

Publikationen P. Schüller

1. Originalarbeiten a) Erstautor

Impact-Faktor 2004/2006/Klasse/Punkte (MS Habilordnung)

1 Schüller P, Schäfer U, Micke O, Willich N.

Radiotherapy for intracranial and spinal ependymomas: a retrospective analysis.

Strahlenther Onkol 175 (1999): 105–111.

03.121/03.682/Klasse 1/7 Punkte

2 Schüller P, Bruns F, Hesselmann S, Horn K, Panke JE, Schuck A, Schäfer U, Micke O, Willich N.
Simulator verification of the accuracy of patient repositioning after virtual simulation. Is physical simulation still needed?

Strahlenther Onkol 178 (2002): 715-721.

03.121/03.682/Klasse 1/7 Punkte

3 Schüller P, Püttmann S, Micke O, Senner V, Schäfer U, Willich N.

Selenium influences the radiation sensitivity of C6 rat glioma cells.

Anticancer Res 24 (2004): 2913-2917.

01.395/01.479/Klasse 2/5 Punkte

4 Schüller P, Dogan A, Panke JE, Micke O, Willich N.

Does the imaging method have an influence on the measured tumor height in ruthenium plaque therapy of uveal melanoma?

Strahlenther Onkol 181 (2005): 320-5.

03.121/03.682/Klasse 1/7 Punkte

5 Schüller P, Schäfer U, Micke O, Panke JE, Willich N.

PSA course after definitive high-dose radiotherapy of localized prostate cancer.

Anticancer Res 25 (2005): 1523-30.

01.395/01.479/Klasse 2/5 Punkte

6 Schüller P, Püttmann S, Micke O, Senner V, Schäfer U, Willich N.

Selenium – a novel radiosensitizer?

Trace Elem Electrolytes 22 (2005), 201-6.

00.571/00.542/Klasse 3/2 Punkte (2)

7 Schüller P, Micke O, Palkovic S, Schröder J, Moustakis C, Bruns F, Schuck A, Wassmann H, Willich N.

12 years' experience with intraoperative radiotherapy of malignant gliomas.

Strahlenther Onkol 181 (2005), 500-6.

03.121/03.682/Klasse 1/7 Punkte

8 Schüller P, Schröder J, Micke O, Moustakis C, Willich N.

9 years tumor free survival after resection, intraoperative radiotherapy (IORT) and whole brain radiotherapy of a solitary brain metastasis of non-small cell lung cancer.

Acta Oncol 45 (2006), 224-5.

01.884/01.856/Klasse 2/2,5 Punkte (Letter)

9 Schueller P, Palkovic S, Moustakis C, Buecker R, Wassmann H, Willich N, Koenemann S.

Improving target volume coverage in intraoperative radiotherapy (IORT) of the brain using neuronavigational beam alignment and postoperative isodose planning.

Radiother Oncol, submitted

03.970[2006]/Klasse 1/7 Punkte

10 Panke JE*, Schueller P*, Haier J, Senninger N, Willich N, Koenemann S.

Results of intraoperative radiotherapy (IORT) in recurrent and locally advanced primary rectal carcinoma.

J Clin Oncol, submitted

* Both authors contributed equally to this article

13.598[2006]/Klasse 1/7 Punkte

b) Coautor

Wagner W, Schüller P, Willich N, Schober O, Palkovic S, Morgenroth C, Bartenstein P, Prott FJ, Niewöhner U.
Intraoperative Strahlentherapie (IORT) maligner Hirntumoren.
Strahlenther Onkol 171 (1995): 154–164.

03.121/03.682/Klasse 1/7 Punkte

Pratt FJ, Willich N, Wagner W, Palkovic S, Schober O, Alfrink M, Heidgerd S, Schüller P.
Intraoperative radiotherapy of malignant brain tumors.
Onkologie (Karger) 20 (1997): 138-142.

01.283/Klasse 2/5 Punkte

Rübe, Ch., Schüller, P., Palkovic, S., Wagner, W., Prott, F.-J., Willich, N.
Intraoperative Radiotherapy in Brain Tumors.
In: Wiegel, T., Hinkelbein, W., Brock, M., Hoell, T. (eds.): Controversies in Neuro-Oncology.
Front. Radiat. Ther. Oncol 33 (1999): 94–99.

Nicht gelistet

Wagner, W., Alfrink, M., Micke, O., Schäfer, U., Schüller, P., Willich, N.
Results of prophylactic irradiation in patients with resected keloids – a retrospective analysis.
Acta Oncol 39(2) (2000): 217–220.

01.884/01.856/Klasse 2/5 Punkte

Schäfer, U., Micke, O., Schüller, P., Willich, N.
Recurrent head and neck cancer: retreatment of previously irradiated areas with combined chemotherapy and radiation therapy-results of a prospective study.
Radiology 216 (2000): 371–376.

05.076/05.251/Klasse 1/7 Punkte

Schäfer, U., Schüller, P., Micke, O., Willich, N.
Simultaneous radiochemotherapy versus concomitant boost radiation for advanced inoperable head and neck cancer.
Acta Oncol 39 (4) (2000): 523–528.

01.884/01.856/Klasse 2/5 Punkte

Micke, O., Schäfer, U., Prott, F.-J., Schüller, P., Scheuber, M., Willich, N.
Fast neutron irradiation in advanced pre-irradiated head and neck tumors.
Tumori 86(5) (2000): 393–398.

00.631/00.701/Klasse 3/2 Punkte (4)

Pratt, F.-J., Micke, O., Haverkamp, U., Willich, N., Schüller, P., Pötter, R.
Results of fast neutron therapy of adenoid cystic carcinoma of the salivary glands.
Anticancer Res 20 (2000): 3743–3749.

01.395/01.479/Klasse 2/5 Punkte

Schaefer U, Witt F, Schueller P, Micke O, Willich N.
Prostate-specific antigen (PSA) in the monitoring of prostate cancer after radical prostatectomy and external beam radiation.
Anticancer Res 20 (2000): 4989-92.

01.395/01.479/Klasse 2/5 Punkte

Schönekaes K, Schüller P, Micke O, Mücke R, Büntzel J, Bruns F, Kisters K, Panke J, Wagner W.
An analysis of complementary/alternative medicine (CAM) use by radiotherapy patients.
Trace Elem Electrolytes 18(4) (2001):181-185.

00.571/00.542/Klasse 3/2 Punkte (6)

Schaefer U, Hesselmann S, Micke O, Schueller P, Bruns F, Palma C, Willich N.
A long-term follow-up study after retro-orbital irradiation for Graves' ophthalmopathy.
Int J Radiat Oncol Biol Phys 52(1) (2002):192-7.

04.297/04.463/Klasse 1/7 Punkte

Schuck A, Könemann S, Heinen K, Rube CE, Hesselmann S, Reinartz G, Schüller P, Micke O, Schäfer U, Willich N.

Microscopic residual disease is a risk factor in the primary treatment of breast cancer.

Strahlenther Onkol 178 (2002): 307-313.

03.121/03.682/Klasse 1/7 Punkte

Bruns F, Steitz W, Schüller P, Schäfer U, Willich N, Micke O.

Lymphangioliopoma of the lower extremity: 5-year radiological follow-up after radiotherapy treatment.

