen zur endoskopischen Blutungsbehandlung am Gastrointestinaltrakt.
14. Gastrotag. Berlin 17.4.2013
29. Bildgebung bei entzündlichen Skeletterkrankungen. Infektionen in Unfallchirurgie und Orthopädie. Berlin 12.06.2012
30. Aufgaben der Radiologie bei einem Polytrauma: Radiologische Diagnostik und Interventionelle Therapie. Berlin 27.2.2013
31. Leitlinie Kontrastmittel. Berlin 28.2.2013
32. S3 Leitlinie Carotisstenose. Aus Sicht der Interventionsradiologie. Berlin 15.8.2012
33. Technik und Ergebnisse der Uterusmyomembolisation. 1. Myomsymposium 11.5.2012 Berlin
34. Diagnostik und interventionelle Therapie hepatobiliärer Tumore, 18.1.2012, Berlin
35. Tumore der Nebenniere. Bildgebende Diagnostik der Nebenniere und Interventionelle Therapieansätze. Berlin, 29.2.2012
36. MRT Aktuell 2011, MRT weibliches Becken. 23.09.2011, Münster
37. MRT Uterus und Ovar, Humboldt-Klinikum, Berlin, 02.11.2011
38. Uterusmyomembolisation, Humboldt-Klinikum, Berlin, 23.11.2011
39. Endovaskuläre Therapie des abdominalen Aortenaneurysmas. Reinickendorfer Hausärzteakademie, Berlin, 22.1.2010

40. Radiologische Diagnostik der Osteoporose. Berlin-Brandenburgische Röntgengesellschaft. Berlin. 2.5.2010
41. Diagnostik und Interventionelle Therapie der peripheren AVK. Humboldt-Klinikum. Berlin. 26.5.2010
42. Interventionelle therapie des Aneurysma spuriums. Klinikum im Friedrichshain. 19.5.2010
43. Nicht-ionische iodierte Kontrastmittel – aktueller Stand von Indikation, Risiken und Nebenwirkungen. Einführung der aktuellen Leitlinie., Vivantes Humboldt-Klinikum, Berlin, 7.1.2009
44. MRT in der Diagnostik der Endometriose. Berlin-Brandenburgische Röntgengesellschaft. Berlin. 2.6.2009
45. 11. Gastroenterologie-Tag im Vivantes Humboldt-Klinikum: Eine interaktive Fallvorstellung: Schwere gastrointestinale Blutung-TIPS als wichtige therapeutische Option. Berlin 1.4.2009
46. RFA in der Behandlung von Lebertumoren. Reinickendorfer Hausärzteakademie. Berlin 30.6.2009
47. Update Diagnostik und Therapie bei Lungenkrebs: Stellenwert neuer diagnostischer Verfahren: Radiologische Verfahren. Berlin 17.6.2009
48. Schnittbilddiagnostik und Interventionelle Therapie bei neuroendokrinen Tumoren. Symposium Neuroendokrine Tumoren. Berlin 18.3.2009
49. Bosniak-Klassifikation von Nierenzysten. Vivantes Humboldt-Klinikum, Berlin, 28.1.2009
50. Radiologische Methoden in der Lungenemboliediagnostik. Marienhospital Stuttgart, 20.01.2008
51. Bedeutung der Magnetresonanztomografie in der Diagnostik psychiatrischer Erkrankungen von Kindern und Jugendlichen. Kinder- und Jugendpsychiatrie. Vivantes Humboldt-Klinikum, Berlin, 12.12.2008
52. Therapie des Typ II Endoleaks nach endovaskulärer Versorgung des infrarenalen BAA. Interventioneller Arbeitskreis, Berlin, 6.7.2008
53. Interventionelle Therapieoptionen in der Therapie von Hämodialyseshunts. Interdisziplinäre Fortbildung, Dilatyseshunt-Dysfunktion-interdisziplinäres Management Humboldt-Krankenhaus Berlin, 27.02.2008
54. Farbkodiert Duplexsonographie bei peripherer AVK. Berlin, Humboldt-Klinikum 30.1.2007

55. Diagnostik der peripheren AVK.
Berlin, Humboldt-Klinikum, 12.9.2007
56. Lebererkrankungen: Aktuelle Entwicklungen der diagnostischen und interventionellen Radiologie.
4. Spandauer gastroentero-/onkologisches Forum
Berlin, 7.11.2007
57. Aktuelle Entwicklungen in der Radiologischen Diagnostik und pneumologischer Erkrankungen.
2. Spandauer Symposium. Aktuelle Aspekte aus der Pneumologie.
Berlin, 31.10.2007
58. Prävention des Kolonkarzinoms: Stellenwert der Virtuellen Koloskopie
Berlin, Humboldt-Klinikum 14.11.2007
59. Aktuelle Strategien in der Diagnostik des Schlaganfalls
Wissenschaftliches Symposium: Update kardiovaskuläre und zerebrovaskuläre Medizin 2007-Der Schlaganfall: Diagnostische Bildgebung und moderne Therapie
Berlin, Humboldt-Klinikum 21.11.2007
60. MRT und Adenomyosis
7. Deutscher Endometriose-Kongress, 26.-29.9.2007, Berlin
61. Interventionelle Therapie der gastrointestinalen Blutung und der viszeralen Ischämie.
Bochum, 1 Gemeinsame Jahrestagung der AG der Deutschen Gesellschaft für Viszeralchirurgie und 62. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Verdauungs- und Stoffwechselkrankheiten, 12.-15.9.2007
62. Interventionelle Therapie der Nierenarterienstenose
Berlin, Humboldt-Klinikum 30.3.2007
63. Virtuelle Koloskopie.
Berliner Krebskongress. 20.-21.4.2007
64. Interventionelle Therapie der pAVK.
Kardiovaskuläre Interventionen – heute und morgen, 6.6.2007, Berlin
65. Patientenseminar: Herz-CT
Berlin, Humboldt-Klinikum 10.5.2007
66. Aktueller Stand der Radiologischen Diagnostik des Pankreaskarzinoms.
Berlin, Humboldt-Klinikum 7.3.2007
67. Perkutane Therapie des Aneurysma spuriums
Fortbildung Maternushaus Köln, 10.-11.11.2006
68. Von der Morphologie zur Funktion - neue Entwicklungen in der radiologische Diagnostik und Therapie, Berlin, 22.11.2006

