

Originalarbeiten

1981

1. **Wendt, Th.:**
Ergebnisse der Strahlentherapie und der chirurgisch-radiologischen Behandlung von Oropharynxkarzinomen. Strahlentherapie 157 (1981), 361-364.
2. Schlegel, G., **Wendt, Th.:**
Differenzierte Therapie des Schilddrüsenkarzinoms. Diagnostische Aspekte in der Nachsorge. TumorDiagnostik 3 (1981), 122-125.
3. **Wendt, Th.:**
Symptomarme Choledochuszyste. Fortschr. Röntgenstr. 134 (1981), 458-459.

1982

4. **Wendt, Th.:**
Die Rolle der perkutanen Radiotherapie bei der Primärbehandlung des papillären Schilddrüsenkarzinoms. Strahlentherapie 158 (1982), 1-3.
5. Moser, E.A., Leisner, B., **Wendt, Th.**, Büll, U.:
Therapeutisches Vorgehen beim Schilddrüsenkarzinom. V. Radiologische Woche München (1982), p. 54-61. Schnetztor-Verlag Konstanz.

1983

6. **Wendt, T.G.**, Hartenstein, R., Büll, U., Schlechtweg, K., Moser, E.A.:
Die 131-Jod-Hippuranclearance zur Erfassung der nephrotoxischen Wirkung von cis-Dichlorodiamino-Platin (II) (cis-Platin, cis-DDP). Klin. Wochenschr. 61 (1983), 561-566.
7. **Wendt, T.G.**, Kirsch, C.M., Büll, U.:
Emission Computed Tomography in Benign and Malignant Tumours of the Breast. Nuclear Medicine Communications 4 (1983), 5-7.
8. Moser, E., Hahn, D., **Wendt, Th.**, Büll, U.:
Die Wertigkeit der Posttherapie-Szintigraphie zum Nachweis von Fernmetastasen differenzierter Schilddrüsenkarzinome. Strahlentherapie 159 (1983), 217-223.

1984

9. Moser, E.A., Braun, S., Büll, U., Kirsch, C.M., Tosch, U., **Wendt, Th.:**
Thyreoglobulin Levels to Follow-Up Patients With Treated Differentiated Thyroid Carcinoma. Cancer Detection and Prevention 7 (1984), 79-86.
10. **Wendt, Th.G.**, Büll, U., Kessler, M., Eiermann, W., Kragh, P.:
Diagnostik benignen und malignen Tumoren der weiblichen Brust durch die Single Photon Emissions-Computertomographie mit 99m-Tc-DTPA. Nucl.-Med. 1984, (23), 283-286.

1985

11. Willich, N., Bacherler, B., Rohloff, R., **Wendt, Th.:**
Strahlentherapie von Präkanzerosen im HNO- Bereich. Laryngologie Rhinologie Otologie 64 (1985), 515-517.
12. Rohloff, R., **Wendt, T.**, Vogl, T., Kersch, P., Willich, N., v. Lieven, H.:
Indikationen und Ergebnisse der Strahlentherapie des Ösophaguskarzinoms. Chirurgische Gastroenterologie mit interdisziplinären Gesprächen 1 (1985), 37-45.

1986

13. **Wendt, T.G.**, Chucholowski, M., Hartenstein, R., Rohloff, R., Willich, N.:
Sequential ChemoRadiotherapy in Locally Advanced Squamous Cell Carcinoma of the Head and Neck. *Int. J. Radiat. Oncol. Biol. Phys.* 12 (1986), 397-399.
14. **Wendt, Th.G.**, Bacherler, B., Baumer, K., Rohloff, R., Willich, N.:
Postoperative Radiotherapie bei supratentoriellen anaplastischen Gliomen. *Strahlenther Onkol* 162 (1986), 347-353.
15. Willich, N., **Wendt, Th.**, Rohloff, R., Feist, H., Meyer-Lenschow, Th., Lissner, J.:
Zur Strahlentherapie des Seminoms: kleinvolumige Bestrahlung im Stadium pT1 N0 M0- prophylaktische Mediastinalbestrahlung. *Strahlentherapie und Onkologie* 162 (1986), 735-741.

1987

16. Kurz, Ch., Willich, N., **Wendt, Th.**, Vogl, Th.:
Bestrahlung bei Chemodektomen. *Laryng. Rhinol. Otol.* 66 (1987), 469-473.
17. Wustrow, T.P.U., **Wendt, T.G.**, Hartenstein, R.C.:
Grundlagen der simultanen Radio-Polychemotherapie bei fortgeschrittenen Kopf-Halskarzinomen. *Laryng. Rhinol. Otol.* 66 (1987), 366-372.
18. Feist, H., Rohloff, R., Wiesmeth, A., Willich, N., **Wendt, Th.**, Burg, G.:
Dosimetry and first clinical results of total skin electron beam therapy of cutaneous T cell lymphomas. *Strahlentherapie und Onkologie* 163 (1987), 273-274.
19. **Wendt, Th.G.**, Rohloff, R., Bacherler, B., Willich, N., Lanksch, W.:
Strahlentherapie des Medulloblastoms. *Strahlentherapie und Onkologie* 163 (1987), 1-5.
20. **Wendt, T.G.**, Wustrow, T.P.U., Hartenstein, R.C., Rohloff, R., Trott, K.-R.:
Accelerated split-course radiotherapy and simultaneous cis-dichlorodiammine-platinum and 5-fluorouracil chemotherapy with folinic acid enhancement for unresectable carcinoma of the head and neck. *Radiother. Oncol.* 10 (1987), 277-284.
21. Kurz, Ch., Willich, N., **Wendt, Th.**, Vogl, Th.:
Bestrahlung bei Chemodektomen. *Laryng. Rhinol. Otol.* 66 (1987), 469-473.
22. Wustrow, T.P.U., **Wendt, T.G.**, Hartenstein, R.C.:
Grundlagen der simultanen Radio-Polychemotherapie bei fortgeschrittenen Kopf-Halskarzinomen. *Laryng. Rhinol. Otol.* 66 (1987), 366-372.