British J Radiol 75 (2002): 767-771.

01.232/01.279/Klasse 3/2 Punkte (8)

Büntzel J, Weinaug R, Glatzel M, Fröhlich D, Micke O, Schüller P, Kuttner K.

Sodium selenite in the treatment of interstitial post-irradiation edema of the head and neck area.

Trace Elem Electrolytes 19 (2002): 33-37.

00.571/00.542/Klasse 3/2 Punkte (10)

Schäfer U, Micke O, Müller SB, Schüller P, Willich N.

Hemoglobin as an independent prognostic factor in the radiotherapy of head and neck tumors.

Strahlenther Onkol 179 (2003): 527-534.

03.121/03.682/Klasse 1/7 Punkte

Schäfer U, Micke O, Schüller P, Schuck A, Willich N.

The effect of sequential radiochemotherapy in preirradiated malignant gliomas in a phase II study.

J Neurooncol 67 (2004): 233-239.

01.968/01.848/Klasse 2/5 Punkte

Micke O, Hesselmann S, Bruns F, Horst E, DeVries A, Schüller P, Willich N, Schäfer U.

Results and follow-up of locally advanced cancer of the exocrine pancreas treated with radiochemotherapy.

Anticancer Res 25 (2005): 1523-30.

01.395/01.479/Klasse 2/5 Punkte

Bruns F, Schüller P.

Novel treatment options in secondary lymphedema.

AAHPM 2005; Bulletin 6: 5-7.

nicht gelistet

Elsayed H, Bölling T, Moustakis C, Müller SB, Schüller P, Ernst I, Willich N, Könemann S.

Organ movements and dose exposures in teletherapy of prostate cancer using a rectal balloon.

Strahlenther Onkol 183 (2007), 617-24.

03.121/03.682/Klasse 1/7 Punkte

Marquardt C, Weckesser M, Schueller P, Hasselblatt M, Wassmann H, Schröder J.

Intramedullary spinal cord metastasis as initial presentation of systemic cancer--report of a rare case.

Zentralbl Neurochir 68(4) (2007), 214-6

00.542[2006]/Klasse 3/case report/1 Punkt

2. Übersichtsarbeiten

a) Erstautor

Schüller, P.

Leaving traces in the web.

Trace Elem. Electrolytes 17(4) (2000), 190-192.

00.571/00.542/Klasse 3

Schüller, P., Micke, O.

Traces in the web – Part II.

Trace Elem. Electrolytes 18(3) (2001), 142-146.

00.571/00.542/Klasse 3

Schüller, P., Püttmann, S., Mücke, R., Senner, V., Schäfer, U., Micke, O.

From the radiolysis of water to the role of trace elements in radiobiology and clinical radiation therapy: following a logical chain.

Trace Elem. Electrolytes 18(4) (2001), 186-192.

b) Coautor

Micke O, Mücke R, Büntzel J, Schönekaes K, Schüller P, Bruns F, Kisters K. Trace elements and electrolytes in radiation oncology. Report of the first Münster workshop on trace elements and electrolytes in radiation oncology and foundation assembly of the German working group trace elements and electrolytes in radiation oncology. Trace Elem. Electrolytes 17(4) (2000), 185-186.

00.571/00.542/Klasse 3

Micke O, Büntzel J, Bruns F, Schüller P, Glatzel M, Schönekaes KG, Kisters K, Mücke R. Selenium in oncology – current status and future perspectives. J Elementol 10(1) (2005): 201-10.

Nicht gelistet

Bruns F, Schüller P.
Novel treatment options in secondary lymphedema.
AAHPM 2005; Bulletin 6: 5-7.

Nicht gelistet

2. Buchbeiträge

a) Erstautor

Schüller P, Püttmann S, Micke O, Senner V, Willich N: Increased radiation sensitivity in C6 rat glioma cells exposed to selenite. In: Micke O, Mücke R, Büntzel J, Kisters K (Hrsg.): AKTE Band 6, Proceedings of the Sixth Workshop on Trace Elements and Electrolytes in Oncology - AKTE 2/2004. Diplodocus Verlag, Münster 2004 (ISSN 1616-6507; ISBN 3-934870-24-4), p. 17.

Schüller P, Püttmann S, Micke O, Senner V, Schäfer U, Willich N: Selen – eine neue Art von Radiosensitizer? In: Micke O, Schönekaes K (Hrsg.): Spurenelemente und Elektrolyte in der Onkologie: Zwischen Erfahrung und Evidenz. 5 Jahre Arbeitskreis Spurenelemente und Elektrolyte in der Onkologie – AKTE. Diplodocus Verlag, Münster 2005 (ISBN 3-934870-27-9), pp. 21-31.

Schüller P, Micke O, Panke J, Christian E, Schäfer U. Palliative Strahlentherapie beim Prostatakarzinom. In: Prott F.-J., Micke O (Hrsg.): 4. Wiesbadener Strahlentherapie-Symposium: Prostatakarzinom. Diplodocus Verlag, Münster 2005 (ISBN 3-934870-16-3), pp. 33-39.

Schüller P, Moustakis C, Palkovic S, Schröder J, Schuck A, Micke O, Wassmann H, Willich N. A new method for radiotherapy planning and radiation dose reconstruction for intraoperative radiotherapy (IORT) of malignant brain tumors. In: Hossmann KA (Hrsg.). Neuro-Visionen 2. Perspektiven in Nordrhein-Westfalen. Symposium der Nordrhein-Westfälischen Akademie der Wissenschaften 2004. Verlag Ferdinand Schöningh, Paderborn 2005 (ISBN 3-506-72952-7), pp. 246-248.

Schüller P, Hesselmann S, Micke O. Giant Hemangioma/Kasabach-Merritt Syndrome. In: Brady LW, Heilmann HP, Molls M (eds.). Medical Radiology – Radiation Oncology – Radiotherapy of benign diseases. Springer Verlag Berlin – New York – Tokio, in press.

Schüller P, Panke JE, Könemann S, Schuck A, Willich N. Neoadjuvante Konzepte beim Rektumkarzinom. In: Colombo-Benkmann M, Senninger N (eds.). Chirurgie von Kolon und Rektum. Lehmanns Media - LOB.de, Berlin 2006 (ISBN 3-86541-154-1), pp. 60-66.

b) Coautor

Schäfer, U., Micke, O., Schüller, P.: Radiobiologische Grundlagen zur Bestrahlung von Gefäßen. In: Seegenschmiedt MH, Makoski HB (eds.). Radiotherapie von gutartigen Erkrankungen. 1st rev. edn., Diplodocus-Verlag, Altenberge 2000, pp. 183–197.

Wassmann H, Palkovic S, Möllmann FT, Schüller P, Willich N. Intraoperative Radiotherapy in Malignant Brain Tumors. In: European Association of Neurosurgical Societies (EANS) (ed.). 12th European Congress of Neurosurgery (EANS), Lisbon (Portugal), September 7-12, 2003. Monduzzi Editore S.p.A., Bologna (2003), pp 483-486. Volume ISBN 88-323-3149-7. CD ISBN 88-323-3150-0.

3. Abstracts (zitierfähig)

Schüller, P., Schäfer, U., Micke, O., Willich, N.: Results of simultaneous radiochemotherapy vs. concomitant boost radiation in patients with inoperable cancer of the head and neck. ECCO 10, 12.–16.9.1999, Wien, Abstract. Eur. J. Cancer 35 Suppl. 4 (1999), 174.

