

1. Landt S, Jeschke S, Koeninger A, Thomas A, Heusner T, Korlach S, Ulm K, Schmidt P, Blohmer JU, Lichtenegger W, Sehouli J, **Kuemmel S**. Tumor-specific correlation of tumor M2 pyruvate kinase in pre-invasive, invasive and recurrent cervical cancer. *Anticancer Res.* 2010 Feb;30(2):375-81.
2. Heusner TA, **Kuemmel S**, Koeninger A, Hamami ME, Hahn S, Quinsten A, Bockisch A, Forsting M, Lauenstein T, Antoch G, Stahl A. Diagnostic value of diffusion-weighted magnetic resonance imaging (DWI) compared to FDG PET/CT for whole-body breast cancer staging. *Eur J Nucl Med Mol Imaging.* 2010 Mar 4.
3. Blohmer JU, Schmid P, Hilfrich J, Friese K, Kleine-Tebbe A, Koelbl H, Sommer H, Morack G, Wischnewsky MB, Lichtenegger W, **Kuemmel S**. Epirubicin and cyclophosphamide versus epirubicin and docetaxel as first-line therapy for women with metastatic breast cancer: final results of a randomised phase III trial. *Ann Oncol.* 2010 Jan 20.
4. **Sherko Kümmel**, Anke Thomas, Solveig Landt, Andrea Füger, Monika Kriner, Jens-Uwe Blohmer, Jaliud Sehouli, Werner Lichtenegger, Ilka Fuchs
The distinct role of circulating vascular endothelial growth factors VEGF-A, VEGFC, and VEGF-D as well as their soluble receptors VEGFR-1 and VEGFR-2 in preinvasive, invasive and recurrent cervical cancer
Anticancer Res. 2009 Feb;29(2):641-5.
5. Stöblen F, Landt S, Köninger A, Hecktor J, Kimmig R, **Kümmel S**
Nachweis von Mikrokalk durch hochauflösende B-Mode Sonographie bei BI-RADS 4a-Patientinnen.
Gynakol Geburtshilfliche Rundsch. 2009
6. Schmid P, Krockner J, Kreienberg R, Klare P, Kittel K, Sommer H, Heinrich G, Steck T, Lichtenegger W, Elling D, **Kümmel S**.
Non-pegylated liposomal doxorubicin and docetaxel in metastatic breast cancer: final results of a phase II trial.
Cancer Chemother Pharmacol. 2009 Jul;64(2):401-6. Epub 2008 Dec 24.
7. Heusner TA, Hahn S, Jonkmanns C, **Kuemmel S**, Otterbach F, Hamami ME, Stahl AR, Bockisch A, Forsting M, Antoch G.
Diagnostic Accuracy of Fused Positron Emission Tomography (PET)/Magnetic Resonance (MR) Mammography – Initial Results.
Br J Radiol 2009
8. Yesim Erim, Mingo Beckmann, Gabriele Gerlach, **Sherko Kümmel**, Carsten Oberhoff, Wolfgang Senf, Rainer Kimmig
Screening von psychischen Belastungen bei erst erkrankten Brustkrebspatientinnen.
Z Psychosom Med Psychother 55, ISSN 1438-3608, © 2009

9. Heusner TA, **Kuemmel S**, Hahn S, Koeninger A, Otterbach F, Hamami ME, Kimmig KR, Forsting M, Bockisch A, Antoch G, Stahl A.
Diagnostic value of full-dose FDG-PET/CT for axillary lymph node staging in breast cancer patients.
Eur J Nucl Med Mol Imaging. 2009 Oct;36(10):1543-50. Epub 2009 May 5.
10. Kenemans P, Bundred NJ, Foidart JM, Kubista E, von Schoultz B, Sismondi P, Vassilopoulou-Sellin R, Yip CH, Egberts J, Mol-Arts M, Mulder R, van Os S, Beckmann MW; **LIBERATE Study Group**.
Safety and efficacy of tibolone in breast-cancer patients with vasomotor symptoms: a double-blind, randomised, non-inferiority trial.
Lancet Oncol. 2009 Feb;10(2):135-46. Epub 2009 Jan 23.
11. Heusner TA, **Kuemmel S**, Antoch G, Stahl AR.
Reply to the Letter "A different role of FDG PET/CT for axillary lymph node staging in breast cancer"
Eur J Nucl Med Mol Imaging. 2009 Jul 25.
12. **S. Kümmel**, H. Heidecke, B. Brock, C. Denkert, J. Hecktor, A. Köninger, I. Becker J., Sehoul, JU Blohmer, W. Lichtenegger, R. Kimmig
Imatinib - eine mögliche Therapieoption beim Zervixkarzinom
Gynakol Geburtshilfliche Rundsch. 2008;48(2):94-100. Epub 2008 Apr 16.
13. Loibl S, von Minckwitz G, Harbeck N, Janni W, Elling D, Kaufmann M, Eggemann H, Nekljudova V, Sommer H, Kiechle M, **Kümmel S**.
Clinical feasibility of (neo)adjuvant taxane-based chemotherapy in older patients: analysis of >4,500 patients from four German randomized breast cancer trials.
Breast Cancer Res. 2008;10(5):R77. Epub 2008 Sep 16
14. Heusner TA, **Kuemmel S**, Umutlu L, Koeninger A, Freudenberg LS, Hauth EA, Kimmig KR, Forsting M, Bockisch A, Antoch G.
Breast cancer staging in a single session: whole-body PET/CT mammography.
J Nucl Med. 2008 Aug;49(8):1215-22. Epub 2008 Jul 16.
15. von Minckwitz G, **Kümmel S**, Vogel P, Hanusch C, Eidtmann H, Hilfrich J, Gerber B, Huober J, Costa SD, Jackisch C, Loibl S, Mehta K, Kaufmann M; German Breast Group.
Neoadjuvant vinorelbine-capecitabine versus docetaxel-doxorubicin-cyclophosphamide in early nonresponsive breast cancer: phase III randomized GeparTrio trial.
J Natl Cancer Inst. 2008 Apr 16;100(8):542-51. Epub 2008 Apr 8.
16. von Minckwitz G, **Kümmel S**, Vogel P, Hanusch C, Eidtmann H, Hilfrich J, Gerber B, Huober J, Costa SD, Jackisch C, Loibl S, Mehta K, Kaufmann M; German Breast Group.
Intensified neoadjuvant chemotherapy in early-responding breast cancer: phase III randomized GeparTrio study.
J Natl Cancer Inst. 2008 Apr 16;100(8):552-62. Epub 2008 Apr 8.

17. Peter Schmid, Dagmar Kuehnhardt; Philipp Kiewe, Silvia Lehenbauer-Dehm; Walter Schippinger; Richard Greil; Winfried Lange; Joachim Preiss; Norbert Niederle; Peter Brossart; Werner Freier; Jens Pakpe; **Sherko Kümmel**; Helgi Van de Velde; Anne Regierer; Kurt Possinger
A phase I/II study of bortezomib and capecitabine in patients with metastatic breast cancer previously treated with taxanes and/or anthracyclines.
Ann Oncol. 2008 Jan 21.
18. von Minckwitz G, **Kümmel S**, du Bois A, Eiermann W, Eidtmann H, Gerber B, Hilfrich J, Huober J, Costa S, Jackisch C, Grasshoff ST, Vescia S, Skacel T, Loibl S, Mehta K, Kaufmann M; On behalf of the German Breast Group.
Pegfilgrastim {+/-} ciprofloxacin for primary prophylaxis with TAC (docetaxel/doxorubicin/cyclophosphamide) chemotherapy for breast cancer. Results from the GEPARTRIO study.
Ann Oncol. 2008 Feb;19(2):292-8. Epub 2007 Sep 9
19. Königer A, **Kümmel S**, Kimmig R.
Hormone replacement therapy in patients after breast cancer
MMW Fortschr Med. 2008 Oct 23;150(43):32
20. Rezai M, Darsow M, **Kummel S**, Kramer S.
Autologous and alloplastic breast reconstruction--overview of techniques, indications and results.
Gynakol Geburtshilfliche Rundsch. 2008;48(2):68-75. Epub 2008 Apr 16.
21. Blohmer JU, Kimmig R, **Kummel S**, Costa SD, Kramer S, Rezai M.
[Intraoperative radiotherapy of breast cancer]
Gynakol Geburtshilfliche Rundsch. 2008;48(2):63-7. Epub 2008 Apr 16.
22. Kramer S, Darsow M, **Kummel S**, Kimmig R, Rezai M.
Breast-conserving treatment of breast cancer--oncological and reconstructive aspects.
Gynakol Geburtshilfliche Rundsch. 2008;48(2):56-62. Epub 2008 Apr 16.
23. **Sherko Kümmel**, Holm Eggemann, Diana Lüftner, Nadine Gebauer, Helmut Bühler, Gerhard Schaller, Peter Schmid, Rolf Kreienberg, Günter Emons, Monika Kriner, Dirk Elling, Jens-Uwe Blohmer, Anke Thomas
Significant changes in circulating plasma levels of IGF1 and IGFBP3 after conventional or dose-intensified adjuvant treatment of breast cancer patients with 1 to 3 positive lymph nodes.
Int J Biol Markers. 2007 Jul-Sep;22(3):186-93.
24. Fuchs I, Vorsteher N, Bühler H, Evers K, Sehouli J, Schaller G, **Kümmel S**
The prognostic significance of human epidermal growth factor receptor correlations in squamous cell cervical carcinoma.
Anticancer Res. 2007 Mar-Apr;27(2):959-63.

