

# Publikationen

**Klinik für Strahlenheilkunde**  
Örtlicher Bereich Robert Rössle Klinik im Helios Klinikum Berlin

## Diagnostische und Interventionelle Radiologie

**STAND: JULI 2002**

### Peer reviewed Journals

**Stroszczynski, C.**, H. Amthauer, N. Hosten, M. Mapara, J. Ricke, R. Jochens, E. Fischer-Funk, W. D. Ludwig, H. Eichstädt, R. Felix: Einsatz der Ga-67-SPECT bei Patienten mit malignen Lymphomen nach primärer Chemotherapie für die weitere Therapieplanung: Vergleich mit der Spiral-CT.

---

FORTSCHR RONTGENSTR 1997; 167(5): 458-467.

**Stroszczynski, C.**, J. Oellinger, N. Hosten, G. Spahn, H. Amthauer, J. Ricke, K. T. Hoffmann, H. Eichstaedt, W. D. Ludwig and R. Felix: Staging and monitoring of malignant lymphoma of the bone: Comparison of <sup>67</sup>Ga scintigraphy and MRI.

---

J NUCL MED 1999; 40:387-93.

**Stroszczynski C.**, N. Hosten, J. Oellinger, G. Spahn, H. Amthauer, R. C. Bittner, J. Hierholzer, W. D. Ludwig, R. Felix: Maligne Lymphome: MRT-Befunde bei supradiaphragmaler residualer Raumforderungen.

---

FORTSCHR RONTGENSTR 1999; 171: 192-199

**Stroszczynski, C.**, N. Hosten, R. Puls, S. Nagel, H.J. Scholman, W. Włodarczyk, H. Oettle, K. T. Moesta, P. M. Schlag, R. Felix: Histopathologic Correlation to MR Findings During and After Laser-induced Thermotherapy (LITT) in a Pig Pancreas Model: A Pilot Study.

---

INVEST RAD 2001; 36: 413-420

**Stroszczynski, C.**, R. Puls, S. Gretschel, G. Gaffke, D. Jost, U. Speck, N. Hosten, P. M. Schlag, R. Felix: Late post-contrast MRI after Laser-induced Thermotherapy (LITT) for Detection of Residual Tumor: Initial Observations.

---

EUR RADIOL (IN PRESS 2002)

**Stroszczynski, C.**, S. Gretschel, G. Gaffke, R. Puls, A. Kretzschmar, N. Hosten, P. M. Schlag, R. Felix: Laserinduzierte Thermotherapie (LITT) bei malignen Lebertumoren: Evaluation der sonographischen Prozesskontrolle.

---

ULTRASCHALL MED 2002; 23: 163-167

### Publikationen

– Klinik und Poliklinik für Strahlenheilkunde –  
Örtlicher Bereich Robert Rössle Klinik im Helios-Klinikum Berlin

Diagnostische und Interventionelle Radiologie

Schlecht, I., G. Gaffke, **C. Stroszczynski**, R. Felix: Diagnostik von Tumoren des Schultergürtelbereichs in der MRT.

---

RÖNTGENPRAXIS 2001; 53: 191-195

---

Speck, U., B. Scheller, R. Puls, **C. Stroszczynski**: Paradigms and Perspectives in Contrast Media Research.

---

ACAD RADIOL (IN PRESS 2002)

---

Schlag, PM, H. Amthauer, **C. Stroszczynski**, R. Felix: Einfluß der Positronen-Emissions-Tomographie auf die chirurgische Therapieplanung beim kolorektalen Rezidivtumor.

---

CHIRURG 2001; 72: 995-1002

---

Gaffke, G., **C. Stroszczynski**, W. D. Ludwig, R. Puls, I. Schlecht, D. Jost, N. Hosten, R. Felix: Baltome. CT-Morphologie und Verlaufsbeobachtungen.

---

RÖNTGENPRAXIS 2002;54,186-91

---

Gaffke G, **Stroszczynski C**, Schlecht I, Jost D, Ludwig WD, Schlag PM, Felix R: Diagnostik von Dünndarmtumoren mit Hilfe des CT-Enteroklysma: Die CT-sellink ausgewertet bei 63 Patienten.

