

I. Persönliche Daten

Professor Dr. med. Jörg Thomas Hartmann
Chefarzt Klinik für Hämatologie, Onkologie, Immunologie

Dienstanschriften:

Franziskus Hospital Bielefeld
 Klinik für Hämatologie, Internistische Onkologie, Immunologie
 Kiskerstraße 26, 33615 Bielefeld

Tel: + 49 (0)521 589 1200/1
 Fax: + 49 (0) 1204
 E-Mail: joerg.hartmann@franziskus.de

Praxis Hämatologie und Onkologie
 Kiskerstraße 26, 33615 Bielefeld

Tel: + 49 521 589-1288
 Fax: + 49 521 589-1284
 E-Mail: professor.hartmann@gmx.de

Schulbildung

bis 1978 Grundschule an der Rathschule in Berenbostel bei Hannover
 bis 1986 Gymnasium Goetheschule Hannover

Wehrdienst

bis 1988 im Sanitätsdienst der Bundeswehr in Hildesheim, BW-Krhs.
 Detmold, Sanitätsakademie

II. Akademische Ausbildung:

Universitätsausbildung

1988-1994 Medizinischen Hochschule Hannover
 Gesamtnote aller Ärztlichen Prüfungen: sehr gut

Studienaufenthalte im Ausland

1992 Clinical Oncology and Radiation, Urogenitale Tumoren: Princess
 Margaret Hospital Comprehensive Cancer Centre, University of
 Toronto, Ontario Cancer Institute, Toronto, Canada
 1994 Chirurgie: Onkologische Chirurgie: Ospedale Generale Regionale di
 Bolzano, Bolzano, U.S.L. Centro-Sud, Italien

Promotion

Zentrum Innere Medizin, Abt. Hämatologie/Onkologie der Medizinischen Hochschule Hannover in
 Zusammenarbeit mit dem Institut de Recherches Internationales Servier, I.R.I.S., Paris,
 Frankreich:
 Toxizität, Metabolisierung und Pharmakokinetik des Nitrosoharnstoffderivats Diethyl 1-[3-(2-
 chloroethyl)-3-nitrosoureido] ethyl phosphonate am Beispiel kolorektaler Karzinome. Note: sehr gut
 (01.02.95)

Habilitation/Professuren

2002 Venia legendi für das Fach Innere Medizin: Therapiekonzepte
 bei Keimzelltumoren extragonadalen Ursprungs unter
 Berücksichtigung von experimentellen und klinischen

2005	Untersuchungen zur Toxizität
2009	APL-Professur W2-Universitätsprofessur

III. Berufliche Qualifikation:

Approbation

Juni 1996

Spezialisierung/Facharzt/Schwerpunktbezeichnung

2000	European Certification on Medical Oncology (ESMO)
2001	Facharzt Innere Medizin, Labormedizin
2004	ESMO Mora Certificate on Medical Oncology
2005	Hämatologie und Internistische Onkologie
2009	Palliativmedizin
2016	Genetische Beratung

Zusatzqualifikation

2001	Prüfarztkurs (34-stündiger Kurs mit KKS-Zertifikat)
2006/7	Fortbildungsreihe Ärzte, Württembergische Verwaltungs –und Wirtschafts-Akademie des Ministeriums Wissenschaft, Forschung und Kunst Baden-Württemberg Inhalt: Führung und Management, Verhalten und Techniken in Besprechungen, Arbeitsorganisation, Arztrecht, Wirtschaftlichkeit, Kosten und Finanzierung, Personal und Organisation, Arbeitsrecht an Universitätsklinika
2007	7. Süddeutscher Basiskurs für Palliativmedizin Zertifikat Prüferqualifikation M2 Kurs Qualitätsmanagement (KTQ Training)

Erfahrung in der Krankenversorgung:

Klinischer Tätigkeitsbereich

1995	Arzt im Praktikum im Zentrum Innere Medizin und Dermatologie, Abt. Hämatologie und Onkologie der Medizinischen Hochschule Hannover
1995-1996	Arzt im Praktikum in der II. Medizinischen Klinik und Poliklinik, Universitätsklinikum, Eberhard-Karls-Universität Tübingen, Abt. Hämatologie, Onkologie, Immunologie, Pneumologie und Rheumatologie
1996-2002	Wissenschaftlicher Assistent
2001-2002	Stellv. Koordinator des Zentrums Gastrointestinale Onkologie (ZGO) am Interdisziplinären Tumorzentrum Tübingen (ITZ) Koordinator des Weichteilsarkomzentrums (ZWS) Leitung der Sarkom-Konferenz des Universitätsklinikums ITZ Stellv. Leitung der Gastrointestinalen Tumorkonferenz (ZGO) Stellv. Leitung des Interdisziplinären Onkologischen Kolloquiums des ITZ -Allg. Board Onkologie des UKT Konsiliar- und Beratungsleistung: Chirurgische Klinik, Orthopädie, Hautklinik, Unfallchirurgie BG-Klinik, Radioonkologie, Neurochirurgie, Neurologie

Leitungsfunktionen:

2002-2004	Oberarzt der II. Medizinischen Klinik und Poliklinik
2004-2009	Oberarzt m. leitender Funktion Sprecher des Zentrums für Weichteilsarkome, GIST und Knochentumoren am Südwestdeutschen Tumorzentrum (CCC) Leitung des Interdisziplinären Onkologischen Kolloquiums des

2004-2007	UKT – Allg. Board Onkologie des UKT Stellv. Leitung Interdisziplinäre Lymphomkonferenz Leitung Hämatologisch-Onkologische Tagesklinik GCP – Leitung, Medizinische Klinik II (Klinische Forschung-Studienzentrale-Qualitätssicherung)
2004-2008 2005-2009	Abteilungsbeauftragter Qualitätsmanagement Verantw. Internistischer Onkologe im Zentrum Urogenitale Tumoren (ZUG)
2006-2009	Stellv. Sprecher des Zentrums Peritonealkarzinose (ZPC) im Verbund Abdominalchirurgie, Gynäkologie, Internistische Onkologie
2007-2009 2009-	Leitung Hämatologisch-Onkologische Ambulanz W2-Professur für Internistische Onkologie, Ltd. OA, Christian-Albrechts-Universität zu Kiel
2009-2013 2010-2011 2012-2013 2013-	Leitung Abteilung Internistische Onkologie und Hämatologie Sprecher des Tumorzentrum Nord Sprecher Sarkomzentrum Nord (rare cancer program) Leitung Medizinische Klinik 2, Hämatologie, Internistische Onkologie, Immunologie, Franziskushospital Bielefeld, Katholische Hospitalvereinigung Ostwestfalen Leitung Hämatologisches Speziallabor
2015- 2016-	Niederlassung Praxis für Hämatologie und Onkologie, Bielefeld Leitung des Interdisziplinären Tumorzentrums KHO Ostwestfalen, Leitung der Interdisziplinären Tumorkonferenz, Leitung klinische Forschung (Studienzentrale)
2019-	Leitung Zentrallabor Franziskus Hospital, KHO Ostwestfalen

IV. Forschung:

Wissenschaftliche Tätigkeit

Die Schwerpunkte liegen in der klinischen Forschung im Bereich der soliden Tumoren, insbes. mesenchymale Tumoren einschl. GIST, gastrointestinale Malignome, Keimzelltumoren.

Suche nach targets und der Entwicklung neuer Wirkprinzipien (targeted therapy), Phase I/II/III-Entwicklung bei soliden Tumoren

Molekulare Onkologie/mesenchymale Tumoren: Identifikation von therapeutischen Zielstrukturen (Dt. Krebshilfe, BMBF)

Präklinische Projekte zur Prognose und Therapie von Weichteilsarkomen, Mechanismen der Metastasierung (Tübingen/Max-Eder-Programm): Schwerpunkt refraktäre Erkrankung (Proteasom-Inhibition, Zellzyklusregulation, Apoptose, Identifikation therapeutischer Targets, Sphingosin 1-Phosphat Rezeptoren, GPR)

Optimierung der Therapie lokalisierter, fortgeschrittener Sarkome (IAWS/ARO/CAO/AIO/CWS-Verbund)

Spezifische Subtypen (Radiation-induced sarcoma, Angiosarcoma, SFT)

Präklinische Marker bei Angiosarkomen (Kooperation Mannheim, Jena/BMBF)

Netzwerk refraktäre Sarkome (AIO STS): Therapiestrategien bei refraktären Tumoren mit Multityrosinkinase-, mTOR-, VEGFR1-3, VEGF-, Proteasom-Inhibitoren, IGFR1-Antikörper (AIO STS, EORTC STBSG)

Altersadaptierte Therapie bei geriatrischen Patienten (AIO/FSG-GETO)

Adjuvante Therapie bei GIST (SSG/AIO, EORTC STBSG)

Entwicklung von Behandlungskonzepten bei seltenen Tumoren:

Fächerübergreifende Konzepte bei Adoleszenten und jungen Erwachsenen „AYA“ (in Kooperation mit GPHO/DGHO/CWS AIO/IAWS):

- Rezidivfassung bei Sarkomen (SaRez/TranSarnet(BMBF)/rare cancer net)
- Schilddrüsenkarzinome (differenziert/anaplastisch)
- Hochdosischemotherapie mit autologer Transplantation bei soliden Tumoren

- Deutsche Registerstudie von ZNS-Metastasen bei Hodentumoren
- Refraktärbehandlung (Dt. Hodentumorstudienengruppe)

Studien zur Ermittlung der Akut- und Langzeittoxizität von Chemotherapie
Supportive Therapien bei konventioneller und Hochdosischemotherapie

Ziele:

Etablierung interdisziplinär agierender onkologischer Fachzentren, standortübergreifender
Forschungsverbände bei mesenchymalen Tumoren
Aufbau/Überführung eines Referenzzentrums mesenchymale Tumoren
Etablierung/Fortführung von klinischen Studien bei refraktärer Erkrankung, lokal fortgeschrittener
Erkrankung mit operativen Fächern, Strahlentherapie, Pathologie
Etablierung/Fortführung subtypenspezifischer Prognoseevaluierung, -Therapietestung
Molekulare Marker (Prognose, Mechanismen der Metastasierung)

*Gefördert durch das BMBF (Programm selten Erkrankungen), Deutsche Krebshilfe
(Verbundvorhaben, Max-Eder-Nachwuchsgruppenprogramm), fortune-, IZKF-, Doktoranden-
Stiftung, Schwerpunktinitiierungs- und AKF-Programm, Ludwig-Hiermair-, Mathias-Lackas-,
Übelmesser-, und Hector- Stiftung.*

Tätigkeit als wissenschaftlicher Fachgutachter

2002	Dt. Krebsgesellschaft
2002	Medical Research Council UK
2003	Italian Association for Cancer Research
2005	French Cancer Institute - Agency for cancer funding
2006	Czech Science Foundation (GACR) Ethikkommission Universität Wien Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte: Bestellung zum externen Sachverständigen, Expertengruppe Off-Label in der Hämatologie/Onkologie
2007	Medical Research Council UK
2009	Wilhelm-Sander-Stiftung Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte: Bestellung zum externen Sachverständigen, Expertengruppe Off-Label in der Hämatologie/Onkologie
2012	Medical Research Council UK

Leitungsfunktionen Wissenschaft

- intern	
1997-2009	Mitarbeit im Interdisziplinären Tumorzentrum Tübingen (ITZ) Erstellung von Therapieempfehlungen bei soliden Tumoren
2003-2009	Mitglied der interdisziplinären Arbeitsgruppe hereditäre kolorektale Karzinome des ZGO
2004-2009	Beirat Department Innere Medizin Kommission Qualitätsmanagement Onkologie
2005-2009	Vorsitz im Südwestdeutschen Tumorzentrum zur Erstellung von Therapieempfehlungen bei soliden Tumoren
2005	Mitglied der Gründungskommission Südwestdeutsches Tumorzentrum (CCC)
2005-2009	Beirat Südwestdeutsches Tumorzentrum – CCC Forschungskommission der Medizinischen Fakultät Tübingen - Bereich AKF (Förderprogramm für angewandte Klinische Forschung)
2008-2009	Habilitationskommission Beirat Zentrale Tumorbank des CCC Scientific Review Board des CCC
2009-	Board Comprehensive Cancer Center (CCC) Kiel

- 2010-2011 Beirat Nordeuropäisches Radioonkologisches Zentrum (NRoCK)
Sprecher des Tumorzentrum Campus Kiel
- Nationale Gremien:
- 2000/1 Deutsche Konsensuskonferenz zur Festlegung der diagnostischen und therapeutischen Standards bei Patienten mit Keimzelltumoren – S2 Leitlinie
- 2004 Arbeitskreis Supportive Massnahmen (ASO) in der DKG
Koordinator - Leitlinie Haut- und Schleimhauttoxizität des ASO
Expertengruppe ISTO Dt. Krebsgesellschaft: Interdisziplinäre Leitlinie der Deutschen Krebsgesellschaft - Weichteilsarkome im Erwachsenenalter
Expertengruppe ISTO Dt. Krebsgesellschaft: Interdisziplinäre Leitlinie der Deutschen Krebsgesellschaft und der Deutschen Gesellschaft für Onkologie und Hämatologie - Knochensarkome im Erwachsenenalter
- 2005 Expertengruppe ISTO Dt. Krebsgesellschaft: Interdisziplinäre Leitlinie der Deutschen Krebsgesellschaft und der Deutschen Gesellschaft für Pädiatrische Onkologie und Hämatologie – Weichteilsarkome im Kindesalter
- 2006 Deutsche Konsensuskonferenz zur Festlegung der diagnostischen und therapeutischen Standards bei Patienten mit Pankreaskarzinom – S3 Leitlinie
- 2007-2008-2009 Zertifizierungskommission Hautzentren der DKG
ASORS für Ländergesellschaften Sektion A (Baden-Württemberg) der DKG
- 2009-2010 Deutsche Konsensuskonferenz zur Festlegung der diagnostischen und therapeutischen Standards bei Patienten mit Magenkarzinomen
- 2010- Arbeitskreis Supportive Massnahmen (ASO) in der DKG
Koordinator - Leitlinie Haut- und Schleimhauttoxizität des ASO
- Internationale Gremien:
- 2001 Europäische Konsensuskonferenz zur Festlegung der diagnostischen und therapeutischen Standards bei Patienten mit Keimzelltumoren - European Germ Cell Cancer Consensus Group (EGCCCG)
- 2004 Europäische Arzneimittelagentur (European Medicines Agency), GB, Committee for Proprietary Medicinal Products (CPMP) – Therapeutic advisory group for oncology of the European Agency for the Evaluation of Medicinal Products (EMA)
- 2006 Europäische Konsensuskonferenz zur Festlegung der diagnostischen und therapeutischen Standards bei Patienten mit Keimzelltumoren - European Germ Cell Cancer Consensus Group (EGCCCG)
- 2011/12 Europäische Konsensuskonferenz zur Festlegung der diagnostischen und therapeutischen Standards bei Patienten mit Keimzelltumoren - European Germ Cell Cancer Consensus Group (EGCCCG)
- Studiengruppen national:
- 1998-2003 Phase I/II Studiengruppe der AIO
- 1998- Interdisziplinäre Arbeitsgruppe Hodentumoren der AIO, AUO, ARO der Deutschen Krebsgesellschaft e.V.
Leitgruppe AG Weichteilsarkome der AIO der DKG
Erw. Leitgruppe Magen/Ösophaguskarzinom der AIO der DKG
- 2004- Angiosarkom-Register in Kooperation mit Chirurgie Universität Mannheim

	Erweiterte Leitgruppe Kolon/Rektum/Dünndarmkarzinom der AIO der DKG
2005-2011	Vorsitzender AG Weichteilsarkome und Knochentumoren der AIO der DKG
2005-2010	Gründer und Sekretär der Interdisziplinären AG Weichteilsarkome (IAWS) der DKG
2006-2010	Interdisziplinäre Forschergruppe (Bonn – Heidelberg - Mainz - Mannheim – Tübingen): Molekulare Diagnostik und Therapie bei Sarkomen
2009-2010-	PI Rezidivregister kindl. und erwachsener Sarkome (SAREZ/BMBF) Vorsitzender der Interdisziplinären AG Weichteilsarkome (IAWS) der DKG
	Leitgruppe Magen- und Ösophaguskarzinom der AIO AG Adoleszenten und junge Erwachsene (AYA) der DGHO
- Studiengruppen international	
2001-2003	EORTC - Soft tissue and bone sarcoma group (STBSG) (probationary member)
2003-	EORTC - Gastrointestinal Cancer Group CCG (full member) EORTC-STBSG (full member)
2004-	Leitung Elderly project in metastatic soft tissue sarcoma (GSG/FSG-French Sarcoma group) Study board Scandinavian Sarcoma Group (SSG/AIO) adjuvant GIST Treatment
2011-	Prognosis in Gastric Cancer - steering committee (prognostic aspects and adjuvant treatment in locally advanced gastric cancer) – in Kooperation mit Institut Curie Paris, Frankreich and EBM Research Center, Kyoto University, Kyoto, Japan

Forschungsaufenthalte

1996	Westdeutsches Tumorzentrum, Universität Essen: Rolle der Hochdosismethotherapie bei metastasierten Keimzelltumoren
1997	Onkologisch-urologisches Labor und Experimentelle Nephrologie, Medizinische Hochschule Hannover: molekularbiologische und immunhistochemische Marker bei urogenitalen Tumoren, präklinische Untersuchungen zur Nephrotoxizität von Cisplatin
1997	Department of Medicine, Hematology/Oncology Division, Indianapolis, Indiana, USA: Extragonadale Keimzelltumoren – Prognose, Epidemiologie, Evaluierung von Behandlungskonzepten
2011	Sarcoma Research Center, MD Anderson, Houston, USA: Visiting professorship

V. Publikationstätigkeit:

A. Originalarbeiten

1. JT Hartmann, I Thiel, HJ Schmoll, H Einsele, L Kanz, C Bokemeyer. Malignant fibrous histiocytoma of bone - review of thirteen cases. *Oncol.Rep* 1996;3:813-7.
IF: 1.835
2. C Bokemeyer, A Franzke, JT Hartmann, C Schober, L Arseniev, B Metzner, H Link, L Kanz, HJ Schmoll. A phase I/II study of sequential, dose-escalated, high dose ifosfamide plus doxorubicin with peripheral blood stem cell support for the treatment of patients with advanced soft tissue sarcomas. *Cancer* 1997;80:1221-7.
IF: 5.418

3. C Bokemeyer, CS Lampe, MR Clemens, JT Hartmann, D Quietzsch, L Forkmann, C Kollmannsberger, L Kanz. A phase II trial of paclitaxel and weekly 24 h infusion of 5-fluorouracil/folinic acid in patients with advanced gastric cancer. *Anticancer.Drugs* 1997;8:396-9.
IF: 2.407
4. C Bokemeyer, P Nowak, A Haupt, B Metzner, H Kohne, JT Hartmann, L Kanz, HJ Schmoll. Treatment of brain metastases in patients with testicular cancer. *J.Clin.Oncol* 1997;15:1449-54.
IF: 18.970
5. T Daikeler, K Maas, JT Hartmann, L Kanz, C Bokemeyer. Weekly short infusions of gemcitabine are not associated with suppression of lymphatic activity in patients with solid tumors. *Anticancer.Drugs* 1997;8:643-4.
IF: 2.407
6. T Daikeler, K Maas, B Weiss, M Candelaria, JT Hartmann, L Kanz, C Bokemeyer. The influence of Gemcitabine on the CD4/CD8 ratio in patients with solid tumors. *Oncol.Rep* 1997;561-4.
IF: 1.835
7. JT Hartmann, HJ Schmoll, MA Kuczyk, M Candelaria, C Bokemeyer. Postchemotherapy resections of residual masses from metastatic non-seminomatous testicular germ cell tumors. *Ann.Oncol* 1997;8:531-8.
IF: 6.452
8. JT Hartmann, E Schmoll, C Bokemeyer, R Fety, C Lucas, L d'Agay, HJ Schmol. Hepatic arterial infusion of the nitrosourea derivate fotemustine for the treatment of liver metastases from colorectal carcinoma. *Oncol.Rep* 1997;4:167-72.
IF: 1.835
9. JT Hartmann, HJ Schmol, I Thiel, L Kanz, C Bokemeyer. Klinische Verlaufsbeobachtung von Patienten mit Malignem fibrösen Histiozytom des Knochens und Übersicht zur chemotherapeutischen Behandlung. *Tumor.Diagnostik.Therapie* 1997;1:1-7.
10. JT Hartmann, M Candelaria, MA Kuczyk, HJ Schmoll, C Bokemeyer. Comparison of histological results from the resection of residual masses at different sites after chemotherapy for metastatic non-seminomatous germ cell tumours. *Eur.J.Cancer* 1997;33:843-7.
IF: 5.532
11. C Bokemeyer, CC Berger, JT Hartmann, C Kollmannsberger, HJ Schmoll, MA Kuczyk, L Kanz. Analysis of risk factors for cisplatin-induced ototoxicity in patients with testicular cancer. *Br.J.Cancer* 1998;77:1355-62.
IF: 5.042
12. JT Hartmann, E Schmoll, C Bokemeyer, R Fety, C Lucas, B Giroux, HJ Schmoll. Phase I pharmacological study of intra-arterially infused fotemustine for colorectal liver metastases. *Eur.J.Cancer* 1998;34:87-91.
IF: 5.536
13. JT Hartmann, CH Kohne, HJ Schmoll, T Daikeler, L Kanz, C Bokemeyer. Is continuous 24-hour infusion of 5-fluorouracil plus high-dose folinic acid effective in patients with progressive or recurrent colorectal cancer? A phase II study. *Oncology* 1998;55:320-5.
IF: 2.538
14. JT Hartmann, A Harstrick, T Daikeler, C Kollmannsberger, C Muller, S Seeber, L Kanz, C Bokemeyer. Phase II study of continuous 120 h infusion of mitomycin C as salvage chemotherapy in patients with progressive or rapidly recurrent colorectal cancer. *Anticancer Drugs* 1998;9:427-31.
IF: 2.407
15. C Kollmannsberger, JT Hartmann, L Kanz, C Bokemeyer. Risk of secondary myeloid leukemia and myelodysplastic syndrome following standard-dose chemotherapy or high-dose chemotherapy with stem cell support in patients with potentially curable malignancies. *J.Cancer*

Res.Clin.Oncol 1998;124:207-14.