25. Thomas A, **Kuemmel S**, Gemeinhardt O, Fischer T.
Real-Time Sonoelastography of the Cervix: Tissue Elasticity of the Normal and Abnormal Cervix.
Acad Radiol. 2007 Feb;14(2):193-200.
26. **S. Kuemmel**, M. Rezai, R. Kimmig, P. Schmid
Dose Dense Chemotherapy for primary breast cancer
Curr Opin Obstet Gynecol. 2007 Feb;19(1):75-81.
27. Serban-Dan Costa, Holm Eggemann, Jens-Uwe Blohmer, **Sherko Kümmel**, Bernd Gerber, Mahdi Rezai
Primary systemic treatment and oncoplastic breast surgery – influences and principles
Breast Care 2007;2:281-286
28. Stefan Krämer, **Sherko Kümmel**, Oumar Camara, Regina Große, Michael Friedrich, Jens-Uwe Blohmer
Partial mastectomy reconstruction with local and distant tissue flaps
Breast Care 2007;2:299-306
29. Paepke S, Jacobs VR, Ohlinger R, Warm M, **Kümmel S**, Thomas A, Harbeck N, Kiechle-Bahat M.
Effectively Reducing Early Recurrence Risk in Postmenopausal Women with Endocrine-Sensitive Breast Cancer Breast Cancer: Als Upfront vs. Switching
J Cancer Res Clin Oncol. 2007 Dec;133(12):905-16. Epub 2007 Sep 6.
30. **Kuemmel S**, Krockner J, Kohls A, Breitbach GP, Morack G, Budner M, Blohmer JU, Elling D.
Randomised trial: survival benefit and safety of adjuvant dose-dense chemotherapy for node-positive breast cancer.
Br J Cancer. 2006 May 8;94(9):1237-44.
31. **Kuemmel S**, Eggemann H, Luftner D, Thomas A, Jeschke S, Zerfel N, Heilmann V, Emons G, Zeiser T, Ulm K, Kobl M, Korlach S, Schmid P, Sehoul J, Elling D, Blohmer JU.
Changes in the circulating plasma levels of VEGF and VEGF-D after adjuvant chemotherapy in patients with breast cancer and 1 to 3 positive lymph nodes.
Anticancer Res. 2006 Mar-Apr;26(2C):1719-26.
32. Fuchs IB, Siemer I, Buhler H, Schmider A, Henrich W, Lichtenegger W, Schaller G, **Kuemmel S**.
Epidermal growth factor receptor changes during breast cancer metastasis.
Anticancer Res. 2006 Nov-Dec;26(6B):4397-401.
33. Thomas A, Fischer T, Frey H, Ohlinger R, Grunwald S, BlohmerJU, Winzer KJ, Weber S, Kristiansen G, Ebert B, **Kuemmel S**.
Real-time elastography - an advanced method of ultrasound: first results in

- 108 patients with breast lesions.
Ultrasound Obstet Gynecol. 2006 Aug 14;28(3):335-340
34. **Kuemmel S**, Krockner J, Kohls A, Breitbach GP, Morack G, Budner M, Blohmer JU, Lichtenegger W, Elling D.
Dose-dense adjuvant chemotherapy for node-positive breast cancer in women 60 years and older: Feasibility and tolerability in a subset of patients in a randomized trial.
Crit Rev Oncol Hematol. 2006 May;58(2):166-75. Epub 2006 Jan 18.
35. Thomas A, **Kuemmel S**, Fritzsche F, Warm M, Ebert B, Hamm B, Fischer T.
Real-time Sonoelastography Performed in Addition to B-mode Ultrasound and Mammography: Improved Differentiation of 300 Breast Lesions?
Acad Radiol. 2006 Dec;13(12):1496-504.
36. Sreenivasa G, Hildebrandt B, **Kuemmel S**, Jungnickel K, Cho CH, Tilly W, Bohmer D, Budach V, Felix R, Wust P.
Radiochemotherapy combined with regional pelvic hyperthermia induces high response and resectability rates in patients with nonresectable cervical cancer \geq FIGO IIB "BULKY"
Int J Radiat Oncol Biol Phys. 2006 Sep 15;
37. Blohmer JU, Reinhardt M, Schmalisch G, Lichtenegger W, Hauschild M, **Kuemmel S**, Fischer T, Ohlinger R, Thomas A.
Videodensitometry in the examination of focal breast lesions after injection of an ultrasound contrast agent.
Anticancer Res. 2006 Mar-Apr;26(2C):1691-8.
38. **Kuemmel S**, Thomas A, Jeschke S, Hauschild M, Sehouli J, Lichtenegger W, Blohmer JU.
Postoperative therapy modalities for cervical carcinoma.
Anticancer Res. 2006 Mar-Apr;26(2C):1707-13.
39. **Kuemmel S**, Elling D, Jeschke S, Schmid P, Thomas A.
Chemotherapy treatment options for elderly women with breast cancer.
Anticancer Res. 2006 Mar-Apr;26(2C):1673-6.
40. Thomas A, Sezer O, Fischer T, Thiel G, Dietel M, Lichtenegger W, Blohmer JU, **Kuemmel S**.
PNET of the breast. Long term follow up of a case report.
Breast Care 2006;1:290-291
41. Thomas A, Ohlinger R, Hauschild M, Mustea A, Blohmer JU, **Kuemmel S**.
Options and limits of surgery after pre-operative chemotherapy in breast cancer.
Anticancer Res. 2006 Mar-Apr;26(2C):1677-82.

42. Sehouli J, Stupin JH, Schlieper U, **Kuettel S**, Henrich W, Denkert C, Dietel M, Lichtenegger W.
Actinomycotic inflammatory disease and misdiagnosis of ovarian cancer. A case report.
Anticancer Res. 2006 Mar-Apr;26(2C):1727-31.
43. Thomas A, **Kuettel S**, Sehouli J, Lichtenegger W.
Aktuelle Diagnostik und Therapie des Zervixkarzinoms.
Academos Verlag – CME Gynäkologie und Geburtshilfe
44. **Kuettel S**, Thomas A, Paepke S, Schwarz M, Heinrich G, Wetzel A, Elling D, Kohls A, Lichtenegger W, Blohmer JU.
Primary systemic chemotherapy with sequential, dose-dense epirubicin and docetaxel for inoperable, locally advanced inflammatory breast cancer: a phase II study.
Acta Oncol. 2005;44(3):248-54.
45. Schmid P, Krockner J, Jehn C, Michniewicz K, Lehenbauer-Dehm S, Eggemann H, Heilmann V, **Kuettel S**, Schulz CO, Dieing A, Wischnewsky MB, Hauptmann S, Elling D, Possinger K, Flath B.
Primary chemotherapy with gemcitabine as prolonged infusion, non-pegylated liposomal doxorubicin and docetaxel in patients with early breast cancer: final results of a phase II trial.
Ann Oncol. 2005 Oct;16(10):1624-31. Epub 2005 Jul
46. **Kuettel S**, Forster H, Fiedler B, Kretschmer JA, Elling D.
Malignant melanoma metastatic to the breast: an interdisciplinary challenge. (Letter to the editor)
Breast J. 2004 Jul-Aug;10(4):377-9.
47. **S. Kuettel**, A. Thomas, M. Hauschild, W. Lichtenegger, J.U. Blohmer
Adjuvante Therapie beim Zervixkarzinom
Der Gynäkologe, Volume 37, Number 10, October 2004, p: 901 - 906
48. Elling D, Eggemann H, **Kuettel S**, Breitbach GP, Kohls A, Morack G, Schlosser H and Krockner J:
Adjuvant treatment of breast cancer patients with 1-3 positive lymph nodes: vinorelbine plus epirubicin; vinorelbine plus epirubicin sequential followed up by paclitaxel; epirubicin plus cyclophosphamide; epirubicin plus cyclophosphamide sequential followed up by paclitaxel. A phase II study
Breast. 2003 Jun;12(3):208-11.
49. Elling D, Krockner J, **Kuettel S**, Blohmer JU, Lichtenegger W, Kohls A, Heinrich J, Quaas J, Breitbach GP, Köhler U:
Dosisintensivierte adjuvante Chemotherapie beim Hochrisikomammakarzinom mit 4-9 positiven Lymphknoten
Zentralbl Gynakol 2000; 122(4):207-16

50. Hammerstingl H, Vogl TJ, Schwarz W, **Kuettel S**, Balzer JO, Neuhaus P, Felix R:
Contrast-enhanced MRI of focal liver lesions: differentiation and detection of primary and secondary liver lesions using Resovist-enhanced versus gadolinium-enhanced MRI in the same patient
Acad. Radiol 1998; 1: 75-79
51. Vogl TJ, Schwarz W, Hammerstingl R, **Kuettel S**, Balzer JO, Mack MG, Balzer T, Shamsi K, Bechstein WO, Neuhaus P, Felix R:
Dynamische und statische MRT mit dem superparamagnetischen Kontrastmittel Resovist zur Darstellung primärer und sekundärer Leberläsionen.
RÖFO 1997; 167: 264-273
52. Vogl TJ, **Kuettel S**, Hammerstingl R, Schellenbeck M, Schumacher G, Balzer T, Schwarz W, Muller PK, Bechstein WO, Mack MG, Söllner O, Felix R:
Dynamic and Static Gd-EOB-DTPA-enhanced MRI in primary and secondary liver tumors: Comparison with Gd-DTPA enhanced MRI in the same patient.
Radiology 1996; 200:59-67
53. Vogl TJ, Hammerstingl R, Schwarz W, **Kuettel S**, Muller PK, Balzer T, Lauten MJ, Felix R:
Magnetic Resonance Imaging of focal liver lesions. Comparison of the superparamagnetic iron oxide Resovist versus Gd-DTPA in the same patient.
Investigative Radiology 1996; 31(11):696-708

