

Erscheinungs jahr 2011

Originalbeitrag (Artikel)(7336)

Publikationstitel

First clinical trial of nitinol self-expanding everolimus-eluting stent implantation for peripheral arterial occlusive disease

AutorInnen

•Lammer, Johannes; Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin

•Bosiers, Marc / Dept. of oc Vascular Surgery, AZ Street.Blasius, Dendermonde (Belgien)

•Zeller, Thomas / Dept. of Angiology, Herz-entrum Bad Krozingen (Deutschland)

•Schillinger, Martin; Ao.Univ.-Prof. Dr. / 714 Universitätsklinik für Innere Medizin II

•Boone, Els / Abbott Laboratories, Park, Illinois (Vereinigte Staaten (USA))

•Zaugg, Margo / Abbott Laboratories, Park, Illinois (Vereinigte Staaten (USA))

•Verta, Patrick / Abbott Laboratories, Park, Illinois (Vereinigte Staaten (USA))

•Peng, Lei / Abbott Laboratories, Park, Illinois (Vereinigte Staaten (USA))

•Gao, Xingyu / Abbott Laboratories, Park, Illinois (Vereinigte Staaten (USA))

•Schwartz, Lewis / Abbott Laboratories, Park, Illinois (Vereinigte Staaten (USA))

Korrespondenzautor

•Lammer, Johannes; Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin

Fachzeitschrift: Journal of Vascular Surgery, Band (Volume)54, Heft (Issue) 2,Seite von 394 bis 401,DOI 10.1016/j.jvs.2011.01.047

Erscheinungs jahr 2011

Originalbeitrag (Artikel)(7335)

Publikationstitel

Percutaneous Transluminal Angioplasty versus Turbostatic Carbon-coated Stents in Infrapopliteal Arteries: In Peria II Trial

AutorInnen

•**Rand, Thomas; Ao.Univ.-Prof. Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin**

•**Lammer, Johannes; Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin**

•Rabbia, Claudio / Dept. of Vasc. and Interv. Radiology, San Giovanni Battista Hospital, Turin (Italien)

•Zander, Tobias / Dept. of Endovasc. Therapy, Hospiten Rambla Hospital, Tenerife (Spanien)

•Jahnke, Thomas / Dept. of Radiology, Univ.Hospl. Schleswig-Holstein, Kiel (Deutschland)

•Müller-Hülsbeck, Stefan / Department of Diagnostic and Interventional Radiology, Academic Hosp. Flensburg (Deutschland)

•Scheinert, Dierk / Center of Vasc. Medicine, Park Hospital Leipzig (Deutschland)

•Manninen, Hannu / Dept. of Clinical Radiology, Kuopio Univ. Hospl. and Kuopio University (Finnland)

Korrespondenzautor

•**Rand, Thomas; Ao.Univ.-Prof. Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin**

Fachzeitschrift: Radiology - Radiological Society of North America, Band (Volume) 261, Heft (Issue) 2, Seite von 634 bis 642

Erscheinungs jahr 2011

Originalbeitrag (Artikel)(6626)

Publikationstitel

Diagnosis of Popliteal Venous Entrapment Syndrome by Magnetic Resonance Imaging Using Blood-Pool Contrast Agents

AutorInnen

•**Beitzke, Dietrich; Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin**

•**Wolf, Florian; Ass.-Prof. Priv.-Doz. Dr.med.univ. MBA / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin**

•Jülg, Jens-Peter Gregor; Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin

•**Lammer, Johannes; Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin**

•**Loewe, Christian; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin**

Korrespondenzautor

•**Beitzke, Dietrich; Univ.-Lektor Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin**

Fachzeitschrift: Cardiovascular and Interventional Radiology – CIRSE, Band (Volume)34,Seite von S12 bis S16,DOI 10.1007/s00270-009-9702-8

Erscheinungs jahr 2011

Originalbeitrag (Artikel)(5287)

Publikationstitel

Liver, Gastrointestinal, and Cardiac Toxicity in Intermediate Hepatocellular Carcinoma Treated With PRECISION TACE With Drug-Eluting Beads: Results From the PRECISION V Randomized Trial

AutorInnen

•Vogl, Thomas J. / Johann Wolfgang Goethe Univ Hosp, Dept Diagnost & Intervent Radiol, D-60590 Frankfurt (Deutschland)