IF: 2.558

16.C Kollmannsberger, J Beyer, JP Droz, A Harstrick, JT Hartmann, P Biron, A Flechon, P Schoffski, M Kuczyk, HJ Schmoll, L Kanz, C Bokemeyer. Secondary leukemia following high cumulative doses of etoposide in patients treated for advanced germ cell tumors. J.Clin.Oncol 1998;16:3386-91.

IF: 18.970

17.MA Kuczyk, J Serth, C Bokemeyer, S Machtens, A Minssen, W Bathke, J Hartmann, U Jonas. The prognostic value of p53 for long-term and recurrence-free survival following radical prostatectomy. Eur.J.Cancer 1998;34:679-86.

IF: 5.536

18.MA Kuczyk, G Kohn, K Hofner, S Machtens, C Bokemeyer, CG Stief, MC Truss, HJ Schafers, JT Hartmann, U Jonas. Prognostische Relevanz des Kavathrombus beim Nierenzellkarzinom [Prognostic relevance of vena cava thrombosis in renal cell carcinoma]. Urologe A 1998;37:299-305.

IF: 0.497

19.C Bokemeyer, C Kollmannsberger, C Meisner, A Harstrick, J Beyer, B Metzner, JT Hartmann, HJ Schmoll, L Einhorn, L Kanz, C Nichols. First-line high-dose chemotherapy compared with standard-dose PEB/VIP chemotherapy in patients with advanced germ cell tumors: A multivariate and matched-pair analysis. J.Clin.Oncol 1999;17:3450-6.

IF: 18.970

20.JT Hartmann, C Kollmannsberger, L Kanz, C Bokemeyer. Platinum organ toxicity and possible prevention in patients with testicular cancer. Int.J.Cancer 1999;83:866-9.

IF: 5.444

21.JT Hartmann, D Quietzsch, T Daikeler, C Kollmannsberger, F Mayer, L Kanz, C Bokemeyer. Mitomycin C continuous infusion as salvage chemotherapy in pretreated patients with advanced gastric cancer. Anticancer Drugs 1999;10:729-33.

IF: 2.407

22.JT Hartmann, C Albrecht, HJ Schmoll, MA Kuczyk, C Kollmannsberger, C Bokemeyer. Long-term effects on sexual function and fertility after treatment of testicular cancer. Br.J.Cancer 1999;80:801-7.

IF: 5.042

23.C Kollmannsberger, W Brugger, JT Hartmann, F Maurer, P Bohm, L Kanz, C Bokemeyer. Phase II study of oral trofosfamide as palliative therapy in pretreated patients with metastatic soft-tissue sarcoma. Anticancer Drugs 1999;10:453-6.

IF: 2.407

24.M Kuczyk, S Machtens, K Hradil, J Schubach, W Christian, R Knuchel, J Hartmann, C Bokemeyer, U Jonas, J Serth. Predictive value of decreased p27Kip1 protein expression for the recurrence-free and long-term survival of prostate cancer patients. Br.J.Cancer 1999;81:1052-8.

IF: 5.042

25.C Bokemeyer, C Kollmannsberger, A Harstrick, J Beyer, A Gerl, J Casper, B Metzner, JT Hartmann, HJ Schmoll, L Kanz. Treatment of patients with cisplatin-refractory testicular germ-cell cancer. German Testicular Cancer Study Group (GTCSG). Int.J.Cancer 1999;83:848-51.

IF: 5.444

26.MA Kuczyk, S Machtens, C Bokemeyer, K Hradil, I Macheel, V Jetscho, J Hartmann, WF Thon, U Jonas, J Serth. Prognostic value of p27Kip1 and p21WAF/Cip protein expression in muscle invasive bladder cancer. Oncol.Rep 1999;6:687-93.

IF: 1.835

27.J Serth, M Kuczyk, S Machtens, C Bokemeyer, R Herrmann, J Hartmann, R Knuchel, U Jonas. Analysis of the cyclin-dependent kinase inhibitor p27Kip1 in muscle invasive bladder cancer.

- Oncol.Rep 1999;6:229-33.
IF: 1.835
- 28.C Kollmannsberger, JT Hartmann, L Kanz, C Bokemeyer. Therapy-related malignancies following treatment of germ cell cancer. *Int.J.Cancer* 1999;83:860-3.
IF: 5.444
- 29.JT Hartmann, L Kanz, C Bokemeyer. Phase II study of continuous 120-hour-infusion of mitomycin C as salvage chemotherapy in patients with progressive or rapidly recurrent gastrointestinal adenocarcinoma. *Anticancer Res.* 2000;20:1177-82.
IF: 1.725
- 30.JT Hartmann, S Knop, LM Fels, A van Vangerow, H Stolte, L Kanz, C Bokemeyer. The use of reduced doses of amifostine to ameliorate nephrotoxicity of cisplatin/ifosfamide-based chemotherapy in patients with solid tumors. *Anticancer Drugs* 2000;11:1-6.
IF: 2.407
- 31.JT Hartmann, CR Nichols, JP Droz, A Horwich, A Gerl, SD Fossa, J Beyer, J Pont, L Einhorn, L Kanz, C Bokemeyer. The relative risk of second nongermlinal malignancies in patients with extragonadal germ cell tumors. *Cancer* 2000;88:2629-35.
IF: 5.238
- 32.JT Hartmann, CR Nichols, JP Droz, A Horwich, A Gerl, SD Fossa, J Beyer, J Pont, K Fizazi, L Einhorn, L Kanz, C Bokemeyer. Hematologic disorders associated with primary mediastinal nonseminomatous germ cell tumors. *J.Natl.Cancer Inst.* 2000;92:54-61.
IF: 15.678
- 33.JT Hartmann, LM Fels, A Franzke, S Knop, M Renn, B Maess, P Panagiotou, H Lampe, L Kanz, H Stolte, C Bokemeyer. Comparative study of the acute nephrotoxicity from standard dose cisplatin +/- ifosfamide and high-dose chemotherapy with carboplatin and ifosfamide. *Anticancer Res.* 2000;20:3767-73.
IF: 1.725
- 34.JT Hartmann, LM Fels, S Knop, H Stolt, L Kanz, C Bokemeyer. A randomized trial comparing the nephrotoxicity of cisplatin/ifosfamide-based combination chemotherapy with or without amifostine in patients with solid tumors. *Invest New Drugs* 2000;18:281-9.
IF: 3.396
- 35.C Kollmannsberger, D Quietzsch, C Haag, T Lingenfelser, M Schroeder, JT Hartmann, W Baronius, V Hempel, M Clemens, L Kanz, C Bokemeyer. A phase II study of paclitaxel, weekly, 24-hour continuous infusion 5-fluorouracil, folinic acid and cisplatin in patients with advanced gastric cancer. *Br.J.Cancer* 2000;83:458-62.
IF: 5.042
- 36.C Kollmannsberger, C Nichols, M Bamberg, JT Hartmann, N Schleucher, J Beyer, P Schofski, G Derigs, U Ruther, I Bohlke, HJ Schmoll, L Kanz, C Bokemeyer. First-line high-dose chemotherapy +/- radiation therapy in patients with metastatic germ-cell cancer and brain metastases. *Ann.Oncol.* 2000;11:553-9.
IF: 6.452
- 37.C Bokemeyer, JP Droz, A Horwich, A Gerl, SD Fossa, J Beyer, J Pont, HJ Schmoll, L Kanz, L Einhorn, CR Nichols, JT Hartmann. Extragonadal seminoma: an international multicenter analysis of prognostic factors and long term treatment outcome. *Cancer* 2001;91:1394-401.
IF: 5.418
- 38.K Fizazi, S Tjulandin, R Salvioni, JR Germa-Lluch, J Bouzy, D Ragan, C Bokemeyer, A Gerl, A Flechon, JS de Bono, S Stenning, A Horwich, J Pont, P Albers, U De Giorgi, M Bower, A Bulanov, G Pizzocaro, J Aparicio, CR Nichols, C Theodore, JT Hartmann, HJ Schmoll, SB Kaye, S Culine, JP Droz, C Mahe. Viable malignant cells after primary chemotherapy for disseminated nonseminomatous germ cell tumors: prognostic factors and role of postsurgery chemotherapy--results from an international study group. *J.Clin.Oncol.* 2001;19:2647-57.

IF: 18.970

39. JT Hartmann, L Einhorn, CR Nichols, JP Droz, A Horwich, A Gerl, SD Fossa, J Beyer, J Pont, HJ Schmoll, L Kanz, C Bokemeyer. Second-line chemotherapy in patients with relapsed extragonadal nonseminomatous germ cell tumors: results of an international multicenter analysis. *J.Clin.Oncol.* 2001;19:1641-8.

IF: 18.970

40. JT Hartmann, A von Vangerow, LM Fels, S Knop, H Stolte, L Kanz, C Bokemeyer. A randomized trial of amifostine in patients with high-dose VIC chemotherapy plus autologous blood stem cell transplantation. *Br.J.Cancer* 2001;84:313-20.

IF: 5.042

41. JT Hartmann, SD Fossa, CR Nichols, JP Droz, A Horwich, A Gerl, J Beyer, J Pont, K Fizazi, H Hecker, L Kanz, L Einhorn, C Bokemeyer. Incidence of metachronous testicular cancer in patients with extragonadal germ cell tumors. *J.Natl.Cancer Inst.* 2001;93:1733-8.

IF: 15.678

42. M Kuczyk, C Bokemeyer, JT Hartmann, J Schutte, J Schubach, C Walter, S Machtens, R Knuchel, C Kollmannsberger, U Jonas, J Serth. Predictive value of altered p27Kip1 and p21WAF/Cip1 protein expression for the clinical prognosis of patients with localized prostate cancer. *Oncol.Rep* 2001;8:1401-7.

IF: 1.835

43. S Machtens, J Serth, C Bokemeyer, W Bathke, A Minssen, C Kollmannsberger, JT Hartmann, R Knuchel, M Kondoh, U Jonas, M Kuczyk. Expression of the p53 and maspin protein in primary prostate cancer: Correlation with clinical features. *Int.J.Cancer* 2001;95:337-42.

IF: 5.444

44. O Rick, C Bokemeyer, J Beyer, JT Hartmann, N Schwella, D Kingreen, S Neureither, B Metzner, J Casper, H Wandt, F Hartmann, HJ Schmoll, G Derigs, A Gerl, WE Berdel, L Kanz, W Siegert. Salvage treatment with paclitaxel, ifosfamide, and cisplatin plus high-dose carboplatin, etoposide, and thiotepa followed by autologous stem-cell rescue in patients with relapsed or refractory germ cell cancer. *J.Clin.Oncol.* 2001;19:81-8.

IF: 18.970

45. C Bokemeyer, K Oechsle, JT Hartmann, P Schoffski, N Schleucher, B Metzner, J Schleicher, L Kanz. Treatment-induced anaemia and its potential clinical impact in patients receiving sequential high dose chemotherapy for metastatic testicular cancer. *Br.J.Cancer* 2002;87:1066-71.

IF: 5.042

46. C Bokemeyer, CR Nichols, JP Droz, HJ Schmoll, A Horwich, A Gerl, SD Fossa, J Beyer, J Pont, L Kanz, L Einhorn, JT Hartmann. Extragonadal germ cell tumors of the mediastinum and retroperitoneum: results from an international analysis. *J.Clin.Oncol.* 2002;20:1864-73.

IF: 18.970

47. JT Hartmann, CR Nichols, JP Droz, A Horwich, A Gerl, SD Fossa, J Beyer, J Pont, L Kanz, L Einhorn, C Bokemeyer. Prognostic variables for response and outcome in patients with extragonadal germ-cell tumors. *Ann.Oncol.* 2002;13:1017-28.

IF: 6.452

48. M Kuczyk, S Machtens, C Bokemeyer, C Kollmannsberger, JT Hartmann, M Kondoh, A Merseburger, U Jonas. Surgical bladder preserving strategies in the treatment of muscle-invasive bladder cancer. *World J.Urol.* 2002;20:183-9.

IF: 2.699

49. F Honecker, C Kollmannsberger, D Quietzsch, C Haag, M Schroeder, C Spott, JT Hartmann, W Baronius, V Hempel, L Kanz, C Bokemeyer. Phase II study of weekly paclitaxel plus 24-h continuous infusion 5-fluorouracil, folinic acid and 3-weekly cisplatin for the treatment of patients with advanced gastric cancer. *Anticancer Drugs* 2002;13:497-503.

IF: 2.407

50. M Kuczyk, T Muench, S Machtens, C Bokemeyer, A Wefer, JT Hartmann, C Kollmannsberger, M Kondoh, U Jonas. The need for routine adrenalectomy during surgical treatment for renal cell cancer: the Hannover experience. *BJU International* 2002;89:517-22.
IF: 3.190
51. F Mayer, JT Hartmann, J von Pawel, J Beck, M Schroeder, I Boehlke, L Kanz, C Bokemeyer. A phase I study of oral uracil-ftorafur plus folinic acid in combination with weekly paclitaxel in patients with solid tumors. *Ann.Oncol.* 2002;13:755-9.
IF: 6.452
52. C Bokemeyer, N Schleucher, B Metzner, M Thomas, O Rick, HJ Schmoll, C Kollmannsberger, I Boehlke, L Kanz, JT Hartmann. First-line sequential high-dose VIP chemotherapy with autologous transplantation for patients with primary mediastinal nonseminomatous germ cell tumours: a prospective trial. *Br.J.Cancer* 2003;89:29-35.
IF: 5.042
53. JT Hartmann, K Oechsle, F Mayer, L Kanz, C Bokemeyer. Phase II trial of trofosfamide in patients with advanced pretreated soft tissue sarcomas. *Anticancer Res.* 2003;23:1899-901.
IF: 1.725
54. JT Hartmann, K Oechsle, D Quietzsch, A Wein, RD Hofheinz, F Honecker, O Nehls, CH Kohne, G Kafer, L Kanz, C Bokemeyer. Protracted infusional 5-fluorouracil plus high-dose folinic acid combined with bolus mitomycin C in patients with gastrointestinal cancer: a phase I/II dose escalation study. *Br.J.Cancer* 2003;89:2051-6.
IF: 5.042
55. C Kollmannsberger, N Schleucher, O Rick, B Metzner, JT Hartmann, P Schoffski, J Beyer, J Casper, M Sosada, HJ Schmoll, I Bohlke, C Meisner, L Kanz, C Bokemeyer. Analysis of salvage treatments for germ cell cancer patients who have relapsed after primary high-dose chemotherapy plus autologous stem cell support. *Eur.J.Cancer* 2003;39:775-82.
IF: 5.532
56. P Reichardt, K Oechsle, D Pink, C Bokemeyer, F Schneller, R Issels, L Kanz, JT Hartmann. An open label, non-comparative phase II study of topotecan as salvage treatment for patients with soft tissue sarcoma. *Invest. New. Drugs* 2003;21:481-6.
IF: 3.396
57. HJ Schmoll, C Kollmannsberger, B Metzner, JT Hartmann, N Schleucher, P Schoffski, J Schleicher, O Rick, J Beyer, D Hossfeld, L Kanz, WE Berdel, R Andreesen, C Bokemeyer. Long-term results of first-line sequential high-dose etoposide, ifosfamide, and cisplatin chemotherapy plus autologous stem cell support for patients with advanced metastatic germ cell cancer: an extended phase I/II study of the German Testicular Cancer Study Group. *J.Clin.Oncol.* 2003;21:4083-91.
IF: 18.970
58. C Bokemeyer, C Kollmannsberger, S Stenning, JT Hartmann, A Horwich, C Clemm, A Gerl, C Meisner, CP Ruckerl, HJ Schmoll, L Kanz, T Oliver. Metastatic seminoma treated with either single agent carboplatin or cisplatin-based combination chemotherapy: a pooled analysis of two randomised trials. *Br.J.Cancer* 2004;91:683-7.
IF: 5.042
59. JT Hartmann, K Oechsle, E Jager, HE Reis, C Haag, N Niederle, HJ Wilke, KH Pfluger, SA Batran, T Buchele, RD Hofheinz, L Kanz, C Bokemeyer. Prospective multicenter phase II study of irinotecan as third-line therapy in metastatic colorectal cancer and progression after bolus and infusional 5-fluorouracil. *Anticancer Drugs* 2004;15:473-7.
IF: 2.407
60. O Rick, C Kollmannsberger, JT Hartmann, T Braun, W Siegert, C Bokemeyer, J Beyer. The role of high-dose chemotherapy in relapsed germ cell tumors. *World J.Urol.* 2004;22:25-32.
IF: 2.699

61.HJ Schmoll, R Souchon, S Krege, P Albers, J Beyer, C Kollmannsberger, SD Fossa, NE Skakkebaek, R de Wit, K Fizazi, JP Droz, G Pizzocaro, G Daugaard, PH de Mulder, A Horwich, T Oliver, R Huddart, G Rosti, AL Paz, O Pont, JT Hartmann, N Aass, F Algaba, M Bamberg, I Bodrogi, C Bokemeyer, J Classen, S Clemm, S Culine, M de Wit, HG Derigs, KP Dieckmann, M Flasshove, dM Garcia, X, A Gerl, JR Germa-Lluch, M Hartmann, A Heidenreich, W Hoeltl, J Joffe, W Jones, G Kaiser, O Klepp, S Kliesch, L Kisbenedek, KU Koehrmann, M Kuczyk, MP Laguna, O Leiva, V Loy, MD Mason, GM Mead, RP Mueller, N Nicolai, GO Oosterhof, T Pottek, O Rick, H Schmidberger, F Sedlmayer, W Siegert, U Studer, S Tjulandin, MH von der, P Walz, S Weinknecht, L Weissbach, E Winter, C Wittekind. European consensus on diagnosis and treatment of germ cell cancer: a report of the European Germ Cell Cancer Consensus Group (EGCCCG). *Ann.Oncol.* 2004;15:1377-99.