---

RÖNTGENPRAXIS 2002;54,214-220

---

Schlag, P. M., **C. Stroszczynski**, P. Benhidjeb: Regional therapy of liver metastases.

---

BEST PRACT RES CLIN GASTROENTEROL 2002;16(2):299-317

---

**Stroszczynski, C.**, M. Hünerbein, R Felix, PM Schlag: Bildgebende Diagnostik des Rektumkarzinoms – Moderne Verfahren und zukünftige Entwicklungen.

---

ONKOLOGE 2001; 7: 370-380.

---

#### Publikationen

– Klinik und Poliklinik für Strahlenheilkunde –  
Örtlicher Bereich Robert Rössle Klinik im Helios-Klinikum Berlin

Diagnostische und Interventionelle Radiologie

## Buchkapitel

**C. Stroszczynski**, N. Hosten: Knochenmark. In (Hrsg: Hosten, Lemke, Felix, Heshiki, Hricak, Chang) Magnevist Monographie 2001 1. Auflage.

BLACKWELL SCIENCE 2001 ISBN: 3-89412-467-9

**C. Stroszczynski**, N. Hosten: MRI of Bone Marrow In (Hrsg: Hosten, Lemke, Felix, Heshiki, Hricak, Chang) Magnevist Monography, 4<sup>th</sup>. Edition.

BLACKWELL SCIENCE 2001 ISBN 3-89412-404-7.

Schlag, P. M., **C. Stroszczynski**, P. Benhidjeb: Regional therapy of liver metastases. In (Hrsg: G.N.J.Tytgat) Best Practice & Research Clinical Gastroenterology Vol. 16, Nr.2

ELSEVIER SCIENCE LTD. 2002 ISSN: 1521-6918

## Wissenschaftliche Vorträge seit 2000

**Stroszczynski, C.**, N. Hosten, H. Oettle, H. Amthauer, D. Arnold, N. Brunckhorst, R. Felix: Staging and Monitoring of Patients with Pancreatic Cancer and Chemotherapy: Use of Magnetic Resonance Imaging.  
European Congress of Radiology, Vienna, March 1-5, 2000.

EUROPEAN RADIOLOGY 20

**Stroszczynski, C.**, N. Hosten, S. Serke, A. Lemke, R. Felix: CT/MR-appearance of granulopoietic tumors in adults.  
European Congress of Radiology, Vienna, March 1-5, 2000.

EUROPEAN RADIOLOGY 20

**Stroszczynski, C.**, N. Brunckhorst, H. Oettle, D. Arnold, H. Amthauer, N. Hosten, R. Felix: Use of magnetic resonance imaging including MRA and MRCP for staging and monitoring of patients with advanced pancreatic cancer.  
24<sup>th</sup> National Cancer Congress of the German Cancer Society.  
Berlin, 20 – 23.3. 2000.

JOURNAL OF CANCER RESEARCH AND CLINICAL ONCOLOGY 20

**Stroszczynski, C.**, Hierholzer J, Osjutin D, Serke S, Radtke A, Schwaner I, Hosten N, Felix R: Stanzbiopsie unter CT-Fluoroskopie bei Patienten mit malignen Lymphomen.  
81. Deutscher Röntgenkongress, Wiesbaden. 1.6.-3.6.2000.

FORTSCHR RÖNTGENSTR 20

### Publikationen

– Klinik und Poliklinik für Strahlenheilkunde –  
Örtlicher Bereich Robert Rössle Klinik im Helios-Klinikum Berlin