•**Lammer, Johannes; Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin**

•Lencioni, Riccardo / Cisanello Univ Hosp, Dept Diagnost & Intervent Radiol, Pisa (Italien)

•Malagari, Katerina / Univ Athens, Dept Diagnost & Intervent Radiol, Athens (Griechenland)

•Watkinson, Anthony / Royal Devon & Exeter Hosp, Dept Diagnost & Intervent Radiol, Exeter EX2 5DW, Devon (Vereinigtes Königreich)

•Pilleul, Frank / Ctr Hosp Univ, Dept Diagnost & Intervent Radiol, Lyon (Frankreich)

•Denys, Alban / Ctr Hosp Univ, Dept Diagnost & Intervent Radiol, Lausanne (Schweiz)

•Lee, Clara / Johann Wolfgang Goethe Univ Hosp, Dept Diagnost & Intervent Radiol, D-60590 Frankfurt (Deutschland)

Korrespondenzautor

•Vogl, Thomas J. / Johann Wolfgang Goethe Univ Hosp, Dept Diagnost & Intervent Radiol, D-60590 Frankfurt (Deutschland)

Fachzeitschrift: American Journal of Roentgenology (AJR), Band (Volume) 197, Heft (Issue)4,Seite von W562 bis W570,DOI10.2214/ajr.10.4379

Erscheinungs jahr 2011

Originalbeitrag (Artikel)(5085)

Publikationstitel

Improved detection of in-stent restenosis by blood pool agent-enhanced, high-resolution, steady-state magnetic resonance angiography

AutorInnen

- **Langenberger, Christina; Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin**
- **Wolf, Florian; Ass.-Prof. Priv.-Doz. Dr.med.univ. MBA / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin**
- **Langenberger, Herbert; Univ.-Lektor Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin**
- **Weber, Michael; Mag. Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin**
- **Beitzke, Dietrich; Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin**
- **Stadler, Alfred; Mag. Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin**
- **Schillinger, Martin; Ao.Univ.-Prof. Dr. / 714 Universitätsklinik für Innere Medizin II**
- **Lammer, Johannes; Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin**
- **Loewe, Christian; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin**

Korrespondenzautor

- **Loewe, Christian; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin**

Fachzeitschrift: EUROPEAN RADIOLOGY, Band (Volume)21, Heft (Issue) 10,Seite von 2158 bis 2165,DOI 10.1007/s00330-011-2145-z

Erscheinungs jahr 2011

Originalbeitrag (Artikel) (3685)

Publikationstitel

Computed tomography angiography of the carotid arteries at low kV settings: a prospective randomised trial assessing radiation dose and diagnostic confidence.

AutorInnen

- Beitzke, Dietrich; Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin
- Wolf, Florian; Ass.-Prof. Priv.-Doz. Dr.med.univ. MBA / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin
- Berzaczy, Gundula; Dr.med.univ. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin
- Langenberger, Christina; Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin
- Scherthner, Rüdiger; Ass.-Prof. Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin
- Nolz, Richard; Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin
- Lammer, Johannes; Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin
- Loewe, Christian; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin

Korrespondenzautor

- Loewe, Christian; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin

Fachzeitschrift: EUROPEAN RADIOLOGY, Band (Volume)21, Heft (Issue) 11, Seite von 2434 bis 2444,
DOI 10.1007/s00330-011-2188-1

Erscheinungs jahr 2011

Essay(2102)

Publikationstitel

Right heart dilatation in adult congenital heart disease: imaging appearance on cardiac magnetic resonance.

AutorInnen

- Beitzke, Dietrich; Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin
- Wolf, Florian; Ass.-Prof. Priv.-Doz. Dr.med.univ. MBA / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin
- Berzaczy, Gundula; Dr.med.univ. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin
- Lammer, Johannes; Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin

•Loewe, Christian; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin

Korrespondenzautor

•Beitzke, Dietrich; Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin

Fachzeitschrift: British Journal of Radiology, Band (Volume) 84, Band (Volume) 998, Seite von 188 bis 193

Erscheinungs jahr 2011

Originalbeitrag (Artikel)(5990)

Publikationstitel

Time course of markers of tissue repair after ablation of atrial fibrillation and their relation to left atrial structural changes and clinical ablation outcome