IF: 6.452

62.RD Hofheinz, JT Hartmann, A Willer, K Oechsle, G Hartung, U Gnad, S Saussele, S Kreil, C Bokemeyer, R Hehlmann, A Hochhaus. Capecitabine in combination with mitomycin C in patients with gastrointestinal cancer: results of an extended multicentre phase-I trial. *Br.J.Cancer* 2004;91:834-8.

IF: 5.042

63.RD Hofheinz, A Willer, A Weisser, U Gnad, S Saussele, S Kreil, JT Hartmann, R Hehlmann, A Hochhaus. Pegylated liposomal doxorubicin in combination with mitomycin C, infusional 5-fluorouracil and sodium folinic acid. A phase-I-study in patients with upper gastrointestinal cancer. *Br.J.Cancer* 2004;90:1893-7.

IF: 5.042

64.C Kollmannsberger, J Beyer, R Liersch, P Schoeffski, B Metzner, JT Hartmann, O Rick, K Stengele, K Hohloch, C Spott, L Kanz, C Bokemeyer. Combination chemotherapy with gemcitabine plus oxaliplatin in patients with intensively pretreated or refractory germ cell cancer: a study of the German Testicular Cancer Study Group. *J.Clin.Oncol.* 2004;22:108-14.

IF: 18.970

65.F Honecker, JW Oosterhuis, F Mayer, JT Hartmann, C Bokemeyer, LH Looijenga. New insights into the pathology and molecular biology of human germ cell tumors. *World J.Urol.* 2004;22:15-24.

IF: 2.699

66.MA Kuczyk, C Bokemeyer, C Kollmannsberger, S Corvin, A Anastasiadis, S Machtens, A Merseburger, G Wegener, A Stenze, JT Hartmann, U Jonas. Late relapse after treatment for nonseminomatous testicular germ cell tumors according to a single center-based experience. *World J.Urol.* 2004;22:55-9.

IF: 2.699

67.AC Pfannenberger, K Oechsle, C Bokemeyer, C Kollmannsberger, BM Dohmen, R Bares, JT Hartmann, R Vonthein, CD Claussen. The role of [(18)F] FDG-PET, CT/MRI and tumor marker kinetics in the evaluation of post chemotherapy residual masses in metastatic germ cell tumors--prospects for management. *World J.Urol.* 2004;22:132-9.

IF: 2.699

68.O Rick, C Bokemeyer, S Weinknecht, J Schirren, T Pottek, JT Hartmann, T Braun, B Rachud, L Weissbach, M Hartmann, W Siegert, J Beyer. Residual tumor resection after high-dose chemotherapy in patients with relapsed or refractory germ cell cancer. *J.Clin.Oncol.* 2004;22:3713-9.

IF: 18.970

69.S Bauer, JT Hartmann, M de Wit, H Lang, F Grabellus, G Antoch, W Niebel, J Erhard, P Ebeling, M Zeth, G Taeger, S Seeber, M Flasshove, J Schutte. Resection of residual disease in patients with metastatic gastrointestinal stromal tumors responding to treatment with imatinib. *Int.J.Cancer* 2005;117:316-25.

IF: 5.444

70. P Benoehr, P Krueth, C Bokemeyer, A Grenz, H Osswald, JT Hartmann. Nephroprotection by theophylline in patients with cisplatin chemotherapy: a randomized, single-blinded, placebo-controlled trial. *J. Am. Soc. Nephrol.* 2005;16:452-8.
IF: 9.663
71. JT Hartmann, O Rick, K Oechsle, M Kuczyk, T Gauler, P Schoffski, J Schleicher, F Mayer, R Teichmann, L Kanz, C Bokemeyer. Role of postchemotherapy surgery in the management of patients with liver metastases from germ cell tumors. *Ann. Surg.* 2005;242:260-6.
IF: 8.460
72. C Kollmannsberger, W Budach, M Stahl, N Schleucher, T Hehr, H Wilke, J Schleicher, U Vanhoefer, EC Jehle, K Oechsle, T Trarbach, I Boehlke, L Kanz, JT Hartmann, C Bokemeyer. Adjuvant chemoradiation using 5-fluorouracil/folinic acid/cisplatin with or without paclitaxel and radiation in patients with completely resected high-risk gastric cancer: two cooperative phase II studies of the AIO/ARO/ACO. *Ann. Oncol.* 2005;16:1326-33.
IF: 6.452
73. M Kuczyk, G Wegener, AS Merseburger, A Anastasiadis, S Machtens, A Zumbargel, JT Hartmann, C Bokemeyer, U Jonas, A Stenzl. Impact of tumor size on the long-term survival of patients with early stage renal cell cancer. *World J. Urol.* 2005;23:50-4.
IF: 2.699
74. F Mayer, S Mueller, E Malenke, M Kuczyk, JT Hartmann, C Bokemeyer. Induction of apoptosis by flavopiridol unrelated to cell cycle arrest in germ cell tumour derived cell lines. *Invest New Drugs* 2005;23:205-11.
IF: 3.396
75. J Wierecky, C Kollmannsberger, I Boehlke, M Kuczyk, J Schleicher, N Schleucher, B Metzner, L Kanz, JT Hartmann, C Bokemeyer. Secondary leukemia after first-line high-dose chemotherapy for patients with advanced germ cell cancer. *J. Cancer Res. Clin. Oncol.* 2005;131:255-60.
IF: 2.558
76. P Benoehr, A Grenz, JT Hartmann, GA Muller, S Blaschke. Cystatin C--a marker for assessment of the glomerular filtration rate in patients with cisplatin chemotherapy. *Kidney Blood Press Res.* 2006;29:32-5.
IF: 1.714
77. JT Hartmann, K Oechsle, J Huober, A Jakob, M Azemar, M Horger, L Kanz, C Bokemeyer. An open label, non-comparative phase II study of gemcitabine as salvage treatment for patients with pretreated adult type soft tissue sarcoma. *Invest New Drugs* 2006;24:249-53.
IF: 3.396
78. S Mueller, M Schittenhelm, F Honecker, E Malenke, K Lauber, S Wesselborg, JT Hartmann, C Bokemeyer, F Mayer. Cell-cycle progression and response of germ cell tumors to cisplatin in vitro. *Int. J. Oncol.* 2006;29:471-9.
IF: 2.571
79. K Oechsle, R Müller, JT Hartmann, L Kanz, C Bokemeyer. Aprepitant as salvage therapy in patients with chemotherapy-induced nausea and emesis refractory to prophylaxis with 5-HT₃-antagonists and dexamethasone. *Onkologie* 2006;29:557-61.
IF: 1.545
80. S Mueller, U Hartmann, F Mayer, JT Hartmann, T Bruemmendorf, C Bokemeyer. Targeting telomerase activity by BIBR1532 as a therapeutic approach in germ cell tumors. *Invest New Drugs* 2007;25:519-24.
IF: 3.396
81. SE Al Batran, A Kerber, A Atmaca, C Dechow, E Reitsamer, S Schmidt, Y Kolassa, A Neumann, E Weidmann, JT Hartmann, E Jäger. Mitomycin C, 5-Fluorouracil, Leucovorin, and Oxaliplatin as a Salvage Therapy for Patients with Cisplatin-Resistant Advanced Gastric Cancer: A Phase I

- Dose Escalation Trial. *Onkologie* 2007;30:29-34.
IF: 1.545
82. C Burkart, C Bokemeyer, B Klump, P Pereira, R Teichmann, JT Hartmann. A phase II trial of weekly irinotecan in cisplatin-refractory esophageal cancer. *Anticancer Res.* 2007;27:2845-8.
IF: 1.725
83. JT Hartmann, JP Pintoffl, SE Al Batran, D Quietzsch, I Meisinger, M Horger, O Nehls, C Bokemeyer, A Konigsrainer, E Jager, L Kanz. Mitomycin C plus Infusional 5-Fluorouracil in Platinum-Refractory Gastric Adenocarcinoma: An Extended Multicenter Phase II Study. *Onkologie* 2007;30:235-40.
IF: 1.545
84. A Lorch, C Kollmannsberger, JT Hartmann, B Metzner, I Schmidt-Wolf, WE Berdel, F Weissinger, J Schleicher, G Egerer, G Maschmeyer, J Schirren, J Beyer, C Bokemeyer, O Rick. Single versus sequential high-dose chemotherapy in patients with relapse or refractory germ-cell tumors - a prospective randomized multicenter trial. *J.Clin.Oncol* 2007;25:2778-84.
IF: 18.970
85. K Oechsle, F Honecker, C Kollmannsberger, O Rick, V Grunwald, F Mayer, JT Hartmann, C Bokemeyer. An open-label, multicenter phase II trial of capecitabine in patients with cisplatin-refractory or relapsed germ cell tumors. *Anticancer Drugs* 2007;18:273-6.
IF: 2.407
86. P Reichardt, OS Nielsen, S Bauer, JT Hartmann, P Schoffski, TB Christensen, D Pink, S Daugaard, S Marreaud, M Van Glabbeke, JY Blay. Exatecan in pretreated adult patients with advanced soft tissue sarcoma: Results of a phase II - Study of the EORTC Soft Tissue and Bone Sarcoma Group. *Eur.J.Cancer* 2007;43:1017-22.
IF: 5.536
87. JT Hartmann, F Mayer, J Schleicher, M Horger, J Huober, I Meisinger, J Pintoffl, G Kafer, L Kanz, V Grunwald. Bendamustine hydrochloride in patients with refractory soft tissue sarcoma: a noncomparative multicenter phase 2 study of the German sarcoma group (AIO-001). *Cancer* 2007;110: 861-6 .
IF: 5.418
88. O Nehls, T Okech, CJ Hsieh, T Enzinger, M Sarbia, F Borchard, HH Gruenagel, V Gaco, HG Hass, HT Arkenau, JT Hartmann, R Porschen, M Gregor, B Klump. Studies on p53, BAX and Bcl-2 protein expression and microsatellite instability in stage III (UICC) colon cancer treated by adjuvant chemotherapy: major prognostic impact of proapoptotic BAX. *Br.J.Cancer* 2007;96:1409-18.
IF: 5.042
89. Mayer F, Aebert H, Rudert M, Konigsrainer A, Horger M, Kanz L, Bamberg M, Ziemer G, Hartmann JT. Primary malignant sarcomas of the heart and great vessels in adult patients a single-center experience. *Oncologist* 2007;12:1134-42.
IF: 6.701
90. Al-Batran SE, Hartmann JT, Heidel F, Stoehlmacher J, Wardelmann E, Dechow C, Dux M, Izbicki JR, Kraus T, Fischer T, Jager E. Focal progression in patients with gastrointestinal stromal tumors after initial response to imatinib mesylate: a three-center-based study of 38 patients. *Gastric Cancer.* 2007;10:145-52.
IF: 3.989
91. Hartmann JT, Gauler T, Metzner B, Gerl A, Casper J, Rick O, Horger M, Schleicher J, Derigs G, Mayer-Steinacker R, Beyer J, Kuczyk MA, Bokemeyer C. Phase I/II study of sequential dose-intensified ifosfamide, cisplatin, and etoposide plus paclitaxel as induction chemotherapy for poor prognosis germ cell tumors by the German Testicular Cancer Study Group (GTCSG).

J.Clin.Oncol. 2007;25:5742-7.

IF: 18.970

92.CH Kohne, J De Greve, JT Hartmann, I Lang, P Vergauwe, K Becker, D Braumann, E Joosens, L Muller, J Janssens, C Bokemeyer, P Reimer, H Link, E Spath-Schwalbe, HJ Wilke, H Bleiberg, BJ Van Den, M Debois, U Bethe and E Van Cutsem. Irinotecan combined with infusional 5-fluorouracil/folinic acid or capecitabine plus celecoxib or placebo in the first-line treatment of patients with metastatic colorectal cancer. EORTC study 40015. Ann.Oncol. 2007;19:921-6.

IF: 6.452

93.C Peschel, JT Hartmann, A Schmittel, C Bokemeyer, F Schneller, U Keilholz, D Ruchheidt, S Millan, MA Izquierdo and RD Hofheinz. Phase II study of plitidepsin in pretreated patients with locally advanced or metastatic non-small cell lung cancer. Lung.Cancer 2007;60:374-80.

IF: 3.455

94.S-E Al-Batran, JT Hartmann, S Probst, H Schmalenberg, S Hollerbach, RD Hofheinz, V Rethwisch, G Seipelt, N Homann, G Wilhelim, G Schuch, J Stoehlmacher, HG Derigs, S Hegewisch-Becker, J Grossmann, C Pauligk, A Atmaca, C Bokemeyer, A Knuth and E Jäger. Phase III trial in metastatic gastroesophageal adenocarcinoma with fluorouracil, leucovorin plus either oxaliplatin or cisplatin: a study of the Arbeitsgemeinschaft Internistische Onkologie. J.Clin.Oncol. 2008;26:1435-42.

IF: 18.970

95.AS Merseburger, MW Kramer, J Hennenlotter, P Simon, J Knapp, JT Hartmann, A Stenzl, J Serth and MA Kuczyk. Involvement of decreased galectin-3 expression in the pathogenesis and progression of prostate cancer. Prostate 2008;68:72-7

IF: 3.674

96.Krege S, Beyer J, Souchon R, Albers P, Albrecht W, Algaba F, Bamberg M, Bodrogi I, Bokemeyer C, Cavallin-Ståhl E, Classen J, Clemm C, Cohn-Cedermark G, Culine S, Daugaard G, De Mulder PH, De Santis M, de Wit M, de Wit R, Derigs HG, Dieckmann KP, Dieing A, Droz JP, Fenner M, Fizazi K, Flechon A, Fosså SD, Garcia Del Muro X, Gauler T, Geczi L, Gerl A, Germa-Lluch JR, Gillessen S, Hartmann JT, Hartmann M, Heidenreich A, Hoeltl W, Horwich A, Huddart R, Jewett M, Joffe J, Jones WG, Kisbenedek L, Klepp O, Kliesch S, Koehrmann KU, Kollmannsberger C, Kuczyk M, Laguna P, Leiva Galvis O, Loy V, Mason MD, Mead GM, Mueller R, Nichols C, Nicolai N, Oliver T, Ondrus D, Oosterhof GO, Paz Ares L, Pizzocaro G, Pont J, Pottke T, Powles T, Rick O, Rosti G, Salvioni R, Scheiderbauer J, Schmelz HU, Schmidberger H, Schmoll HJ, Schrader M, Sedlmayer F, Skakkebaek NE, Sohaib A, Tjulandin S, Warde P, Weinknecht S, Weissbach L, Wittekind C, Winter E, Wood L, von der Maase H. European Consensus Conference on Treatment of Germ Cell Cancer: A Report of the Second Meeting of the European Germ Cell Cancer Consensus group (EGCCCG). Part 1. Eur.Urol. 2008;53:478-96.

IF: 8.843

97.Krege S, Beyer J, Souchon R, Albers P, Albrecht W, Algaba F, Bamberg M, Bodrogi I, Bokemeyer C, Cavallin-Ståhl E, Classen J, Clemm C, Cohn-Cedermark G, Culine S, Daugaard G, De Mulder PH, De Santis M, de Wit M, de Wit R, Derigs HG, Dieckmann KP, Dieing A, Droz JP, Fenner M, Fizazi K, Flechon A, Fosså SD, Garcia Del Muro X, Gauler T, Geczi L, Gerl A, Germa-Lluch JR, Gillessen S, Hartmann JT, Hartmann M, Heidenreich A, Hoeltl W, Horwich A, Huddart R, Jewett M, Joffe J, Jones WG, Kisbenedek L, Klepp O, Kliesch S, Koehrmann KU, Kollmannsberger C, Kuczyk M, Laguna P, Leiva Galvis O, Loy V, Mason MD, Mead GM, Mueller R, Nichols C, Nicolai N, Oliver T, Ondrus D, Oosterhof GO, Paz Ares L, Pizzocaro G, Pont J, Pottke T, Powles T, Rick O, Rosti G, Salvioni R, Scheiderbauer J, Schmelz HU, Schmidberger H, Schmoll HJ, Schrader M, Sedlmayer F, Skakkebaek NE, Sohaib A, Tjulandin S, Warde P, Weinknecht S, Weissbach L, Wittekind C, Winter E, Wood L, von der Maase H. European Consensus Conference on Treatment of Germ Cell Cancer: A Report of the Second

Meeting of the European Germ Cell Cancer Consensus group (EGCCCG). Part 2. Eur.Urol. 2008;53:497-513.

IF: 8.843

98. K Fizazi, J Oldenburg, A Dunant, I Chen, R Salvioni, JT Hartmann, M De Santis, G Daugaard, A Flechon, U De Giorgi, S Tjulandin, HJ Schmol, J Bouzy, SD Fossa and G Fromont. Assessing prognosis and optimizing treatment in patients with post-chemotherapy viable non-seminomatous germ-cell tumors: results of the sCR2 International study. Ann.Oncol 2008;19:259-64.

IF: 6.452

99. C Bokemeyer, K Oechsle, F Honecker, F Mayer, JT Hartmann, CF Waller, I Bohlke and C Kollmannsberger. Combination chemotherapy with gemcitabine, oxaliplatin, and paclitaxel in patients with cisplatin-refractory or multiply relapsed germ-cell tumors: a study of the German Testicular Cancer Study Group. Ann.Oncol. 2008;19:448-53.

IF: 6.452

100. C Sammler, J Beyer, C Bokemeyer, JT Hartmann and O Rick. Risk factors in germ cell tumour patients with relapse or progressive disease after first-line chemotherapy: Evaluation of a prognostic score for survival after high-dose chemotherapy. Eur.J.Cancer 2008;44:237-43.

IF: 5.536

101. D Ketelsen, J Hartmann and M Horger. MR-Imaging of Aggressive Fibromatosis. Rofo. Fortschr. Rontg 2008;180:83-6.

IF: 2.758

102. O Nehls, H Oettle, JT Hartmann, RD Hofheinz, HG Hass, MS Horger, U Koppenhofer, A Hochhaus, J Stieler, J Trojan, M Gregor and B Klump. Capecitabine plus oxaliplatin as first-line treatment in patients with advanced biliary system adenocarcinoma: a prospective multicentre phase II trial. Br.J.Cancer 2008;98:309-15.

IF: 5.042

103. J Hennenlotter, PA Ohneseit, P Simon, AS Merseburger, J Serth, U Kuehs, M Kramer, JT Hartmann, A Stenzl and MA Kuczyk. PTEN and p27Kip1 are not downregulated in the majority of renal cell carcinomas - implications for Akt activation. Oncol.Rep 2008;19:1141-7.

IF: 1.835

104. M Horger, B Goeppert, J Hartmann and MN Vogel. Imaging in lymphomatoid granulomatosis. Rofo.Fortschr.Rontg 2008;180:193-6.

IF: 2.758

105. JT Hartmann, J Pintoffl, H Kröning, C Bokemeyer, M Holtmann and T Höhler. Gefitinib in combination with oxaliplatin and 5-Fluorouracil in irinotecan-refractory patients with colorectal cancer: A phase I Study of the Arbeitsgemeinschaft Internistische Onkologie (AIO). Onkologie 2008;31:237-41.

IF: 1.545

106. M Kraus, E Malenke, J Gogel, H Müller, T Rückrich1, H Overkleeft, H Ovaa, E Koscielniak, JT Hartmann*, C Driessen*(*shared senior authorship). Ritonavir induces ER-stress and sensitizes sarcoma cells towards bortezomib-induced apoptosis. Mol Cancer Ther 2008;7:1940-8.