1988

23. Rohloff, R., Tauber, R., Schätzl, M., **Wendt, Th.**, Willich, N.:
Ergebnisse nach interstitieller Strahlentherapie mit I-125-Seeds bei der Behandlung des Prostatakarzinoms. *Strahlentherapie und Onkologie.* 164 (1988), 195-201.
24. Willich, N., Teichmann, R., Krimmel, K., Naujokat, B., Denecke, H., **Wendt, Th.**, Rohloff, R.:
Intraoperative Elektronenbestrahlung (IORT) maligner Pankreastumoren - erste Großhaderner Erfahrungen. *Strahlentherapie und Onkologie* 164 (1988), 187-194.
25. Wustrow, T. P. U., **Wendt, T. G.**, Schalhorn, A.:
Ergebnisse der simultanen Radio-Polychemotherapie bei fortgeschrittenen inoperablen Kopf-Halskarzinomen. *Laryng. Rhinol. Otol.* 67 (1988) 567-575.
26. **Wendt, T. G.**, Wustrow, T. P. U., Hartenstein, R. C., Trott, K.-R.:
Accelerated split-course radiotherapy and concomitant cis-platinum and 5-fluorouracil chemotherapy with folinic acid enhancement in unresectable head and neck cancer. *Strahlentherapie und Onkologie.* 164 (1988), 17-19
27. Tosch, U., **Wendt, T. G.**, Rohloff, R.:
Simultane Radio-Chemotherapie beim Ösophaguskarzinom. *Strahlentherapie und Onkologie.* 164 (1988), 214- 218.

28. Willich, N., Rohloff, R., **Wendt, Th.**, Krimmel, K., Lengsfeld, M., Bayer, M.:
Ventralfeldtechnik mit dorsolateraler Mediastinalaufsättigung bei der Strahlentherapie des Morbus Hodgkin. *Strahlentherapie und Onkologie*. 164 (1988), 393-401.

1989

29. Hartenstein, R. C., **T. G. Wendt**, E. R. Kastenbauer, K. R. Trott:
Simultaneous Chemo-Radiotherapy with 5-FU/Folinic Acid/cis-Platinum and Accelerated Split-Course Radiation in Advanced Head and Neck Cancer. *Onkologie* 12 (1989), 30-32.
30. Baierl, **Th. Wendt**, Bauer, W. M., Rohloff, R., Förster, Ch.:
Die Kernspintomographie in der Strahlentherapie kindlicher Tumoren der hinteren Schädelgrube und der Pinealisregion. *Fortschr. Röntgenstr.* 150 (1989), 663-669.
31. **Wendt, T. G.**, Hartenstein, R. C., Wustrow, T. P. U., Lissner, J.:
Cis-platinum, 5-FU with folinic acid enhancement and synchronous accelerated radiotherapy in the management of locally advanced head and neck cancer: A phase II study. *J. Clin. Oncol.* 7 (1989), 471-476.
32. Schoen, H. D., **Th. Wendt**:
Wirkung der Chemotherapie auf die Überlebenszeit bei fortgeschrittenem Mammakarzinom. *Dtsch. med. Wschr.* 114 (1989), 935-938.

1990

33. Pfluger, Th., **Wendt, Th.**, Toroutoglu, N., Pickard, C., R. Wuttge:
Retrobulbärbestrahlung bei endokriner Ophthalmopathie: Vergleich zwischen 10 und 16 Gy Herddosis. *Strahlentherapie und Onkologie* 166 (1990), 673-677.
34. **Wendt, T. G.**, T. P. U. Wustrow, A. Schalhorn:
Ergebnisse der simultanen Radio-Chemotherapie bei lokal fortgeschrittenen Plattenepithelkarzinomen im Kopf-Hals-Bereich. *Strahlentherapie und Onkologie* 166 (1990), 569-579.