AutorInnen

- Richter, Bernhard; Ass.-Prof. Priv.-Doz. Dr.med.univ. / 714 Universitätsklinik für Innere Medizin II
- Gwechenberger, Marianne; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 714 Universitätsklinik für Innere Medizin II
- Socas, Ariel; Dr. / 714 Universitätsklinik für Innere Medizin II
- Zorn, Gerlinde; Amtsrätin / 714 Universitätsklinik für Innere Medizin II
- Albinni, Sulaima; Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde
- Marx, Manfred; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 781 Universitätsklinik für Kinder- und Jugendheilkunde

•Wolf, Florian; Ass.-Prof. Priv.-Doz. Dr.med.univ. MBA / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin

- Bergler-Klein, Jutta; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 714 Universitätsklinik für Innere Medizin II

•Loewe, Christian; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin

- Bieglmayer, Christian / 793 Klinisches Institut für Labormedizin
- Binder, Thomas; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 714 Universitätsklinik für Innere Medizin II
- Wojta, Johann; Ao.Univ.-Prof. Dr. / 714 Universitätsklinik für Innere Medizin II
- Gössinger, Heinz; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 714 Universitätsklinik für Innere Medizin II

Korrespondenzautor

•Richter, Bernhard; Priv.-Doz. Dr.med.univ. / 714 Universitätsklinik für Innere Medizin II

Fachzeitschrift: International Journal of Cardiology, Band (Volume) 152, Heft (Issue) 2, Seite von 231 bis 236,DOI 10.1016/j.ijcard.2010.07.021

Erscheinungs jahr 2011

Originalbeitrag (Artikel)(5825)

Publikationstitel

Prospective Evaluation of High-Resolution MRI Using Gadofosveset for Stent-Graft Planning: Comparison With CT Angiography in 30 Patients

AutorInnen

•**Wolf, Florian; Ass.-Prof. Priv.-Doz. Dr.med.univ. MBA / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin**

•**Langenberger, Christina; Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin**

•**Beitzke, Dietrich; Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin**

•**Popovic, Martin / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin**

•Domenig, Christoph; Priv.-Doz. Dr. / 731 Universitätsklinik für Chirurgie

•Weber, Michael; Mag. Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin

•**Loewe, Christian; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin**

Korrespondenzautor

•**Wolf, Florian; Univ.-Lektor Priv.-Doz. Dr.med.univ. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin**

Fachzeitschrift : American Journal of Roentgenology (AJR), Band (Volume) 197, Heft (Issue) 5, Seite von 1251 bis 1257,DOI10.2214/ajr.10.6268

Erscheinungs jahr 2011

Originalbeitrag (Artikel)(5310)

Publikationstitel

Results After Thoracic Endovascular Aortic Repair in Penetrating Atherosclerotic Ulcers

AutorInnen

•Czerny, Martin

•**Funovics, Martin; Assoc. Prof. Univ.-Doz. Dr.med.univ. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin**

•Sodeck, Gottfried; Priv.-Doz. Dr. / 731 Universitätsklinik für Chirurgie

•Dumfarth, Julia; Dr. / 731 Universitätsklinik für Chirurgie

•**Schoder, Maria; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin**

•Juraszek, Andrzej

•Dziodzio, Tomasz

•**Loewe, Christian; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin**

•Reineke, David

•Kraehenbuehl, Eva

•Grimm, Michael; Ao.Univ.-Prof. Dr. / 731 Universitätsklinik für Chirurgie

•Ehrlich, Marek; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 731 Universitätsklinik für Chirurgie

Korrespondenzautor

•Czerny, Martin

Fachzeitschrift : Annals of Thoracic Surgery, 92, Heft (Issue) 2, Seite von 562 bis 567,DOI 10.1016/j.athoracsur.2011.02.087

Erscheinungs jahr 2011

Originalbeitrag (Artikel)(5105)

Publikationstitel

Acute type A aortic dissection and pregnancy: a population-based study

AutorInnen

- Thalmann, Markus / Lainz Hosp, Dept Cardiovasc Surg, Vienna (Österreich)
- Sodeck, Gottfried; Priv.-Doz. Dr. / 728 Universitätsklinik für Notfallmedizin
- Domanovits, Hans; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 728 Universitätsklinik für Notfallmedizin
- Grassberger, Martin; Priv.-Doz. Mag. DDr. / 304 Department für Gerichtsmedizin
- Loewe, Christian; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin**
- Grimm, Michael; Ao.Univ.-Prof. Dr. / 731 Universitätsklinik für Chirurgie
- Czerny, Martin / Univ Bern, Inselspital, Dept Cardiovasc Surg, CH-3010 Bern (Schweiz)