Diagnostische und Interventionelle Radiologie

	<b>Stroszczynski, C.</b> , Hosten N, Scholman HJ, Nagel S, Oettle H, Langrehr J, Haegle R, Bloecker T, Grabig A, Puls R, Felix R: Präklinische und erste klinische Ergebnisse der MR-gesteuerten perkutanen interstitiellen Laserphotokoagulation (ILP) beim Pankreaskarzinom. 81. Deutscher Röntgenkongress, Wiesbaden. 1.6.-3.6.2000.
	<b>FORTSCHR RÖNTGENSTR 20</b>
	<b>Stroszczynski, C.</b> : Thorakale Lymphommanifestation: CT/ MRT.  3. BERLINER VIRCHOW-SYMPOSIUM. THORAKALE DIAGNOSTIK UND INTERVENTION BERLIN. :
	<b>Stroszczynski, C.</b> , Hosten N, Speck U, Schlag PM, Puls R, Gaffke G, Grabig A, Felix R: Potential use of Gadobutrol for positive contrast of necrosis induced by laser-induced thermotherapy. 11. European Congress of Radiology, Wien, 1.3.-6.3. 2001.
	<b>EUR RADIOL 20</b>
	<b>Stroszczynski, C.</b> , Hosten N, Tunn U, Gaffke G, Puls R, Schlag PM, Felix R: Laser induced thermotherapy: Clinical experiences in treatment of bone tumors, 11. European Congress of Radiology, Wien, 1.3.-6.3. 2001.
	<b>EUR RADIOL 20</b>
	<b>Stroszczynski, C.</b> , Tunn U, Gaffke G, Puls R, Hosten N, Schlag PM, Felix R: Knochenbiopsien und ossäre thermale Interventionen: Einsatz eines MR kompatiblen Bohrsystems. 82. Deutscher Röntgenkongress, Wiesbaden, 23.5-26.5.2001
	<b>FORTSCHR RÖNTGENSTR 20</b>
	<b>Stroszczynski, C.</b> , Hosten N, Puls R, Gaffke G, Gretschel S, Kretzschmar A, Schlag PM, Felix R: LITT bei Lebertumoren: Erfahrungen mit einem kombinierten computertomographischen und sonographischen Vorgehen. 82. Deutscher Röntgenkongress, Wiesbaden, 23.5-26.5.2001
	<b>FORTSCHR RÖNTGENSTR 20</b>
	<b>Stroszczynski, C.</b> , Speck U, Gaffke G, Nagel S, Scholmann H, Puls R, Hosten N, Schlag PM, Felix R: Einsatz eines hochmolaren MR Kontrastmittels zur Visualisierung thermal induzierter Nekrosen: Tierexperimentelle und klinische Daten. 82. Deutscher Röntgenkongress, Wiesbaden, 23.5-26.5.2001
	<b>FORTSCHR RÖNTGENSTR 20</b>
	<b>Stroszczynski, C.</b> , Puls R, Gaffke G, Hosten N: Live-Demonstration Laserinduzierte Thermotherapie von Lebermetastasen
	<b>Stroszczynski, C.</b> , Slisow W: Moderne Diagnoseverfahren.  EUROPEAN SCHOOL OF ONCOLOGY (DEUTSCHSPRACHIGES PROGRAMM). KOLOREKTALES KARZINOM UND MAMMAKARZIN
	<b>Stroszczynski, C.</b> : Lasertherapie. Pankreaskarzinom - Standards und Visionen.
	<b>INTERGROUP WORKSHOP ONKOLOGIE CHARITÉ IWO</b>

#### Publikationen

– Klinik und Poliklinik für Strahlenheilkunde –  
Örtlicher Bereich Robert Rössle Klinik im Helios-Klinikum Berlin