IF: 5.226

107. M Schlemmer, P Reichardt, J Verweij, JT Hartmann, I Judson, A Thyss, PC Hogendoorn, S Marreud, MV Glabbeke and JY Blay. Paclitaxel in patients with advanced angiosarcomas of soft tissue: A retrospective study of the EORTC soft tissue and bone sarcoma group. Eur.J.Cancer 2008;44:2433-6.

IF: 5.532

108. KP Dieckmann, JT Hartmann, J Classen, R Ludde, M Diederichs and U Pichlmeier. Tallness is associated with risk of testicular cancer: evidence for the nutrition hypothesis. *Br.J.Cancer* 2008; 99:1517-21.
IF: 5.042
109. SE Al Batran, JT Hartmann, R Hofheinz, N Homann, V Rethwisch, S Probst, J Stoehlmacher, MR Clemens, R Mahlberg, M Fritz, G Seipelt, M Sievert, C Pauligk, A Atmaca and E Jager. Biweekly fluorouracil, leucovorin, oxaliplatin, and docetaxel (FLOT) for patients with metastatic adenocarcinoma of the stomach or esophagogastric junction: a phase II trial of the Arbeitsgemeinschaft Internistische Onkologie. *Ann.Oncol.* 2008;19:1882-7.
IF: 6.452
110. K Holweger, HP Lipp, K Dietz, JT Hartmann and C Bokemeyer. Novel Algorithm for More Accurate Calculation of Renal Function in Adults with Cancer. *Ann.Pharmacother.* 2008;42: 1749-57.
IF: 2.453
111. I Konigsrainer, P Aschoff, D Zieker, S Beckert, J Glatzle, C Pfannenberger, S Miller, JT Hartmann, TH Schroeder, BL Brucher and A Konigsrainer. [Selection Criteria for Peritonectomy with Hyperthermic Intraoperative Chemotherapy (HIPEC) in Peritoneal Carcinomatosis.]. *Zentralbl.Chir* 2008;133:468-72.
IF: 1.023
112. K Oechsle, C Bokemeyer, JT Hartmann, W Budach, T Trarbach, M Stahl, I Boehlke and C Kollmannsberger. Four consecutive multicenter phase II trials of adjuvant chemoradiation in patients with completely resected high-risk gastric cancer: the experience of the German AIO/ARO/CAO group. *J.Cancer Res.Clin.Oncol.* 2008;135:163-72.
IF: 2.558
113. KP Dieckmann, JT Hartmann, J Classen, M Diederichs and U Pichlmeier. Is increased body mass index associated with the incidence of testicular germ cell cancer? *J.Cancer Res.Clin.Oncol.* 2008; 135:731-8.
IF: 2.558
114. C Bokemeyer, I Bondarenko, A Makhson, JT Hartmann, J Aparicio, F de Braud, S Donea, H Ludwig, G Schuch, C Stroh, AH Loos, A Zobel and P Koralewski. Fluorouracil, Leucovorin, and Oxaliplatin With and Without Cetuximab in the First-Line Treatment of Metastatic Colorectal Cancer. *J.Clin.Oncol.* 2009;27:663-71.
IF: 18.970
115. E Goekkurt, SE Al Batran, U Mogck, C Pauligk, JT Hartmann, M Kramer, E Jaeger, G Ehninger and J Stoehlmacher. Pharmacogenetic analyses of hematotoxicity in advanced gastric cancer patients receiving biweekly fluorouracil, leucovorin, oxaliplatin and docetaxel (FLOT): a translational study of the Arbeitsgemeinschaft Internistische Onkologie (AIO). *Ann.Oncol.* 2009; 20:481-5.
IF: 6.452
116. E Goekkurt, S-E Al-Batran, JT Hartmann, U Mogck, G Schuch, M Kramer, E Jäger, C Bokemeyer, G Ehninger and J Stoehlmacher. Pharmacogenetic analyses of a phase III trial in metastatic gastroesophageal adenocarcinoma with fluorouracil, leucovorin plus either oxaliplatin or cisplatin: a study of the Arbeitsgemeinschaft Internistische Onkologie. *J.Clin.Oncol* 2009;27: 2863-73.
IF: 18.970
117. F Honecker, H Wermann, F Mayer, AJ Gillis, H Stoop, RJ van Gorp, K Oechsle, E Steyerberg, JT Hartmann, WN Dinjens, JW Oosterhuis, C Bokemeyer, LH Looijenga. Microsatellite Instability, Mismatch Repair Deficiency, and BRAF Mutation in Treatment-Resistant Germ Cell Tumors. *J.Clin.Oncol.* 2009;27:2129-36.
IF: 18.970

118. BL Bruecher, SG Swisher, A Königsrainer, D Zieker, JT Hartmann, Y Kitagawa, S Law and JA Ajani. Response to preoperative therapy in upper gastrointestinal cancers. *Ann. Surg. Oncol* 2009; 16: 878-86.
IF: 4.182
119. J Classen, H Schmidberger, R Souchon, L Weissbach, M Hartmann, JT Hartmann, T Hehr and M Bamberg. What is the value of routine follow-up in stage I seminoma after paraaortic radiotherapy: an analysis of the German Testicular Cancer Study Group (GTCSG) in 675 prospectively followed patients. *Strahlenther.Onkol.* 2009;185:349-54.
IF: 3.776
120. M Montemurro, P Schoffski, P Reichardt, H Gelderblom, J Schutte, JT Hartmann, R von Moos, B Seddon, H Joensuu, CM Wendtner, E Weber, V Grunwald, A Roth and S Leyvraz. Nilotinib in the treatment of advanced gastrointestinal stromal tumours resistant to both imatinib and sunitinib. *Eur.J.Cancer* 2009;45:2293-7.
IF: 5.532
121. A Lorch, A Neubauer A, M Hackenthal, A Dieing, JT Hartmann, O Rick, C Bokemeyer, J Beyer. High-dose chemotherapy (HDCT) as second-salvage treatment in patients with multiple relapsed or refractory germ-cell tumors. *Ann.Oncol* 2010;21:820-5.
IF: 6.452
122. J Claßen, R Souchon, T Hehr, M Hartmann, JT Hartmann, M Bamberg. Posttreatment surveillance after paraaortic radiotherapy for stage I seminoma: a systematic analysis. *J.Cancer.Res.Clin.Oncol.* 2010;136:227-32.
IF: 2.558
123. G Folprecht, T Gruenberger, WO Bechstein, HR Raab, F Lordick, JT Hartmann, H Lang, A Frilling, J Stoehlmacher, J Weitz, R Konopke, C Stroszczynski, T Liersch, D Ockert, T Herrmann, E Goekkurt, F Parisi, CH Köhne. Tumour response and secondary resectability of colorectal liver metastases following neoadjuvant chemotherapy with cetuximab: the CELIM randomised phase 2 trial. *Lancet.Oncol* 2010;11:38-47.
IF: 22.589
124. KP Dieckmann, A Gerl, J Witt, JT Hartmann. Myocardial infarction and other major vascular events during chemotherapy for testicular cancer. *Ann.Oncol.* 2010;21:1607-11.
IF: 6.452
125. T Wiesner, S Bugl, F Mayer, JT Hartmann, HG Kopp. Differential changes in platelet VEGF, Tsp, CXCL12, and CXCL4 in patients with metastatic cancer. *Clin. Exp. Metastasis.* 2010;27:141-9.
IF: 4.113
126. Maksimovic O, Schraml C, JT Hartmann, Bitzer M, Claussen CD, Pintoffl J, Horger M. Evaluation of response in malignant tumors treated with the multitargeted tyrosine kinase inhibitor sorafenib: a multitechnique imaging assessment. *AJR Am J Roentgenol.* 2010;194:5-14.
IF: 2.951
127. Manner J, Radlwimmer B, Hohenberger P, Mössinger K, Küffer S, Sauer C, Belharazem D, Zettl A, Coindre JM, Hallermann C, JT Hartmann, Katenkamp D, Katenkamp K, Schöffski P, Sciot R, Wozniak A, Lichter P, Marx A, Ströbel P. MYC high level gene amplification is a distinctive feature of angiosarcomas after irradiation or chronic lymphedema. *Am J Pathol.* 2010;176:34-9.
IF: 5.673
128. Oechsle K, Lorch A, Honecker F, Kollmannsberger C, JT Hartmann, Boehlke I, Beyer J, Bokemeyer C. Patterns of Relapse after Chemotherapy in Patients with High-Risk Non-Seminomatous Germ Cell Tumor. *Oncology.* 2010;78:47-53.
IF: 2.538
129. Eckert F, Matuschek C, Mueller AC, Weinmann M, JT Hartmann, Belka C, Budach W. Definitive radiotherapy and Single-Agent radiosensitizing Ifosfamide in Patients with

- localized, irresectable Soft Tissue Sarcoma: A retrospective analysis. *Radiat Oncol.* 2010; 16;5:55-60.
IF: 2.529
130. Pfannenber C, Aschoff P, Dittmann H, Mayer F, Reischl G, von Weyhern C, Kanz L, Claussen CD, Bares R, JT Hartmann. PET/CT with 18F-FLT: does it improve the therapeutic management of metastatic germ cell tumors? *J Nucl Med.* 2010;51:845-53.
IF: 7.022
131. Lorch A, Rick O, Wündisch T, JT Hartmann, Bokemeyer C, Beyer J. High dose chemotherapy as salvage treatment for unresectable late relapse germ cell tumors. *J Urol.* 2010;184:168-73.
IF: 4.016
132. Mayer F, Wermann H, Albers P, Stoop H, Gillis AJ, JT Hartmann, Bokemeyer CC, Oosterhuis JW, Looijenga LH, Honecker F. Histopathological and molecular features of late relapse in non-seminomas. *BJU Int.* 2011;107:936-43.
IF: 3.190
139. Benjamin RS, Schöffski P, JT Hartmann, Van Oosterom A, Bui BN, Duyster J, Schuetze S, Blay JY, Reichardt P, Rosen LS, Skubitz K, McCoy S, Sun YN, Stepan DE, Baker Efficacy and safety of motesanib, an oral inhibitor of VEGF, PDGF, and Kit receptors, in patients with imatinib-resistant gastrointestinal stromal tumors. *Cancer Chemother Pharmacol.* 2011;68:69-77.
IF: 2.833
140. Potthoff K, Hofheinz R, Hassel JC, Volkenandt M, Lordick F, JT Hartmann, Karthaus M, Riess H, Lipp HP, Hauschild A, Trarbach T, Wollenberg A. Interdisciplinary management of EGFR-inhibitor-induced skin reactions: a German expert opinion. *Ann Oncol.* 2011;22:524-35.
IF: 6.452
141. Sauter AW, JT Hartmann, Horger MS. Monitoring response to imatinib using MRI signals in aggressive fibromatosis. *Eur J Nucl Med Mol Imaging.* 2011;38:406-7.
IF: 5.036
142. The International Prognostic Factors Study Group. Prognostic Factors in Patients With Metastatic Germ Cell Tumors Who Experienced Treatment Failure With Cisplatin-Based First-Line Chemotherapy. *J Clin Oncol.* 2010;20:4906-11.
IF: 18.970
143. Holweger K, Lipp HP, Beijnen JH, Bokemeyer C, JT Hartmann. Evaluation of a non cystatin-C-based novel algorithm to calculate individual glomerular filtration rate in cancer patients receiving carboplatin. *Cancer Chemother Pharmacol.* 2011;68:693-701.
IF: 2.833
144. Bokemeyer C, Bondarenko I, JT Hartmann, de Braud F, Schuch G, Zubel A, Celik I, Schlichting M, Koralewski P. Efficacy according to biomarker status of cetuximab plus FOLFOX-4 as first-line treatment for metastatic colorectal cancer: the OPUS study. *Ann Oncol.* 2011;22:1535-46.
IF: 6.452
145. Oechsle K, Honecker F, Cheng T, Mayer F, Czaykowski P, Winquist E, Wood L, Fenner M, Glaesener S, JT Hartmann, Chi K, Bokemeyer C, Kollmannsberger C. Preclinical and clinical activity of sunitinib in patients with cisplatin-refractory or multiply relapsed germ cell tumors: a Canadian Urologic Oncology Group/German Testicular Cancer Study Group cooperative study. *Ann. Oncol.* 2011;22:2654-60.
IF: 6.452

146. Moehler M, Al-Batran SE, Andus T, Anthuber M, Arends J, Arnold D, Aust D, Baier P, Baretton G, Bernhardt J, Boeing H, Böhle E, Bokemeyer C, Bornschein J, Budach W, Burmester E, Caca K, Diemer WA, Dietrich CF, Ebert M, Eickhoff A, Ell C, Fahlke J, Feußner H, Fietkau R, Fischbach W, Fleig W, Flentje M, Gabbert HE, Galle PR, Geissler M, Gockel I, Graeven U, Grenacher L, Groß S, Hartmann JT, Heike M, Heinemann V, Herbst B, Herrmann T, Höcht S, Hofheinz RD, Höfler H, Höhler T, Hölscher AH, Horneber M, Hübner J, Izbicki JR, Jakobs R, Jenssen C, Kanzler S, Keller M, Kiesslich R, Klautke G, Körber J, Krause BJ, Kuhn C, Kullmann F, Lang H, Link H, Lordick F, Ludwig K, Lutz M, Mahlberg R, Malfertheiner P, Merkel S, Messmann H, Meyer HJ, Mönig S, Piso P, Pistorius S, Porschen R, Rabenstein T, Reichardt P, Ridwelski K, Röcken C, Roetzer I, Rohr P, Schepp W, Schlag PM, Schmid RM, Schmidberger H, Schmiegel WH, Schmol HJ, Schuch G, Schuhmacher C, Schütte K, Schwenk W, Selgrad M, Sandler A, Seraphin J, Seufferlein T, Stahl M, Stein H, Stoll C, Stuschke M, Tannapfel A, Tholen R, Thuss-Patience P, Treml K, Vanhoefer U, Vieth M, Vogelsang H, Wagner D, Wedding U, Weimann A, Wilke H, Wittekind C. (German Guidelines “Diagnosis and Treatment of Esophagogastric Cancer”). *Z.Gastroenterol* 2011 49(4):461-531.
IF: 1.026
147. Warneke VS, Behrens HM, Hartmann JT, Held H, Becker T, Schwarz NT, Röcken C. Cohort Study Based on the Seventh Edition of the TNM Classification for Gastric Cancer: Proposal of a New Staging System. *J.Clin.Oncol* 2011;29:2364-71.
IF: 18.970
148. Moehler M, Mueller A, Hartmann JT, Ebert MP, Al-Batran SE, Reimer P, Weihrauch M, Lordick F, Trarbach T, Biesterfeld S, Kabisch M, Wachtlin D, Galle PR; the German Arbeitsgemeinschaft Internistische Onkologie (AIO). An open-label, multicentre biomarker-oriented AIO phase II trial of sunitinib for patients with chemo-refractory advanced gastric cancer. *Eur.J.Cancer* 2011;47:1511-1520.
IF: 5.332
149. Asseburg C, Frank M, Köhne CH, Hartmann JT, Griebisch I, Mohr A, Osowski U, Schulten J, Mittendorf T. Cost-Effectiveness of Targeted Therapy With Cetuximab in Patients With K-ras Wild-Type Colorectal Cancer Presenting With Initially Unresectable Metastases Limited to the Liver in a German Setting. *Clin Ther.* 2011;33:482-97.
IF: 3.250
150. Oechsle K, Kollmannsberger C, Honecker F, Mayer F, Waller CF, Hartmann JT, Boehlke I, Bokemeyer C. Long-Term Survival After Treatment with Gemcitabine and Oxaliplatin With and Without Paclitaxel Plus Secondary Surgery in Patients with Cisplatin-Refractory and/or Multiply Relapsed Germ Cell Tumors. German Testicular Cancer Study Group (GTCSG). *Eur Urol.* 2011;60:850-5.
IF: 8.843
151. Schlemmer M, Bauer S, Schütte R, Hartmann JT, Bokemeyer C, Hosius C, Reichardt P. Activity and side effects of imatinib in patients with gastrointestinal stromal tumors: data from a German multicenter trial. *Eur J Med Res.* 2011;12;16:206-12.
IF: 1.092
152. Schöffski P, Ray-Coquard IL, Cioffi A, Bui NB, Bauer S, Hartmann JT, Krarup-Hansen A, Grünwald V, Sciot R, Dumez H, Blay JY, Le Cesne A, Wanders J, Hayward C, Marreaud S, Ouali M, Hohenberger P; for the European Organisation for Research and Treatment of Cancer (EORTC) Soft Tissue and Bone Sarcoma Group (STBSG). Activity of eribulin mesylate in patients with soft-tissue sarcoma: a phase 2 study in four independent histological subtypes. *Lancet Oncol.* 2011;12:1045-52.
IF: 22.589

153. Al-Batran SE, Pauligk C, Wirtz R, Werner D, Steinmetz K, Homann N, Schmalenberg H, Hofheinz RD, Hartmann JT, Atmaca A, Altmannsberger HM, Jäger E. The validation of matrix metalloproteinase-9 mRNA gene expression as a predictor of outcome in patients with metastatic gastric cancer. *Ann Oncol.* 2012;23:1699-705.
IF: 6.452
154. Vogel MN, Schmücker S, Maksimovic O, Hartmann J, Claussen CD, Horger M. Reduction in growth threshold for pulmonary metastases: an opportunity for volumetry and its impact on treatment decisions. *Br J Radiol.* 2012 Jul;85:959-64.
IF: 1.314
155. Lorch A, Kleinhans A, Kramar A, Kollmannsberger CK, Hartmann JT, Bokemeyer C, Rick O, Beyer J. Sequential Versus Single High-Dose Chemotherapy in Patients With Relapsed or Refractory Germ Cell Tumors: Long-Term Results of a Prospective Randomized Trial. *J Clin Oncol.* 2012;10;30:800-5.
IF: 18.970
156. Joensuu H, Eriksson M, Sundby Hall K, Hartmann JT, Pink D, Schütte J, Ramadori G, Hohenberger P, Duyster J, Al-Batran SE, Schlemmer M, Bauer S, Wardelmann E, Sarlomo-Rikala M, Nilsson B, Sihto H, Monge OR, Bono P, Kallio R, Vehtari A, Leinonen M, Alvegård T, Reichardt P. One Versus Three Years of Adjuvant Imatinib for Operable Gastrointestinal Stromal Tumor: A Randomized trial. *JAMA* 2012;307:1265-72.
IF: 37.684
157. Hofheinz RD, Wenz F, Post S, Matzdorff A, Laechelt S, Hartmann JT, Müller L, Link H, Moehler M, Kettner E, Fritz E, Hieber U, Lindemann HW, Grunewald M, Kremers S, Constantin C, Hipp M, Hartung G, Gencer D, Kienle P, Burkholder I, Hochhaus A. Chemoradiotherapy with capecitabine versus fluorouracil for locally advanced rectal cancer: a randomised, multicentre, non-inferiority, phase 3 trial. *Lancet Oncol.* 2012;13:579-88.
IF: 22.589
158. Beyer J, Albers P, Altena R, Aparicio J, Bokemeyer C, Busch J, Cathomas R, Cavallin-Stahl E, Clarke NW, Claßen J, Cohn-Cedermark G, Dahl AA, Daugaard G, De Giorgi U, De Santis M, De Wit M, De Wit R, Dieckmann KP, Fenner M, Fizazi K, Flechon A, Fossa SD, Germá Lluch JR, Gietema JA, Gillissen S, Giwercman A, Hartmann JT, Heidenreich A, Hentrich M, Honecker F, Horwich A, Huddart RA, Kliesch S, Kollmannsberger C, Krege S, Laguna MP, Looijenga LH, Lorch A, Lotz JP, Mayer F, Necchi A, Nicolai N, Nuver J, Oechsle K, Oldenburg J, Oosterhuis JW, Powles T, Rajpert-De Meyts E, Rick O, Rosti G, Salvioni R, Schrader M, Schweyer S, Sedlmayer F, Sohaib A, Souchon R, Tandstad T, Winter C, Wittekind C. Maintaining success, reducing treatment burden, focusing on survivorship: highlights from the third European consensus conference on diagnosis and treatment of germ-cell cancer. *Ann Oncol.* 2013;24:878-88
IF: 6.452
159. Al-Batran SE, Pauligk C, Homann N, Hartmann JT, Moehler M, Probst S, Rethwisch V, Stoehlmacher-Williams J, Prasnikar N, Hollerbach S, Bokemeyer C, Mahlberg R, Hofheinz RD, Luley K, Kullmann F, Jäger E. The feasibility of triple-drug chemotherapy combination in older adult patients with oesophagogastric cancer: A randomised trial of the Arbeitsgemeinschaft Internistische Onkologie (FLOT65+). *Eur J Cancer.* 2013;49:835-42.
IF: 5.536
160. Massard C, Kramar A, Beyer J, Hartmann JT, Lorch A, Pico JL, Rosti G, Droz JP, Fizazi K. Tumor marker kinetics predict outcome in patients with relapsed disseminated non-seminomatous germ-cell tumors. *Ann Oncol.* 2013;24:322-8.
IF: 6.452