5.1. Vorträge

a) Erstautor

Schüller, P., Schäfer, U., Micke, O., Willich, N.

Strahlentherapie beim rezidivierenden Rektumkarzinom.

2. Deutscher Kongreß für Radioonkologie, Strahlenbiologie und Medizinische Physik (DEGRO), 16.–19.11.1996, Baden-Baden, Vortrag. Strahlenther. Onkol. 172 (1996), 94 (Sonderheft I)

Schüller, P., Schäfer, U., Micke, O., Willich, N.

Rezidivanalyse bei der Strahlentherapie intrakranieller und spinaler Ependymome: Retrospektive Analyse der Behandlungsergebnisse 1961–1996.

Österreichischer Kongreß für Radioonkologie (ÖGRO), Oktober 1997, Innsbruck, Vortrag.

Schüller, P., Schäfer, U., Micke, O., Willich, N.

Concomitant-boost-Bestrahlung (CBT) versus kombinierte Radiochemotherapie (RCT) bei inoperablen Kopf-Hals-Tumoren.

3. Deutscher Kongreß für Radioonkologie, Strahlenbiologie und Medizinische Physik (DEGRO), November 1997, Leipzig, Vortrag.

Schüller, P., Schäfer, U., Prott, F.-J., Willich, N.

Prognosefaktoren bei der Strahlentherapie des rezidivierenden Rektumkarzinoms.

3. Deutscher Kongreß für Radioonkologie, Strahlenbiologie und Medizinische Physik (DEGRO), November 1997, Leipzig, Vortrag.

Schüller, P., Rübe, Ch., Bick, S., Hoffmann, Ch., Jürgens, H., Willich, N.

Strahlentherapie bei Weichteilsarkomen im Kindesalter.

3. Deutscher Kongreß für Radioonkologie, Strahlenbiologie und Medizinische Physik (DEGRO), November 1997, Leipzig, Vortrag.

Schüller, P., Schäfer, U., Willich, N.

Concomitant-boost-Bestrahlung versus simultane Radiochemotherapie bei inoperablen Kopf-Hals-Tumoren.

23. Deutscher Krebskongreß, 8.–12.6.1998, Berlin, Vortrag.

Schüller, P., Rübe, Ch., Palkovic, S., Prott, F.-J., Wagner, W., Hartisch, M., Willich, N.

Electron-beam IORT for high grade glioma of the brain – Results of a phase I/II study.

1st Congress on Intraoperative Radiation Therapy (ISIORT) 1998, 6.–9.9.1998, Pamplona (Spanien), Vortrag.

In: Revista de Medicina, Universidad de Navarra, Vol. XLII, N.o Extraordinario 1998.

Schüller, P., Rübe, Ch., Palkovic, S., Prott, F.-J., Wagner, W., Hartisch, M., Willich, N.

Results of intraoperative radiotherapy (IORT) for malignant brain gliomas.

4. Deutscher Kongreß für Radioonkologie, Strahlenbiologie und Medizinische Physik (DEGRO), November 1998, Nürnberg, Postervortrag.

Schüller, P., Schäfer, U., Willich, N.

Results of accelerated radiotherapy for advanced head and neck tumors with and without simultaneous chemotherapy.

4. Deutscher Kongreß für Radioonkologie, Strahlenbiologie und Medizinische Physik (DEGRO), November 1998, Nürnberg, Postervortrag.

Schüller, P., Rübe, Ch., Palkovic, S., Prott, F.-J., Wagner, W., Hartisch, M., Willich, N.

Electron-beam IORT for high grade glioma of the brain – methods of treatment planning, dose verification, and results.

Principles and Practice of 3-D Radiation Treatment, 24.–27.3.1999, München, Vortrag.

Schüller, P., Schäfer, U., Micke, O., Willich, N.

Re-irradiation with concomitant application of 5-FU and hydroxyurea in recurrent head and neck cancers.

5. Deutscher Kongreß für Radioonkologie, Strahlenbiologie und Medizinische Physik (DEGRO), 6.–9.11. 1999, Karlsruhe, Vortrag.

Schüller, P., Micke, O., Bruns, F., Witt, F., Willich, N.

Accuracy of virtual simulation compared to conventional simulation.
5. Deutscher Kongreß für Radioonkologie, Strahlenbiologie und Medizinische Physik (DEGRO), 6.–9.11. 1999, Karlsruhe, Vortrag.

Schüller, P., Schäfer, U., Micke, O., Willich, N.
Reirradiation of recurrent head and neck cancer in previously irradiated areas.
85th Scientific Assembly and Annual Meeting of the RSNA, 28.11. – 3.12.1999, Chicago, Vortrag.
Radiology 213P: 413-413 1343 1999.

Schüller, P., Micke, O., Horst, E., Bruns, F., Witt, F., Schäfer, U., Willich, N.
The accuracy of virtual simulation compared to conventional simulation.
19th Annual ESTRO meeting, 19.–23. September 2000, Istanbul, Vortrag.
Radiother Oncol 56 Suppl. 1 (2000), S42.

Schüller, P., Micke, O., Schäfer, U., Willich, N.
Influence of pre- and intra-treatment serum magnesium values in simultaneous radiochemotherapy with cisplatin and 5-FU for inoperable tumors of the head and neck.
Second Münster Workshop on Trace Elements and Electrolytes in Radiation Oncology, 11.11.2000, Münster, Vortrag.
Erschienen in: AKTE – Band 1 (Proceedings des Second Münster Workshop on Trace Elements and Electrolytes in Radiation Oncology – AKTE 2/2000 –), ISSN 1616-6507, ISBN 3-934870-08-2.

Schüller, P.
Leaving traces in the web (Part II).
Second Münster Workshop on Trace Elements and Electrolytes in Radiation Oncology, 11.11.2000, Münster, Vortrag.
Erschienen in: AKTE – Band 1 (Proceedings des Second Münster Workshop on Trace Elements and Electrolytes in Radiation Oncology – AKTE 2/2000 –), ISSN 1616-6507, ISBN 3-934870-08-2.

Schüller, P., Micke, O., Horst, E., Bruns, F., Witt, F., Schäfer, U., Willich, N.
The accuracy of virtual simulation compared to conventional simulation.
86th Scientific Assembly and Annual Meeting of the RSNA, 28.11. – 3.12.2000, Chicago, Vortrag.
Radiology 217: 406-406 845 Suppl. S, 2000.

Schüller, P., Bruns, F., Micke, O., Haverkamp, U.
The ICD-10 as a useful diagnosis code for recording acute radiation morbidity.
ESTRO-MITRE 2000, 10.–11.12.2000, Brüssel, Vortrag.
Radiother Oncol 57 (Suppl. 1) (2000), S13.

Schüller P, Schäfer U, Kocabas H, Micke O, Willich N.
Kombinierte Radiochemotherapie mit 5-FU, HU und Paclitaxel bei rezidivierten, vorbestrahlten Kopf-Hals-Tumoren.
DEGRO 2001, Hamburg, Vortrag.