Diagnostische und Interventionelle Radiologie

	<b>Stroszczynski, C.:</b> Neue Entwicklungen auf dem Gebiet der Laser-induzierten Thermotherapie.  VORTRAG IM RAHMEN DES GRADUIERENKOLLEGS 331 "TEMPERATURABHÄNGIGE EFFEKTE IN THERAPIE UND DIAGNOSTIK". 14.09.
	<b>Stroszczynski, C.:</b> Interstitielle Therapie von Lebermetastasen. Einladungsvortrag.
	<b>Stroszczynski, C.,</b> U. Tunn, G. Gaffke, R. Puls, PM Schlag, N. Hosten, R. Felix: Image-guided Laser-induced Thermotherapy of Bone Tumors. 87 <sup>th</sup> Scientific Assembly and Annual Meeting of the Radiological Society of North America, Chicago, USA, 26.11.-30.11.01.
	RADIOLOGY 20
	<b>Stroszczynski, C.,</b> U. Tunn, PM Schlag, G. Gaffke, R. Puls, R. Felix: Image-guided Osseous Interventions Using a MR Compatible Drilling Unit. 87 <sup>th</sup> Scientific Assembly and Annual Meeting of the Radiological Society of North America, Chicago, USA, 26.11.-30.11.01.
	RADIOLOGY 20
	<b>Stroszczynski, C.:</b> Fortschritte in der bildgebenden Diagnostik. TUMORZENTRUM BERLIN, INTERDISZIPLINÄRE STANDORTBESTIMMUNG EINER ANGEMESSENEN VERSORGUNG VON PATIENTEN MIT KOLOREKTALEM KARZINOM, BERLIN, 26.01.02.
	<b>Stroszczynski, C.:</b> Detektion von Leberleberläsionen. RESOVIST-WORKSHOP POTSDAM 13.04.02
	<b>Stroszczynski C,</b> Puls R, Gaffke G, Gretschel S, Speck U, Hosten N, Schlag PM, Felix R: Laserinduzierte Thermotherapie bei Lebertumoren: Welche bildgebende Modalität ist optimal?  83. Deutscher Röntgenkongress, Wiesbaden, 08.05-11.5.2002
	FORTSCHR RONTGENSTR 2002; 174: S173
	<b>Stroszczynski, C.:</b> Detektion von Leberleberläsionen. RESOVIST-WORKSHOP CHEMNITZ 25.05.02
	<b>Stroszczynski, C.:</b> Detektion von Leberleberläsionen. RESOVIST-WORKSHOP BUCHHOLZ 08.06.02
	<b>Stroszczynski, C.:</b> Mehr Information durch mehr Bildgebung? Schmerzen des Bewegungsapparates. Verkanntes Syndrom einer Tumorerkrankung. FORTBILDUNGSSYMPORIUM HELIOS KLINIKUM BERLIN ROBERT RÖSSLER KLINIK BERLIN 05.06.02
	<b>Stroszczynski, C.:</b> Radiologische Diagnostik von Lymphomen im PET-Zeitalter: Standards und Visionen.  Fachspezifische Fortbildung: Innere Medizin- Ernst von Bergmann-Akademie für ärztliche Fortbildung in der Ärztekammer Berlin.
	BERLIN CHARITÉ CAMPUS VIRCHOW, 13.06.02