1992

35. **Wendt, T G**, Chr Rübe, J Lissner:
Ergebnisse der Photonentherapie von malignen Tumoren der Ohrspeicheldrüsen. *Strahlenther Onkol* 168 (1992), 311-317

1993

36. Stumpfe, M., V. Maaßen, G. Debus-Thiede, **T. Wendt**, B. Goldschmitt-Wuttge:
Die Ovaropexie per pelviscopiam. *Fertilität*, 9 (1993), 17-20.
37. Panzer, M., **Th. G. Wendt**, Th. Sutter:
Kontinenzhaltende Therapie des Analkarzinoms: Großhaderner Ergebnisse. *Tumordiagnostik & Therapie* 14 (1993), 167-174.
38. Heywang-Kobrunner-SH; Schlegel-A; Beck-R; **Wendt-T**; Kellner-W; Lommatzsch-B; Untch-M; Nathrath-WB:
Contrast-enhanced MRI of the breast after limited surgery and radiation therapy. *J Comput Assist Tomogr* 17 (1993), 891-900
39. Scheck, R., **Th. Wendt**, M. Panzer:
Computed portal radiography in radiation therapy. *Br. J. Radiology*, 66 (1993), 801-806.
40. Kessler, M., R. Westhaus, H. Bohmert, M. Untch, **Th. Wendt**:
Mammography after conservative therapy for breast cancer. *Eur Radiol* 3 (1993), 419-428.

1994

41. Willich, N., **T. Wendt**:

External Radiation Therapy of Thyroid Carcinoma. Exp. Clin. Endocrinol. 102 [Suppl. 3] (1994), 67-70.

42. Grabenbauer GG, Panzer M, Hültenschmidt B, Döker R, Huber K, Kuhne-Velte H-J, Hutter M, Rühl U, Budach V, **Wendt T**, Sauer R:

Prognostische Faktoren nach simultaner Radiochemotherapie des Analkanalkarzinoms in einer multizentrischen Serie von 139 Patienten. Strahlenther Onkol 170 (1994) 391-9.

43. Rube C, Micke O, Steffen I, **Wendt T**:

Postoperative Bestrahlung des Larynxkarzinoms: Ergebnisse einer retrospektiven Analyse von 145 Fällen. Tumordiagnost Tumorthet 15 (1994) 149-154

44. Grabenbauer GG, Panzer M, Hültenschmidt B, Döker R, Huber K, Kuhne-Velte HJ, Hutter M, Rühl U, Budach V, **Wendt T**, Sauer R:

Prognostische Faktoren nach simultaner Radiochemotherapie des Analkarzinoms in einer multizentrischen Serie von 139 Patienten. Strahlenther Onkol 170 (1994) 391-399

1995

45. Huber, R. M., R. Fischer, H. Hautmann, B. Pöllinger, **T. Wendt**, D. Müller-Wening, K. Häußinger: Palliative Endobronchial Brachytherapy for central lung tumors. A Prospective Randomized Comparison of two Fractionation Schedules. Chest 107 (1995), 463 - 470.

46. Rube, Ch., Grevers, G., Grimminger, H., **Wendt, Th.**, Rohloff, R.:

Primäre Strahlentherapie des Nasopharynxkarzinoms. Laryngol. Rhino. Otol. 74 (1995), 103-107.

1996

47. Huber, R. M., R. Fischer, H. Hautmann, B. Pöllinger, **T. Wendt**, D. Müller-Wening, K. Häußinger: Palliative endobronchiale Brachytherapie bei zentralen Lungenkarzinomen - Randomisierter Vergleich zweier Fraktionierungen. Pneumologie 50 (1996), 403-409.

48. Rube, Ch., Feist, H., Willich, N., Heß, F., Kaudewitz, P., **Wendt, Th.**, Schönekas, K.:

Ganzhaut-Elektronenbestrahlung des kutanen T-Zell-Lymphoms. Strahlenther. Onkol. 172 (1996), 74-80.

49. **Wendt TG**, Panzer M, Wustrow TPU, Hartenstein R:

Pattern of failure in long term survivors of radio-chemotherapy of head and neck cancer. Onkologie 19 (1996), 419-422

50. **Wendt TG**, K Possinger:

Multimodale Therapiekonzepte fortgeschrittener Plattenepithelkarzinome. Der Onkologe 2 (1996), 365-369.

1997

51. Grabenbauer GG, Panzer M, Hültenschmidt, Döker R, Huber K, Kuhne-Velte HJ, Hutter M, Rühl U, Budach V, **Wendt TG**, Schneider IHF, Druschke J, Meyer M, Dvorak O, Sauer O:

Combined radiation and chemotherapy for squamous cell carcinoma of the anal canal: Results and prognostic variables in a multiinstitutional series of 173 patients. Radiother Oncol 31 (1997); 219-26.

52. Kloetzer, K-H., R. Günther, **T. Wendt**:

Die Vaginalstumpf-Rezidivrate beim Endometriumkarzinom in Abhängigkeit des Zielvolumens der postoperativen HDR-Afterloading-Brachytherapie. Strahlenther. Onkol. 173 (1997), 13-17

53. Huber, R., Fischer, R., Hautmann, H., Pöllinger, B., Häußner, K., **Th. Wendt**:
Does additional brachytherapy improve the effect of external irradiation? A prospective randomized study in central lung tumors. *Int. J. Radiat. Oncol. Biol. Phys.* 38 (1997), 533-540.

1998

54. Pagel, J., M. Mohorn, K.-H. Kloetzer, M. Fleck, **Th. Wendt**:
Inhalative versus systemische Pneumonitisprophylaxe. *Strahlenther Onkol* 174 (1998) 25-29

55. **Wendt, T. G.**, Grabenbauer, G., Roedel C. M., Thiel H.-J., von Lieven, H., Rohloff, R. Wustrow TPU, Schalhorn A.:
Simultaneous Radio-Chemotherapy increases local control and survival in locally advanced head and neck cancer. An Analysis of a randomized multicenter study. *J. Clin. Oncol.* 16 (1998), 1318-1324.