P. Schüller, S. Palkovic, A. Schuck, U. Schäfer, F.-J. Prott, Ch. Rübe, N. Willich. 10 years of intraoperative radiotherapy (IORT) for malignant brain tumors - Experience from a single institution. ISORT Aachen, 12.-15.9.2002, Vortrag.

Schüller P, Palkovic S, Schuck A, Schröder J, Wassmann H, Willich N.
IORT of malignant brain tumors – update of clinical results in 70 patients.
DEGRO 2004, Erfurt, Vortrag.
Strahlenther Onkol 180: 26-26 Suppl. 1, 2004

Schüller P, Palkovic S, Schuck A, Schröder J, Wassmann H, Willich N.
IORT of malignant brain tumors – clinical results in 70 patients and a new method of dose reconstruction and quality control.
ESTRO 2004, Amsterdam, Vortrag.
Radiother Oncol 73: S38-S39 Suppl. 1, OCT 2004

Schüller P, Palkovic S, Schuck A, Schröder J, Micke O, Wassmann H, Willich N.
Clinical results of brain IORT in 71 patients and a new method of dose reconstruction.
4th International Conference of the International Society of Intraoperative Radiation Therapy (ISIRT), Miami, FL, USA, 17.-19.3.2005, Vortrag.

Schüller P, Schäfer U, Micke O, Willich N.

Long term results and late sequelae of simultaneous radiochemotherapy (RCT) and accelerated concomitant boost radiotherapy (CBT) in advanced head and neck (H&N) cancer.

DEGRO 2005, Karlsruhe, 26.-29.5.2005, Vortrag.

Strahlenther Onkol. 2005;181 Suppl.: 21-22.

Schüller P, Funk WK, Willich N.

Long term results of postoperative radiotherapy in carcinoma of the uterine cervix.

DEGRO 2005, Karlsruhe, 26.-29.5.2005, Postervortrag.

Strahlenther Onkol. 2005;181 Suppl.: 19-19.

Schüller P, Palkovic S, Schröder J, Schuck A, Micke O, Wassmann H, Willich N.

Clinical results and results of quality assurance of intraoperative radiotherapy (IORT) in 72 brain tumor patients: Implications of a "learning curve".

27. Deutscher Krebskongress 2006, Berlin, 22.-26.03.2006, Postervortrag.

Schüller P, Schäfer U, Micke O, Willich N.

Simultaneous radiochemotherapy (RCT) and accelerated concomitant boost radiotherapy (CBT) in advanced head and neck (H&N) cancer: Long term results and late sequelae.

27. Deutscher Krebskongress 2006, Berlin, 22.-26.03.2006, Postervortrag.

Schüller P, Schröder J, Wassmann H, Willich N.

Update of clinical results in brain IORT.

DEGRO 2006, Dresden, 24.-28.05.2006, Vortrag.

Strahlenther Onkol. 2006;182 Suppl.: 24-24.

Schüller P, Palkovic S, Moustakis C, Könemann S, Wassmann H, Willich N.

Adäquate Zielvolumenversorgung verbessert die Ergebnisse der IORT bei malignen Gliomen.

DEGRO 2007, Hannover, 07.-10.06.2007, Vortrag.

5.1. Vorträge

b) Coautor

Prott, F.-J., Micke, O., Wagner, W., Schüller, P., Pötter, R.: External irradiation & HDR brachytherapy versus external irradiation alone for oesophageal cancer. Vortrag, Deutsche Brachytherapie-Konferenz 1993. In: Fietkau, R. und Mould, R.F. (Hrsg.): Brachytherapy: State of the art in Germany. Proceedings, Deutsche Brachytherapie-Konferenz 1993, Nucletron BV, Veenendaal 1993, S. 185–191.

Rübe, C., Wagner, W., Palkovic, S., Waidhauser, H., Kizsel, Z., Morgenroth, C., Schüller, P., Schuierer, G., Bartenstein, P., Willich, N.: Intraoperative radiotherapy (IORT) for malignant brain tumors.

Vortrag, 21. Deutscher Krebskongreß, Hamburg 1994. J. Cancer Res. Clin. Oncol 120 (Suppl.) (1994), R 65.

Willich, N., Prott, F.-J., Schüller, P., Wagner, W., Palkovic, S., Morgenroth, C., Wassmann, H., Bartenstein, P., Schober, O.: Pilot study on IORT for malignant brain tumors.

Vortrag, 5. Internationales Symposium über IORT, Lyon 1994. Hepato-Gastroenterol. 41 (1994), 16.

Prott, F.-J., Micke, O., Schäfer, U., Morgenroth, C., Schüller, P., Pötter, R., Willich, N.: Ergebnisse der interstitiellen Brachytherapie bei Hirntumoren.

Vortrag, 76. Deutscher Röntgenkongreß, Wiesbaden 1995.

Micke, O., Schäfer, U., Prott, F.-J., Morgenroth, C., Schüller, P., Willich, N.: Strahlentherapie von Chordomen mit Photonen bzw. schnellen Neutronen.

Vortrag, 76. Deutscher Röntgenkongreß, Wiesbaden 1995.

Virtuelle Verifikation des sog. „Krönchenfeldes“ (vertex field) mittels dreidimensionaler CT-Rekonstruktion.

Horn, K., Schüller, P., Witt, F., Willich, N.

Vortrag, Symposium 3D-Planung, Schwerin Mai 1999.

Micke, O., Schüller, P.

Aktivitäten des Arbeitskreises Trace Elements and Electrolytes (AKTE). In: AG-Sitzung der AG Nebenwirkungen.

6. Deutscher Kongreß für Radioonkologie, Strahlenbiologie und Medizinische Physik (DEGRO), 5.–9. Oktober

2000, München, Vortrag.

Schönekaes, K., Panke, J., Mücke, R., Schüller, P.

Analyse ergänzender Therapiemaßnahmen von Strahlentherapeutischen Patienten.

Second Münster Workshop on Trace Elements and Electrolytes in Radiation Oncology, 11.11.2000, Münster, Vortrag.

Abstract erschienen in: AKTE – Band 1 (Proceedings des Second Münster Workshop on Trace Elements and Electrolytes in Radiation Oncology – AKTE 2/2000 –), ISSN 1616-6507, ISBN 3-934870-08-2.

Bruns, F., Micke, O., Schüller, P., Haverkamp, U.

Possibilities for the encoding of late radiation induced morbidity for electronic networks using the LENT-SOMA scale and the ICD-10.

ESTRO-MITRE 2000, 10.–11.12.2000, Brüssel, Vortrag.

Radiother Oncol 57 (Suppl. 1) (2000), S16.

Schaefer U, Palma C, Micke O, Schueller P, Willich N.

No effect of vessel wall irradiation prior to angioplasty in the animal experiment.

RSNA 2002, Chicago, USA, Vortrag.

Radiology 225: 509 Suppl. S, 2002.

Micke O, Schäfer U, Schüller P, Schul C, Willich N.

Temozolomide and concurrent radiotherapy in patients with glioblastoma multiforme - First results of a phase II trial.

DEGRO 2004, Erfurt, Vortrag.