69. Duplexsonographie der Carotis-Stenose
Berlin, Humboldt-Klinikum, 12.10.2006
70. Patientenaufklärung vor radiogischen Untersuchungen und Interventionen
Berlin, Humboldt-Klinikum, 2.6.2006
71. Aktueller Stand der Knochendichthemessung
Berlin, Humboldt-Klinikum, 20.7.2006
72. Einführung in die Farbkodierte Duplexsonografie
Berlin, Humboldt-Klinikum, 23.10.2006
73. Therapie des Typ II Endoleaks
Bonn, Radiologie der Universitätsklinik Bonn, 25.10.2006
74. Diagnostik des HCC, welche Bildgebung ist die beste?
Falk-Symposium, Köln, 26.10.2005
75. Osteoporose: Vorsorge und Surveillance. Sicht der Radiologie
Fortschreibung Maternushaus Köln, 4.-5.11.2005
76. Therapie des iatrogenen Aneurysma spuriums. Universitätsklinik Aachen.
16.02.2005
77. Rolle der Endovaskulären Brachytherapie in der Prophylaxe der Restenose.
Universitätsklinik Marburg, 18.03.2005
78. Diagnostik maligner Erkrankungen des Magens. Universitätsklinik Köln
22.02.2005
79. Diffusions- und Perfusionsgewichtete Kernspintomographie. Fortbildung in
Radiologischer Diagnostik, November 2004, Maternushaus Köln
80. Ultraschall und Computertomographie in der Diagnostik der Appendizitis. Kölner
Chirurgentag, 08.12.2004
81. Diagnostik der Nierenarterienstenose. Interdisziplinäre Fortbildung des
Gefäßzentrums des Klinikums der Universität zu Köln, November 2004, Köln
82. Brachytherapie und Restenose. Porstmann-Symposium, Oktober 2004, Berlin
83. Krüger K:
Diagnostik der pAVK:CT, Duplex, MR. Interdisziplinäre Fortbildung des
Gefäßzentrums des Klinikums der Universität zu Köln, März 2004, Köln
84. Notwendiges bildgebendes Staging bei malignen Erkrankungen des Magens.
Falk-Symposium, 24.09.2003, Universität Köln
85. DSA versus FKDS, MRA, CTA periphere Gefäße. Fortbildung in Radiologischer
Diagnostik, November 2003, Maternushaus Köln

- 86.: Tumoren und Entzündungen der Wirbelsäule – MRT. Fortbildung in Radiologischer Diagnostik, Oktober 1999, Maternushaus Köln
87. Die endovaskuläre Bestrahlung zur Prophylaxe der Restenose. Fortbildung Institut für Radiologische Diagnostik Uniklinik Aachen, November 2002
88. Gastrointestinale Blutung – Einsatz der Angiographie zur Blutstillung. Interdisziplinäre Fortbildung, FALK Symposium, September 2001, Köln
89. Interventionen nach Prothesenimplantation zur Therapie des AAA. Interdisziplinäre Fortbildung des Gefäßzentrums des Klinikums der Universität zu Köln, September 2002, Köln
90. Aktueller Stand der bildgebenden Diagnostik bei Shuntproblemen und Therapieoptionen der interventionellen Radiologie. Nephrologisch-Angiologischer Arbeitskreis Rhein-Ruhr. Juni 2002, Köln
91. Aktueller Stand der Radiologischen Bildgebung in der Diagnostik der Varikosis. Interdisziplinäre Fortbildung des Gefäßzentrums des Klinikums der Universität zu Köln, Köln, März 2002
92. Diagnostik beim Pankreaskarzinom. Fortbildung in Radiologischer Diagnostik, Oktober 2001, Maternushaus Köln.
93. Grundlagen der Diffusionsgewichteten Bildgebung. Fortbildung Institut für Radiologische Diagnostik Uniklinik Aachen, 2001
94. Die Restenose aus radiologischer Sicht. Volkskrankheiten großer Arterien. Interdisziplinäre Fortbildung, Köln 2000
95. Die MR-Verschiebeangiographie. Aktuelle Angiologie 2000, Standort und Ausblick, Köln 2000
96. Entzündliche Erkrankungen der Wirbelsäule. Fortbildung in Radiologischer Diagnostik, 1999, Maternushaus Köl
97. Grundlagen und Spezialanwendungen der Kernspintomographie: Diffusions- und Perfusionsbildgebung. 98. Wissenschaftliche Tagung der Rheinisch-Westfälischen Röntgengesellschaft e.V., Oktober 1998:
98. Grundlagen der Diffusions-und Perfusionsgewichteten MRT 15.07.1999, Brüderkrankenhaus Trier
99. Grundlagen der Farbkodierten Duplexsonographie 2000, Fortbildung Universität Köln
100. Stellenwert der farbkodierten Duplexsonographie in der Diagnostik der supraaortalen Gefäße, 2001, Fortbildung Universität Köln
101. Perkutane Thrombininjektion zur Therapie des iatrogenen Aneurysma spuriums 2001, Fortbildung Universität Köln