Korrespondenzautor

- Sodeck, Gottfried; Priv.-Doz. Dr. / 728 Universitätsklinik für Notfallmedizin

Fachzeitschrift: EUROPEAN JOURNAL OF CARDIO-THORACIC SURGERY , Band (Volume)39, Heft (Issue) 6, Seite von E159 bis E163,DOI 10.1016/j.ejcts.2010.12.070

Erscheinungs jahr 2011

Case Report(4595)

Publikationstitel

Position dependent right ventricular dysfunction caused by a giant right coronary artery aneurysm

AutorInnen

- Mora, Bruno; Dr.med.univ. / 738 Universitätsklinik für Anästhesie, Allgemeine Intensivmedizin und Schmerztherapie
- Urbanek, Bernhard; Dr. / 738 Universitätsklinik für Anästhesie, Allgemeine Intensivmedizin und Schmerztherapie
- Loewe, Christian; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin**
- Grimm, Michael; Ao.Univ.-Prof. Dr. / 731 Universitätsklinik für Chirurgie
- Dworschak, Martin; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. MBA / 738 Universitätsklinik für Anästhesie, Allgemeine Intensivmedizin und Schmerztherapie

Korrespondenzautor •Dworschak, Martin; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. MBA / 738 Universitätsklinik für Anästhesie, Allgemeine Intensivmedizin und Schmerztherapie

Fachzeitschrift: Wiener Klinische Wochenschrift, Band (Volume)123, Heft (Issue) 1-2,

Seite von 58 bis 60, DOI 10.1007/s00508-010-1516-9

Erscheinungsjahr 2011

Editorial(2162)

Publikationstitel

Pulmonary embolism in a patient with a biventricular assist device imaged with multislice computed tomography

AutorInnen

• **Beitzke, Dietrich; Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin**

• Wieselthaler, Georg; Ao.Univ.-Prof. Dr. / 731 Universitätsklinik für Chirurgie

• Schima, Heinrich; Ao.Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. / 340 Zentrum für Medizinische Physik und Biomedizinische Technik

• **Loewe, Christian; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin**

Korrespondenzautor

• **Beitzke, Dietrich; Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin**

Fachzeitschrift: EUROPEAN JOURNAL OF CARDIO-THORACIC SURGERY , Band (Volume) 39, Heft (Issue) 3, Seite 415, DOI doi:10.1016/j.ejcts.2010.07.009

Erscheinungsjahr 2011

Originalbeitrag (Artikel)(6093)

Publikationstitel

Gadolinium diethylenetriaminepentaacetate enhancement kinetics in the menisci of asymptomatic subjects: a first step towards a dedicated dGEMRIC (delayed gadolinium-enhanced MRI of cartilage)-like protocol for biochemical imaging of the menisci

AutorInnen

- Mayerhöfer, Marius; Assoc. Prof. PhD. Priv.-Doz. Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin
- Mamisch, Tallal C. / Univ Bern, Dept Orthoped Surg, Bern (Schweiz)
- Riegler, Georg; Dr.med.univ. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin
- Welsch, Götz Hannes; Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin
- Dobrocky, Tomas / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin
- Weber, Michael; Mag. Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin
- Apprich, Sebastian; Dr.med.univ. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin
- Scheurecker, Georg / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin
- Szomolanyi, Pavol; PhD. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin
- Puchner, Stefan; Assoc. Prof. Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin**
- Trattnig, Siegfried; Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin

Korrespondenzautor

- Mayerhöfer, Marius; Univ.-Lektor Ass.-Prof. Priv.-Doz. PhD. Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin

Fachzeitschrift: NMR in Biomedicine, Band (Volume) 24, Heft (Issue) 10, Seite von 1210 bis 1215, DOI 10.1002/nbm.1676

Erscheinungs jahr 2011

Originalbeitrag (Artikel)(4807)

Publikationstitel

Magnetic resonance imaging spectrum of medulloblastoma

AutorInnen

- Frühwald-Pallamar, Julia; Ass.-Prof. Priv.-Doz. Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin
- Puchner, Stefan; Assoc. Prof. Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin**