	<p><b>Stroszczynski, C.:</b> Stellenwert der Endosonographie und Magnetresonanztomographie zur Beurteilung der primären Resektabilität von Rektumkarzinomen.</p> <p>8. JAHRESKONGRESS DER DEUTSCHEN GESELLSCHAFT FÜR RADIOONKOLOGIE, BERLIN 29.06. - 02.07.02</p>
	<p><b>Stroszczynski C, Tunn U, Gaffke G, Jost D, Chmelik P, Schlag PM, Felix R: Use of MR for the monitoring of laser induced thermotherapy of bone tumors. 4th Interventional MRI Symposium, Leipzig, 27.9.-28.9.02</b></p> <p style="text-align: right;"><b>EUR RADIOL 2002 (IN PRESS)</b></p>
	<p><b>Stroszczynski C, Gaffke G, Jost D, Chmelik P, Speck U, Puls R, Hosten N, Schlag PM, Felix R: Laser induced thermotherapy of liver tumors: Which imaging modality should be preferred? 4th Interventional MRI Symposium, Leipzig, 27.9.-28.9.02</b></p> <p style="text-align: right;"><b>EUR RADIOL 2002 (IN PRESS)</b></p>
1.	<p>H. Oettle, D. Arnold, F. W. Korsten, M. Esser, M. Hoffmann, <b>C. Stroszczynski</b>, D. Huhn, H. Riess: Salvage therapy in patients with advanced pancreatic cancer: weekly schedule of paclitaxel.</p> <p style="text-align: center;">10TH INTERNATIONAL CONGRESS ON ANTI-CANCER TREATMENT. PARIS, 31. JANUAR - 3. FEBRUAR 2000. KONGRESSBAND, P16.</p>
2.	<p>H. Oettle, U. Pelzer, D. Arnold, <b>C. Stroszczynski</b>, P. Reitzig, M. Kindler, J. Herrenberger, G. Günther, J. Langrehr, D. Huhn, H. Riess: Gemcitabine with 24-h infusion of 5-FU and folinic acid in patients with advanced pancreatic cancer: a phase II study.</p> <p style="text-align: center;">10TH INTERNATIONAL CONGRESS ON ANTI-CANCER TREATMENT. PARIS, 31. JANUAR - 3. FEBRUAR 2000. KONGRESSBAND, P14.</p>
3.	<p>Arnold D., <b>C. Stroszczynski</b>, J. Langrehr, F.W.Korsten, D. Huhn, H. Riess, H. Oettle: Weekly schedule of paclitaxel as salvage therapy in patients with advanced pancreatic cancer.</p> <p>24<sup>th</sup> National Cancer Congress of the German Cancer Society. Berlin, 20 – 23.3. 2000.</p> <p style="text-align: center;">JOURNAL OF CANCER RESEARCH AND CLINICAL ONCOLOGY 2000, 126 (SUPPL.): R 74</p>
4.	<p>H. Amthauer, N. Hosten, <b>C. Stroszczynski</b>, A. Herbel, R. Puls, R. Kreissig, J. Farahati, R. Felix: Verlaufskontrolle nach Laser induzierter Thermotherapie (LITT) von Lebermetastasen mit der F-18-FDG-PET: Erste Ergebnisse</p> <p>38. Tagung der Deutschen Gesellschaft für Nuklearmedizin, 10.10. -13.10 2000 Münster.</p> <p style="text-align: center;">NUKLEARMEDIZIN 2000, 39: A 56</p>
5.	<p>N. Hosten, R. Puls, R. Kreissig, W. Wlodarczyk, <b>C. Stroszczynski</b>, M. Hentschel, R. Felix: In vivo temperature measurements and MR thermometry during laser-induced interstitial thermotherapy (LITT) of liver metastases.</p> <p style="text-align: center;">3RD INTERVENTIONAL MRI SYMPOSIUM ESMRMB, 12.5.-13.5. MAI LEIPZIG.</p>

#### Publikationen

– Klinik und Poliklinik für Strahlenheilkunde –  
Örtlicher Bereich Robert Rössle Klinik im Helios-Klinikum Berlin