Buchbeiträge

1. **Sherko Kümmel**, A. Königer
Medikamentöse Therapie des Mammakarzinoms
Adjuvante Chemotherapie des Mammakarzinoms
4.Auflage – Bremen, Uni-Med, 2009
2. **Sherko Kümmel**, R. Chekerov
Innovative Therapien in der Gynäkologischen Onkologie
Update 2009/2010
Therapie des Zervixkarzinoms
Akademos Verlag 2009
3. M. Untch, C. Thomssen, G. Konecny, S. Kahlert, U. Nitz, **S. Kümmel**, A. Hinke, G.von Minckwitz, V. Möbus
Dosisdichte Chemotherapie mit G-CSF Unterstützung in der
adjuvanten und neoadjuvanten Therapie des
Mammakarzinoms
Springer Verlag, 2008
4. Angela Königer, Rainer Kimmig, **Sherko Kümmel**
Diagnostik und Therapie des Mammakarzinoms
Hormonersatz und Mammakarzinom
State of the Art 2007/2008
Zuckschwerdt Verlag, 2008
5. **Sherko Kümmel**
Innovative Therapien in der Gynäkologischen Onkologie
Update 2008/2009
Therapie des Zervixkarzinoms
Akademos Verlag 2008
6. **Sherko Kümmel**, Mahdi Rezai, Rainer Kimmig and Peter
Schmid METHODS OF CANCER DIAGNOSIS, TREATMENT,
AND PROGNOSIS
The Relevance of Dose-Intensity for Adjuvant Treatment of
Breast Cancer
Springer Verlag, 2008
7. **Sherko Kümmel**
Innovative Therapien in der Gynäkologischen Onkologie
Update 2007/2008
Therapie des Zervixkarzinoms
Akademos Verlag 2007
8. **Sherko Kümmel**, D. Elling
Medikamentöse Therapie des Mammakarzinoms
Adjuvante Chemotherapie des Mammakarzinoms
Auflage – Bremen, Uni-Med, 2006, S. 62-87

9. **Sherko Kümmel**
Innovative Therapien in der Gynäkologischen Onkologie
Update 2006/2007
Therapie des Zervixkarzinoms
Akademos Verlag 2006, S. 161-172

10. **Sherko Kümmel**
Neue Therapien in der Gynäkologischen Onkologie
Update 2005/2006
Therapie des Zervixkarzinoms
Akademos Verlag 2005, S. 117-132

11. **Sherko Kümmel, D. Elling**
Medikamentöse Therapie des Mammakarzinoms
Adjuvante Chemotherapie des Mammakarzinoms
Auflage – Bremen, Uni-Med, 2003, S. 50-71

1. Kongreßbeiträge

1. M. Geberth, F. Foerster, P. Klare, A. Schneeweiss, C. Schumacher, L. Hahn,⁶ H. Tesch, M.M. Hertz-Eichenrode, R. Weinberg, O. Gluz, **S. Kümmel**, D. Strumberg, P. Wülfing, M. Schmidt¹⁴
Efficacy and safety of first-line bevacizumab combined with paclitaxel according to age: subpopulation analysis of a large, multicenter, non-interventional study in patients with HER2-negative metastatic breast cancer
SABCS 2009
2. Oliver Hoffmann, Erich Solomayer, **Sherko Kuemmel**, Markus Hahn, Sabine Kasimir-Bauer, Rainer Kimmig, Diethelm Wallwiener, Tanja Fehm
Does primary systemic therapy eradicate disseminated and circulating tumor cells?
SABCS 2009
3. **Landt S**, Kümmel S, Königer A, Hecktor J, Kimmig R, Stöblen F.
Nachweis von Mikrokalk und assoziierter Herdbefunde durch hochauflösende B-Mode Sonographie bei Patientinnen mit BI-RADS 4a Läsionen. Ultraschall in Med 2009; 30:S21
4. Maass N, Harbeck N, du Bois A, Kümmel S, Lerchenmüller C, Mueller L, Lück H.J, Loibl S, Nekljudova V, von Minckwitz G: RADAR: A randomized discontinuation phase II study to determine the efficacy of RAD001 (RAD) in breast cancer (BC) patients (pts) with bone metastases only (GBG41). ASCO Breast 2009
5. Till Heusner, **Sherko Kuemmel**, Steffen Hahn, Michael Forsting, Alexander Stahl, Gerald Antoch: FDG-PET/CT for axillary lymph node staging in breast cancer: Can the indication for sentinel lymph node biopsy be extended? European Radiology, Volume 19, Supplement 1, March 2009, S. 326
6. Steffen Hahn, Till Heusner, **Sherko Kuemmel**, Alexander Stahl, Andreas Bockisch, Michael Forsting, Gerald Antoch: Zweizeitige Quantifizierung der Radionuklid-speicherung bei axillären Lymphknotenmetastasen des Mammakarzinoms in der FDG-PET/CT: Können physiologische Lymphknoten von Metastasen unterschieden werden? RöFo, Band 181, April 2009, S.174
7. Till Heusner, Steffen Hahn, **Sherko Kuemmel**, Alexander Stahl, Andreas Bockisch, Gerald Antoch: Diagnostic accuracy of FDG-PET/MR Mammography: Initial results. RSNA 2009, Chicago,
8. G.von Minckwitz G, Kaufmann M, **Kümmel S**, Fasching P, Eiermann W, Blohmer J-U, Costa SD, Sibylle L, Dietmar V, Untch M
Integrated meta-analysis on 6402 patients with early breast cancer receiving neoadjuvant anthracycline-taxane +/- trastuzumab containing

- chemotherapy.
Breast Cancer Res Treat. Dec. 2008;100(suppl 1); Abstract 79.
9. S. Kuemmel, H. Heidecke, C. Denkert, P. Wimberger, A. Koeninger, J. Hecktor, K. Sabine, J. Blohmer, J. Sehouli, W. Lichtenegger, R. Kimmig
Imatinib as a possible therapy option for cervical carcinoma.
J Clin Oncol 26: 2008 (May 20 suppl; abstr 16584)
10. G. Von Minckwitz, **S. Kümmel**, P. Vogel, C. Hanusch, H. Eidtmann, J. Hilfrich, B. Gerber, J. Huober, S. D. Costa, S. Loibl, for the German Breast Group
Inflammatory and locally advanced breast cancer respond similar to operable breast cancer to neoadjuvant chemotherapy: Results from 278 patients with cT4a-d tumors of the GeparTRIO trial. *Journal of Clinical Oncology*, 2007 ASCO Annual Meeting Proceedings Part I. Vol 25, No. 18S (June 20 Supplement), 2007: 542
11. **Kuemmel S**, Krocker J, Kohls A, Breitbach G-P, Budner M, Keil E, Hinke A, Blohmer J-U, Elling D.
Survival benefit and safety of adjuvant dose-dense chemotherapy for node-positive breast cancer patients in a randomised trial.
Breast Cancer Res Treat. Dec. 2006;100(suppl 1); Abstract 2096.
12. Loibl S, v Minckwitz G, Elling D, Janni W, Kaufmann M, Eggemann H, Harbeck N, Nekljudova V, Vescia S, Sommer H, **Kuemmel S**. Taxane specific toxicities in elderly patients with primary breast cancer: combined analysis of four randomized trials.
Breast Cancer Res Treat. Dec. 2006;100(suppl 1); Abstract 2088.
13. Thomas A, Fischer T, Ebert B, **Kuemmel S**.
Realtime sonoelastography improved a better differentiation of breast lesions in addition to B-mode ultrasound and mammography.
Breast Cancer Res Treat. Dec. 2006;100(suppl 1); Abstract 3007.
14. v Minckwitz G, **Kuemmel S**, du Bois A, Hanusch C, Eidtmann H, Hilfrich J, Gerber B, Huober J, Costa S, Jackisch C, Smeljanski N, Kaufmann M.
Individualized treatment strategies according to in vivo-chemosensitivity assessed by response after 2 cycles of neoadjuvant chemotherapy. Final results of the Gepartrio study of German breast group.
Breast Cancer Res Treat. Dec. 2006;100(suppl 1); Abstract 42.
15. Loibl S, von Minckwitz G, Elling D, Janni W, Kaufmann M, Eggemann H, Harbeck N; Nekljudova V, Vescia S, **Kuemmel S**:
Toxicity in Elderly Breast Cancer Patients treated by a Taxan based chemotherapy as Adjuvant or Neoadjuvant therapy for primary Breast Cancer
Annals of Oncology, Sept. 2006, 17(9); p158
16. **Kuemmel S**, Heidecke H., Schmid P., Blohmer JU., Sehouli J., Lichtenegger W., Thomas A.: Imatinib as a possible therapy option for