1999

56. Trog D, Bank P, **Wendt T G**, Koscielny S, Beleites E:
Daily Amifostine given concomitantly to chemoradiation in head and neck cancer: A pilot study. *Strahlenther Oncol* 1999; 175: 444-9.

2000

57. Liesenfeld SM, **Wendt TG**
Clinical Implications of 3D-Conformal Radiotherapy. *Onkologie* 2000; 23: 590-2.

58. Pignon JP, Bourhis J, Domenge C, Designé, on behalf of the MACH-HN Collaborative Group (Member: Dr. **T. Wendt**)
Chemotherapy added to locoregional treatment for head and neck squamous cell carcinomas: three metaanalyses of updated individual data. *The Lancet* 2000; 355: 949-55.

2001

59. Schmücking M, Baum RP, Przetak C, Lopatta EC, Niesen A, Plichta, Leonhardi J, **Wendt TG**
Einsatz der F-18-FDG-PET in der 3-D-Bestrahlungsplanung des nichtkeinzelligen Bronchialkarzinoms: erste Ergebnisse einer prospektiven Studie. *Der Nuklearmediziner* 2001; 24: 275 – 281.

2002

60. Kuechler A, Neubauer S, Grabenbauer GG, Clausen U, Liehr T, Sauer R, **Wendt TG**:
Is 24-color-FISH-detection of in vitro radiation-induced chromosomal aberrations suited to determine individual intrinsic radiosensitivity? *Strahlenther Onkol* 2002; 178: 209-215

61. Wiezorek T, Schwedas M, Scheithauer M, Salz H, Bellemann M, **Wendt TG**
VERIDOS: A new tool for Quality Assurance for Intensity Modulated Radiotherapy. Technical Note. *Strahlenther Onkol* 2002; 178: 732—736.

62. Salz H, Wiezorek T, Scheithauer M, Kleen W, Schwedas M, **Wendt TG**
Intensitätsmodulierte Strahlentherapie (IMRT) mit Kompensatoren. *Z Med Phys* 2002; 12: 115-121

2003

63. Schmücking M, Baum RP, Presselt N, Bonnet RB, Griesinger F, Przetak C, Niesen A, Leonhardi J, Lopatta EC, Herse B, **Wendt TG**
Molecular Whole-Body Cancer Staging Using Positron Emission Tomography (PET): Consequences for Therapeutic Management and Metabolic Radiation Treatment Planning. *Rec Results Cancer Res* 2003; 162: 195-202.

64. Scheithauer M, Schwedas, Wiezorek T, Keller A, **Wendt TG**
Erhöhung der Genauigkeit der Laplace-Transformationsmethode zur Bestimmung des Bremsstrahlspektrums klinischer Linearbeschleuniger. Z Med Phys 2003; 13: 22-29.
65. Kuchler A, Dreiday M, Pigorsch U, Liehr T, Claussen U, **Wendt TG**, Dunst J:
Residual Chromosomal Damage after Radiochemotherapy with and without Amifostine Detected by 24-colorFISH. Strahlenther Onkol 2003; 179: 493-98.
66. Lopatta EC, Liesenfeld SM, Bank P, Wurm R, Günther R, Wiezorek T, **Wendt TG**
Verbesserte Lagerungsreproduzierbarkeit eines nicht-invasiven Hochpräzisionsmaskensystems in der stereotaktischen Radiotherapie durch eine integrierte Kieferfixierung. Strahlenther Onkol 2003; 179: 571-5.

2004

67. Wendt Th G
Stellenwert der Strahlentherapie bei invasivem Mammakarzinom der älteren Frau. J Menopause 2004; 11: 16-9.

2005

68. Wiezorek T, Banz N, Schwedas M, Scheithauer M, Salz H, Georg D, Wendt TG
Dosimetric Quality Assurance /QA) for intensity modulated radiotherapy (IRT): feasibility study for a filmless approach. Strahlenther Onkol 2005; 181: 468-474
69. Salz, H, Wiezorek T, Scheithauer M, Schwedas M, Beck J, Wendt TG.
IMRT with Compensators for Head-and-Neck Cancers. Strahlenther Onkol 2005; 181: 665-72.

2006

70. Wendt TG, Abbasi-Senger N, Salz H, Pinquart I, Koscielny S, Przetak S-M, Wiezorek T
3D-conformal-intensity modulated radiotherapy with compensators for head and neck cancer: clinical results of normal tissue sparing. Radiat Oncol 2006, 1:18 (21 June 2006)
71. Oorschot, B van, Pinquart I, Wendt TG
Strahlentherapie im Alter – Gibt es allgemeine Regeln und Besonderheiten? Europ J Ger 2006; 8: 196-201

2007

72. Strauss B, Brix C, Fischer S, Leppert K, Füller J, Roehrig B, Schleussner C, Wendt TG
The Influence of Resilience on Fatigue in Cancer Patients undergoing Radiation Therapy (RT). J Cancer Res Clin Oncol. 2007 Aug;133(8):511-8
73. Marnitz S, Köhler C, Roth C, Füller J, Bischoff A, Wendt T, Schneider A, Budach V
Stage-Adjusted Chemoradiation in Cervical Cancer after Transperitoneal Laparoscopic Staging. Strahlenther Onkol. 2007; 183: 473-478
74. Schwedas M, Scheithauer M, Wiezorek T, Wendt TG
Strahlenphysikalische Einflussgrößen bei der Dosimetrie mit verschiedenen Dektortypen. Z. Med. Phys 2007; 17: 172-179.