Diagnostische und Interventionelle Radiologie

6.	Hosten N., <b>C. Stroszczynski</b> , R. Puls, H. Amthauer, A. Lemke, R. Kreissig, A. Herbel, R. Felix: Percutaneous laser induced thermotherapy (LITT) of liver metastases: Clinical applications of image fusion of MR and PET.  EUROPEAN RADIOLOGY 2000, (10)SUPPL.1, NR.2: P378.
7.	Verlaufskontrolle nach Laser induzierter Thermotherapie (LITT) von Lebermetastasen mit der F-18-FDG-PET: Erste Ergebnisse. H. Amthauer, N. Hosten, <b>C. Stroszczynski</b> , A. Herbel, R. Puls, R. Kreissig, J. Farahati, R. Felix. 38. Tagung der Deutschen Gesellschaft für Nuklearmedizin, 10.10. -13.10.2000 Münster.  NUKLEARMEDIZIN 2000, 39: A 52
8.	H. Amthauer, N. Hosten, <b>C. Stroszczynski</b> , R. Kreissig, F. Müller, J. Farahati, R. Felix: Ganzkörper-FDG-PET vor LITT (Laserinduzierte Thermotherapie) bei Patienten mit hepatisch metastasiertem kolorektalem Karzinom. 38. Tagung der Deutschen Gesellschaft für Nuklearmedizin, 10.10. -13.10.2000 Münster.  NUKLEARMEDIZIN 2000, 39: A 52
	Hosten N, Amthauer H, Lemke AJ, Böhming M, <b>Stroszczynski C</b> , Niehus S, Bechstein WO, Rosewicz, Wiedemann B, Felix R: Bildfusion von Computertomographie und 18-FDG-PET in der Diagnostik des Pankreaskarzinoms. 81. Deutscher Röntgenkongress, Wiesbaden. 1.6.-3.6.2000.  FORTSCHR RÖNTGENSTR 2000; 172: S171.
	N. Hosten, R. Puls, R. Kreissig, W. Włodarczyk, <b>C. Stroszczynski</b> , M. Hentschel, R. Felix: In vivo temperature measurements and MR-thermometry during laser-induced interstitial thermotherapy (LITT) of liver metastasis. European Congress of Radiology, Vienna, March 1-5, 2000.  EUR. RADIOL. 2000; 10 C7.
	Oettle H, Arnold D, <b>Stroszczynski C</b> , Hoepffner N, Settmacher U, Neuhaus P, Huhn D, Riess H: Phase I trial of Gemcitabine (GEM), Cisplatin (CDDP) and 5-Fluorouracil (24 h) (FU) with folinic acid (FA) in patients with advanced esophageal cancer.  PROCEEDINGS OF ASCO CLINICAL PHARMACOLOGY 2000; 19: 227A
	Puls R, Hosten N, <b>Stroszczynski C</b> , Hildebrandt B, Bechstein WO, Riess H, Felix R: Darstellung intraarterieller Leberports mittels kontrastmittelgestützter Powerdopplersonographie – Erste Ergebnisse. 81. Deutscher Röntgenkongress, Wiesbaden. 1.6.-3.6.2000.  FORTSCHR RÖNTGENSTR 2000; 172: S62.
	Gaffke G, <b>Stroszczynski C</b> , Hosten N, Ludwig WD, Felix R: BALTOmA - a long term follow up. European Congress of Radiology, Vienna, March 3-7, 2000.  EUR RADIOL 2001; 11 C255
	Gaffke G, <b>Stroszczynski C</b> , Schlecht I, Reiche K, Wickede M von, Ludwig WD, Felix R: Diagnostik von Dünndarmtumoren mit Hilfe der CT-Sellink-Methode. 82. Deutscher Röntgenkongress, 23.5. – 26.5. 2001, Wiesbaden.  FORTSCHR RÖNTGENSTR 2001; 173: S37

#### Publikationen

– Klinik und Poliklinik für Strahlenheilkunde –  
Örtlicher Bereich Robert Rössle Klinik im Helios-Klinikum Berlin