- Rossi, Andrea / G Gaslini Childrens Hosp, Dept Pediat Neuroradiol, Genoa (Italien)
- Garre, Maria L. / G Gaslini Childrens Res Hosp IRCCS, Neurooncol Unit, Genoa (Italien)
- Cama, Armando / G Gaslini Childrens Hosp, Dept Neurosurg, Genoa (Italien)
- Kölblinger, Claus; Dr.med.univ. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin
- Osborn, Anne G. / Univ Utah, Dept Radiol, Salt Lake City (Vereinigte Staaten (USA))
- Thurnher, Majda; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin

Korrespondenzautor

- Frühwald-Pallamar, Julia; Univ.-Lektor Ass.-Prof. Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin

Fachzeitschrift : Neuroradiology, Band (Volume)53, Heft (Issue) 6, Seite von 387 bis 396, DOI 10.1007/s00234-010-0829-8

Erscheinungsjahr 2011

Originalbeitrag (Artikel)(4711)

Publikationstitel

Gadobenate Dimeglumine-enhanced 3.0-T MR Imaging versus Multiphasic 64-Detector Row CT: Prospective Evaluation in Patients Suspected of Having Pancreatic Cancer

AutorInnen

- **Kölblinger, Claus; Dr.med.univ. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin**
- Ba-Ssalamah, Ahmed; Assoc. Prof. Univ.-Doz. Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin
- Götzinger, Peter; Univ.-Prof. Univ.-Doz. Dr.med.univ. / 731 Universitätsklinik für Chirurgie
- **Puchner, Stefan; Assoc. Prof. Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin**
- Weber, Michael; Mag. Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin
- Sahora, Klaus; Ass.-Prof. Dr.med.univ. / 731 Universitätsklinik für Chirurgie
- Scharitzer, Martina; Ass.-Prof. Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin
- **Langenberger, Christina; Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin**
- Schima, Wolfgang; Univ.-Doz. Dr. / KH Göttlicher Heiland (Österreich)

Korrespondenzautor

•Kölblinger, Claus; Dr.med.univ. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin

Fachzeitschrift: Radiology - Radiological Society of North America, Band (Volume) 259, Heft (Issue)3, Seite von 757 bis 766,DOI 10.1148/radiol.11101189

Erscheinungs jahr 2011

Review(4909)

Publikationstitel

Uterine Artery Embolization for the Treatment of Adenomyosis: A Review

AutorInnen

•Popovic, Martin / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin

•Puchner, Stefan; Assoc. Prof. Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin

•Berzaczy, Dominik; Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin

•Lammer, Johannes; Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin

•Bucek, Robert; Univ.-Lektor Univ.-Doz. Dr. / 714 Universitätsklinik für Innere Medizin II

Korrespondenzautor

•Popovic, Martin / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin

Fachzeitschrift: Journal of Vascular and Interventional Radiology, Band (Volume) 22, Heft (Issue) 7, Seite von 901 bis 909,DOI 10.1016/j.jvir.2011.03.013

Erscheinungs jahr 2011

Publiziertes Abstract(7340)

Publikationstitel

Endovascular treatment of patients with types A and B thoracic aortic dissection using Relay thoracic stent-grafts: results from the RESTORE Patient Registry.

AutorInnen

•Zipfel, B / Deutsches Herzzentrum Berlin (Deutschland)

•Czerny, M. / Inselspital, Universitätsspital Bern (Schweiz)

•Funovics, Martin; Assoc. Prof. Univ.-Doz. Dr.med.univ. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin

- Coppi, G / Coppi G. (Italien)
- Ferro, C. / Ferro C. (Italien)
- Rousseau, H. / Rousseau H. (Italien)
- Tealdi, DG / Tealdi, DG (Italien)
- Riambau, V. / Hospital Clinic, Barcelona, Spain (Spanien)
- Mangialardi, N. / ACO San Filippo Neri, Rome, (Italien)
- Sassi, C. / Ospedale Le Scotte, Siena (Italien)

Korrespondenzautor

- Sassi, C. / Ospedale Le Scotte, Siena (Italien)

Fachzeitschrift: JOURNAL OF ENDOVASCULAR THERAPY, Band (Volume) 18, Heft (Issue)2, Seite von 131 bis 143

Erscheinungs jahr 2011

Originalbeitrag (Artikel)(6070)