2008

75. Wiezorek T, Voigt A, Metzger N, Georg D, Schwedas M, Salz H, **Wendt TG**
Experimental Determinations of Peripheral doses for Different IMRT Techniques Delivered by a Siemens Linear Accelerator. Strahlenther Onkol 2008; 184: 73-79
76. Füller J, Guderian D, Köhler C, Schneider A, **Wendt TG**
Lymph edema of the lower extremities after lymphadenectomy and radiotherapy for cervical cancer. Strahlenther Onkol 2008; 184: 206-211.

77. Brix C, Schleussner C, Füller J, Reohrig B, **Wendt TG**, Strauss B
The need for psychosocial support and its determinants in a sample of patients undergoing radiooncological treatment of cancer. *J Psychosom Res* 65: 541-8, 2008.

2009

78. Weibert K, Biller S, **Wendt TG**, Wiezorek T
Dosimetry of a linear accelerator under respiratory gating. *Z. Med. Phys.* 2009; 19: 136-141, doi: 10.1016/j.zemedi.2008.10.010, 2009
79. Wiezorek T, Georg D, Schwedas M, Salz H, **Wendt TG**
Experimental determination of peripheral photon dose components for different IMRT techniques and linear accelerators. *Z. Med. Phys.* 2009; 19: 120-128. doi: 10.1016/j.zemedi.2009.01.008, 2009
80. Pignon J-P, Maître A le, Maillard E, Bourhis J, on behalf of the MACH-NC Collaborative Group (Member: Dr. **T. Wendt**)
Meta-analysis of chemotherapy in head and neck cancer (MACH-NC): An update on 93 randomised trials and 17,346 patients. *Radiotherapy and Oncology* 92 (2009) 4–14. IF(2008): 3,99
81. Michiels S, Le Maître A, Buyse M, Burzykowski T, Maillard E, Bogaerts J, Vermorken J. B. Budach W, Pajak T, Ang KK, Bourhis J, Pignon JP on behalf of the MARCH and MACH-NC Collaborative Groups. (Member: Dr. **T. Wendt**)
Surrogate endpoints for overall survival in locally advanced head and neck cancer: meta-analyses of individual patient data. *Lancet Oncology* 2009; 10 (4): 341-350. IF (2008): 13,258
82. Moergel, M Jahn-Eimermacher, A, Krummenauer, F, Reichert TE, Wagner W, **Wendt TG**, Werner JA, Al-Nawas B
Effectiveness of adjuvant radiotherapy in patients with oropharyngeal and floor of mouth squamous cell carcinoma and concomitant histological verification of singular ipsilateral cervical lymph node metastasis (pN1-state)- A prospective multicenter randomized controlled clinical trial using a comprehensive cohort design - . *Trials* 2009, 10:118 doi:10.1186/1745-6215-10-1182009 IF (2008): 1,74
83. Schmuecking M Boltze C, Geyer H, Salz H, Schilling B, **Wendt TG**, Kloetzer KH, Marx C
Dynamic MRI and CAD vs. Choline MRS: Where is the detection level for a lesion characterisation in prostate cancer? *Int J Radiat Biol.* 2009; 85 (9): 814-824 IF (2008): 2,170

2010

84. Guntinas-Lichius O, **Wendt T**, Buentzel J, Esser D, Lochner P, Mueller A, Schultze-Mosgau S, Altendorf-Hofmann A
Head and neck cancer in Germany: A site-specific analysis of survival of the Thuringian cancer registration database. *J Cancer Res Clin Oncol* 2010; 136: 55-63; DOI 10.1007/s00432-009-0636-y published online: July 1 2009. IF (2008): 2.217
85. Kuhnt T, Sandner A, **Wendt T**, Engenhardt-Cabillic R, Lammering G, Flentje M, Grabenbauer G, Schreiber A, Pirnasch A, Baumann M, Dunst J
Phase I Trial of Dose-Escalated Cisplatin with Concomitant Cetuximab and Hyperfractionated-Accelerated Radiotherapy in Locally Advanced Squamous Cell Carcinoma of the Head and Neck. accepted. *Ann Oncol* 2010 IF 2008: 4,935
86. Guntinas-Lichius O, **Wendt T**, Buentzel J, Esser D, Lochner P, Mueller A, Schultze-Mosgau S, Altendorf-Hofmann A, Thuringian Head and Neck Cancer Study Group (THANCS):
Head and neck in situ carcinoma: Survival analysis of the Thuringian cancer registration database. *Oral Oncol* (2010), doi:10.1016/j.oraloncology.2010.01.005 IF 2008: 2.928