cervical carcinoma

Annals of Oncology, Sept. 2006, 17(9); ix178

17. Thomas A., **Kuettel S.**, Ebert B., Fischer T.: Verbesserte Differenzierung von 300 Brustläsionen durch die Realtime Elastographie.
Geburtsh Frauenheilk 2006; 67: S175
18. Wehling M., **Kuettel S.**, Jeschke S., Korlach S., Sehouli J., Lichtenegger W., Thomas A.: Serumkonzentrationen von sICAM-1 und sVCAM-1 als Marker in Korrelation zu prämaligen Läsionen und malignen Erkrankungen der Zervix uteri sowie beim Zervixkarzinom-Rezidiv
Geburtsh Frauenheilk 2006; 67: S128
19. Schmid-Petruschkat S., **Kuettel S.**, Jeschke S., Korlach S., Sehouli J., Lichtenegger W., Thomas A.: Tumorspezifische Korrelation von Tumor M2-Pyruvatkinase (PK) beim Zervixkarzinom
Geburtsh Frauenheilk 2006; 67: S127
20. Landt S., Thomas A., Korlach S., Föger A., Ulm K., Lichtenegger W., **Kuettel S.**: Nachweis der VEGF-Familie und ihrer Rezeptoren im Serum/Plasma von Patientinnen mit präinvasivem und invasivem Zervixkarzinom
Geburtsh Frauenheilk 2006; 67: S96
21. **S. Kuettel**, Heidecke H., Brock B., Becker I., Sehouli J., Lichtenegger W., Thomas A.: Imatinib als mögliche Therapieoption beim Zervixkarzinom
Geburtsh Frauenheilk 2006; 67: S62
22. G. von Minckwitz, **S. Kuettel**, A. du Bois, G. Raab, Sibylle Loibl, H. Eidtmann, J. Hilfrich, B. Gerber, J. Huober, S. Costa, C. Jackisch, Sabine Vescia, I. Zuna, M. Kaufmann: Docetaxel/Doxorubicin/Cyclophosphamid (TAC) versus Vinorelbin/Capecitabin (NX) bei Patienten, die nach 2 Zyklen neoadjuvanter Chemotherapie mit TAC kein Ansprechen zeigen – erste Studienergebnisse der GEPARTRIO-Studie der German Breast Group (GBG)
26. Jahrestagung Senologie, Sept. 2006, FV 36
23. **S. Kuettel**, S. Jeschke, S. Landt, S. Korlach, P. Schmid, J. Sehouli, J.U. Blohmer, K. Ulm, W. Lichtenegger, A. Thomas: Tumor-specific correlation of tumor-type M2 pyruvate kinase (Tu M2-PK) in patients with cervical carcinoma.
Journal of Clinical Oncology, 2006 ASCO Annual Meeting Proceedings Part I. Vol 24, No. 18S (June 20 Supplement), 2006: 5044

24. S. Loibl, G. Von Minckwitz, D. Elling, W. Janni, M. Kaufmann, S. Vescia, H. Eggemann, N. Harbeck, V. Nekljudova, **S. Kuemmel**: Toxicity in elderly breast cancer patients treated by a taxane based chemotherapy as adjuvant or neoadjuvant therapy for primary breast cancer.
Journal of Clinical Oncology, 2006 ASCO Annual Meeting Proceedings Part I. Vol 24, No. 18S (June20 Supplement), 2006: 18509
25. S. Landt, A. Thomas, A. Fueger, S. Jeschke, S. Korlach, H. Adam, K. Ulm, P. Schmid, J. Blohmer, W. Lichtenegger, **S. Kuemmel**: Analysis of the VEGF family and their receptors in serum/plasma of patients with pre-invasive and invasive cervical cancer.
Journal of Clinical Oncology, 2006 ASCO Annual Meeting Proceedings Part I. Vol 24, No. 18S (June 20 Supplement), 2006: 5016
26. Thomas A, Fischer T, Kristiansen G, Lichtenegger W, **Kuemmel S**: Significant improvement in the diagnosis of breast lesion by means of real-time elastographie.
Breast Cancer Res Treat. 2005;94(suppl 1): Abstract 5010
27. S. Landt, M. Löbbeke, **S. Kuemmel**, A. Thomas, H. Bühler, N. Bangemann G. Schaller: Expression of the growth factor receptors HER2 and EGFR in primary tumors and in brain metastases of breast cancers.
European Journal of Cancer Supplements Volume 3, No. 2, October 2005, Page 80
28. Thomas A., **Kuemmel S.**, Lichtenegger W., Fischer T: Significant clinical results in the diagnosis of breast lesions by means of real-time elastography.
International conference on the Ultrasonic Measurement and Imaging of Tissue Elasticity, Texas, USA, October 2005, Abstr. 022

29. A Thomas, T Fischer, HJ Winzer, S Korlach, W Lichtenegger, **S Kuemmel**: Tumor M2-Pk als Prädiktiver Faktor beim Mammakarzinom unter primär systemischer Chemotherapie.
25. Jahrestagung für Senologie, Senologie 03, 2005
30. Thomas A, Fischer T, Winzer HJ, Wegner B, Korlach S, Blohmer JU, Lichtenegger W, **Kuemmel S**: Tumor M2-Pk as predictive factor in primary systemic chemotherapy in breast cancer.
JOURNAL OF CLINICAL ONCOLOGY 23 (16): 100S-100S Part 1 Suppl. S, JUN 1 2005
31. Blohmer J, Gore M, **Kuemmel S**, Verheijen RH, Kimmig R, Massuger LFAG, Du Bois A, Smit WM, Kaye S, Deubelbeiss C: Phase II study to determine response rate, pharmacokinetics (PK), pharmacodynamics (PD), safety, and tolerability of treatment with the humanized anti-epidermal growth factor receptor (EGFR) monoclonal antibody EMD 72000 (matuzumab) in patients with recurrent cervical cancer.
JOURNAL OF CLINICAL ONCOLOGY 23 (16): 174S-174S Part 1 Suppl. S, JUN 1 2005
32. **Kuemmel S**, Landt S, Schröder CP, Heidecke H, Soosten M, Schulze-Forster K, Fleck U, Lichtenegger W, Thomas A. An predictive assay for the individual tumor therapy with the EGF-inhibitors Trastuzumab, Gefitinib and Cetuximab. 2. Berliner Molekularbiologisches Symposium, Juni 2005
33. **S. Kuemmel**, J. Krockner, A. Kohls, M. Budner, G.-P. Breitbach, K. Ruhland, U. Köhler, B. Reischauer, J.-U. Blohmer, D. Elling: A phase III randomised trial comparing the tolerability of dose-dense chemotherapy in older to that in younger breast cancer patients with four or more positive lymph nodes.
JOURNAL OF CLINICAL ONCOLOGY 22 (14): 24S-24S 589 Suppl. S JUL 15 2004
34. M. Hauschild, A. Thomas, S. Maza, **S. Kuemmel**, T. Fischer, P. Mallmann, D. L. Munz, J. U. Blohmer: Sentinel node biopsy in breast cancer after neoadjuvant therapy.
JOURNAL OF CLINICAL ONCOLOGY 22 (14): 49S-49S 691 Suppl. S JUL 15 2004
35. J.-U. Blohmer, M. Hauschild, J. Hilfrich, A. Kleine-Tebbe, **S. Kuemmel**, W. Lichtenegger: Safety and efficacy of first-line epirubicin–docetaxel (ED) versus epirubicin–cyclophosphamide (EC): A multicenter randomized phase III trial in metastatic breast cancer (MBC).
JOURNAL OF CLINICAL ONCOLOGY 22 (14): 34S-34S 627 Suppl. S JUL 15 2004
36. H. Eggemann, **S. Kuemmel**, D. Lueftner, J. Krockner, A. Thomas, S. Korlach, K. Ulm, T. Zeiser, J. Blohmer, D. Elling; Effect of adjuvant chemotherapy on circulating levels of ICAM, VCAM, VEGF and VEGFD in women with lymph node positive breast cancer. (NOGGO trial).

JOURNAL OF CLINICAL ONCOLOGY 22 (14): 860S-860S 9602 Suppl. S
JUL 15 2004

37. **Sherko Kuemmel**, Jutta Krockner, Andreas Kohls, Georg-Peter Breitbach, Günther Morack, Marek Budner, Jens-Uwe Blohmer, Werner Lichtenegger, Dirk Elling: Dose-Dense Adjuvant Chemotherapy for Node-Positive Breast Cancer in Women 60 Years and Older: Feasibility and Tolerability Results from a Randomized Trial.
SIOG-Meeting Oct. 2004, San Francisco, Abstr. 8
38. Thomas A, **Kuemmel S**, Fischer T, Frey H, Blohmer JU. Darstellung von Mammabefunden mittels der neuen SonoElastographie bei anschließend histologischer Sicherung.
24. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Senologie, Onkologie August 2004;27(suppl. 2): P 68
39. Thomas A, Maza S, **Kuemmel S**, Hauschild M, Winzer KJ, Munz Dj, Blohmer JU. Sentinel-Node-Biopsie nach neoadjuvanter Chemotherapie beim Mammakarzinom.
Kongress der Deutschen Gesellschaft für Gynäkologie und Geburtshilfe, September 2004: PO-O23.6
40. **Kuemmel S**, Eggemann H, Lüftner D, Thomas A, Krockner J, Sallmann A, Mahlke S, Laube T, Korlach S, Ulm K, Zeiser T, Elling D, Blohmer JU. Der Effekt einer dosisintensivierten, adjuvanten Chemotherapie auf im Blut zirkulierende Angiogenesefaktoren bei Patientinnen mit Brustkrebs und 1-3 positiven Lymphknoten (NOGGO-Studie).
Kongress der Deutschen Gesellschaft für Gynäkologie und Geburtshilfe, September 2004: PO-O8.4
41. Thomas A, Fischer T, **Kuemmel S**, Filimonow S, Blohmer JU.
Methodenvergleich zur Untersuchung der Tumovaskularisation unter neoadjuvanter Chemotherapie beim Mammakarzinom.
Dreiländertreffen, Hannover, Ultraschall in Med 2004;25(suppl S1): P-03-01
42. **Kuemmel S**, Eggemann H, Lueftner D, Ulm K, Breitbach G-P, Elling D, Blohmer J-U. The predictive value of vascular endothelial growth factor (VEGF) plasma levels during therapy of lymph node positive breast cancer patients.
Breast Cancer Res Treat 2003 Dec;82(1):Abstract 319
43. Eggemann H, **Kuemmel S**, Lueftner D, Krockner J, Ulm K, Zeiser T, Kreienberg R, Blohmer J-U, Elling D. Effect of adjuvant chemotherapy on circulating levels of the insulin-like growth factor-I and binding protein-3 in women with breast cancer.(NOGGO-trial).
Breast Cancer Res Treat 2003 Dec;82(1):Abstract 408