Strahlenther Onkol 180: 36 Suppl. 1, 2004

Panke JE, Schüller P, Bruns F.
Evidence-based prevention and treatment of osteoradionecrosis – interdisciplinary approach and overview of the clinical data.
ESTRO 2004, Amsterdam, Vortrag.
Radiother Oncol 73: S80-S81 Suppl. 1 OCT 2004

Panke JE, Bruns F, Schüller P.
Evidenzbasierte Prävention und Therapie der Osteoradionekrose (ORN).
27. Deutscher Krebskongress 2006, Berlin, 22.-26.03.2006, Postervortrag.

Micke O, Schäfer U, Schüller P, Willich N.
Long-term survival after glioblastoma multiforme, treated by concurrent temozolomide (TMZ) and radiotherapy?
Vortrag, ???
Neuro-oncol. 2006;8(4): 311-311.

Micke O, Schäfer U, Schüller P, Willich N.
Long-term survival after glioblastoma multiforme treated by concurrent temozolomide (TMZ) and radiotherapy?
DEGRO 2006, Dresden, 24.-28.05.2006, **Vortrag oder Poster?**
Strahlenther Onkol. 2006;182 Suppl.: 51-52.

Schäfer U, Schüller P.
Re-radiation treatment in inoperable in-field relapses of malignant glioma.
DEGRO 2006, Dresden, 24.-28.05.2006, **Vortrag oder Poster?**
Strahlenther Onkol. 2006;182 Suppl.: 46-46

5.2. Poster

a) Erstautor

Schüller, P., Schäfer, U., Micke, O., Rübe, Ch., Hampel, G., Morgenroth, C., Willich, N.: Radiotherapy for intracranial and spinal ependymomas. Poster, 15th Annual ESTRO meeting, Vienna, Austria, 23–26 September 1996. *Radiother Oncol* 40 (Suppl.) (1996), S174.

Schüller, P., Schäfer, U., Micke, O., Willich, N.: Strahlentherapie beim rezidivierenden Rektumkarzinom. Poster, 2. Deutscher Kongreß für Radioonkologie, Strahlenbiologie und Medizinische Physik (DEGRO), Baden-Baden, 16.–19.11.1996. *Strahlenther. Onkol.* 172 (1996), 94 (Sonderheft I).

Schüller, P., Schäfer, U., Willich, N.: Treatment concepts for inoperable H&N cancer – results of simultaneous radiochemotherapy and concomitant boost radiation. Annual ESTRO meeting, 21.–24.9.1998, Edinburgh, Poster.

Schüller, P., Rübe, Ch., Palkovic, S., Prott, F.-J., Wagner, W., Hartisch, M., Willich, N.: Results of electron-beam intraoperative radiotherapy (IORT) for grade III and IV glioma of the brain. Annual ESTRO meeting, 21.–24.9.1998, Edinburgh, Poster.

Schüller, P., Rübe, Ch., Palkovic, S., Prott, F.-J., Wagner, W., Hartisch, M., Willich, N.: Results of intraoperative radiotherapy (IORT) for malignant brain gliomas. 4. Deutscher Kongreß für Radioonkologie, Strahlenbiologie und Medizinische Physik (DEGRO), November 1998, Nürnberg, Postervortrag.

Schüller, P., Schäfer, U., Willich, N.: Results of accelerated radiotherapy for advanced head and neck tumors with and without simultaneous chemotherapy. 4. Deutscher Kongreß für Radioonkologie, Strahlenbiologie und Medizinische Physik (DEGRO), November 1998, Nürnberg, Postervortrag.

Schüller, P., Rübe, Ch., Palkovic, S., Prott, F.-J., Wagner, W., Willich, N.: Intraoperative radiotherapy (IORT) for high grade glioma of the brain – treatment planning, dose verification, and results. ECCO 10, 12.–16.9.1999, Wien, Poster. *Eur. J. Cancer* 35 Suppl. 4 (1999), 120.

Schüller, P., Müller, S.B., Schäfer, U., Micke, O., Willich, N.: Simultaneous radiochemotherapy vs. concomitant boost radiation for inoperable tumors of the head and neck. 19th Annual ESTRO meeting, 19.–23. September 2000, Istanbul, Poster. *Radiother Oncol* 56 Suppl. 1 (2000), S66.

Schüller, P., Müller, S.B., Schäfer, U., Micke, O., Willich, N.: Simultaneous radiochemotherapy vs. concomitant boost radiation for inoperable tumors of the head and neck. 6. Deutscher Kongreß für Radioonkologie, Strahlenbiologie und Medizinische Physik (DEGRO), 5.–9. Oktober 2000, München, Poster.

Schüller, P., Schäfer, U., Micke, O., Dogan, A., Willich, N.: Measuring the tumor size in uveal melanoma – a comparison of different imaging modalities (CT, MRT, ultrasound). 6. Deutscher Kongreß für Radioonkologie, Strahlenbiologie und Medizinische Physik (DEGRO), 5.–9. Oktober 2000, München, Poster.

Schüller, P., Micke, O., Bruns, F., Horst, E., Horn, K., Witt, F., Willich, N.: The accuracy of virtual simulation compared to conventional simulation. 6. Deutscher Kongreß für Radioonkologie, Strahlenbiologie und Medizinische Physik (DEGRO), 5.–9. Oktober 2000, München, Poster.

Schüller, P., Püttmann, S., Mücke, R., Schäfer, U., Senner, V., Willich, N., Paulus, W., Micke, O.: Toxicity measurements of Se, Zn, Fe, Mg, Cu, and Mn compounds in cultured rat glioma cells (C6).

Third Meeting of the German Working Group Trace Elements and Electrolytes in Radiation Oncology (AKTE), 25.03.2001, Suhl, Poster.

Abstract erschienen in: AKTE – Band 2 (Proceedings des Third Meeting of the German Working Group Trace Elements and Electrolytes in Radiation Oncology), ISSN 1616-6507, ISBN 3-934870-09-0.

Schüller, P., Micke, O., Schäfer, U., Willich, N.

Variations in serum magnesium, serum creatinin, and MAG3 clearance in simultaneous radiochemotherapy with cisplatin and 5-FU for inoperable tumors of the head and neck.

Third Meeting of the German Working Group Trace Elements and Electrolytes in Radiation Oncology (AKTE), 25.03.2001, Suhl, Poster.

Abstract erschienen in: AKTE – Band 2 (Proceedings des Third Meeting of the German Working Group Trace Elements and Electrolytes in Radiation Oncology), ISSN 1616-6507, ISBN 3-934870-09-0.

Schüller P, Püttmann S, Mücke R, Schäfer U, Senner V, Willich N, Paulus W, Micke O.

Toxizität und Einfluss von sechs Spurenelementen auf die Strahlensensibilität von kultivierten menschlichen (U373) und Rattengliomzellen (C6).

DEGRO 2001, Hamburg, Poster.

Schüller P, Dogan A, Schäfer U, Micke O, Willich N.

Comparison of various measurement procedures in prominence determination in the ruthenium radiation of malignant choroid melanomas.

DEGRO 2002, Berlin, Poster.

Strahlenther Onkol 178: 56 Suppl. 1, 2002.

Schüller P, Palkovic S, Schuck A, Schäfer U, Prott FJ, Rübe C, Willich N.

Ten-year intraoperative radiotherapy in brain cancer.

DEGRO 2002, Berlin, Poster.

Strahlenther Onkol 178: 47 Suppl. 1, 2002.

Schüller P, Reinartz G, Schuck A, Willich N.