87. Laurentius T, Altendorf-Hofmann A, Camara O, Runnebaum IB, **Wendt TG**
Impact of age on morbidity and outcome of concurrent radiochemotherapy in high-risk FIGO stage I to IVA carcinoma of the uterine cervix following laparoscopic surgery. J Cancer Res Clin Oncol DOI: 10.1007/s00432-010-0903-y IF (2008) 2,217 online-first: 18 May 2010

Übersichtsarbeiten

1. Clemm, Ch., A. Gerl, **T. G. Wendt**, B. Pöllinger, P. A. Winkler, W. Wilmanns:
Derzeitiger Stand der Therapie von ZNS-Metastasen bei Keimzelltumoren. Urologe [A] 32 (1993), 217-224.
2. **Wendt, T. G.:**
Radio-Chemotherapie bei fortgeschrittenen Kopf-Hals-Tumoren-was ist gesichert? Strahlenther. Onkol. 172 (1996), 409-416.
3. Trog D, **Th.G. Wendt:**
Organ-preserving radiochemotherapy of the anal carcinoma. Onkologie 21 (1998), 130-135
4. Schmücking M., **Th.G. Wendt:**
Multimodality Therapy of Nonmetastatic Esophageal Cancer. Onkologie 1998; 21: 467-473
5. **Wendt, T. G.:**
Strahlentherapie im Alter. Der Onkologe 4 (1998), 42-46.
6. Schmücking M., **Th.G. Wendt:**
Tertiärprävention von malignen Tumoren. Onkologie 1998; 8: 747-756
7. **Wendt TG**
Klinische Strahlentherapie im 19. und 20. Jahrhundert: Historie und Ausblick. Onkologie 2001; 24: 296-9.
8. **Wendt TG**
Thoracic radiotherapy in the treatment of limited disease of small-cell cancer: sequence and fractionation. Lung Cancer 2001; 33 Suppl. 1 S143–S146
9. **Wendt, TG:**
Strahlentherapie im Alter. Der Onkologe 8; (2002) 128-133
10. **Wendt TG:**
Perspektiven und Entwicklungen in der Radioonkologie der letzten 25 Jahre. Onkologie 2002; 25 Suppl 1, 15-20
11. **Wendt TG, P Bank**
Prognostic Factors in squamous cell carcinoma of the head and neck. Onkologie 2002; 25: 208-212.
12. **Wendt TG**
Interdisziplinarität in der Therapie von Kopf-Hals-Karzinomen. Der Onkologe 2003, 9:374-380.
13. Geinitz H, Liesenfeld S, Zimmermann F, Molls M, **Wendt T**
Strahlentherapie im Alter: Indikationen, Effektivität und Verträglichkeit. Dt. Ärztebl 2003; 100: A 3010-3021 [Heft 46].
14. Friedrich C, Kolb G, Wedding U, Pientka L für die Arbeitsgruppe „Geriatrische Onkologie“ (Mitglied der Arbeitsgruppe: **Wendt TG**)

- Assessment-gestützte Entscheidungen bei älteren Patienten in der Onkologie. Eur J Geriat 2003; 5:174-181.
15. **Wendt Th G**
Stellenwert der Strahlentherapie bei invasivem Mammakarzinom der älteren Frau. J Menopause 2004; 11: 16-9.
 16. **Wendt TG**
Literatur kommentiert: Induktionschemotherapie vs. simultane Radiotherapie vs. alleinige Radiotherapie zum Organerhalt beim fortgeschrittenen Kehlkopfkarcinom. Strahlenther Onkol 2004; 180: 460-1
 17. Honecker F, Thoem I, Branscheid D, **Wendt TG**
Bronchialkarzinom: Behandlung über 70-jähriger Patienten – risikoadaptiertes Vorgehen. Der Onkologe 2007; 13:823–830
 18. Wedding U, **Wendt TG**
Besonderheiten der Chemo- und Radiotherapie bei älteren Tumorpatienten und spezielle Aspekte der Supportivtherapie. Onkologie 2009;32 (Suppl 3):24–28, DOI: 10.1159/000228651, IF: 1,545

Fallmitteilungen

1. **Wendt, T.G.**, Fenzl, G., Leisner, B.:
Hyperthyreose durch metastasierendes Schilddrüsenkarzinom. TumorDiagnostik und Therapie 5 (1984), 35-38.

Buchbeiträge

1. Rohloff, R., Krappel, W., **Wendt, Th.**, Willich, N., v. Lieven, H.:
Strahlenbehandlung von Melanometastasen. In: Heilmann, H.-P. (Hrsg): Palliative Therapie. Aktuelle Onkologie Bd. 23. pp. 158-166. W. Zuckschwerdt Verlag München, Bern, Wien, 1985.
2. Willich, N., Rohloff, R., **Wendt, Th.**, Meyer- Lenschow, Th.:
Bedeutung der UICC-Klassifikation für eine stadiengerechte Strahlen-Therapie des Seminoms. In: Hermanek, P. (Hrsg): Bedeutung des TNM- Systems für die klinische Onkologie. Fortschritte in der Chirurgie 1. pp. 122-126. W. Zuckschwerdt Verlag München, Bern, Wien, 1986.
3. Hartenstein, R., **Wendt, T. G.**, Kastenbauer, E. R.:
5-Fluorouracil/folinic acid/cisplatin-combination and simultaneous accelerated split-course radiotherapy in advanced head and neck cancer. In: Rustum, J. and McGuire, J. J. (Hrsg.): The expanding role of folats and fluoropyrimidines in cancer chemotherapy. Plenum Publishing Corp., New York, 1988, pp. 275-284.
4. Hartenstein, R., **Wendt, T. G.**:
Use of 5- fluorouracil and leucovorin in head and neck cancer. In: Erlichman, C. (Hrsg.): Leucovorin: An Expanding Role in Chemotherapy. PharmaLibri Montreal/Quebec, 1988, pp.71-81.
5. Rohloff, R., Oettle, E., **Wendt, Th.**, Oeckler, R., Werder, K.v., Buchfelder, R., Fahlbusch, R., Lieven, H.v.:

- Ergebnisse nach postoperativer und Rezidivbestrahlung von Hypophysenadenomen. In: Bamberg, M., Sack, H. (Hrsg.): Therapie primärer Hirntumoren, W. Zuckschwerdt Verlag München, 1988, pp. 174-178.
6. **Wendt, T. G.,** Willich, N., Rohloff, R.: Stellenwert der Strahlentherapie in der Behandlung niedrigmaligner Großhirngliome. Symposium Therapie primärer Hirntumoren, Essen, 27. 3.1987, In : Bamberg, M., Sack, H. (Hrsg.) Therapie primärer Hirntumoren, Zuckschwerdt-Verlag München, 1988, pp 201-204.
 7. **Wendt, Th., G.,** Rohloff, R., Steude, O.: Technik und Ergebnisse der Strahlentherapie bei primären Non-Hodgkin-Lymphomen des Gehirns. Symposium Therapie primärer Hirntumoren, Essen, 27. 3. 1987. In : Bamberg, M., Sack, H. (Hrsg.) Therapie primärer Hirntumoren, Zuckschwerdt-Verlag München, 1988, pp 328-330.
 8. **Wendt, Th. G.,** Willich, N.: Strahlentherapie bei Hirnmetastasen des Mammakarzinoms mit unterschiedlicher Dosis. In: H. Sauer (Hrsg.): Mammakarzinom. Zuckschwerdt Verlag, München, Bern, Wien. 1989, pp. 70-75.
 9. Willich, N., A. Zeschick, L. Zeschick, **Th. Wendt:** Ergebnisse der Bestrahlung nach Mastektomie. In: H. Sauer (Hrsg.): Mammakarzinom. Zuckschwerdt Verlag, München, Bern, Wien. 1989, pp. 56-63.
 10. Willich, N., H. Groh, D. Messerer, **Th. Wendt:** Ergebnisse der Bestrahlung bei Lokalrezidiven des Mammakarzinoms. In: H. Sauer (Hrsg.): Mammakarzinom. Zuckschwerdt Verlag, München, Bern, Wien. 1989, pp. 64-69.
 11. Baierl, P., **T. Wendt:** Tumor Response Monitoring of Posterior Fossa Tumors in Children by Plain and Gd-Enhanced Magnetic Resonance Imaging. In: A. Breit (Hrsg.) Advanced Radiation Therapy Tumor Response Monitoring and Treatment Planning. pp. 59 - 63, Springer Verlag, Berlin, Heidelberg, 1992.
 12. Wustrow, T. P. U., **T. G. Wendt,** A. Schalhorn: Simultane Radio-Chemotherapie zur Therapie von Kopf-Hals-Tumoren. In: L. Schmid, W. Wilmans: Aktuelle Onkologie 7, W. Zuckschwerdt Verlag München, Bern, Wien, New York, 1993, pp 64-88.
 13. Schalhorn, A., T. P. U. Wustrow, **T. G. Wendt:** Chemotherapie von Kopf-Hals-Tumoren. In: L. Schmid, W. Wilmans: Aktuelle Onkologie 7, W. Zuckschwerdt Verlag München, Bern, Wien, New York, 1993, pp 52-63.

Lehrbuch Radiologie II, Hrsg.: Lissner, J., U. Fink, Ferd. Enke-Verlag Stuttgart, 3. Aufl. 1990

10 Kapitel:

14. **Wendt, Th.:** Tumoren des zentralen Nervensystems. pp. 638-642.
15. **Wendt, Th.:** Tumoren des Hals-Nasen-Ohren-Bereichs. pp. 643-648
16. **Wendt, Th.:** Primäre Knochentumoren. pp. 691-692.
17. **Wendt, Th.:** Weichteilsarkome. pp. 693-694
18. **Wendt, Th.:** Maligne Erkrankungen im Kindesalter. pp. 694-697

19. **Wendt, Th.:**
Tumoren der Haut. pp. 698-701
20. **Wendt, Th.:**
Metastasentherapie. pp. 710-712
21. Rube, Ch., **Th. Wendt:**
Tumoren des Kolon und des Rektum. pp. 665-667
22. Rube, Ch., **Th. Wendt:**
Tumoren des Analkanal. pp. 667-668
23. Willich, N., **Th. Wendt,** Ch. Rube:
Tumoren der Cervix uteri. pp. 673-675

Lehrbuch Radiologie I, Hrsg.: Lissner, J. , U. Fink, Ferd. Enke-Verlag Stuttgart, 4. Aufl. 1992