44. Thomas A, **Kuettel S**, Oellinger J, Schmalisch G, Fischer T, Blohmer J.-U. Untersuchung von Brusttumoren nach Gabe eines Kontrastmittels durch Videodensitometrie.
27. Dreiländertreffen, Bregenz, Ultraschall in Med 2003;24,S52: P 8-11
45. Thomas A, **Kuettel S**, Hüttner C, Blohmer J.-U. Seltene Form einer Wundheilungsstörung: Psoriasis vulgaris – Eine Fallvorstellung.
9.Jahrestagung der AWOgyn, Hamburg, Zentralblatt Gynäkologie 2003;125:142-47: P 11
46. G. P. Breitbach, J. Krockner, **S. Kuettel**, B. Reischauer, A. Kohls, M. Budner, U. Koehler, D. Lampe, G. Morack, D. Elling. Prognostic factors in the adjuvant interval-shortened dose-intensified treatment of high-risk node-positive breast cancer patients with epirubicin/paclitaxel followed by CMF versus a standard treatment schedule.
JOURNAL OF CLINICAL ONCOLOGY 22 (12): 860S-860S 9602 Suppl. S JUL 15 2003 # 161
47. **Kuettel S**, Krockner J, Holm H, Breitbach GP, Blohmer JU, Kohls, G. Morack G, Koehler U, Schlosser H, Lampe D, Koelbl H, Elling D. First follow-up data from interval-shortened dose-intensified adjuvant treatment with epirubicin/paclitaxel followed by CMF versus a standard treatment schedule in high-risk node-positive breast cancer patients (N+ 4 - 9 / > 9).
Breast Cancer Res Treat 2002 Dec;76(1):Abstract 643
48. Eggemann H, Krockner J, **Kuettel S**, Ulm K, Zeiser T, Kreienberg R, Budner M, Lichtenegger W, Renziehausen K, Koelbl H, Kohls A, Morack G, Koehler U, Emons G, Breitbach G-P, Elling D. Sequential dose-dense epirubicin/paclitaxel (E-T) with G-CSF support compared to standard EC - T (epirubicin/cyclophosphamide followed by paclitaxel) for patients with operable breast cancer and 1-3 positive lymph nodes-first toxicity analysis.
Breast Cancer Res Treat 2002 Dec;76(1):Abstract 646
49. **Kuettel S**, Krockner JU, Breitbach GP, Blohmer J, Kohls A, Morack G, Koehler U, Schlosser H, Elling D. Sequential dose-dense epirubicin/paclitaxel followed by dose-dense CMF for resectable high-risk breast cancer patients - first toxicity evaluation of a randomized multicenter trial.
Breast Cancer Res Treat 2001 Oct;69(3):Abstract 249
50. Eggemann H, Krockner J, **Kuettel S**, Breitbach GP, Kohls A, Morack G, Blohmer JU, Schlosser H, Elling D. Phase II- Studie: Vinorelbine plus Epirubicin; Vinorelbine plus Epirubicin gefolgt von Paclitaxel; Epirubicin plus Cyclophosphamid gefolgt von Paclitaxel in der adjuvanten Situation des nodal positiven Mammakarzinom (LK 1-3)
21. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Senologie, Berlin 2001, P89
51. **Kuettel S**, Krockner J, Breitbach GP, Blohmer JU, Kohls A, Morack G, Köhler U, Schlosser H, Elling D. Toxizitätsdaten einer adjuvanten

Standardchemotherapie im Vergleich zur ersten intervallverkürzten Therapie mit Taxol beim Mammakarzinom mit 4 - 9 / > 9 karzinomatös befallenen Lymphknoten

21. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Senologie, Berlin 2001, V 47

52. **Kuettel S**, Krocke J, Budner M, GP Breitbach, Kohls A, Possinger K, Michniewicz K, Elling D. Primary Lymphoma of the Breast: A retrospective Analysis of 11 Cases
Breast Cancer Res Treat 2000 Nov;64(1):Abstract 362
53. Eggemann H, Krocke J, **Kuettel S**, Morack G, Randow H, Kohls A, Blohmer JU, Breitbach GP, Elling D. Vinorelbine plus epirubicin (VE) and vinorelbine plus epirubicin sequential followed by paclitaxel (VE/T) as adjuvant chemotherapy in breast cancer patients with 1-3 positive lymph nodes: Phase II study.
Annals of Oncology, Vol 11, Suppl.4 October 2000, p 21 (83)
54. J. Krocke, J.A. Kretschmer, **S. Kuettel**, H. Ringk, D. Elling. Clip Implantation – New Approach to Tumor Marking in Patients with Breast Cancer
Proc. Am Soc Clin Oncol 2000; 19:277a (Abstract 561)
55. H. Eggemann, **S. Kuettel**, J. Krocke, G. Morack, H. Randow, A. Kohls, G. Breitbach, D. Elling. Adjuvant Treatment of Breast Cancer with 1-3 Positiv Lymph Nodes – Vinorelbine plus Epirubicin (VE); Vinorelbine plus Epirubicin sequential followed by Paclitaxel (VE/T); Epirubicin plus Cyclophosphamide (EC); Epirubicin plus Cyclophosphamide sequential followed by Paclitaxel (EC/T) – Phase II – Study
Proc. Am Soc Clin Oncol 2000; 19:277a (Abstract 569)
56. Kretschmer JA, Krocke J, **Kuettel S**, Elling D, Ringk H. Neue Methode zur Tumormarkierung-Clipimplantation vor primärer Chemotherapie bei Patientinnen mit Mammakarzinom
Fortschr. Röntgenstr 2000; 172
57. Krocke J, Eggemann H, **Kuettel S**, Elling D. Phase II-Studie: Navelbine plus Epirubicin; Navelbine plus Epirubicin gefolgt von Taxol; Epirubicin plus Cyclophosphamid gefolgt von Taxol in der adjuvanten Therapie des Mammakarzinoms (LK 1-3)
20. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Senologie, Ulm 1999, V 4
58. Kretschmer JA, Krocke J, **Kuettel S**, Ringk H, Elling D. Neue Methode zur Tumormarkierung-Clipimplantation vor primärer Chemotherapie bei Patientinnen mit Mammakarzinom
20. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Senologie, Ulm 1999, P16

59. Elling D, Krockner J, **Kuemmel S**, Kohls A, Heinrich J, Breitbach GP, Blohmer JU, Lichtenegger W. Dose-intensive adjuvant Chemotherapy with Epirubicin/Paclitaxel vs. Epirubicin/ Cyclophosphamide in breast cancer patients with 4-9/over 9 (second group) positive nodes: Preliminary data of this phase II/III trial
European Journal of Cancer Vol 35, Suppl. 4 September 1999, p 204 (793)
60. Krockner J, Kretschmer JA, **Kuemmel S**, Eggemann H, Michniewicz K, Till A, Elling D. New approach to tumor marking. Clip implantation prior to primary chemotherapy on patients with mammary carcinoma
European Journal of Cancer Vol 35, Suppl. 4 September 1999, p 319 (1282)
61. D. Elling, Krockner J, **Kuemmel S**, Kohls A, Heinrich J, Breitbach GP, Blohmer JU, Lichtenegger W. Epirubicin/Paclitaxel vs. Epirubicin/Cyclophosphamide as first-line dose-intensive adjuvant Chemotherapy in breast cancer patients with 4-9/over 9 (second group) positive lymph nodes: Preliminary data of this phase II/III trial Proc. Am Soc Clin Oncol 1999; 18:68a (349)
62. Vogl TJ, **Kuemmel S**, Hammerstingl R, Schwarz W, Müller PK, Schumacher G, Bechstein WO, Balzer T, Felix R. Dynamische, statische und spätstatische MRT der Leber mit dem hepatobiliären Kontrastmittel Gd-EOB-DTPA bei fokalen Leberläsionen: Intraindividuellem Vergleich mit dem paramagnetischen Kontrastmittel Gd-DTPA.
77. Deutscher Röntgenkongress 1996: Wiesbaden, Germany, 1996, Abstract-Bd. (1996)
63. Vogl TJ, Hammerstingl R, Schwarz W, **Kuemmel S**, Müller PK, Keck H, Balzer T, Felix R. MRT bei fokalen Leberläsionen: Intraindividuellem Vergleich des neuen superparamagnetischen Eisenoxids Resovist[®] mit dem Standardkontrastmittel Magnevist[®].
77. Deutscher Röntgenkongress 1996: Wiesbaden, Germany, 1996, (1996)
64. Vogl TJ, **Kuemmel S**, Hammerstingl R, Schellenbeck M, Schwarz W, Weinhold N, Müller PK, Balzer T, Schumacher G, Felix R. Qualitative and Quantitative evaluation of dynamic and static Enhancement of malignant/benign liver lesions and normal liver parenchyma, using Gd-EOB-DTPA and Gd-DTPA enhanced MRI. Society of magnetic resonance, Fourth Scientific Meeting and Exhibition; International Society for Magnetic Resonance in Medicine New York, USA, April 27-May 3, 1996; Vol. 1, 66.
65. Vogl TJ, Schellenbeck M, Balzer JO, **Kuemmel S**, Hammerstingl R, Felix R. Diagnostic Performance of Magnetic Resonance Angiography before Placement of a Transjugular Intrahepatic Portosystemic Stent Shunt (TIPSS).
Society of magnetic resonance, Fourth Scientific Meeting and Exhibition; International Society for Magnetic Resonance in Medicine New York, USA, April 27-May 3, 1996; Vol. 2, 713.