161. Käckér C, Marx A, Mössinger K, Svehla F, Schneider U, Hogendoorn PC, Nielsen OS, Küffer S, Sauer C, Fisher C, Hallermann C, Hartmann JT, Blay JY, Mechtersheimer G, Hohenberger P, Ströbel P. High frequency of MYC gene amplification is a common feature of radiation-induced sarcomas. Further results from EORTC STBSG TL 01/01. *Genes Chromosomes Cancer*. 2013;52(1):93-8.
IF: 3.306
162. Hartmann JT, Kollmannsberger C, Cascorbi I, Mayer F, Schittenhelm MM, Heeger S, Bokemeyer C. A phase I pharmacokinetic study of matuzumab in combination with paclitaxel in patients with EGFR-expressing advanced non-small cell lung cancer. *Invest New Drugs*. 2013;31:661-8
IF: 3.396
163. Hartmann JT, Bauer S, Egerer G, Horger MS, Kopp HG, Grünwald V, Mayer F. Pemetrexed in patients with refractory soft tissue sarcoma: A non-comparative multicenter phase II study of the German Sarcoma Group AIO-STS 005. *Invest New Drugs*. 2013;31:167-74
IF: 3.396
164. Keus RB, Nout RA, Blay JY, de Jong JM, Hennig I, Saran F, Hartmann JT, Sunyach MP, Gwyther SJ, Ouali M, Kirkpatrick A, Poortmans PM, Hogendoorn PC, van der Graaf WT. Results of a phase II pilot study of moderate dose radiotherapy for inoperable desmoid-type fibromatosis--an EORTC STBSG and ROG study (EORTC 62991-22998). *Ann Oncol*. 2013;24:2672-6
IF: 6.452
165. Oettle H, Neuhaus P, Hochhaus A, Hartmann JT, Gellert K, Ridwelski K, Niedergethmann M, Zülke C, Fahlke J, Arning NB, Sinn M, Hinke A, Riess, H. Long term follow up of patients with resected pancreatic cancer treated with adjuvant gemcitabine therapy – Final results of the randomized CONKO-001 study. *JAMA*. 2013;9;310(14):1473-81
IF: 37.684
166. Hartmann JT, Horger M, Kluba T, Königsrainer A, de Zwart P, von Weyhern CH, Eckert F, Budach W, Bokemeyer C. A non-comparative phase II study of dose intensive chemotherapy with doxorubicin and ifosfamide followed by high dose ICE consolidation with PBSCT in non-resectable, high grade, adult type soft tissue sarcomas. *Invest New Drugs*. 2013;31(6):1592-601.
IF: 3.396
167. Joensuu H, Eriksson M, Hall KS, Hartmann JT, Pink D, Schütte J, Ramadori G, Hohenberger P, Duyster J, Al-Batran SE, Schlemmer M, Bauer S, Wardelmann E, Sarlomo-Rikala M, Nilsson B, Sihto H, Ballman KV, Leinonen M, DeMatteo RP, Reichardt P. Risk factors for gastrointestinal stromal tumor recurrence in patients treated with adjuvant imatinib. *Cancer*. 2014;1;120(15):2325-33
IF: 6.537
168. Dittrich C, Papai-Szekely Z, Vinolas N, Sederholm C, Hartmann JT, Behringer D, Kazeem G, Desai D, Leschinger MI, von Pawel J. A randomised phase II study of pemetrexed versus pemetrexed+erlotinib as second-line treatment for locally advanced or metastatic non-squamous non-small cell lung cancer. *Eur J Cancer*. 2014;50(9):1571-80
IF: 7.191
169. Judson I, Verweij J, Gelderblom H, Hartmann JT, Schöffski P, Blay JY, Kerst JM, Sufliarsky J, Whelan J, Hohenberger P, Krarup-Hansen A, Alcindor T, Marreud S, Litière S, Hermans C, Fisher C, Hogendoorn PC, dei Tos AP, van der Graaf WT; European Organisation and Treatment of Cancer Soft Tissue and Bone Sarcoma Group. Doxorubicin alone versus intensified doxorubicin plus ifosfamide for first-line treatment of advanced or metastatic soft-tissue sarcoma: a randomised controlled phase 3 trial. *Lancet Oncol*. 2014;15(4):415-23
IF: 33.900

170. Folprecht G, Gruenberger T, Bechstein W, Raab HR, Weitz J, Lordick F, Hartmann JT, Stoehlmacher-Williams J, Lang H, Trarbach T, Liersch T, Ockert D, Jaeger D, Steger U, Suedhoff T, Rentsch A, Köhne CH. Survival of patients with initially unresectable colorectal liver metastases treated with FOLFOX/cetuximab or FOLFIRI/cetuximab in a multidisciplinary concept (CELIM study). *Ann Oncol.* 2014;25(5):1018-25
IF: 13.926
171. Miranda MB, Hartmann JT, Al-Batran SE, Kripp M, Gencer D, Hochhaus A, Hofheinz RD, Merx K. Mitomycin C and capecitabine in pretreated patients with metastatic gastric cancer: a multicenter phase II study. *J Cancer Res Clin Oncol.* 2014;140(5):829-37
IF: 3.282
172. Kripp M, Al-Batran SE, Rosowski J, Pauligk C, Homann N, Hartmann JT, Moehler M, Hofheinz RD. Quality of life of older adult patients receiving docetaxel-based chemotherapy triplets for esophagogastric adenocarcinoma: a randomized study of the Arbeitsgemeinschaft Internistische Onkologie (AIO). *Gastric Cancer.* 2014;17(1):181-7
IF: 3.989
173. Casali PG, Le Cesne A, Poveda Velasco A, Kotasek D, Rutkowski P, Hohenberger P, Fumagalli E, Judson IR, Italiano A, Gelderblom H, Adenis A, Hartmann JT, Duffaud F, Goldstein D, Broto JM, Gronchi A, Dei Tos AP, Marréaud S, van der Graaf WT, Zalcborg JR, Litière S, Blay JY. Time to Definitive Failure to the First Tyrosine Kinase Inhibitor in Localized GI Stromal Tumors Treated With Imatinib As an Adjuvant: A European Organisation for Research and Treatment of Cancer Soft Tissue and Bone Sarcoma Group Intergroup Randomized Trial in Collaboration With the Australasian Gastro-Intestinal Trials Group, UNICANCER, French Sarcoma Group, Italian Sarcoma Group, and Spanish Group for Research on Sarcomas. *J Clin Oncol.* 2015;20;33(36):4276-83
IF: 26.303
174. Hartmann JT, Issels RD, Nicolo KS, Grünwald V, Hertenstein B, Papesch E, Krause S, Sturm I. Topotecan plus cyclophosphamide in adults with relapsed or refractory pediatric-type sarcoma: a retrospective analysis from the German Sarcoma Medical Oncology Group (AIO). *Invest New Drugs.* 2015 Oct;33(5):1115-22.
IF: 3.396
175. Joensuu H, Eriksson M, Sundby Hall K, Reichardt A, Hartmann JT, Pink D, Ramadori G, Hohenberger P, Al-Batran SE, Schlemmer M, Bauer S, Wardelmann E, Nilsson B, Sihto H, Bono P, Kallio R, Junnila J, Alvegård T, Reichardt P. Adjuvant Imatinib for High-Risk GI Stromal Tumor: Analysis of a Randomized Trial. *J Clin Oncol.* 2016;20;34(3):244-50
IF: 26.303
176. Schmitt T, Mayer-Steinacker R, Mayer F, Grünwald V, Schütte J, Hartmann JT, Kasper B, Hüsing J, Hajda J, Ottawa G, Mechtersheimer G, Mikus G, Burhenne J, Lehmann L, Heilig CE, Ho AD, Egerer G. Vorinostat in refractory soft tissue sarcomas - Results of a multi-centre phase II trial of the German Soft Tissue Sarcoma and Bone Tumour Working Group (AIO). *Eur J Cancer.* 2016;64:74-82
IF: 7.191
177. Al-Batran SE, Homann N, Pauligk C, Illerhaus G, Martens UM, Stoehlmacher J, Schmalenberg H, Luley KB, Prasnikař N, Egger M, Probst S, Messmann H, Moehler M, Fischbach W, Hartmann JT, Mayer F, Höffkes HG, Koenigsmann M, Arnold D, Kraus TW, Grimm K, Berkhoff S, Post S, Jäger E, Bechstein W, Ronellenfitsch U, Mönig S, Hofheinz RD. Effect of Neoadjuvant Chemotherapy Followed by Surgical Resection on Survival in Patients With Limited Metastatic Gastric or Gastroesophageal Junction Cancer: The AIO-FLOT3 Trial. *JAMA Oncol.* 2017;1;3(9):1237-1244
IF: 20.900
178. Joensuu H, Wardelmann E, Sihto H, Eriksson M, Sundby Hall K, Reichardt A, Hartmann JT, Pink D, Cameron S, Hohenberger P, Al-Batran SE, Schlemmer M, Bauer S, Nilsson B, Kallio R, Junnila J,

Vehtari A, Reichardt P. Effect of KIT and PDGFRA Mutations on Survival in Patients With Gastrointestinal Stromal Tumors Treated With Adjuvant Imatinib: An Exploratory Analysis of a Randomized Clinical Trial. *JAMA Oncol.* 2017;1;3(5):602-609

IF: 20.900

179. Lyros O, Thomaidis T, Müller M, Sivanathan V, Grimminger P, Lang H, Gockel I, Hartmann JT, Moehler M. External Validation of the Proposed Kiel Staging System and Comparison with the Old (6th Edition) and the Currently Used (7th Edition) TNM Classification in Gastric Cancer. *Oncol Res Treat.* 2018;41(3):122-128

IF: 1.494

180. Al-Batran SE, Homann N, Pauligk C, Goetze TO, Meiler J, Kasper S, Kopp HG, Mayer F, Haag GM, Luley K, Lindig U, Schmiegel W, Pohl M, Stoehlmacher J, Folprecht G, Probst S, Prasnikar N, Fischbach W, Mahlberg R, Trojan J, Koenigsmann M, Martens UM, Thuss-Patience P, Egger M, Block A, Heinemann V, Illerhaus G, Moehler M, Schenk M, Kullmann F, Behringer DM, Heike M, Pink D, Teschendorf C, Löhr C, Bernhard H, Schuch G, Rethwisch V, von Weikersthal LF, Hartmann JT, Kneba M, Daum S, Schulmann K, Weniger J, Belle S, Gaiser T, Oduncu FS, Güntner M, Hozaeel W, Reichart A, Jäger E, Kraus T, Mönig S, Bechstein WO, Schuler M, Schmalenberg H, Hofheinz RD; FLOT4-AIO Investigators. Perioperative chemotherapy with fluorouracil plus leucovorin, oxaliplatin, and docetaxel versus fluorouracil or capecitabine plus cisplatin and epirubicin for locally advanced, resectable gastric or gastro-oesophageal junction adenocarcinoma (FLOT4): a randomised, phase 2/3 trial. *Lancet.* 2019;393(10184):1948-1957

IF: 59,102

181. Hartmann JT, Kopp HG, Gruenwald V, Piperno-Neumann S, Kunitz A, Hofheinz R, Mueller L, Geissler M, Horger M, Fix P, Chemnitz JM, Neise M, Wehler T, Zander I, Eckert R, Hann von Weyhern C, Bauer S, Mayer F; German Sarcoma Group within the Working Group Medical Oncology (AIO) of the German Cancer Society/AIO-STS-002, Arbeitsgemeinschaft Internistische Onkologie der Deutschen Krebsgesellschaft e.V. Randomised phase II trial of trofosfamide vs. doxorubicin in elderly patients with untreated metastatic soft-tissue sarcoma. *Eur J Cancer.* 2020 Jan;124:152-160

IF: 6.680

B. Übersichtsarbeiten

1. C Bokemeyer, JT Hartmann, MA Kuczyk, MC Truss, J Beyer, U Jonas, L Kanz. The role of paclitaxel in chemosensitive urological malignancies: current strategies in bladder cancer and testicular germ-cell tumors. *World J Urol* 1996;14:354-9.

IF: 2.699

2. C Bokemeyer, MA Kuczyk, J Serth, JT Hartmann, HJ Schmoll, U Jonas, L Kanz. Treatment of clinical stage I testicular cancer and a possible role for new biological prognostic parameters. *J Cancer Res Clin Oncol* 1996;122:575-84.

IF: 2.558

3. C Bokemeyer, JT Hartmann, L Kanz. Aktuelle Aspekte zur adjuvanten und palliativen Chemotherapie beim kolorektalen Karzinom [Current aspects of adjuvant and palliative chemotherapy in colorectal carcinoma]. *Schweiz.Rundsch.Med Prax.* 1997;86:1510-6.

4. C Bokemeyer, JT Hartmann, L Kanz. Prävention cisplatininduzierter Chemotherapietoxizitäten durch Amifostin. *Arzt.Krankenhaus* 1997;2:52-6.

5. C Bokemeyer, JT Hartmann, CS Lampe, MR Clemens, D Quietzsch, L Forkmann, L Kanz. Paclitaxel and weekly 24-hour infusion of 5-fluorouracil/folinic acid in advanced gastric cancer. *Semin.Oncol* 1997;24:S19.

IF: 3.956

6. C Bokemeyer, JT Hartmann, MA Kuczyk, MC Truss, C Kollmannsberger, J Beyer, U Jonas, L Kanz. Recent strategies for the use of paclitaxel in the treatment of urological malignancies. *World J.Urol* 1998;16:155-62.
IF: 2.699
7. C Bokemeyer, A Harstrick, J Beyer, B Metzner, U Rüter, JT Hartmann, K Holstein, HG Derigs, R de Wit, J Casper, P Schoeffski, I Kühner, HJ Illiger, B Kempf, A Reichle, A Föllner, DK Hossfeld, JT Fischer, WE Berdel, HH Gerhartz, H Kirchner, K Pflüger, H Ostermann, L Kanz, HJ Schmol and for the German Testicular Cancer Study Group. First-line high-dose chemotherapy for 'poor risk' non-seminomatous germ cell tumors. *Onkologie* 1998;21 (suppl. 2):23-5.
IF: 1.545
8. JT Hartmann, P Albers, C Clemm, R Souchon, L Weissbach, M Bamberg, C Bokemeyer. Registerstudie für die Behandlung von Hirnmetastasen maligner Hodentumoren. *Strahlenther Onkol* 1998;174:339.
IF: 3.990
9. JT Hartmann, MA Kuczyk, C Kollmannsberger, L Kanz, C Bokemeyer. Future prospects in the chemotherapy of metastatic nonseminomatous testicular germ-cell cancer. *World J.Urol* 1999;17:324-33.
IF: 2.699
10. JT Hartmann, C Bokemeyer. Chemotherapy for renal cell carcinoma. *Anticancer Res.* 1999;19:1541-3.
IF: 1.725
11. JT Hartmann, L Kanz, C Bokemeyer. Diagnosis and treatment of patients with testicular germ cell cancer. *Drugs* 1999;58:257-81.
IF: 4.732
12. C Kollmannsberger, M Kuczyk, F Mayer, JT Hartmann, L Kanz, C Bokemeyer. Late toxicity following curative treatment of testicular cancer. *Semin.Surg.Oncol* 1999;17:275-81.
IF: 1.580
13. C Bokemeyer, A Harstrick, J Beyer, B Metzner, U Rüter, JT Hartmann, K Holstein, HG Derigs, R de Wit, J Casper, P Schoeffski, I Kühner, HJ Illiger, B Kempf, A Reichle, A Föllner, DK Hossfeld, JT Fischer, WE Berdel, HH Gerhartz, H Kirchner, KH Pflüger, H Ostermann, L Kanz, HJ Schmol. The use of dose-intensified chemotherapy in the treatment of metastatic nonseminomatous testicular germ cell tumors. German Testicular Cancer Study Group. *Semin.Oncol* 1998;25:24-32.
IF: 3.956
14. C Bokemeyer, JT Hartmann, C Kollmannsberger, F Mayer, L Kanz. UFT/calcium folinate plus weekly paclitaxel for solid tumors. *Oncology (Williston.Park)* 1999;13:106-11.
IF: 1.825
15. C Bokemeyer, JT Hartmann, F Mayer, I Bohlke, L Kanz, J von Pawel, G Derigs, M Schroder. UFT/leucovorin plus weekly paclitaxel in the treatment of solid tumors. *Oncology (Williston.Park)* 2000;14:63-7.
IF: 1.825
16. C Bokemeyer, C Kollmannsberger, JT Hartmann, L Kanz. Follow up after primary treatment: curable diseases treated non-surgically. *Ann.Oncol.* 2000;11 Suppl 3:73-8.
IF: 6.452
17. JT Hartmann, C Bokemeyer. Diarrhea and constipation. *Antibiot.Chemother.* 2000;50:184-8.

18. JT Hartmann. Long-term effects of platin and anthracycline derivatives and possible prevention strategies. *Front. Radiat. Ther. Oncol.* 2002;37:92-100.
19. K Oechsle, JT Hartmann, C Bokemeyer. Tumoranämie und ihre Therapie mit Erythropoetin am Beispiel des Mammakarzinoms (Anemia in patients with breast cancer and the use of erythropoetin). *Med. Welt* 2002;53:93-7.
20. C Bokemeyer, JT Hartmann, SD Fossa, JP Droz, HJ Schmol, A Horwich, A Gerl, J Beyer, J Pont, L Kanz, CR Nichols, L Einhorn. Extragonadal germ cell tumors: relation to testicular neoplasia and management options. *APMIS* 2003;111:49-59.
IF: 1.991
21. JT Hartmann. Schleimhauttoxizität und Motilitätsstörungen. Nebenwirkung von Chemotherapie auf den Gastrointestinaltrakt. *Onkologie* 2003;9:510-8.
IF: 0.173
22. JT Hartmann, J Classen, C Bokemeyer. Chemotherapie bei Keimzelltumoren mit intermediärer und schlechter Prognose: Derzeitige Therapiestrategien und zukünftige Entwicklungen. *Onkologie* 2003;9:985-91.
IF: 0.173
23. JT Hartmann. Therapeutisches Management des Kolon-Rektum-Karzinoms. *Med. Welt. Colon* 2003;54:267-75.
24. JT Hartmann, HP Lipp. Toxicity of platinum compounds. *Expert. Opin. Pharmacother.* 2003;4:889-901.
IF: 3.205
25. C Bokemeyer, JT Hartmann, HP Lipp. Chemotherapie-assoziierte Anämie. *Arzneimitteltherapie* 2004;22:103-9.
26. C Bokemeyer, K Oechsle, JT Hartmann, L Kanz. Cetuximab: Erster monoklonaler Antikörper gegen EGF-Rezeptor. *Arzneimitteltherapie* 2004;22:257-62.
27. U Gnad-Vogt, JT Hartmann, K Oechsle, RD Hofheinz. Adjuvante Therapie des kolorektalen Karzinoms. *Dt. Zeitschrift. Onkologie* 2004;36:100-9.
28. JT Hartmann. Metastasiertes kolorektales Karzinom – Stand derzeitiger Therapieoptionen. *Tumor. Diagnostik. Therapie* 2004;25:29-34.
29. JT Hartmann, C Bokemeyer. Innovations in the future healthcare system. Antibody/receptor-oriented treatment of colorectal cancer. *Onkologie* 2004;10:90-7 (suppl)
IF: 0.173
30. JT Hartmann, F Mayer. Aktuelle Aspekte prophylaktischer Massnahmen unter Chemotherapie. *Onkologie heute* 2004;5:37-8.
31. JT Hartmann. Multimodale Therapie bei Keimzelltumoren des Hodens. *Onkologie heute* 2004;3:15-23.
32. M Kuczyk, C Bokemeyer, JT Hartmann. Advances in our understanding of the biology, new diagnostic approaches and recent treatment strategies for testicular germ cell cancer. *World J. Urol.*

2004;22:1.