Erhöhte Akuttoxizität bei postoperativer Radiochemotherapie des Cervixkarzinoms.

DEGRO 2003, Essen, Poster.

Schüller P, Püttmann S, Micke O, Senner V, Schäfer U, Willich N.

Does selenium influence the radiation sensitivity of C6 rat glioma cells?

DEGRO 2003, Essen, Poster.

Schüller P, Palkovic S, Moustakis C, Schröder J, Schäfer U, Wassmann H, Willich N.

A new method for coordinate transfer and dose calculation in electron beam IORT of brain tumors.

DEGRO 2004, Erfurt, Poster.

Strahlenther Onkol 180: 70 Suppl. 1, 2004

Schüller P, Püttmann S, Willich N.

Influence of selenium on the radiosensitivity of glioma cells: follow up experiments.

DEGRO 2004, Erfurt, Poster.

Strahlenther Onkol 180: 61 Suppl. 1, 2004

Schüller P, Panke JE, Bruns F, Willich N, Feyer P.

Evidence-based prevention of osteoradionecrosis – Interdisciplinary approach and overview of the clinical data.

DEGRO 2004, Erfurt, Poster.

Strahlenther Onkol 180: 61 Suppl. 1, 2004

Schüller P, Panke JE, Bruns F, Willich N, Feyer P.

Evidence-based treatment of osteoradionecrosis – Interdisciplinary approach and overview of the clinical data.

DEGRO 2004, Erfurt, Poster.

Strahlenther Onkol 180: 62 Suppl. 1, 2004

Schüller P, Moustakis C, Palkovic S, Schröder J, Schuck A, Micke O, Wassmann H, Willich N. A new method for radiotherapy planning and radiation dose reconstruction for intraoperative radiotherapy (IORT) of malignant brain tumors.
Neuro-Visionen 2, Symposium der Nordrhein-Westfälischen Akademie der Wissenschaften 2004, Düsseldorf, November 2004, Poster.

Schüller P, Funk WK, Willich N.
Long term results of postoperative radiotherapy in carcinoma of the uterine cervix.
DEGRO 2005, Karlsruhe, 26.-29.5.2005, Postervortrag.

Schüller P, Bücken R, Könemann S, Willich N.
Results of comparative prostate volumetry using ultrasound and MRI.
DEGRO 2005, Karlsruhe, 26.-29.5.2005, Poster.

Schüller P, Palkovic S, Schröder J, Schuck A, Micke O, Wassmann H, Willich N.
Clinical results and results of quality assurance of intraoperative radiotherapy (IORT) in 72 brain tumor patients: Implications of a "learning curve".
27. Deutscher Krebskongress 2006, Berlin, 22.-26.03.2006, Postervortrag.

Schüller P, Schäfer U, Micke O, Willich N.
Simultaneous radiochemotherapy (RCT) and accelerated concomitant boost radiotherapy (CBT) in advanced head and neck (H&N) cancer: Long term results and late sequelae.
27. Deutscher Krebskongress 2006, Berlin, 22.-26.03.2006, Postervortrag.

Schüller P, Funk WK, Willich N.
Long term results of postoperative radiotherapy in carcinoma of the uterine cervix.
27. Deutscher Krebskongress 2006, Berlin, 22.-26.03.2006, Poster.

Schüller P, Palkovic S, Schröder J, Schuck A, Micke O, Wassmann H, Willich N.
Implications of a "learning curve": Results of a new method for quality assurance of intraoperative radiotherapy (IORT) of brain tumors.
DEGRO 2006, Dresden, 24.-28.05.2006, Poster.
Strahlenther Onkol. 2006;182 Suppl.: 111-111.

Schüller P, Schröder J, Palkovic S, Schuck A, Micke O, Wassmann H, Willich N.
Results of interstitial brachytherapy in carcinoma of the tongue and floor of mouth.
DEGRO 2006, Dresden, 24.-28.05.2006, Poster.
Strahlenther Onkol. 2006;182 Suppl.: 61-61.

Schüller P, Panke JE, Heyll A, Weber A, Windeler J.
Evidenzbasierte Medizin in der Radioonkologie – Chancen und Grenzen.
DEGRO 2009, Bremen, 11.-14.06.2009, Poster.

5.2. Poster

b) Coautor

Prott, F.-J., Micke, O., Wagner, W., Schüller, P., Pötter, R.: The role of brachytherapy in the radiotherapy treatment of esophageal cancer.
Poster, 21. Deutscher Krebskongreß, Hamburg 1994. J. Cancer Res. Clin. Oncol 120 (Suppl.) (1994), R 98 (Posterpreis der Deutschen Krebsgesellschaft e.V.)

Micke, O., Schüller, P., Schäfer, U., Morgenroth, C., Rube, C., Willich, N.: Strahlentherapie intrakranieller und spinaler Ependymome.
Poster, 1. Deutscher Radioonkologie-Kongreß, Baden-Baden 1995.

Rube, Ch., Bick, S., Schüller, P., Hoffmann, Ch., Jürgens, H., Willich, N.
Radiotherapy in the treatment of soft tissue sarcoma in children.
3rd International Congress on Soft Tissue Sarcoma in Children and Adolescents, 30.4.–3.5.1997, Stuttgart, Poster.

Prott FJ, Micke O, Pötter R, Haverkamp U, Schüller P, Willich N.
Results of fast neutron therapy of adenoid cystic carcinoma of the salivary glands.
Poster, ASTRO 1997.
Int J Radiat Oncol Biol Phys 39 (2): 309-309 Suppl. S, 1997.

Witt, F., Micke, O., Schüller, P., Schäfer, U., Willich, N.
Virtuelle Verifikation des sog. Vertexfeldes mittels CT-CT-Fusion.
6. Deutscher Kongreß für Radioonkologie, Strahlenbiologie und Medizinische Physik (DEGRO), 5.–9. Oktober
2000, München, Poster.

Witt, F., Micke, O., Schüller, P., Schäfer, U., Paulus, W., Willich, N.
Results of Radiation Therapy in Meningeomas.
19th Annual ESTRO meeting, 19.–23. September 2000, Istanbul, Poster.
Radiother Oncol 56 Suppl. 1 (2000), S23.

Schäfer, U., Micke, O., Schüller, P., Willich, N.
Re-treatment of recurrent head and neck cancer with chemoirradiation in previously irradiated areas: results of a prospective study.
19th Annual ESTRO meeting, 19.–23. September 2000, Istanbul, Poster.
Radiother Oncol 56 Suppl. 1 (2000), S151.

Witt, F., Schäfer, U., Schüller, P., Micke, O., Willich, N.
Prostate-specific antigen (PSA) in the monitoring of prostate cancer after radical prostatectomy and external beam irradiation.
19th Annual ESTRO meeting, 19.–23. September 2000, Istanbul, Poster.
Radiother Oncol 56 Suppl. 1 (2000), S168.

Schäfer, U., Müller, S.-B., Micke, O., Schüller, P., Willich, N.
Recurrent head and neck cancer: Retreatment of previously irradiated areas with combined chemotherapy and radiation therapy – Results of a prospective study and correlation with pretreatment hemoglobin content.
Second Münster Workshop on Trace Elements and Electrolytes in Radiation Oncology, 11.11.2000, Münster, Poster.
Abstract erschienen in: AKTE – Band 1 (Proceedings des Second Münster Workshop on Trace Elements and Electrolytes in Radiation Oncology – AKTE 2/2000 –), ISSN 1616-6507, ISBN 3-934870-08-2.