66. Vogl TJ, Schwarz W, Hammerstingl R, **Kuemmel S**, Muller PK, Balzer T, Shamsi K, Keck H, Felix R. Comparison of Dynamic and Static MRI of Liver and Spleen using the new Superparamagnetic Iron Oxide Resovist®. Society of magnetic resonance, Fourth Scientific Meeting and Exhibition; International Society for Magnetic Resonance in Medicine New York, USA, April 27-May 3, 1996; Vol. 3, 1723.
67. Vogl TJ, Muller PK, Mack MG, Weinhold N, Scholz WR, Hammerstingl R, Bottcher H, **Kuemmel S**, Philipp C, Felix R. MR-guided laser-induced thermotherapy (LITT) of primary and secondary liver tumors: First results of survival rate. Society of magnetic resonance, Fourth Scientific Meeting and Exhibition; International Society for Magnetic Resonance in Medicine New York, USA, April 27-May 3, 1996; Vol. 1, 60.
68. Vogl TJ, Stupavsky A, Pegios W, Hammerstingl R, Lodemann KP, **Kuemmel S**, Keck H, Felix R. Intraindividual comparison of Gd-BOPTA enhanced MRI versus AMI-25 enhanced MRI for the detection and characterisation of hepatocellular carcinoma. Society of magnetic resonance, Fourth Scientific Meeting and Exhibition; International Society for Magnetic Resonance in Medicine New York, USA, April 27-May 3, 1996; Vol. 3, 1722.
69. Vogl TJ, Weinhold N, Muller PK, Scholz WR, Mack MG, Roggan A, **Kuemmel S**, Felix R. MR-guided laser-induced thermotherapy (LITT) of liver metastases: Results of the multiapplicator technique versus monoapplication. Society of magnetic resonance, Fourth Scientific Meeting and Exhibition; International Society for Magnetic Resonance in Medicine New York, USA, April 27-May 3, 1996; Vol. 2, 888.
70. Vogl TJ, **Kuemmel S**, Hammerstingl R, Stammschulte T, Schellenbeck M, Balzer T, Schwarz W, Schumacher G, Felix R. Enhancement of HCC and liver metastases versus FNH and hemangioma using Gd-EOB-DTPA and Gd-DTPA enhanced MRI in the same patient. Society of magnetic resonance, Third Scientific Meeting European Society for magnetic resonance in medicine and biology, Twelfth Annual Meeting, Nizza, France, 19.-25.08.1995, Abstract-Bd. (1995)
71. Vogl TJ, **Kuemmel S**, Hammerstingl R, Stammschulte T, Schellenbeck M, Balzer T, Schwarz W, Schumacher G, Felix R. Gd-EOB-DTPA enhanced MRI of the liver of primary and secondary liver tumors. Society of magnetic resonance, Third Scientific Meeting; European Society for magnetic resonance in medicine and biology, Twelfth Annual Meeting: Nizza, France, 19.-25.08.1995, Abstract-Bd. (1995)
72. Vogl TJ, Schwarz W, Hammerstingl R, Balzer T, **Kuemmel S**, Muller PK, Schimpfky C, Keck H, Felix R. MR imaging of focal liver lesions: Comparison of dynamic and static MRI using the new superparamagnetic iron oxide (SHU 555 A).

Society of magnetic resonance, Third Scientific Meeting; European Society for magnetic resonance in medicine and biology, Twelfth Annual Meeting: Nizza, France, 19.-25.08.1995, Abstract-Bd. (1995)

73. Vogl TJ, **Kuettel S**, Hammerstingl R, Balzer T, Schellenbeck M, Schumacher G, Schwarz W, Felix R. Enhancement of malignant and benign focal liver lesions using Gd-EOB-DTPA and Gd-DTPA enhanced MRI in the same patient.
AMR 1995: Munich, Germany, 21.-23.09.1995, Abstract-Bd. (1995)
74. Vogl TJ, Schwarz W, Hammerstingl R, Lauten MJ, **Kuettel S**, Muller PK, Balzer T, Keck H, Felix R. MRI of focal liver lesions: Comparison of the new superparamagnetic iron oxide Resovist versus Gd-DTPA in the same patient.
AMR 1995: Munich, Germany, 21.-23.09.1995, Abstract-Bd. (1995)
75. Vogl TJ, Schwarz W, Hammerstingl R, **Kuettel S**, Keck H, Balzer JO, Felix R. MRT von fokalen Leberläsionen: Spezifisches Enhancement des neuen superparamagnetischen MRT-Kontrastmittels SHU-555-A bei primären und sekundären Lebertumoren.
76. Deutscher Röntgenkongress, Wiesbaden, Germany, 24.-27.05.1995, Abstract-Bd. (1995)

Vorträge

1. Dresdener Mammasymposium
Anthrazyklinfreie Therapie des Mammakarzinoms
Dresden, 25.11.2009
2. Essener Patiententag – Brustkrebs
Individualisierte Therapie des Mammakarzinoms
Essen, 21.11.2009
3. FIFS – Nationales Mammasymposium Frankfurt
State of the Art – EBC
Frankfurt, 20.11.2009
4. Brustkebstherapie – Onkolog
Nebenwirkungsmanagement
Effektivität und Sicherheit in der Therapie des Mammakarzinoms
Köln, 14.11.2009
5. Qualitätszirkel – Wesel
Zielgerichtete Therapie des Mammakarzinoms
Wesel, 12.11.2009
6. 5. Mammasymposium State of the Art
Gelsenkirchen
Aktuelle Therapieergebnisse und zukünftige Behandlungsstrategien –
Bevacizumab
Gelsenkirchen, 07.11.2009
7. Brustkebstherapie – Onkolog
Nebenwirkungsmanagement
Effektivität und Sicherheit in der Therapie des Mammakarzinoms
Wissenschaftliche Leitung des Workshops
Essen, 31.10.2009
8. Wissenschaftliche Forschungsansätze in der
Therapie des metastasierten Mammakarzinoms
Wedel, 30.10.2009
9. ISI – Patientenkongress Düsseldorf
Chemotherapie beim Mammakarzinom
Düsseldorf, 25.10.09
10. Nachsorge beim Mammakarzinom
State of the Art
European Academy of Senology
Düsseldorf, 24.10.2009
11. Adjuvante Chemotherapie des Mammakarzinoms
State of the Art

- European Academy of Senology
Düsseldorf, 24.10.2009
12. 1. Düsseldorfer Kongress für Naturheilkunde:
Systemtherapie in Abhängigkeit vom Hormonrezeptorstatus
beim Mammakarzinom Düsseldorf, 24.10.2009
 13. Brustkrebstherapie im Wandel der Zeit – Onkologiekolleg
Adjuvante Therapie des Mammakarzinoms Landshut,
20.10.2009
 14. 1. Essener Mammasonographiekurs – DEGUM zertifiziert
Wissenschaftliche Leitung – Abschlusskurs
Therapieentscheidungen mit sonographischen Befunden
Essen, 03.-04.10.2009
 15. DAGG
Herceptin – Treatment beyond
Berlin, 02.10.2009
 16. Forum Operative Gynäkologie
Lunchsymposium
Neue Formen der zielgerichteten Therapie
Berlin, 01.10.2009
 17. Brustkrebssymposium Münster
Supportiva in der Brustkrebstherapie
Münster, 30.09.2009
 18. 2. Kölner Brustkrebssymposium –
TED – Voting – Kasuistiken
Moderation und Panel
Köln, 25.09.2009
 19. Die ältere Patientin
Essen, 16.09.2009
 20. Onkologisches Tutorium – Heidelberg
Die junge Patientin
Heidelberg, 11.-13.09.2009
 21. Brustkrebstherapie im Wandel der Zeit
Adjuvante Therapie des Mammakarzinoms
Essen, 26.08.2009
 22. Internationale Senologie Initiative – Neues vom ASCO
Essen, 24.08.2009
 23. Tutorium Oncologicum
Advisory Board
Berlin, 07.08.2009