IF: 2.699

33. MA Kuczyk, R Zimmermann, A Merseburger, A Anastasiadis, S Corvin, JT Hartmann, A Stenzl. Chemotherapy in Locally Advanced and Metastatic Bladder Cancer. Eur.Urol 2004;3:79-88 (suppl)

IF: 8.843

34. C Bokemeyer, K Oechsle, JT Hartmann. Anaemia in cancer patients: pathophysiology, incidence and treatment. Eur.J.Clin.Invest 2005;35(suppl) 3:26-31.

IF: 2.736

35. C Bokemeyer, JT Hartmann, HP Lipp. Behandlung der Chemotherapie-assoziierten Anämie mit Darbepoetin alfa. Nieren- und Hochdruckkrankheiten 2005;34:20-9.

36. JT Hartmann. SU 11248 – wirksam bei verschiedenen Tumoren. Onkologie Forum International 2005;1:19.

37. JT Hartmann. Update zur adjuvanten und palliativen Chemotherapie. Onkologie heute 2005;4:13-5.

38. JT Hartmann, L Kanz. [Therapy for advanced colorectal carcinoma--new developments and standards]. Schweiz.Rundsch.Med.Prax. 2005;94:1949-55.

39. JT Hartmann, S Patel. New drug developments for patients with metastatic soft tissue sarcoma. Curr.Oncol.Rep. 2005;7:300-6.

IF: 4.116

40. JT Hartmann, S Patel. Recent developments in salvage chemotherapy for patients with metastatic soft tissue sarcoma. Drugs 2005;65:167-78.

IF: 4.732

41. HP Lipp, JT Hartmann. Platinum compounds: metabolism, toxicity and supportive strategies. Schweiz.Rundsch.Med.Prax. 2005;94:187-98.

42. HR Salih, JT Hartmann. Neuro-endocrine tumors of the gastrointestinal tract: epidemiology, classification, prognosis, diagnosis and therapeutic modalities. Schweiz.Rundsch.Med.Prax. 2005;94:291-302.

43. K Holweger, HP Lipp, J Beijnen, J Huober, C Bokemeyer, JT Hartmann. Carboplatin-Dosisberechnungen auf der Basis experimenteller Bestimmungen – Vorteile der Jelliffe-Formel und eines neu erstellten Algorithmus zur GFR-Ermittlung. Krankenhauspharmazie 2006;5:223-4.

44. S Bauer, JT Hartmann. Locally advanced and metastatic sarcoma (adult type) including gastrointestinal stromal tumors. Crit.Rev.Oncol.Hematol 2006;60:112-30.

IF: 5.269

45. JT Hartmann, HP Lipp. Camptothecin and podophyllotoxin derivatives : inhibitors of topoisomerase I and II - mechanisms of action, pharmacokinetics and toxicity profile. Drug Safety 2006;29:209-30.

IF: 3.624

46. JT Hartmann, HG Kopp. Bone sarcomas. Update on Cancer Therapeutics 2006;1:65-74.

47. JT Hartmann, S Bauer. Soft tissue sarcoma. Update on Cancer Therapeutics 2006;1:385-402.

- 48.HG Kopp, M Kuczyk, J Classen, A Stenzl, L Kanz, F Mayer, M Bamberg, JT Hartmann. Advances in the treatment of testicular cancer. *Drugs* 2006;66:641-59.
IF: 4.732
- 49.S Krege, JT Hartmann, H Rübben. Chemotherapie des Hodentumors [Chemotherapy of testicular cancer]. *Urologe A* 2006;45:600-4.
IF: 0.497
- 50.W Doerr, KA Groetz, JT Hartmann, D Riesenbeck. Orale Mukositis - Experimentelle und klinische Ansätze zur Prävention und Behandlung. *Onkologie* 2007;13:150-7.
IF: 0.173
- 51.JT Hartmann. Systemic treatment options for patients with refractory adult-type sarcoma beyond anthracyclines. *Anticancer.Drugs* 2007;18:245-54.
IF: 2.407
- 52.S-E Al-Batran, JT Hartmann, R Hofheinz, S Probst, G Seipelt, N Homann, G Schuch, J Stöhlmacher, E Gökkurt, C Pauligk, TW Kraus, E Jäger. Fortgeschrittenes Magenkarzinom. *Onkologisch* 2007;3:8-9
- 53.JT Hartmann, S Ugurel, J Ulrich, W Dörr. Hauttoxizität. *Im Focus Onkologie* 2008;54-6.
- 54.JT Hartmann, W Dörr, M Steingraber,KA Groetz. Schleimhauttoxizität. *Im Focus Onkologie* 2008;51-3.
- 55.RD Hofheinz, U Beyer, S-E Al-Batran, JT Hartmann. Mitomycin C in the treatment of gastrointestinal tumours: Recent data and perspectives. *Onkologie* 2008;31:271-80.
IF: 1.545
- 56.HG Kopp, S Patel, B Brücher and JT Hartmann. Potential Combination Chemotherapy Approaches for Advanced Adult-Type Soft-Tissue Sarcoma. *Am.J.Clin.Dermatol* 2008;9:207-17.
IF: 1.963
- 57.I Konigsrainer, P Aschoff, D Zieker, S Beckert, J Glatzle, C Pfannenber, S Miller, JT Hartmann, TH Schroeder, BL Brucher, A Konigsrainer. Selection Criteria for Peritonectomy with Hyperthermic Intraoperative Chemotherapy (HIPEC) in Peritoneal Carcinomatosis. *Zentralbl.Chir* 2008;133:468-72.
IF: 1.023
- 58.J Ulrich, JT Hartmann, W Dorr, S Ugurel. Skin toxicity of anti-cancer therapy. *J.Dtsch.Dermatol.Ges.* 2008;6:959-77.
IF: 1.485
- 59.R Dürr, P-U Tunn, J Schütte, JT Hartmann, W Budach, M Werner. Seltene Knochentumoren der Extremitäten. *Der Onkologe* 2009;15:277-91.
IF: 0.173
- 60.A Erbersdobler, P Albers, JT Hartmann. Seltene urologische Tumoren. *Der Onkologe* 2009; 15:270-6.
IF: 0.173
- 61.JT Hartmann, J Ulrich, S Kraus, S Ugurel, W Dörr. Haut- und Schleimhauttoxizität neuer Substanzen. *Onkologie* 2009;15:63-68.
IF: 0.173
- 62.J Schütte, JT Hartmann. Chemotherapieoptionen bei fortgeschrittenen, irresektablen Weichteilsarkomen des Erwachsenen. *Onkologie* 2009;15:404-14.
IF: 0.173

63. JT Hartmann, J Schütte. Neoadjuvante Chemotherapie des lokalisierten Weichteilsarkoms. *Onkologie* 2009;15:389-97.
IF: 0.173
64. JT Hartmann, M Haap, HG Kopp, HP Lipp. Tyrosine kinase inhibitors - a review on pharmacology, metabolism and side effects. *Curr.Drug.Metab* 2009;10:470-81.
IF: 5.113
65. S Hegewisch-Becker, U Vanhoefer, S Kubicka, M Pech, M Moehler, H Riess, JT Hartmann, N Malek, C Rodel, D Arnold. Palliative treatment for colorectal cancer. *Onkologie* 2009;32:13-6
IF: 1.545
66. D Arnold, EJ Rummeny, T Kirchner, K Ridwelski, H Oettle, JT Hartmann, M Moehler, A Holscher, H Lang, HJ Schlitt, P Neuhaus. Diagnosis and treatment of liver metastases from primary colorectal tumour. *Onkologie* 2009;32:7-12.
IF: 1.545
67. W Dörr, J Haagen, JT Hartmann, D Riesenbeck, M Schmidt, KA Grötz. Behandlung der oralen Mukositis in der Onkologie-Was ist wirklich wirksam. *Im Focus Onkologie* 2010;7-8:59-55
68. W Dörr, J Haagen, JT Hartmann, D Riesenbeck, M Schmidt, KA Grötz. Von Mukositis bis Knochennekrose-Komplikationen nach radiotherapeutischer Behandlung der Mundhöhle. *MMW-Fortschritt der Medizin* Nr. 46/2010 (152.Jg)
69. J Haagen, JT Hartmann, M Schmidt, S Ugurel, J Lurich, W Dörr. Wie Haut, Haare und Schweißdrüsen leiden-Radiotherapie-Zytostatika-Biologika. *MMW-Fortschritt der Medizin* Nr. 46/2010 (152. Jg)
70. Rüsseler AV, Brors B, Fischer T, JT Hartmann, Hartmann W, Hohenberger P, Lichter P, Marx A, Mechttersheimer G, Penzel R, Renner M, Schildhaus HU, Schirmacher P, Sievers E, Ströbel P, Wardelmann E, Ziesché E, Büttner R. Molecular pathology of sarcomas. Update on the research group "Molecular Diagnosis of Sarcomas". *Pathologie*. 2010;31(suppl 2): 211-4.
IF: 0.669
71. H. Mönig, C. Hubold, U. Lützen, J.T. Hartmann, C. Bröring, C. Schrader, S. Schreiber: Neuroendokrine Tumore- Eine Herausforderung für die interdisziplinäre Zusammenarbeit. *Schleswig-Holsteinisches Ärzteblatt*, Nr. 12, Dez. 2010: 52-57
72. Dörr W, Dörr E, Haagen J, Hartmann JT, Riesenbeck D, Schmidt M, Grötz KA. Side effects of radiotherapy in the oral cavity. *MMW Fortschr Med*. 2010;18;152(46):37-9.
73. Haagen J, Hartmann JT, Schmidt M, Ugurel S, Ulrich J, Dörr W. Side effect of oncological treatment in skin and adnexae. *MMW Fortschr Med*. 2010;18;152(46):34-6.
74. Hartmann JT. Zertifizierte Fortbildung-Gastrointestinale Stromatumore. *Der Onkologe*, Band 16, Heft 4, April 2010
IF: 0.173
75. W Dörr, J Haagen, JT Hartmann, D Riesenbeck, M Schmidt, KA Grötz. Prophylaxe und Therapie der oralen Mukositis in der Onkologie-Was ist wirklich wirksam. *Hautnah Dermatologie* 14-19, 1-2011
76. J Haagen, JT Hartmann, M Schmidt, S Ugurel, J Ulrich, W Dörr. Zytotoxische Krebstherapien: Reaktion von Haut, Haaren, Talg- und Schweißdrüsen. *Hautnah Dermatologie* 96-99, 2-2011
77. JT Hartmann. Osteogene Sarkome und Weichteilsarkome. *Onkologie* 2011;34(suppl 5): 12-6

IF: 1.545

78. S Otto, M Berend, T Kuchler, B. Kremer, JT Hartmann. Anspruch und Wirklichkeit in der Sporttherapie – Beobachtungen aus der Praxis. Bewegungstherapie und Gesundheitssport 2011;27:156-62
79. W. Budach, H.R. Dürr, J.T. Hartmann, P.M. Schlag. Weichgewebesarkome und gastrointestinale Stromatumoren. Ein Paradebeispiel für gelebte Interdisziplinarität und Translation. Der Onkologe 2014; 20(11):1062-1064
IF: 0.193
80. W. Budach, H.R. Dürr, J.T. Hartmann, P.M. Schlag. Behandlungsalgorithmen für die Primärbehandlung bei Weichgewebesarkomen nicht metastasierter Patienten. Der Onkologe 2014; 20(11):1062-1064
IF: 0.193
81. J.T. Hartmann. Medikamentöse Tumortherapie bei Weichteilsarkomen. Neoadjuvant, adjuvant und palliativ sowie GIST. Der Onkologe 2014;20(11), 1121–8
IF: 0.193
82. J.T.Hartmann. Aktuelle medikamentöse Behandlung von Sarkomen. Der Onkologe 2018;24:240–6
IF: 0.193
83. J.T. Hartmann. Medical Treatment of Soft Tissue Sarcoma (Diagnostik und Therapie der Weichteilsarkome). Dtsch Med Wochenschr 2018 143(20):1440-1444
IF: 0.552

C. Fallmitteilungen

1. HG Kopp, L Kanz, JT Hartmann. Hypersensitivity pneumonitis associated with the use of trofosamide. Anticancer.Drugs 2004;15:603-4.
IF: 2.407
2. A Merseburger, M Oelke, JT Hartmann, A Stenzl, M Kuczyk. Intracranial aspergillosis in a non-immunocompromised patient treated for muscle-invasive bladder cancer. Int.J.Urol 2004;11:666-8.
IF: 1.747
3. M Haap, I Koetter, M Horger, C Thamer, M Wehrmann, HU Haring, L Kanz, JT Hartmann. Disseminated epitheloid hemangioendothelioma mimicking symptoms of systemic vasculitis. Onkologie 2005;28:429-32.
IF: 1.545
4. HG Kopp, K Moerike, L Kanz, JT Hartmann. Leflunomide and peripheral neuropathy: a potential interaction between uracil/tegafur and leflunomide. Clin.Pharmacol.Ther 2005;78:89-90.
IF: 7.586
5. C Lengerke, T Brummendorf, U Herrlinger, M Horger, L Kanz, JT Hartmann. Transient respiratory failure possibly associated to imatinib. Inv.New.Drugs 2005;23:137-8.
IF: 3.396
6. JT Hartmann, I Meisinger, SM Krober, K Weisel, K Klingel, L Kanz. Progressive bicytopenia due to persistent parvovirus B19 infection after immunochemotherapy with fludarabine/ cyclophosphamide and rituximab for relapsed B cell lymphoma. Haematologica 2006;91:ECR49.
IF: 6.532
7. M Horger, H Brodoefel, J Fritz, J Hartmann. Hepatolienale Candidose: CT- und MR-Bildgebung [Imaging in hepatosplenic candidiasis]. Rofo.Fortschr.Rontg 2006;178:1051-6.
IF: 2.758

8. HG Kopp, L Kanz, JT Hartmann. Complete remission of relapsing high-grade angiosarcoma with single-agent metronomic trofosfamide. *Anticancer.Drugs* 2006;17:997-8.
IF: 2.407
9. CI Leichtle, UG Leichtle, V Gartner, H Schimmel, JT Hartmann, M Rudert. Multiple skeletal metastases from a giant cell tumour of the distal fibula with fatal outcome. *J.Bone.Joint Surg.Br.* 2006;88:396-9.
IF: 3.427
10. M Vogel, H Brodoefel, W Bethge, C Faul, J Hartmann, H Schimmel, M Wehrmann, CD Claussen, M Horger. Spontaneous thoracic air-leakage syndrome in patients following allogeneic hematopoietic stem cell transplantation: Causes, CT-follow up and patient outcome. *Eur.J.Radiol* 2006;60:392-7.
IF: 2.941
11. M Horger, B Goeppert, J Hartmann, M Vogel. Bildgebung der Wegener-Granulomatose [Imaging findings in Wegener's Granulomatosis]. *Rofo.Fortschr.Rontg* 2007;179:555-6.
IF: 2.758
12. HG Kopp, M Horger, C Faul, JT Hartmann, L Kanz, P Lang, W Vogel. Granulocyte colony-stimulating factor induced pulmonary hemorrhage in a healthy stem cell donor. *J.Clin.Oncol.* 2007;25:3174-5.
IF: 18.970
13. Haap M, Gallwitz B, Thamer C, Mussig K, Haring HU, Kanz L, Hartmann JT. Symptomatic hypoglycemia during imatinib mesylate in a non-diabetic female patient with gastrointestinal stromal tumor. *J.Endocrinol.Invest* 2007;30:688-92.
IF: 2.021
14. MA Kuper, I Konigsrainer, D Schmidt, KM Kramer, FA Granderath, J Schneider, S Lob, D Zieker, JT Hartmann, M Zdichavsky, A Konigsrainer, BL Brucher. Morbid Obesity and Subsequent Pancreatic Cancer: Pylorus-Preserving Pancreatoduodenectomy after Laparoscopic Sleeve Gastrectomy. *Obes.Surg.* 2008; 19:385-8.
IF: 3.286
15. JT Hartmann, L Kanz. Sunitinib and periodic hair depigmentation due to temporary c-KIT inhibition. *Arch.Dermatol.* 2008; 144:1525-6.
IF: 4.760
16. J Pintoffl, I Meisinger, F Mayer, M Horger, Cv Weyhern, L Kanz, JT Hartmann. Long-term disease stabilization during second-line gemcitabine in a refractory metastatic haemangioendothelioma. *AntiCancer.Drugs* 2009;20:73-4.
IF: 2.407
17. S Fetscher, H Merz, JT Hartmann. Parvovirus B19 associated pure red cell aplasia associated with R-CHOP immunochemotherapy for relapsed B-cell Non-Hodgkin's lymphoma – an indicator for poor prognosis? *J Cytol Histol* 2012;3:138-142
IF: 1.067

D. Leserbriefe

1. S Bauer, H Lang, J Schutte, JT Hartmann. Complete remission with imatinib in metastatic gastrointestinal stromal tumors. *J.Clin.Oncol* 2005;23: 6800-6801
IF: 18.970
2. T Kluba, JT Hartmann. An Sarkomzentren überweisen. Leserbrief zu dem Beitrag "Die Biopsie bei Tumoren des muskuloskeletalen Systems". *Deut.Ärzteblatt* 2008;105:863
IF: 2.920

3. VS Warneke, HM Behrens, JT Hartmann, H Held, T Becker, NT Schwarz, C Röcken. Seventh edition of TNM classification for gastric cancer. J.Clin.Oncol 2011;10:4340-4342
IF: 18.970