Püttmann, S., Schüller, P., Mücke, R., Schäfer, U., Senner, V., Willich, N., Paulus, W., Micke, O.
Toxicity measurements of Se, Zn, Fe, Mg, Cu, and Mn compounds in cultured human glioma cells (U373).
Third Meeting of the German Working Group Trace Elements and Electrolytes in Radiation Oncology (AKTE), 25.03.2001, Suhl, Poster.
Abstract erschienen in: AKTE – Band 2 (Proceedings des Third Meeting of the German Working Group Trace Elements and Electrolytes in Radiation Oncology), ISSN 1616-6507, ISBN 3-934870-09-0.

Micke, O., Schüller, P., Schäfer, U., Mücke, R., Büntzel, J., Bruns, F., Schönekaes, K., Kisters, K.
Spurenelemente im World Wide Web – Erfahrungen des Arbeitskreises „Trace Elements and Electrolytes in der Radioonkologie“ (AKTE) mit einer eigenen Web-Seite.
Third Meeting of the German Working Group Trace Elements and Electrolytes in Radiation Oncology (AKTE), 25.03.2001, Suhl, Poster.
Abstract erschienen in: AKTE – Band 2 (Proceedings des Third Meeting of the German Working Group Trace Elements and Electrolytes in Radiation Oncology), ISSN 1616-6507, ISBN 3-934870-09-0.

Micke, O., Schüller, P., Mücke, R., Büntzel, J., Schönekaes, K., Bruns, F., Kisters, K.
Der Impact Factor und die Spurenelemente.
Third Meeting of the German Working Group Trace Elements and Electrolytes in Radiation Oncology (AKTE), 25.03.2001, Suhl, Poster.
Abstract erschienen in: AKTE – Band 2 (Proceedings des Third Meeting of the German Working Group Trace Elements and Electrolytes in Radiation Oncology), ISSN 1616-6507, ISBN 3-934870-09-0.

Borrosch D, Micke O, Papke K, Schüller P, Schäfer U, Willich N.
The impact of functional MRI in the treatment planning of reirradiation in malignant brain tumors.
Poster, RSNA 2001, Chicago.
Radiology. 2001;221 Suppl.: 372-372.

Schäfer U, Micke O, Schüller P, Willich N.
Value of radiochemotherapy relative to accelerated radiotherapy in definitive treatment of inoperable ENT cancers.
Poster(?), DEGRO 2002, 8. Jahreskongress der Deutschen Gesellschaft für Radioonkologie, Berlin, 26.06. - 02.07.2002.
Strahlenther Onkol 178: 33-33 Suppl. 1, 2002.

A. Dogan, P. Schueller, U. Schaefer, O. Micke, N. Willich.
Comparison of measurements from different imaging modalities for determining tumor prominence for the ruthenium irradiation of malignant uveal melanomas (MUM).
Poster, ASTRO 2002.

Micke O, Schaefer U, Schueller P, Palma C, Willich N.
Value of simultaneous radiochemotherapy compared to accelerated radiotherapy alone in the definitive treatment of inoperable head and neck tumors.
RSNA 2002, Chicago, USA, Poster.
Radiology 225: 174-174 Suppl. S, 2002.

Schlehuber E, Lochhas G, Scharding BJ, Schüller P, Micke O, Prott FJ.
Radiotherapy of Periarthrosis Humeroscapularis (PHS), Epicondylopathia humeri (EPH) and heelspur with 6 MeV photons.
Poster, 2nd ESTRO meeting on radiotherapy for non-malignant diseases, France, Nice, 1 – 3 April 2004.
Radiother Oncol 71: S24-S24 56 Suppl. 1, 2004.

Hesselmann S, Schaefer U, Micke O, Bruns F, Schueller P, Palma C, Willich N.
A long-term follow-up study after retro-orbital irradiation for Graves' ophthalmopathy.
Poster, 2nd ESTRO meeting on radiotherapy for non-malignant diseases, France, Nice, 1 – 3 April 2004.
Radiother Oncol 71: S36-S36 92 Suppl. 1, 2004.

Bruns F, Schueller P, Schaefer U, Micke O.
Radiotherapy of lymphangioliipoma - a case report.
Poster, 2nd ESTRO meeting on radiotherapy for non-malignant diseases, France, Nice, 1 – 3 April 2004.
Radiother Oncol 71: S39-S39 102 Suppl. 1, 2004.

Puettmann S, Schueller P, Senner V, Micke O, Willich N.
Influence of selenium on the radiosensitivity of glioma cells.
ESTRO 2004, Amsterdam, Poster.
Radiother Oncol 73: S423-S424 Suppl. 1, 2004

Micke O, Schäfer U, Schüller P, Willich N.
Long-term survivors with glioblastoma multiforme after concurrent temozolomide (TMZ) and radiotherapy.
DEGRO 2005, Karlsruhe, 26.-29.5.2005, Poster.
Strahlenther Onkol. 2005;181 Suppl.: 45-45.

Panke J, Schüller P, Bruns F.
Diagnostic imaging of osteoradionecrosis (ORN) – an evidence-based approach.
DEGRO 2005, Karlsruhe, 26.-29.5.2005, Poster.
Strahlenther Onkol. 2005;181 Suppl.: 119-119.

6. Vorträge mit Fortbildungscharakter

Schüller P.

Dreidimensionale Bestrahlungsplanung und CT-Simulation.
Vortrag, interne Fortbildung, 10.02.1999.

Schüller P.

Bestrahlungsplanung und Zielvolumina bei Tumoren des HNO-Bereichs.
Vortrag, interne Fortbildung, 01.03.2000.

Schüller P.

Neue Aspekte in der Therapie primärer und rezidivierter Hirntumoren (Zusammenfassung des 1. interaktiven Temodal-Workshops, München, 6.-7.5.2000).
Vortrag, interne Fortbildung, 23.05.2000.

Schüller P.

Feldanschlüsse in der Bestrahlungsplanung.
Vortrag, interne Fortbildung, 14.06.2000.

Schüller P.

Journal Club 2000: „Karen K. Fu et al.: Eine randomisierte Phase III Studie der RTOG, die Hyperfraktionierung und zwei Varianten akzelerierter Fraktionierung mit normofraktionierter Bestrahlung bei Plattenepithelkarzinomen des Kopf-Hals-Bereiches vergleicht: Erster Bericht über RTOG 9003.“
Vortrag, interne Fortbildung, 29.08.2000.

Schüller P.

Vergleich der Genauigkeit von virtueller und konventioneller Simulation.
Vortrag, interne Fortbildung, 29.11.2000.

Schüller P.

Bestrahlungsplanung und virtuelle Simulation.
Vortrag, Strahlentherapie Universitätsklinikum des Saarlandes, 11.02.2001.

Schüller P.

Differentialdiagnostik der Lungenrundherde.
Vortrag, Institut für Klinische Radiologie des UKM, 23.04.2001.

Schüller P.

Klinische und radiologische Kriterien der pulmonalen Hypertonie.
Vortrag, Institut für Klinische Radiologie des UKM, 27.08.2001.