Diagnostische und Interventionelle Radiologie

	Puls R, Bernhardt U, Gaffke G, Hosten N, Speck U, <b>Stroszczynski C</b> : Miniaturisiertes Zugangssystem zur interstitiellen Tumortherapie.  <u>15. TREFFPUNKT MEDIZINTECHNIK, BERLIN, 31.5.2001</u>
	Hünerbein M, <b>Stroszczynski C</b> , Ulmer C, Handke T, Felix R, Schlag PM: 3D-Ultraschall-Cholangiographie: Prospektiver Vergleich mit ERCP und MRCP.  <u>POSTERPREIS DER DEUTSCHEN GESELLSCHAFT FÜR ENDOSKOPIE UND BILDGEBENDE VERFAHREN XXXI. KONGRESS VOM 22.3. – 24.3. 2001, MÜNCHEN</u>
	Wickede M von, <b>Stroszczynski C</b> , Hünerbein M, Ulmer C, Schlecht I, Gaffke G, Schlag PM, Felix R: Vergleich zwischen der MRCP, 3D-Sonographie und ERCP in der Diagnostik der Gallenwegserkrankungen.  <u>82. DEUTSCHER RÖNTGENKONGRESS, 23.5. – 26.5. 2001, WIESBADEN. FORTSCHR RONTGENSTR 2001; 173: S57</u>
	Tunn PU, <b>Stroszczynski C</b> , Felix R, Schlag PM: Einsatz der Laser-induzierten Thermotherapie (LITT) zur Thermoablation von Osteoidosteomen.  <u>HEIDELBERG, JANUAR 2002</u>
	Grosenick D, Wabnitz H, Macdonald R, Rinneberg H, Mucke J, <b>Stroszczynski C</b> , Moesta KT, Schlag PM: Determination of in vivo optical properties of breast tissue and tumors using a laser pulse mammograph.  <u>OPTICAL SOCIETY OF AMERICA 2002</u>
	Schupfner B, Tunn PU, <b>Stroszczynski C</b> , Schlag PM: Einsatz der Laser-induzierten Thermotherapie zur Thermoablation von Osteoidosteomen.  <u>119. KONGRESS DER DEUTSCHEN GESELLSCHAFT FÜR CHIRURGIE, 7.5.-10.5.2002, BERLIN.</u>
	Hosten N, Speck U, <b>Stroszczynski C</b> : Laserinduzierte Thermotherapie der Lunge: Eine Option?  <u>2ND COURSE ON INTERVENTIONAL RADIOLOGY 19.04.2002 BERLIN.</u>
	Hohenberger P, Schneider U, Reichardt P, <b>Stroszczynski C</b> , Wiechen K: Molekulare Reaktionsformen und bildgebende Diagnostik Gastrointestinaler Stromatumoren auf die Therapie mit Tyrosinkinaseinhibitor STI 571.  <u>119. KONGRESS DER DEUTSCHEN GESELLSCHAFT FÜR CHIRURGIE, 7.5.-10.5.2002, BERLIN.</u>
	Jost D, <b>Stroszczynski C</b> , Schlecht I, Gaffke G, Pink D, Reichardt P, Hohenberger P, Felix R: Gastrointestinale Stromatumoren (GIST) unter suffizienter Chemotherapie – Magnetresonanztomographie in der frühen Verlaufskontrolle  <u>83. DEUTSCHER RÖNTGENKONGRESS, WIESBADEN, 08.05-11.5.2002 FORTSCHR RONTGENSTR 2002; 174: S220</u>
	Speck U, <b>Stroszczynski C</b> , Puls P, Gaffke G, Hosten N, Felix R Ein miniaturisiertes Gewebezugangssystem: In-vitro-Charakterisierung für die laserinduzierte Thermotherapie  <u>83. DEUTSCHER RÖNTGENKONGRESS, WIESBADEN, 08.05-11.5.2002 FORTSCHR RONTGENSTR 2002; 174: S303</u>

#### Publikationen

– Klinik und Poliklinik für Strahlenheilkunde –  
Örtlicher Bereich Robert Rössle Klinik im Helios-Klinikum Berlin

Diagnostische und Interventionelle Radiologie

	<p>Jost D, <b>Stroszczynski C</b>, Schlecht I, Gaffke G, Schneider U, Reichardt P, Hohenberger P, Felix R: Morphologie gastrointestinaler Stromatumoren (GIST)</p> <p>83. DEUTSCHER RÖNTGENKONGRESS, WIESBADEN, 08.05-11.5.2002 FORTSCHR RÖNTGENSTR 2002; 174: S293</p>
	<p><b>Puls R, Stroszczynski C, Gaffke G, Speck U, Hosten N: MR guided percutaneous insertion of a new irrigated laser-microcatheter system for thermoablation of liver metastases using a closed gigh field MRI</b> <b>4th Interventional MRI Symposium, Leipzig, 27.9.-28.9.02</b></p> <p style="text-align: right;"><b>EUR RADIOL 2002 (IN PRESS)</b></p>
	<p><b>Gaffke G, Stroszczynski C, Nagel S, Pls R, Schlacht I, Jost D, Große-Siestrup C, Speck U, Schlag PM, Felix R: Simulation of MR guided interventions using a MRI-compatible perfusion system for extracorporeal liver perfusion: first experiences.</b> <b>4th Interventional MRI Symposium, Leipzig, 27.9.-28.9.02</b></p> <p style="text-align: right;"><b>EUR RADIOL 2002 (IN PRESS)</b></p>
	<p><b>Gaffke G, Stroszczynski C, Puls R, Schlecht I, Jost D, Schlag PM, Felix R: Percutaneous intervention s using a high field closed 1.5 T imager.</b> 4th Interventional MRI Symposium, Leipzig, 27.9.-28.9.02</p> <p style="text-align: right;"><b>EUR RADIOL 2002 (IN PRESS)</b></p>

#### Publikationen

– Klinik und Poliklinik für Strahlenheilkunde –  
Örtlicher Bereich Robert Rössle Klinik im Helios-Klinikum Berlin

Diagnostische und Interventionelle Radiologie