E. Buchbeiträge

1. E. Schmoll, JT Hartmann, R. Fety, H.J. Schmoll: Intraarterial chemotherapy of metastatic colorectal carcinoma with fotemustine. In: P. Banzet, J.F. Holland, D. Khayat, M. Weil (Eds.) Cancer Treatment - An Update, Springer France, 1994
2. C. Bokemeyer, M.A.Kuzcyk, A. Harstrick, JT Hartmann, H.J. Schmoll: Clinical application of GM-CSF in the treatment of testicular cancer. In: M. Marty (Ed.) Manual of GM-CSF, Blackwell New York, 1995
3. C. Bokemeyer, JT Hartmann, L. Kanz: Aktuelle Aspekte palliativer und adjuvanter Chemotherapie des kolorektalen Karzinoms. VI. Gastroenterologie-Seminar Satellitenkonferenz Kolonkarzinom: Up-date 1996. Schweizerische Rundschau für Medizin (Praxis) (1996) (Sonderdruck)
4. M.Rieth, JT Hartmann: Ethyol (Amifostine) Zytoprotektivum zur Optimierung der Tumortherapie (Monographie) 1997
5. JT Hartmann, H. P. Lipp, C. Bokemeyer, M. Björnsgard: Schleimhauttoxizität und Motilitätsstörungen. In: C. Bokemeyer, H.P. Lipp (Hrsg.) Praktische Aspekte der supportiven Therapie in der Hämatologie und Onkologie, Kap. 4.1, S. 51-6, Springer Verlag 1998
6. JT Hartmann, H.P. Lipp, C. Bokemeyer: Mesna (Uromitexan) zur Zystitisprophylaxe. In: C. Bokemeyer, H.P. Lipp (Hrsg.) Praktische Aspekte der supportiven Therapie in der Hämatologie und Onkologie, Kap. 8.3, S. 99-104, Springer Verlag 1998
7. JT Hartmann, H.P. Lipp: Methylenblau bei Ifosamid induzierter Neurotoxizität. In: C. Bokemeyer, H.P. Lipp (Hrsg.) Praktische Aspekte der supportiven Therapie in der Hämatologie und Onkologie, Kap. 8.6.1, S. 112-3, Springer Verlag 1998
8. JT Hartmann, H.P. Lipp, C. Bokemeyer: Amifostin (Ethyol). In: C. Bokemeyer, H. P. Lipp (Hrsg.) Praktische Aspekte der supportiven Therapie in der Hämatologie und Onkologie, Kap. 8.6.2, S. 114-5, Springer Verlag 1998
9. JT Hartmann, H.P. Lipp, C. Bokemeyer: Dexrazoxane (ICRF 187). In: C. Bokemeyer, H.P. Lipp (Hrsg.) Praktische Aspekte der supportiven Therapie in der Hämatologie und Onkologie, Kap. 8.6.3, S. 115-6, Springer Verlag 1998
10. JT Hartmann, H.P. Lipp: Das Corticotropin Analogon Org 2766. In: C. Bokemeyer, H.P. Lipp (Hrsg.) Praktische Aspekte der supportiven Therapie in der Hämatologie und Onkologie, Kap. 8.6.4, S. 118, Springer Verlag 1998
11. H.P. Lipp, JT Hartmann, C. Bokemeyer: Tabellarische Übersicht über wichtige Nebenwirkungen von Zytostatika. In: C. Bokemeyer, H. P. Lipp (Hrsg.) Praktische Aspekte der supportiven Therapie in der Hämatologie und Onkologie, Kap. 14, S. 177- 184, Springer Verlag 1998
12. JT Hartmann, C. Bokemeyer: Benigne und maligne Mesotheliome. In: H. Poliwoda: Hämatologie (Kompendium). Kp. Tumoren der Thoraxorgane. www.multimedica.de 1998
13. JT Hartmann : Aktuelle Aspekte der adjuvanten Therapie des Rektumkarzinoms. www.multimedica.de (1998)

14. M. Björnsgard, JT Hartmann, H. Hebart, T. Hehr, C. Bokemeyer, W. Lauchart, H. P. Lipp, M. Schabet, M. Sökler, B. Weiß, R. Waldmann, D. Wernet: Supportive Therapie bei Tumorerkrankungen. Interdisziplinäres Tumorzentrum Eberhard Karls Universität Tübingen. 1.Auflage 1998
15. C. Bokemeyer, A.Harstrick, J. Beyer, B. Metzner, U. Ruther, JT Hartmann, K.Holstein, HG Derig, R. De Wit, J. Casper, P. Schoffski, I. Kuhrer, HJ Illiger, B. Kempf, A. Reichle, A. Foller, DK Hossfeld, JT Fischer, WE Berdel, HH Gerhartz, H. Kirchner, KH Pfluger, H. Ostermann, L.Kanz, HJ Schmoll: The use of intensive chemotherapy for non-seminomatous testicular germ cell tumor. Eurocancer 1998, John Libbey Eurotext, Paris, pp. 321-3
16. C. Bokemeyer, C. Kollmannsberger, JT Hartmann, L. Kanz: Einsatz von Paclitaxel in der Behandlung von malignen Keimzelltumoren des Hodens und von Urothelkarzinomen. In: In: K. Höffken, A. du Bois, H. Kühnle, C. Bokemeyer (Hrsg.) Taxol - Neue Daten zur Therapie solider Tumoren. Aktuelle Onkologie Bd. 102. Zuckschwerdt Verlag 1999, pp. 90-102
17. C. Bokemeyer and JT Hartmann: Oral and gastrointestinal toxicity. In Lipp H P (ed) Anticancer drug toxicity. Marcel Dekker New York Basel 1. Aufl. 1999 pp. 235-262
18. C. Bokemeyer, JT Hartmann, C. Kollmannsberger, L. Kanz: Neue Entwicklungen in der Chemotherapie urogenitaler Tumoren. In: du Bois A., Bokemeyer C, Gatzemeier U, Kreienberg R, Kühnle H (Hrsg.) Mit Taxol in der Therapie solider Tumoren ins nächste Jahrtausend. Aktuelle Onkologie Bd. 107. Zuckschwerdt Verlag 1999, pp. 132-145
19. JT Hartmann, C. Bokemeyer: Extragonadal germ cell tumor in male adults. UICC-Kompendium Hodentumoren 2000, 1. Aufl. ,pp. 99-104
20. JT Hartmann, C.R. Nichols, J. Droz, A. Horwich, A. Gerl, S.D. Fossa, J. Beyer, J. Pont, L. Einhorn, H. Schmoll, L. Kanz, C. Bokemeyer: Salvage chemotherapy for patients with relapsed nonseminomatous extragonadal germ cell tumors. In: Johnson DH (ed) ASCO 2000 Annual Meetings Summaries, Am Soc Clin Oncol, Lippincott Williams & Wilkins 2000, p. 82.
21. C. Bokemeyer, JT Hartmann, J. Droz, A. Horwich, A. Gerl, S.D. Fossa, J. Beyer, J. pont, L. Einhorn, H. Schmoll, L. Kanz, C.R. Nichols: Extragonadal germ cell tumors – An international analysis of prognostic factors and long-term outcome. In: Johnson DH (ed) ASCO 2000 Annual Meetings Summaries, Am Soc Clin Oncol, Lippincott Williams & Wilkins 2000, p. 81.
22. JT Hartmann: Colorectal carcinoma. In: Beretta, G. Mitomycin C. 15.ed., Edizioni Minerva Medica 2000, p. 89
23. JT Hartmann,C. Bokemeyer: Diarrhea and Constipation. In: Karthaus M, Ganser A (ed): Supportive care in cancer patients. Recent developments. Antibiot Chemother. Basel, Karger 2000 Vol. 50, pp. 184-8
24. JT Hartmann: Kolorektales Karzinom, Magenkarzinom. In: Medac GmbH: Mitomycin C - Aktueller Stand und Perspektiven in der palliativen Therapie gastrointestinaler Tumoren 3/2000
25. C. Bokemeyer, J. Beyer, JT Hartmann, W. Siegert, L. Kanz: Salvage chemotherapy for male germ cell tumors. In: ESO-Urological cancer. Educational book postgraduate course. 2000, pp. 348-59
26. JT Hartmann, L. Kanz, C. Bokemeyer: Diagnosis and treatment of patients with testicular germ cellm cancer. In: ESO-Urological cancer. Educational book postgraduate course. 2000, pp. 360-85

27. JT Hartmann, M.A. Kuczyk, C. Bokemeyer. Keimzelltumoren des Mannes. In: C. Zielinski, R. Jakesz (Eds): Urogenitale Carcinome. Reihe Onkologie heute. Springer Verlag 2001, pp. 15-56
28. C. Bokemeyer, C. Kollmannsberger, JT Hartmann, F. Honecker, F. Mayer, L. Kanz: Aktuelle Entwicklungen in der Chemotherapie des Urothelkarzinoms. In du Bois A, C. Bokemeyer, U. Gatzemeier, H-J.Lück (Hrsg.): Aktuelle Onkologie 111: Taxol – Aktuelle Aspekte in der Therapie solider Tumoren. Zuckschwerdt Verlag, München 87-95, 2001
29. JT Hartmann, M.A. Kuczyk, F. Mayer, F. Honecker, C. Bokemeyer: Chemotherapie metastasierter Keimzelltumoren des Hodens: In: Truss MC, Stief C, Machtens S, Wagner T, Jonas U (Eds): Pharmakotherapie in der Urologie. Springer 2001, pp. 105-136
30. J.T. Hartmann: Kolorektales Karzinom: Epidemiologie, Molekularbiologie und Diagnostik. In: Kompendium Crash-Kurs Hämatologie, Onkologie 2001, CD-ROM
31. JT Hartmann, C.R. Nichols, J.-P. Droz, A. Horwich, A. Gerl, S.D. Fossa, J. Beyer, J. Pont, K. Fizazi, L. Einhorn, L. Kanz, C. Bokemeyer: Hematologic disorders associated with primary mediastinal nonseminomatous germ cell tumors. In: Loehrer, P et al. (ed): Year Book of Oncology. Mosby 2001
32. JT Hartmann: Long-term effects of platin and anthracyclin derivates and possible prevention strategies. In: Dörr W, Engenhart-Cabillic R, Zimmermann JS (eds): Normal tissue reactions in radiotherapy and oncology. Front Radiat Ther Oncol. Basel Karger 2001, vol 37, pp. 92-100
33. H.-J. Schmoll, S. Krege, J. Beyer, C. Bokemeyer, C. Clemm, H.-G. Derigs, A. Gerl, A. Harstrick, W. Siegert, M. de Wit, P. Albers, K.-P. Dieckmann, M. Hartmann, A. Heidenreich, S. Kliesch, K. U. Köhrmann, M. Kuczyk, P. Walz, S. Weinknecht, L. Weißbach, E. Winter, W. Höttl, J. Claßen, R.P. Müller, H. Schmidberger, V. Loy, C. Wittekind, H. Delbrück, JT Hartmann, C. Kollmannsberger, M. Bamberg, R. Souchon: Leitlinien zur Diagnostik und Therapie von Hodentumoren auf Grundlage evidenzbasierter Medizin. Dt. Krebsgesellschaft ISTO Zuckschwerdt München 1.Aufl. 2002, pp. 1-47
34. JT Hartmann: Digestive and intestinal tumors. In: Beretta G (ed): Mitomycin C – Scietific update 2002. Edizioni Minerva Medica Turin 2002, p. 107
35. JT Hartmann, C. Bokemeyer: Tumoren der Niere. In: G. Paumgartner, G. Steinbeck, T. Brandt, B. Göke, N. Greten, W. Hiddemann, H. Lode, K. Mann, H. Riess, T. Risler, M. Schattenkirchner, W. Seeger, M. Wehling (Hrsg.): Therapie Innerer Erkrankungen. Springer Verlag 2003, 10. Auflage Kap. 38, pp. 626-630
36. JT Hartmann: Aktuelle Aspekte in der Diagnostik und Therapie von Weichteilsarkomen. In: Kompendium Crash-Kurs Hämatologie, Onkologie, 2002 CD-ROM
37. JT Hartmann: Aktuelle Aspekte in der Diagnostik und Therapie von kolorektalen Karzinomen. In: Kompendium Crash-Kurs Hämatologie, Onkologie, 2002 CD-ROM
38. JT Hartmann, W. Budach. Wo Alleingänge schädlich sein können. Weichteilsarkome erfordern fächerübergreifende Zusammenarbeit. Forum, Sonderausgabe Onkologie, 2002, p. 15
39. JT Hartmann: Multimodale Therapie von Weichtelsarkomen. Abstractband Ärzte-Seminare Karlsruhe, Onkologie Intensivkurs, 2002, abstract book, pp. 106-115
40. JT Hartmann, C. Bokemeyer. Benigne und maligne Mesotheliome. In: ONKODIN: Onkologie, Hämatologie - Daten und Informationen, Kap. Onkologie - Erkrankungen (Hrsg. H. Link). http://www.onkodin.de/zms/content/e2/e7097/e7098/index_ger.html 2002

41. H.-P. Lipp, C. Bokemeyer, JT Hartmann, A. Stanley: Cytostatic drugs, Chpt. 45. In: Aronson JK (ed): *SIDE EFFECTS OF DRUGS ANNUAL 26*. Elsevier 2003, pp.490-511
42. E.C. Jehle, JT Hartmann, K. Keller-Matschke, B. Klump, O. Nehls, A. Ohmenhäuser, J. Schafer, P. Steinebrunner, S. Vetter, E. Günther, C. Bokemeyer, K.-E. Grund, A. Greschniok, H. Eisold, C. Burkart, M. Buntrock, W. Budach, E. Brand: Kolon-, Rektum-, Analkarzinom. Interdisziplinäres Tumorzentrum Eberhard Karls Universität Tübingen. 2.Auflage 2003
43. JT Hartmann, H.-P. Lipp: Mucositis. In: Staritz M, Adler G, Knuth A, Schmiegel W, Schmoll HJ (eds): *Side effects of cancer chemotherapy on the gastrointestinal tract – pathophysiology, prophylaxis, and therapy*. Kluwer Academic Publishers London 2003, pp.128-141
44. A. Orazi, MR Wick, JT Hartmann, A. Marx: Germ cell tumors with associated haematologic malignancies. In: Travis WD, Brambilla E, Müller-Hermelink HK, Harris CC (eds.): *WHO classification of tumours. Pathology and genetics – Tumours of the lung, pleura thymus and heart*. IARC WHO Oxford University press 2004, pp. 219-20
45. MR Wick, EJ Perlman, A. Orazi, HK Müller-Hermelink, A. Zettl, U. Göbel, JT Hartmann, C. Bokemeyer, A. Marx: Germ cell tumours of the mediastinum. In: Travis WD, Brambilla E, Müller-Hermelink HK, Harris CC (eds.): *WHO classification of tumours. Pathology and genetics – Tumours of the lung, pleura thymus and heart*. IARC WHO Oxford University press 2004, pp. 198-201
46. MR Wick, A. Zettl, U. Göbel, JKC Chan, C. Bokemeyer, JT Hartmann, EJ Perlman, A. Marx: Seminoma. In: WD Travis, E. Brambilla, HK Müller-Hermelink, CC Harris (eds.): *WHO classification of tumours. Pathology and genetics – Tumours of the lung, pleura thymus and heart*. IARC WHO Oxford University press 2004, pp. 202-204
47. H.-P. Lipp, JT Hartmann, A. Stanley: Cytostatic drugs, Chpt. 45. In: Aronson JK (ed): *SIDE EFFECTS OF DRUGS ANNUAL 27*. Elsevier 2004, pp. 477-495
48. C. Bokemeyer, J. Beyer, F. Mayer, O. Rick, JT Hartmann, K. Oechsle, J. Wierecky, C. Kollmannsberger: Second-line Chemotherapie bei progredienten nichtseminomatösem Keimzelltumor. *Kursbuch Klinische Onkologie 2004/2005*, pp. 221-6
49. JT Hartmann, M.A. Kuczyk, C. Bokemeyer: Chemotherapie metastasierter Hodentumore des Hodens. In Truss MC, Stief CG, Machtens S, Wagner T, Jonas U (Hrsg.): *Pharmakotherapie in der Urologie*. 2. Aufl. Springer 2005, pp.107-38
50. JT Hartmann, C. Bokemeyer: Tumoren der Niere. In: Paumgartner G, Steinbeck G Brandt, T.; Göke, B.; Greten, N.; Hiddemann, W.; Lode, H.; Mann, K.; Riess, H.; Risler, T.; Schattenkirchner, M.; Seeger, W.; Wehling, M. (Hrsg.): *Therapie Innerer Erkrankungen*. Springer Verlag 2005, 11. Auflage Kap. 38, pp. 661-5
51. H.-P. Lipp, JT Hartmann, A. Stanley. Cytostatic drugs, Chpt. 45. In: Aronson JK (ed): *SIDE EFFECTS OF DRUGS ANNUAL 28*. Elsevier 2005, p. 538-551
52. JT Hartmann, C. Bokemeyer: Therapie oropharyngealer und gastrointestinaler Nebenwirkungen. In: . *Supportivtherapie bei malignen Erkrankungen*. Dt. Ärzte-Verlag Köln 2006, p. 40-52.
53. JT Hartmann, C. Bokemeyer: Prophylaxe urogenitaler Nebenwirkungen. In: Link H, Bokemeyer C, Feyer P. *Supportivtherapie bei malignen Erkrankungen*. Dt. Ärzte-Verlag Köln 2006, p. 53-70

54. HP Lipp, C. Bokemeyer, JT Hartmann. Begleitmassnahmen bei definierter medikamentöser Therapie. In: H. Link, C. Bokemeyer, P. Feyer. Supportivtherapie bei malignen Erkrankungen. Dt. Ärzte-Verlag Köln 2006, p. 71-90
55. H.-P. Lipp, JT Hartmann, A. Stanley: Cytostatic drugs, Chpt. 45. In: Aronson JK (ed): SIDE EFFECTS OF DRUGS ANNUAL 28. Elsevier 2005, pp. 538-551
56. F. Mayer, U. Abele, A. Brandes, M. Daun, E. Günther, JT Hartmann, G. Käfer, H. P. Lipp, D. Menzel, A. Ohmenhäuser, N. Pakaki, J. Schleicher, M. Sökler, P. Steinebrunner, R. Teichmann, F. Vogel, HP Waidelich, W. Wick, M. Wickert: Supportive Therapie bei Tumorerkrankungen. Südwestdeutsches Tumorzentrum Tübingen. 2.Auflage 2008
57. U. Abele, Anargyrou, Bohle, C.Burkart, Fritz, Geißler, Golf, JT Hartmann, Keller-Matschke, Köveker, Ladurner, Manncke, A. Ohmenhäuser, P. Pereira, Reichmann, J. Schleicher, Schlosser, Seitz, M. Sökler, M. Wehrmann, Wellhäuser, M. Wickert. Pankreas – Therapieempfehlungen. Südwestdeutsches Tumorzentrum Tübingen. 2.Auflage 2009.
58. JT Hartmann. Cytostatic and immunosuppressant drugs, acivicin, nitrosoureas, N-lost derivatives, anthracycline and related compounds, liposomal formulations, asparaginase, bleomycin, busulfan, cyclophosphamide, cytarabine, dacarbazine and temozolamide, dactinomycin, docetaxel, doxorubicin, doxorubicin, fludarabine, fluorouracil, gemcitabine, hydroxycarbamide, ifosfamide, melphalan, mercaptopurine, methotrexate, mitomycin, mitotane, paclitaxel, platinum-containing cytostatic drugs, procarbazine, raltitrexed, topoisomerase inhibitors, vinca alkaloids. In: Aronson JK (ed): Meylers's Side Effects of Drugs. The International Encyclopedia of Adverse Drug Reactions and Interactions 71, 15th Edition, Elsevier 2006, pp. 32, 77-79, 245-259, 356, 377, 528, 578-581, 1025, 1034-1048, 1172, 1189, 1376, 1391, 1407-1418, 1484-1485, 1703-1704, 1714, 2250, 2277, 2361-2362, 2548-2549, 2663, 2849-2872, 2929, 3021, 3454-3467, 3632.
59. F. Mayer, JT Hartmann, G. Marckmann. Ethische Fragen bei der Zulassung onkologischer Therapien: Eine Fallstudie. In: Wiesing U, Meran JG. Jahrbuch des Arbeitskreises Medizinischer Ethik-Kommissionen in der BRD. Köln: Deutscher Ärzte Verlag, 2006:79-90.
60. J. Schütte, JT Hartmann, RD Issels, P. Reichardt, PM Schlag. Weichteilsarkome des Erwachsenen. Kp.18. Leitlinien zur Diagnostik und Therapie auf Grundlage evidenzbasierter Medizin. Dt. Krebsgesellschaft ISTO Zuckschwerdt München, 11/2006, pp. 1-10
61. J. Schütte, RD Issels, P. Reichardt, JT Hartmann: Maligne Knochentumoren. Kp.17. Leitlinien zur Diagnostik und Therapie auf Grundlage evidenzbasierter Medizin. Dt. Krebsgesellschaft ISTO Zuckschwerdt München, 11/2006, pp. 1-6
62. J. Schütte, V. Budach, JT Hartmann, RD Issels, P. Reichardt, PM Schlag: Weichteilsarkome des Erwachsenen. Leitlinien der Dt. Gesellschaft für Hämatologie und Onkologie (DGHO). 6/2006 www.dgho.de
63. J. Schütte, P. Reichardt, RD Issels, JT Hartmann: Maligne Knochentumoren. Leitlinien der Dt. Gesellschaft für Hämatologie und Onkologie (DGHO). 6/2006 www.dgho.de
64. JT Hartmann, S. Seeber, S. Krege: Therapie der fortgeschrittenen Hodentumore. In: Rübber H. Uroonkologie. 4.Aufl., Heidelberg: Springer, 2007:561-73.
65. F. Mayer, JT Hartmann, MA Kuczyk: Molekularbiologische Aspekte bei der Entstehung und Behandlung von Keimzelltumoren. In: Rübber H. Uroonkologie. Heidelberg: Springer, 2007:527-31.
66. JT Hartmann, S. Krege: In Seeber/Schütte: Therapiekonzepte Onkologie, 5 ed. Heidelberg: Springer, 2007:1079-97