Schüller P.

Calcinosis cutis.
Vortrag, Institut für Klinische Radiologie des UKM, 14.01.2002.

Schüller P.

TNM-Klassifikation 6. Auflage: Änderungen.
Vortrag, interne Fortbildung, 12.06.2002.

Schüller P.

HD13-15. Die neue Studiengeneration der DHSG.
Vortrag, interne Fortbildung, 01.06.2003.

Schüller P.

Ewing-Sarkom. Prinzipien der Radiotherapie und Zielvolumendefinition gemäß Euro-E.W.I.N.G. 99.
Vortrag, interne Fortbildung, 15.07.2003.

Schüller P.

DEGRO 2003: Rektumkarzinom. Adjuvante vs. neoadjuvante Radiochemotherapie – Erste Resultate der CAO/ARO/AIO-94-Studie.
Vortrag, interne Fortbildung, 02.09.2003.

Schüller P.
Adjuvante Radiochemotherapie bei Kopf-Hals-Tumoren: Aktuelle Studienergebnisse.
Vortrag, interne Fortbildung, 29.09.2004.

Schüller P.
Aktuelle Therapiekonzepte in der Strahlentherapie bei Kopf-Hals-Tumoren.
Vortrag, HNO-Klinik des UKM, 04.06.2005.

Schüller P.
Strahlentherapie niedrig- und hochmaligner Gliome – Aktuelle Therapiestrategien und neue Entwicklungen.
Vortrag, Neurochiregio-Tagung, Allwetterzoo Münster, 24.09.2005

Schüller P.
Adjuvante Radiochemotherapie bei Kopf-Hals-Tumoren. Studienergebnisse der EORTC- und RTOG-Studien.
Vortrag, interne Fortbildung, 2006.

Schüller P.
Neoadjuvante Konzepte beim Rektumkarzinom.
Vortrag, OP-Workshop der Chirurgischen Klinik des UKM, 11.05.2006

Schüller P.
Palliative Strahlentherapie bei Knochenmetastasen.
Vortrag im Rahmen des Zusatz-Weiterbildungskurses „Spezielle Schmerztherapie“ der Akademie für Ärztliche Fortbildung der Ärztekammer Westfalen-Lippe und der Kassenärztlichen Vereinigung Westfalen-Lippe, 26.08.2006

Schüller P.
Diagnostik und Therapie von Aderhaut-Melanomen aus strahlentherapeutischer Sicht.
Vortrag, ÄKWL-zertifizierte Fortbildung der Augenklinik des UKM, 21.03.2007.

Schüller P.
Radiochemotherapie beim Rektumkarzinom.
Vortrag, Strahlentherapie-Kolloquium Westfalen-Lippe, 2007.

Schüller P.
Palliative Strahlentherapie bei Knochenmetastasen.
Vortrag im Rahmen des Zusatz-Weiterbildungskurses „Spezielle Schmerztherapie“ der Akademie für Ärztliche Fortbildung der Ärztekammer Westfalen-Lippe und der Kassenärztlichen Vereinigung Westfalen-Lippe, 10.08.2007

Schüller P.
Palliative Strahlentherapie bei Knochenmetastasen.
Vortrag im Rahmen des Zusatz-Weiterbildungskurses „Spezielle Schmerztherapie“ der Akademie für Ärztliche Fortbildung der Ärztekammer Westfalen-Lippe und der Kassenärztlichen Vereinigung Westfalen-Lippe, 08/2008

Schüller P.
Intraoperative Radiotherapie (IORT) maligner Gliome: Technische Verbesserung. Klinische Ergebnisse. Evidenz für Dosisescalation? Vortrag, Universitätsklinikum Düsseldorf, Klinik für Strahlentherapie, 23.09.2008

Schüller P.
Palliative Strahlentherapie bei Knochenmetastasen.
Vortrag im Rahmen des Zusatz-Weiterbildungskurses „Spezielle Schmerztherapie“ der Akademie für Ärztliche Fortbildung der Ärztekammer Westfalen-Lippe und der Kassenärztlichen Vereinigung Westfalen-Lippe, 07.11.2009

7. Vorträge im MDK-System

Schüller P.

Strahlentherapie und PET bei hochmalignen NHL mit Resttumor nach Chemotherapie. Vortrag, Herbsttreffen ASP-Onkologie, Lahr, 03.-05.11.2008

Schüller P.

Radiochirurgie bei Hirnmetastasen: Aktuelle randomisierte Studien. Vortrag, Herbsttreffen ASP-Onkologie, Lahr, 03.-05.11.2008

Schüller P.

Strahlentherapie und PET bei hochmalignen NHL mit Resttumor nach Chemotherapie. Vortrag, MDS-Seminar Onkologie, Düsseldorf, 03.12.2008

Schüller P.

Radiochirurgie bei Hirnmetastasen: Aktuelle randomisierte Studien. Vortrag, MDS-Seminar Onkologie, Düsseldorf, 04.12.2008

Schüller P.

Hochpräzisions-Einzeitbestrahlung bei Hirnmetastasen: Aktuelle randomisierte Studien. Vortrag, ASP-Treffen Onkologie KHF, Düsseldorf, 11.02.2009

Schüller P.

Hochpräzisionsbestrahlung bei Meningeomen. Vortrag, Frühjahrstreffen ASP-Onkologie, Hannover, 26.-27.02.2009

Schüller P.

PET bei CUP, Kopf-Hals-Tumoren, Hirntumoren. Vortrag, Frühjahrstreffen ASP-Onkologie, Hannover, 27.-28.02.2009

Schüller P.

OPS und DRG in der Strahlentherapie. Vortrag, ASP-Treffen Onkologie KHF, Düsseldorf, 29.09.2009

Schüller P.

Hochpräzisions-Einzeitbestrahlung („Radiochirurgie“) bei Tumoren von Kopf und Gehirn. GKV-Fortbildung Onkologie, Berlin, 16.11.2009

Schüller P.

Neue Verfahren der konventionellen Strahlentherapie (3D-konformale Bestrahlung, IMRT und Tomotherapie) und Indikationen. Vortrag, ASP-Treffen Onkologie, Berlin, 17.–18.11.2009

Schüller P.

Bevacizumab beim Glioblastom. Vortrag, ASP-Treffen Onkologie, Berlin, 17.–18.11.2009

Schüller P.

Innovative Bestrahlungstechniken (3D-konformale Bestrahlung, IMRT und Tomotherapie) und Indikationen. MDS-Spezialseminar Onkologie, Düsseldorf, 24.–25.11.2009

Schüller P.

Strahlentherapie beim Mammakarzinom. MDS-Spezialseminar Onkologie, Düsseldorf, 24.–25.11.2009

Originalarbeiten und Übersichtsarbeiten in nicht gelisteten Journals

Schüller, P., Schäfer, U., Micke, O.

Radiotherapy in painful degenerative conditions of the skeleton.

BenigNews 1(2) (2000), 3 (Diplodocus-Verlag, Altenberge 2000, ISSN 1615-3189)

Schüller, P., Micke, O.

BenigNews from the Net – The World Wide Web and the Benign Diseases.

BenigNews 2(1) (2001), 2 (Diplodocus-Verlag, Altenberge 2001, ISSN 1615-3189)