24. Post ASCO - Pressekonferenz
Kardiotoxizität in der Therapie des Mammakarzinoms
Hamburg, 30.06.2009
25. Brustkebstherapie – Onkokolleg
Nebenwirkungsmanagement
Effektivität und Sicherheit in der Therapie des Mammakarzinoms
Wissenschaftliche Leitung des Workshops
Stuttgart, 27.06.2009
26. Deutsche Akademie für Gynäkologie und Geburtshilfe
Systemtherapie des Zervixkarzinoms
Berlin, 26.06.2009
27. Post ASCO – NOGGO
Neues zur Therapie des Zervixkarzinoms
Berlin, 17.06.2009
28. 1. Internationaler Implantatworkshop
Moderation des TED-Voting
DGS Düsseldorf, 13.06.2009
29. Kongress der Deutschen Gesellschaft für Senologie
Post ASCO Meeting
Neues zur Endokrinen Therapie
DGS Düsseldorf, 12.06.2009
30. Kongress der Deutschen Gesellschaft für Senologie
Herceptin – Neue Behandlungsperspektiven
DGS Düsseldorf, 12.06.2009
31. Brustkrebstherapie im Wandel der Zeit
Adjuvante Therapie des Mammakarzinoms
Hamm, 10.06.2009
32. Evaluate-Studienmeeting
Vorsitz
Köln, 14.05.2009
33. Brustkebstherapie – Onkokolleg
Nebenwirkungsmanagement
Effektivität und Sicherheit in der Therapie des Mammakarzinoms Bremen,
09.05.2009
34. Internationale Senologie Initiative – Targeted Therapy
Essen, 27.04.2009
35. Internationales Symposium – Bevacizumab
Von der Grundlagenforschung bis zur klinischen
Anwendung

- Aktuelle Studiendaten – Bevacizumab
Madrid, 25.04.2009
36. OGGG – Jahrestagung
Wie sieht die Zukunft in der Therapie des
Mammakarzinoms aus?
Rheinfelden, 24.04.2009
37. Brustkrebstherapie im Wandel der Zeit
Adjuvante Therapie – State of the Art mit Kasuistiken
Bremen, 22.04.2009
38. Nachsorge beim Mammakarzinom
State of the Art
European Academy of Senology
Düsseldorf, 18.04.2009
39. Adjuvante Chemotherapie des Mammakarzinoms State of
the Art
European Academy of Senology
Düsseldorf, 18.04.2009
40. 1. Essener Mammasonographiekurs – DEGUM zertifiziert
Wissenschaftliche Leitung – Aufbaukurs
Sonoquiz
Essen, 04.-05.04.2009
41. 1. Essener Mammasonographiekurs – DEGUM zertifiziert
Wissenschaftliche Leitung – Aufbaukurs Elastographie
Essen, 04.-05.04.2009
42. 1. Essener Mammasonographiekurs – DEGUM zertifiziert
Wissenschaftliche Leitung – Aufbaukurs
Neue Therapiestrategien beim Mammakarzinom
Essen, 04.-05.04.2009
43. AGO – Zertifizierung – Gynäkologische Onkologie
Systemtherapie beim Zervixkarzinom
Kassel, 03.04.2009
44. Post San Antonio – Post St. Gallen Meeting – National Brustkrebstherapie
im Wandel der Zeit
Falldiskussionen – EBC
München, 27.-28.03.2009
45. Post St. Gallen Meeting der NOGGO
State of the Art – Adjuvante Therapie
Berlin, 25.03.2009
46. Internationales Post St. Gallen Meeting
Wissenschaftliche Leitung

- State of the Art – Adjuvante Therapie
Essen, 21.03.2009
47. European Academy of Senology – Senoexpert
Düsseldorf, 20.03.2009
48. Targeted Therapy – Standards in der täglichen Praxis
Castrop Rauxel, 18.03.2009
49. Internationale Senologie Initiative – Antihormonelle Therapie
State of the Art
Essen, 26.03.2009
50. Brustkrebsakademie
AI – Sequenz oder Upfront – Diskussion mit Fallbeispielen
Essen, 12.02.2009
51. NOGGO – Post San Antonio Meeting
Adjuvante Chemotherapie des Mammakarzinoms
Berlin, 21.01.2009
52. Essener Post San Antonio Meeting
Neues zur adjuvanten Therapie des Mammakarzinoms
Essen, 14.01.2009
53. 28. Jahrestagung Senologie, Stuttgart
Bisphosphonate in der Therapie des Mammakarzinoms
Stuttgart, 26.11.2008
54. Brustkrebstherapie im Wandel der Zeit
Palliative Therapie
Weißenfels, 22.11.2008
55. AGO – Zertifizierung – Gynäkologische Onkologie
Systemtherapie beim Zervixkarzinom
Kassel, 21.11.2008
56. FIFS – Nationales Mammasymposium Frankfurt
Moderation: TED Kasuistiken – EBC
Frankfurt, 14.-15.11.2008
57. Mammasymposium Bremerhaven
Supportive Therapie beim Mammakarzinom
Bremerhaven, 12.11.2008
58. Patiententag Olpe
Chemotherapie beim Mammakarzinom
Olpe, 08.11.2008

59. Patientag Olpe
Therapie von Nebenwirkungen
Olpe, 08.11.2008
60. ISI Internationale Senologieinitiative
Therapiestandard in der Postmenopause
Essen, 04.11.2008
61. Mammasymposium Duisburg
Akuteller Stand in der antiöstrogenen Therapie des Mammakarzinoms
Duisburg, 31.10.2008
62. Nachsorge beim Mammakarzinom
State of the Art
European Academy of Senology
Düsseldorf, 18.10.2008
63. Adjuvante Chemotherapie des Mammakarzinoms
State of the Art
European Academy of Senology
Düsseldorf, 18.10.2008
64. Mammasymposium Rheinfelden
Antiöstrogene Therapie des Mammakarzinoms in der Postmenopause
Wer benötigt welche Therapie?
Rheinfelden, 14.-15.10.2008
65. Brustkrebstherapie im Wandel der Zeit
Palliative Therapie
Hannover, 08.10.2008
66. NOGGO – Jahrestagung
Neue Studien zum Mammakarzinom
Berlin, 07.10.2008
67. Kölner Brustkrebssymposium
Neues zur Nachsorge
Köln, 24.09.2008
68. Jahrestagung DGGG
Systemtherapie beim Zervixkarzinom
Hamburg, 18.09.2008
69. Tutorium Oncologicum
Moderation: TED Kasuistiken – Fokus junge und ältere Patientinnen mit
Mammakarzinom
Mühlheim-Lämmerspiel, 12.-14.09.2008

70. Tutorium Oncologicum
State of the Art – Therapie der jungen Patientin mit Mammakarzinom
Mühlheim-Lämmerspiel, 12.-14.09.2008
71. ISI – Internationale Senologie Initiative
Neues vom amerikanischen Krebskongress
Essen, 19.08.2008
72. Brustkrebstherapie im Wandel der Zeit
Adjuvante Therapie des Mammakarzinoms
Essen, 13.08.2008
73. NOGGO – Post ASCO Berlin
Neues zur Therapie des Zervixkarzinoms
Berlin, 18.06.2008
74. Mittelhessische Gesellschaft für Gynäkologie und Geburtshilfe
Neues zur zielgerichteten Therapie des Mammakarzinoms
Post ASCO
Kassel, 07.06.2008
75. Qualitätszirkel Bottrop
Hormonersatztherapie und Mammakarzinom
Bottrop, 10.06.2008
76. Brustkrebssymposium Lingen
Supportive Therapie – State of the Art
Lingen, 07.05.2008
77. Onkologietage Bochum
State of the Art – Adjuvante Chemotherapie des Mammakarzinoms
Bochum, 25.04.2008
78. Brustkrebstherapie im Wandel der Zeit –
Palliative Therapie
Brustzentrum Georgsmarienhütte, Osnabrück Hamm,
23.04.2008
79. Mammasymposium Münster
Standards in der antiöstrogenen Therapie des Mammakarzinoms
Münster, 09.04. 2008
80. Adjuvante Therapie des Mammakarzinoms – State of the Art
Antiöstrogene Therapie – Upfront - Switch
Essen, 22.03.2008
81. Nachsorge beim Mammakarzinom
State of the Art
European Academy of Senology
Düsseldorf, 15.03.2008

82. Adjuvante Chemotherapie des Mammakarzinoms
State of the Art
European Academy of Senology
Düsseldorf, 15.03.2008
83. AGO – Zertifizierung – Gynäkologische Onkologie
Systemtherapie beim Zervixkarzinom
Kassel, 14.03.2008
84. ISI - Internationale Senologie Initiative
Antiöstrogene Therapie des Mammakarzinoms
Essen, 12.03.2008
85. Nachsorge beim Mammakarzinom
State of the Art
European Academy of Senology
Düsseldorf, 08.03.2008
86. Adjuvante Chemotherapie des Mammakarzinoms
State of the Art
European Academy of Senology
Düsseldorf, 08.03.2008
87. RADAR –Studie
Jahrestreffen der German Breast Group
Frankfurt (M), 07.03.2008
88. Brustkrebstherapie im Wandel der Zeit –
Palliative Therapie
Brustzentrum Georgsmarienhütte
Osnabrück 05.03.2008
89. Brustkrebstherapie im Wandel der Zeit –
Adjuvante Therapie
Brustzentrum Hamburg,
Hamburg, 01.03.2008
90. 3. Mammasymposium Potsdam
Targeted Therapy beim Mammakarzinom
Potsdam, 09.02.2008
91. Rezidivtherapie des Zervixkarzinoms
Bottrop, 06.02.2008
92. Post San Antonio Breast Cancer - Symposium Essen
Neues zur adjuvanten Chemotherapie
Essen, 16.01.2008