1 Kapitel:

24. **Wendt, Th.:**
Klinische Grundlagen der Strahlentherapie maligner Tumorerkrankungen. pp. 366-370
25. **Wendt, Th. G**
Radiotherapy in the management of orofacial cancer. In: Booth PW, Schendel SA, Hausamen JE (Herausgeber) Maxillofacial Surgery. Churchill Livingstone Verlag Edinburgh, 1999, pp. 331-60.
26. **Wendt TG:**
Radiotherapie und kombinierte Verfahren. In Böttcher HD, **TG Wendt,** Henke M (Hrsg): Klinik des Rezidivtumors im Kopf-Hals-Bereich. Zuckschwert-Verlag, München, 2001, pp. 70-76.
27. **Wendt T:**
Prognostic parameter in non-surgical therapies of advanced squamous cell carcinomas of the head and neck. In: Metastases in Head and Neck Cancer (Hrsg.: Lippert BM, Werner JA), Proceedings of the 2nd International Symposium January 25.27, 2001, Marburg, Germany, Tectum-Verlag Marburg, 2001, pp. 321-326.
28. **Wendt TG:**
Strahlentherapie im Alter. In: Höffken K, Kolb G, Wedding U (Hrsg.): Geriatrische Onkologie. Springer-Verlag, Heidelberg, Berlin 2002, pp. 233-242
29. Bootz F, **Wendt TG,** A Schalhorn, H-J Gath:
Kopf-Hals-Tumoren im Alter. In Hoeffken K, Kolb G, Wedding U (Hrsg.): Geriatrische Onkologie. Springer-Verlag, Heidelberg, Berlin 2002, pp. 737-752
30. **Wendt, Th. G.,** Iro, H., Waldfahrer F:
Tumoren im Kopf-und Halsbereich. In: Hiddemann W, Huber H, Bartram C (Hrsg.): Die Onkologie. Springer Verlag Berlin, Heidelberg, 2004, Teil 2, pp. 1417-1452
31. **Wendt, Th.**
Penis und männliche Urethra. In: Sack H, Molls M, Bamberg M (Hrsg.): Radioonkologie. Band 2: Klinik, Zuckschwerdt Verlag, München, 2004, pp. 720-725
32. **Wendt T, Fietkau R.**
Kombinierte Radiochemotherapie: Indikationen und Ergebnisse. In: Krukemeyer MG, Wagner W (Hrsg.): Strahlenmedizin. De Gruyter- Verlag Berlin, 2004, pp. 193-210
33. Marres HAM, Kaanders JHA, Werner JA, **Wendt TG,** Bruaset I, Pop LAM, De Mulder PHM, Schmoll H-J:
Speicheldrüsenmalginome. In Schmoll H-J, Höffken K, Possinger K (Hrsg.): Kompendium

- Internistische Onkologie. Springer Verlag Berlin, Heidelberg, 2006, 4. Auflage, Teil 2, pp. 3326-3341
34. Heermann R, Werner JA, **Wendt TG**, Schmoll H-J:
Lippen-, Mundhöhlen-und Oropharynx Tumoren. In Schmoll H-J, Höffken K, Possinger K (Hrsg.): Kompendium Internistische Onkologie. Springer Verlag Berlin, Heidelberg, 2006, 4. Auflage, Teil 2, pp. 3342-3381
 35. Kaanders JHA, Werner JA, **Wendt TG**, Marres HAM, Pop LAM, De Mulder PHM, Schmoll H-J:
Hypopharynxkarzinom. In Schmoll H-J, Höffken K, Possinger K (Hrsg.): Kompendium Internistische Onkologie. Springer Verlag Berlin, Heidelberg, 2006, 4. Auflage, Teil 2, pp. 3382-3396
 36. Kaanders JHA, Werner JA, **Wendt TG**, Marres HAM, Pop LAM, De Mulder PHM, Schmoll H-J:
Larynxkarzinom. In Schmoll H-J, Höffken K, Possinger K (Hrsg.): Kompendium Internistische Onkologie. Springer Verlag Berlin, Heidelberg, 2006, 4. Auflage, Teil 2, pp. 3397-3420
 37. **Wendt TG**, Schalhorn A, Iro H, Waldfahrer F
Kopf- und Halstumoren. In: Seeber S, Schütte J (Hrsg.) Therapiekonzepte Onkologie. Springer Verlag Berlin, Heidelberg, 2007, 5. Auflage, pp 488-523.
 38. **Wendt, TG, Przetak SM**
Strahlentherapie im Alter. In Zeller WJ, zur Hausen H (Hrsg.) Onkologie Grundlagen-Diagnostik-Therapie-Entwicklungen. Loseblattsammlung. 23. Ergänzungslieferung, 12/2007, ecomed-Medizin, Landsberg/Lech, Kapitel VII-8.5, pp. 1-6.
 39. **Wendt, Th. G.**, Iro, H., Waldfahrer F:
Tumoren im Kopf- und Halsbereich. In: Hiddemann W, Huber H, Bartram C (Hrsg.): Die Onkologie. Springer Verlag Berlin, Heidelberg, 2010, 2. Auflage, Teil 2, pp. 1301-1334