Publikationstitel

Continuous systemic corticosteroids do not affect the ongoing regression of metastatic melanoma for more than two years following ipilimumab therapy

AutorInnen

- Harmankaya, Kaan; Dr. / 722 Universitätsklinik für Dermatologie
- Erasmus, Christa; Dr. / 722 Universitätsklinik für Dermatologie

•Kölblinger, Claus; Dr.med.univ. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin

- Ibrahim, Ramy / Bristol Myers Squibb Co, Wallingford (Vereinigte Staaten (USA))
- Hoos, Axel / Bristol Myers Squibb Co, Wallingford (Vereinigte Staaten (USA))
- Pehamberger, Hubert; Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 722 Universitätsklinik für Dermatologie
- Binder, Michael; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 722 Universitätsklinik für Dermatologie

Korrespondenzautor

- Harmankaya, Kaan; Dr. / 722 Universitätsklinik für Dermatologie

Fachzeitschrift: Medical Oncology , Band (Volume) 28, Heft (Issue)4, Seite von 1140 bis 1144,DOI 10.1007/s12032-010-9606-0

Erscheinungs jahr 2011

Originalbeitrag (Artikel)(4630)

Publikationstitel

NeoGemTax: Gemcitabine and Docetaxel as Neoadjuvant Treatment for Locally Advanced Nonmetastasized Pancreatic Cancer

AutorInnen

- Sahora, Klaus; Ass.-Prof. Dr.med.univ. / 731 Universitätsklinik für Chirurgie
- Kührer, Irene; Ass.-Prof. Dr.med.univ. / 731 Universitätsklinik für Chirurgie
- Schindl, Martin; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 731 Universitätsklinik für Chirurgie
- Kölblinger, Claus; Dr.med.univ. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin**
- Götzinger, Peter; Univ.-Prof. Univ.-Doz. Dr.med.univ. / 731 Universitätsklinik für Chirurgie
- Gnant, Michael; Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 731 Universitätsklinik für Chirurgie

Korrespondenzautor

- Gnant, Michael; Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 731 Universitätsklinik für Chirurgie

Fachzeitschrift: World Journal of Surgery, Band (Volume)35, Heft (Issue) 7, Seite von 1580 bis 1589,DOI 10.1007/s00268-011-1113-8

Erscheinungs jahr 2011

Review(5993)

Publikationstitel

Liver Metastases

AutorInnen

•Schima, W. / KH Gottlicher Heiland, Abt Radiol & Bildgebende Diagnost, A-1170 Vienna (Österreich)

•**Kölblinger, Claus; Dr.med.univ. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin**

•Lesnik, G. / Klinikum Klagenfurt, Inst Diagnost & Intervent Radiol, Klagenfurt (Österreich)

•Ba-Ssalamah, Ahmed; Assoc. Prof. Univ.-Doz. Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizi

Korrespondenzautor

•Schima, W. / KH Gottlicher Heiland, Abt Radiol & Bildgebende Diagnost, A-1170 Vienna (Österreich)

Fachzeitschrift: J B R - B T R, Band (Volume)94, Heft (Issue)4, Seite von 169 bis 177

Erscheinungsjahr 2011

Originalbeitrag (Artikel)(5138)

Publikationstitel

Preoperative detection of colorectal liver metastases in fatty liver: MDCT or MRI?

AutorInnen

•**Berger-Kulemann, Vanessa; Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin**

•Schima, Wolfgang / KH Gottlicher Heiland, Vienna (Österreich)

•Tamandl, Dietmar; Priv.-Doz. Dr.med.univ. / 731 Universitätsklinik für Chirurgie

•Kaczirek, Klaus; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 731 Universitätsklinik für Chirurgie

•Grünberger, Thomas; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 731 Universitätsklinik für Chirurgie

•Wrba, Friedrich; Ao.Univ.-Prof. Dr.med.univ. / 791 Klinisches Institut für Pathologie

•Weber, Michael; Mag. Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin

•Ba-Ssalamah, Ahmed; Assoc. Prof. Univ.-Doz. Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin

Korrespondenzautor

•**Berger - Kulemann, Vanessa; Dr. / 771 Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin**

Fachzeitschrift: European Journal of Radiology, Band (Volume) 79, Heft (Issue) 2, Seite von E1 bis E6
,DOI 10.1016/j.ejrad.2010.03.004