67. H.-P.Lipp, JT Hartmann. Cytostatic drugs, Chpt. 45. In: Aronson JK (ed): SIDE EFFECTS OF DRUGS ANNUAL 29. Elsevier 2006, p. 551-572
68. JT Hartmann, W. Doerr, M. Steingraber, KA Groetz: Schleimhauttoxizität. ASO-Leitlinie. Arbeitskreis Supportive Massnahmen in der Onkologie, www.onkosupport.de/aso, 2007.
69. JT Hartmann, S. Ugurel, J. Ulrich, W. Doerr. Hauttoxizität. ASO-Leitlinie. Arbeitskreis Supportive Massnahmen in der Onkologie, www.onkosupport.de/aso, 2007.
70. H.-P. Lipp, JT Hartmann: Cytostatic drugs, Chpt. 45. In: Aronson JK (ed): SIDE EFFECTS OF DRUGS ANNUAL 30. Elsevier 2008, p. 520-531
71. JT Hartmann, S. Ugurel, J. Ulrich, et al. Hauttoxizität. In: Deutsche Krebsgesellschaft e.V. Kurzgefasste interdisziplinäre Leitlinien 2008 - Empfehlungen zur Diagnostik und Therapie maligner Erkrankungen. Germering/München: W. Zuckschwerdt Verlag, 2008:376-80.
72. JT Hartmann, W. Dörr, M. Steingraber, et al. Schleimhauttoxizität. In: Deutsche Krebsgesellschaft e.V. Kurzgefasste interdisziplinäre Leitlinien 2008 - Empfehlungen zur Diagnostik und Therapie maligner Erkrankungen. Germering/München: W. Zuckschwerdt Verlag, 2008:381-4.
73. A. Stenzl S. Bischoff, A. M. Burkhardt, M. Cuno, A. Damms, H. Dittmann, G. Egghart, G. Feil, F. Fend, U. Ganswindt, JT Hartmann, G. Hausner, G. Käfer, U. Köppen, A. S. Merseburger, F. Paulsen, J. Schleicher, H.-P. A. E. Pelzer Schlemmer, H. Schwaibold, M. Wickertl. Prostatakarzinom, 2. Aufl. Tübingen: Comprehensive Cancer Center Tübingen, Universitätsklinikum Tübingen, 2009.
74. H. Aebert, R. Eckert, G. Friedel, M. Geißler, A. Golf, JT Hartmann, T. Hehr, J. Hetzel, A. Ohmenhäuser, J. Schäfer, H. Simon, M. Sökler, V. Steger, F. Vogel, M. Wehrmann, M. Weinmann, M. Wickert. Bronchialkarzinom, 3. Aufl. Tübingen: Comprehensive Cancer Center Tübingen, Universitätsklinikum Tübingen, 2009.
75. JT Hartmann, W. Bohle, Ch. Burkart, F. Gräpler, K. E. Grund, M.-S. Hiller, G. Käfer, K. Keller-Matschke, R. Ladurner, A. Ohmenhäuser, J. Schleicher, W. Stammer, N. Stauder, Th. Wanner, M. Wehrmann, S. Welz, M. Weinmann. Magen- und Ösophaguskarzinom. 1. Aufl. Tübingen: Comprehensive Cancer Center Tübingen, Universitätsklinikum Tübingen, 2009.
76. P. Albers, J.Beyer, J. Claßen, KP Dieckmann, JT Hartmann, M. Hartmann et al. Maligne Hodentumoren. In: Rübben H. Uroonkologie, 5 ed. Heidelberg: Springer, 2009:637-738.
77. F. Mayer F, AS Merseburger, MA Kuczyk, JT Hartmann. Molekularbiologische Aspekte bei der Entstehung und Behandlung von Keimzelltumoren. In: Rübben H. Uroonkologie, 5 ed. Heidelberg: Springer, 2009:644-8.
78. JT Hartmann, F. Mayer, S. Krege: Therapie der fortgeschrittenen Hodentumoren. In: Rübben H. Uroonkologie, 5 ed. Heidelberg: Springer, 2009:684-97.
79. W. Dörr, JT Hartmann, D. Riesenbeck, KA Grötz. Mundschleimhaut. In: P. Feyer, P. Ortner: Supportivtherapie in der Onkologie. München: Urban & Vogel, 2009:72-85.
80. W. Dörr, J. Ulrich, S. Ugurel , JT Hartmann. Hauttoxizität. In: Feyer P, Ortner P. Supportivtherapie in der Onkologie. München: Urban & Vogel, 2009:86-96.
81. S. Körper, C. Belka, M. Bitzer, Ch. Burkart, M. Buntrock, M. Geissler, E. Grund, JT Hartmann, S. Hiller, E. Jehle, G. Käfer, A. Königsrainer, R. Ladurner, U. Lauer, AC Müller, E. Nenning-Baum, C. Pfannenber, H. Simon, W.Stammer, B. Steinke, M. Wehrmann, T. Zimmermann.

- Kolon, Rektum, Analkarzinom. 3. Aufl. Tübingen: Comprehensive Cancer Center Tübingen, Universitätsklinikum Tübingen, 2009.
82. PM Schlag, JT Hartmann, M. Bamberg. Gastrointestinale Stromatumoren. In: PM Schlag, M. Bamberg, D. Jäger (Hrsg.): Interdisziplinäre Entscheidungswege in der Onkologie. Dt. Ärzteverlag Verlag Heidelberg 2011, Kp. 5.3, pp. 80-2.
 83. PM Schlag, JT Hartmann, V. Budach: Weichteilsarkom. In: PM Schlag, M. Bamberg, D. Jäger (Hrsg.): Interdisziplinäre Entscheidungswege in der Onkologie. Dt. Ärzteverlag Verlag_2011, Kp. 8.3, pp. 170-4
 84. PM Schlag, JT Hartmann. Gastrointestinale Stromatumoren und andere abdominale Sarkome. In: PM Schlag, JT Hartmann, V. Budach. Weichgewebetumore. Springer Verlag Heidelberg, 2011, Kp. 9, pp. 105-101
 85. PM Schlag, JT Hartmann. Retroperitoneale Weichgewebetumoren. In: PM Schlag, JT Hartmann, V. Budach. Weichgewebetumore. Springer Verlag Heidelberg, 2011, Kp. 10, pp. 111-107
 86. JT Hartmann, J. Schütte. (Neo-)adjuvante medikamentöse Therapie. In: PM Schlag, JT Hartmann, V. Budach. Weichgewebetumore. Springer Verlag Heidelberg, 2011, Kp. 17, pp. 225-217
 87. J.Schütte, JT Hartmann. Medikamentöse Therapie fortgeschrittener, irresektabler Weichgewebesarkome des Erwachsenen. In: PM Schlag, JT Hartmann, V. Budach. Weichgewebetumore. Springer Verlag Heidelberg, 2011, Kp. 18, pp. 246-227
 88. J. Schütte, RD Issels, P. Reichardt, JT Hartmann: Maligne Knochentumoren des Erwachsenen. Leitlinien der Dt. Gesellschaft für Hämatologie und Onkologie (DGHO). 5/2011 www.dgho.de/onkopedia
 89. J. Schütte, JT Hartmann, P. Reichardt, RD Issels, PU Tunn, V. Budach: Weichteilsarkome. Leitlinien der Dt. Gesellschaft für Hämatologie und Onkologie (DGHO). 3/2011 www.dgho.de/onkopedia
 90. S. Bauer, JT Hartmann, L. Lindner, P. Reichardt, PM Schlag, J. Schütte. Weichteilsarkome des Erwachsenen. Kp.18. Rationelle Diagnostik und Therapie in der Inneren Medizin. Elsevier Urban & Fischer, 2012, pp. 1-10
 91. J. Schütte, S. Bauer, P. Reichardt, JT Hartmann. Maligne Knochentumoren. Kp.17. Rationelle Diagnostik und Therapie in der Inneren Medizin. Elsevier Urban & Fischer, 2012, pp. 1-7
 92. P. Albers, J.Beyer, J. Claßen, KP Dieckmann, JT Hartmann, M. Hartmann et al. Maligne Hodentumoren. In: Rübber H. Uroonkologie, 6 ed. Heidelberg: Springer, 2014, pp. 677-782
 93. F. Mayer F, AS Merseburger, MA Kuczyk, JT Hartmann. Molekularbiologische Aspekte bei der Entstehung und Behandlung von Keimzelltumoren. In: Rübber H. Uroonkologie, 6 ed. Heidelberg: Springer, 2014, pp. 686-90
 94. JT Hartmann, F. Mayer, S. Krege: Therapie der fortgeschrittenen Hodentumoren. In: Rübber H. Uroonkologie, 6 ed. Heidelberg: Springer, 2014, pp. 725-36
 95. Mauer T, Hartmann JT, Budach W, Kristiansen G: Andere urologische Tumoren: Sarkome, In: Albers P, Lorch A, Gschwend J (Hrsg) Uroonkologie kompakt. Diagnostik und Therapie, Schattauer Verlag, 2017, pp. 178-194

Kumulierte Impact-Faktoren Journal Citation Reports (Science Edition):

1996	6.900
1997	48.816
1998	55.274
1999	66.431
2000	46.616
2001	90.327
2002	45.212
2003	45.253
2004	88.590
2005	81.757
2006	41.424
2007	111.480
2008	120.538
2009	88.394
2010	86.705
2011	114.955
2012	80.481
2013	72.713
<u>Gesamt</u>	<u>1291.803</u>
Beschr. auf <u>Originalarbeiten</u>	<u>1075.551</u>

Originalarbeiten (166)
 Übersichtsarbeiten in Fachzeitschriften (78)
 Fallmitteilungen (17)
 Leserbriefe (3)
 Buchbeiträge (94)
 Abstracts (294) (**nicht beigelegt**)

Impactpunkte in den letzten 5 Jahren: 503.520
 Impactpunkte als Erst-, Seniorautor: 366.781
 SCI: average citations per item: 18.05
 H-Index: 39

VI. Lehre**Lehrtätigkeit:**

seit 1995/6 Innere Medizin, Klinische Stationsvisiten, Klinisch-internistischer
 Untersuchungskurs, Internistisches Seminar (seit 1998)
 Hämatologie und Internistische Onkologie: Internistisch-Onkologisches Kolloquium,
 Hämatologisch-onkolog.-radiolog. Seminar, Chirurgische Hauptvorlesung Onkologie,
 Interdisziplinäre Querschnittsvorlesung Onkologie (**siehe Anlage**).

(CME)-Fortbildungen:

Durchführung zahlreicher Fortbildungsveranstaltungen für Ärzte, Internisten,
 Hämatonkologen i.R. nationaler, internationaler Kongresse, regionaler
 Veranstaltungen seit 1996 auf dem Gebiet Hämatologie und Onkologie:

u.a. Crash-Kurs Hämatologie/Onkologie 2001-2004, Onko-update seit 2005, Internisten-update 2006, Onkologischer Arbeitskreis Tübingen, Tumorzentrum Tübingen (einschl. Pflege-Fortbildungen), Internetbasiert Baxter Competence Zentrum, CME Molekulare Therapie/GIST/Nierenzellkarzinom seit 2005, Universitätslehrgang "Master of Science - Clinical Research" des KKS Tübingen-Ulm/Central GmbH seit 2005

Prüfer 2. und 3. Staatsexamen Humanmedizin seit 2002, M2 seit 2007

Prüfer sowie Gutachter Promotionsverfahren seit 2003

Lehrkonzept

1. Grundsätze:

Die „Onkologie“ ist ein typisches Querschnittsfach, d.h. die Diagnostik und Therapie sind meist in verschiedenen Abteilungen angesiedelt, und lokal sehr heterogen strukturiert. Der zentrale Bestandteil der Lehre im Hinblick auf die Onkologie dient dem Aufbau des Selbstverständnisses, dass der onkologische Patient umfassend interdisziplinär zu diagnostizieren und zu behandeln ist. Hierbei besteht ein gewisser Selbstzweck der Stärkung der Hochschulmedizin durch Interessenerweckung von Studenten an der komplexen und vielschichtigen Versorgung von Patienten an einem Hochschulklinikum/Universitären Zentrum aktiv teilzuhaben. Dies wird wesentlich durch Elemente der Umgestaltung der abteilungsgetragenen Lehre in ein interdisziplinäres Programm unter Beteiligung der jeweiligen Abteilungen hervorgerufen.

2. Aufgaben onkologischer Lehre:

Die Lehre hat daher die folgenden Aufgaben der Wissensvermittlung:

Darstellung der/von

- Verschmelzung von Grundlagenforschung und Versorgung
- Interdisziplinären Behandlung spezifischer Tumortypen
- tumorspezifischen Programmen in der Diagnostik und Therapie, sowie der Nachsorge
- Bedeutung klinischer und translationaler Studien zur „Innovationsdurchdringung“ der Diagnostik und Therapie
- Bedeutung der Epidemiologie und der Versorgungsforschung

Durchführungsgrundsätze:

- Darstellung der multimodalen Diagnostik und Therapie von Tumorerkrankungen
- Vermittlung der molekularen Diagnostik an ausgewählten Beispielen
- Vermittlung der Bedeutung von Präventions- und Screeningprogrammen
- Interdisziplinäre Querschnittsvorlesung mit praxisnahen Fallpräsentationen
- Vermittlung moderner Therapien von Tumorerkrankungen einschl. supportiver Therapien
- Bedeutung geeigneter Infrastrukturen für die Diagnostik und Therapie von Tumorerkrankten
- Darstellung der Strukturentwicklung auf unterschiedlichen Versorgungsebenen (CCC, CC, Organzentren, Praxis)

Wesentliches Element stellt hierbei eine Querschnittsvorlesung dar. Darüberhinaus ergänzen die üblichen Instrumente, Hauptvorlesung, Wahlpflichtangebote, Blockpraktika, IKLICS, klinische Visiten mit Fallpräsentationen das studentische Programm ab. Die interdisziplinären Tumorkonferenzen sind weiterhin ein ideales Instrument um dem/der Studententinnen onkologische Denkweisen der Diagnostik und Therapie von Tumorpatienten anzutragen. Hierbei bedarf es struktureller Anstrengungen, die die routinemäßige Demonstration histopathologischer Präparate und radiologischer Diagnostik ermöglichen.

VII. Sonstiges:

Preise

1994

Preis des Niedersächsischen Ministeriums für Wissenschaft und Kunst für hervorragende Studienleistungen

1988-94

Ausbildungsförderung des Bundes als Studienbesten

1996, 1998, 2000, 2002 1996	Travel Award der European Society for Medical Oncology (ESMO) Stipendium der Elisabeth-Jannsen-Stiftung für Krebsforschung im Stiffterverband für die Deutsche Wissenschaft
2000, 2001, 2002 2001	Merit Award der American Society of Clinical Oncology (ASCO) Young-Master Turnier Dt. Gesellschaft für Hämatologie und Onkologie (DGHO)
2002	Wissenschaftspreis der Arbeitsgemeinschaft Internistische Onkologie (AIO) der Deutschen Krebsgesellschaft (DKG)
2002	Posterpreis 33. Kongreß für Nephrologie
2006	Ludwig Hiermaier Preis für Angewandte Krebsforschung
2008	Vortragspreis 28. Deutscher Krebskongress Wissenschaftspreis der Arbeitsgemeinschaft Internistische Onkologie (AIO) der Deutschen Krebsgesellschaft (DKG)
2013	2. Posterpreis 60. Kongreß Dt. Gesellschaft für Urologie Journal watch award: Top 10 publication in Oncology and Hematology (publishers of the NEJM)
2010-2018	Ärzteliste FOCUS TOP Mediziner Deutschland
2014-2018	Klinikliste Nationales TOP Krankenhaus Deutschland Hämatologie und Internistische Onkologie

Mitgliedschaften

- Fachverbände

1997	Deutsche Krebsgesellschaft e.V. (DKG) Arbeitsgemeinschaft Internistische Onkologie (AIO) der Deutschen Krebsgesellschaft e.V. European Society for Medical Oncology (ESMO) Deutsche Gesellschaft für Hämatologie/Onkologie (DGHO)
1998	American Society of Clinical Oncology (ASCO)
2002	Arbeitskreis Supportive Therapie in der Onkologie (ASO/ASORS) der DKG
2004	Connective Tissue Oncology Society (CTOS)

Editorial Boards

2003	Tumor Diagnostik & Therapie (Sektionsleitung Onkologie)
2004	Onkologie heute
2005-2012	Onkologie (Int J Cancer Res Treat) (Medical Oncology) ONKODIN-Projekt
2006-2010	AntiCancer Drugs
2009	World J Gastrointestinal Oncology
Reviewtätigkeit	> 40 Journals seit 1998 (u.a. Lancet, Lancet Oncology, J Clin Oncol, Annals Oncology, Cancer, Eur J Cancer)

Gastherausgeberschaften

2001	Int J Cancer
2004	World J Urology

Kongressausrichtung, -organisation

2000-2009	Seminarreihe Gastrointestinale Onkologie
2001-2009	Seminarreihe Weichteilsarkome, GIST, Knochentumoren
2002	ZGO-Patiententag
2002	1. GIST-Patiententag Das Lebenshaus Tübingen
2003	40. Südwestdeutscher Internistenkongress Ludwigsburg 22. Ludwigsburger Gastroenterologie-Kongress (Kongresssekretär) ZGO-Patiententag Prävention Kolonkarzinom Tübingen
2003	International Sarcoma Meeting (SMS) Stuttgart (adulte STS)
2005	Programmkomitee 3. AIO Herbstkongreß Berlin
2006	Programmkomitee 4. AIO Herbstkongreß Berlin

	Symposium Weichteilsarkome i.R. des Deut. Krebskongresses
	Symposium GIST i.R. des DKK Berlin
2007	Programmkomitee 5. AIO Herbstkongreß Berlin
2008	Steering committee Kooperation Sarkome (Ko.Sar) Tübingen
	Symposium Weichteilsarkome i.R. des DKK Berlin
	Symposium GIST i.R. des DKK Berlin
	1. Interdisziplinäres Meeting der IAWS der DKG Tübingen
2009	Programmkomitee 6. AIO Herbstkongreß Berlin
2010	Symposium Weichteilsarkome i.R. des DKK Berlin
	Symposium GIST i.R. des DKK Berlin
	2. Interdisziplinäres Meeting der IAWS der DKG Berlin
2011	Programmkomitee 7. AIO Herbstkongreß Berlin
	8. Deutsches GIST Treffen, Nord, Göttingen
	Programmkomitee 8. AIO Herbstkongreß Berlin
2012	Symposium Weichteilsarkome i.R. des Deut. Krebskongresses DKK 2012
2013	3. Interdisziplinäres Meeting der IAWS der DKG/ Sarkomkonferenz, Berlin
2014	Programmkomitee Deutscher Krebskongress

Listenplätze

- 2009 W2-Professur für Internistische Onkologie, Christian-Albrechts-Universität Kiel – primo loco
- 2010 W2-Professur für Internistische Onkologie, Ludwigs-Maximilians-Universität München – primo loco (abgelehnt)
- 2012 W3-Professur für klinische Onkologie, Universität Leipzig – secundo loco
- 2018 Direktor Medizinische Klinik Hämatologie, Onkologie, Pneumologie, Evangelisches Krankenhaus Hamm gGmbH – primo loco (abgelehnt)

Bielefeld, im Mai 2020