Publikationsliste, PD Dr. med. Sherko Kümmel

93. AGO – Zertifizierung – Gynäkologische Onkologie
Systemtherapie beim Zervixkarzinom
Kassel, 07.12.2007
94. Nebenwirkungsprofil von Aromatasehemmern
Essener Tumorboard
Essen, 05.12.2007
95. Brustkrebstherapie im Wandel der Zeit –
Adjuvante Therapie
Brustzentrum Darmstadt,
Darmstadt 14.11.2007
96. Telemedizin – Neue Wege
Erste Ergebnisse einer Online Tumorkonferenz
Expertenmeeting in Berlin
Neuhardenberg (bei Berlin), 10.-11.11.2007
97. Essener Qualitätszirkel Gynäkologie
Neue Therapiekonzepte in der gynäkologischen
Onkologie und Senologie
Essen, 08.11.2007
98. Antiöstrogene Therapiestrategien bei Patientinnen mit
Mammakarzinom
Pfizer-Brustkrebsakademie, 07.11.2007
99. Neue Therapieoptionen beim Zervixkarzinom
Symposium Gynäkologische Onkologie
Kassel, 31.10. 2007
100. 1. Coburger Mammasymposium
Stellenwert der Aromatasehemmer
Coburg, 20.10.2007
101. 8. Informationstag - Brustkrebs
Chemotherapie – Behandlungskonzepte
Düsseldorf, 14.10.2007
102. 3. Gemeinsamer Informationstag für Patientinnen mit
Brustkrebs
Neue Substanzen zur Brustkrebsbehandlung
Essen, 13.10.2007
103. ISI –Patientinnenabend
Therapie mit Aromatasehemmern
Essen, 11.09.2007

104. Rheinfelden – Experten Meeting
Aktuelle Therapiestrategien bei Aromatasehemmern
Rheinfelden, 21.-22.09.2007
105. Brustkrebstherapie im Wandel der Zeit –
Adjuvante Therapie
Brustzentrum Wismar
Wismar, 01.09.2007
106. Advisory Board – Astra Zeneca
Aktuelle Daten zur Therapie mit Faslodex
Essen, 29.08.2007
107. Brustkrebstherapie im Wandel der Zeit –
Adjuvante Therapie
UBZE Essen
Essen 15.08.2007
108. Compliance bei AH-Therapie
Initiierung der PACT-Studie
Essen, 09.08.2007
109. Post ASCO - NOGGO Meeting
Neue Ergebnisse zur Therapie des Zervixkarzinoms
Berlin, 20.05.2007
110. Brustkrebstherapie im Wandel der Zeit –
Adjuvante Therapie
Brustzentrum Augsburg
Augsburg 02.05.2007
111. Targeted Therapies bei gynäkologischen Malignomen
State of the Art
Essen, 25.04.2007
112. AGO – Onkoziert
Adjuvante und Neoadjuvante Therapie des Zervixkarzinoms
Kassel, 20.04.2007
113. Post St. Gallen Meeting
Staging – Diagnostik – Nachsorge
Köln, 18.04.2007
114. Post St. Gallen – NOGGO-Meeting
Neues zur adjuvanten Chemotherapie
Berlin, 30.03.2007
115. Post St. Gallen/Post SABCS
Neue Therapiestrategien beim Mammakarzinom
Neustadt, 28.03.2007

116. Post St. Gallen Meeting
Ergebnisse der St. Gallen Konsensus Konferenz
Rheinfelden, 27.03.2007
117. Post St.Gallen/Post SABCS
Interaktiver Workshop, Falldemonstrationen
München, 25.-26.03.2007
118. Post St. Gallen Meeting
Moderation von Falldemonstrationen, Mammakarzinom
Essen, 24.03.2007
119. Post St. Gallen Meeting
Konsensusempfehlungen zur adjuvanten
Chemotherapie
Essen, 24.03.2007
120. Systemische Therapieoptionen beim Zervixkarzinom
State of the Art Meeting - Gynäkologische Malignome
München, 09.-10.03.2007
121. Neoadjuvante Chemotherapie beim Mammakarzinom
Erste Ergebnisse der Gepartrio-Studie
GBG-Jahrestreffen
Frankfurt, 03.03.2007
122. Mammakarzinom der älteren Patientin
Chemotherapieoptionen
Potsdam, 24.02.2007
123. Brustkrebstherapie im Wandel der Zeit – Metastasiertes
Mammakarzinom
Brustzentrum Meiningen
Meiningen, 14.02.2007
124. Pan European Advisory Board
Chemotherapy Options for Gynecological Malignancies
Lissabon (Portugal), 27.-28.01.2007
125. Neues vom San Antonio Breast Cancer Symposium
Adjuvante Chemotherapie beim Mammakarzinom
Berlin, 24.01.2007
126. 8.FIFS – Frankfurter Interaktives
Fortbildungssymposium
Chemotherapie bei älteren Patientinnen – Interaktive
Falldemonstrationen
Frankfurt, 10./11.11.2006

127. 8.FIFS – Frankfurter Interaktives Fortbildungssymposium
State of the Art – Chemotherapie bei älteren Patientinnen
Frankfurt, 10./11.11.2006
128. Stuttgarter Zervixkarzinom-Symposium
Neoadjuvante und Adjuvante Therapiestrategien beim
Zervixkarzinom Stuttgart, Marienhospital, 8.11.2006
129. Brustkrebstherapie im Wandel der Zeit – Adjuvanz-
Brustzentrum Westmittelfranken
Ansbach, 27.09.2006
130. Brustkrebstherapie im Wandel der Zeit – Adjuvanz-
Brustzentrum Bad Saarow
Bad Saarow 07.09.2006
131. NOGGO-Jahresmitgliedertagung
Neoadjuvante und Adjuvante Therapiestrategien beim
Zervixkarzinom
Greifswald, 15.09.2006
132. Essener Zervixkarzinom-Symposium
Neo-und Adjuvante Therapiekonzepte beim Zervixkarzinom
Essen, 23.08.2006
133. Brustkrebstherapie im Wandel der Zeit – Palliation-
Brustzentrum Bremen
Bremen, 12.07.2006
134. Post-ASCO NOGGO
Neue Therapien beim Zervixkarzinom
Berlin, 23.06.2006
135. Brustkrebstherapie im Wandel der Zeit – Palliation -
Brustzentrum Hameln
Hameln, 17.05.2006
136. NOGGO – Symposium Zervix-und Ovariakarzinom Erste
Ergebnisse der Uterus-7-Studie
Eine AGO-NOGGO-Intergroup-Studie
Berlin, 12./13.-05.06
137. Brustkrebstherapie im Wandel der Zeit – Palliation-
Brustzentrum Mittelhessen
Wetzlar, 10.05.2006
138. Brustkrebstherapie im Wandel der Zeit – Palliation-
Brustzentrum Hamm-Ahlen
Soest, 26.04.2006

139. Brustkrebstherapie im Wandel der Zeit – Palliation-
Brustzentrum Rheinfelden
Weil am Rhein, 17.03.2006
140. NOGGO-GOG – Intergroup Meeting
Randomized Phase III Trial of a sequential versus
simultaneous Radio-Chemotherapy in patients with high risk
cervical carcinoma
Berlin, 22.02.2006
141. Symposium Jena
Randomisierte Phase III Studie zum Vergleich einer
sequentiellen mit einer simultanen Radio-Chemotherapie in
der adjuvanten Therapie von Patientinnen mit
Zervixkarzinom
Jena, 21.02.2006
142. NOGGO- Zervixkarzinom-Fortbildung für Kliniker und
Niedergelassene
Berlin, 12.02.2006
143. Brustkrebssymposium München
Neue Strategien der adjuvanten Brustkrebstherapie,
Anspruch und Realität
München, 10./11.02.2006
144. Jahrestreffen der German Breast Group Metastasiertes
Mammakarzinom – Phase I/II Studien – RiTa, Monica
Frankfurt, 03./04.02.2006
145. Brustkrebstherapie im Wandel der Zeit – Palliation-
Brustzentrum Westmünsterland
Ahaus, 01.02.2006
146. Brustkrebstherapie im Wandel der Zeit – Adjuvanz -
Brustzentrum Westmünsterland
Ahaus, 01.02.2006
147. Brustkrebstherapie im Wandel der Zeit – Palliation -
Brustzentrum Nürnberg
Nürnberg, 28.01.2006
148. NOGGO-Tagung – Post San Antonio 2005
Neue Substanzen in der Therapie des Mammakarzinoms:
Neues aus San Antonio: Adjuvante Chemotherapie
Berlin, 15.01.2006
149. Advisory Board ‘Internistische Onkologie’: Chemotherapie
bei älteren Patientinnen mit Mammakarzinom
Potsdam, 16.12.2005

150. Metastasierte Therapie des Mammakarzinoms
Frankfurter Interaktives Fortbildungsseminar – Therapie des
Mammakarzinoms – Anspruch und Realität
Frankfurt, 11./12.11.2005
151. Brustkrebstherapie im Wandel der Zeit – Adjuvanz -
Brustzentrum Coburg
Coburg, 05.11.2005
152. 14th International Meeting of the European Society of
Gynecological Oncology (ESGO)
Multimodal Approach for cervical Cancer International
Satellite Symposium: New Aspects in the Treatment of
Gynecologic Cancer.
Istanbul (Turkey), 25.-29.09.2005
153. Medikamentöse Therapie des Zervixkarzinoms offene
Jahresmitgliederversammlung und State of the Art Meeting
– Gynäkologische Onkologie
Hamburg, 16./17.09.2005
154. Progression unter Trastuzumab – Was tun?
offene Jahresmitgliederversammlung und State of the Art
Meeting – Gynäkologische Onkologie
Hamburg, 16./17.09.2005
155. Moderne Standards in der Therapie des metastasierten
Mammakarzinoms
Fortbildungsforum Gynäkologie
Berlin, 31.08.2005
156. Die adjuvante Therapie des Mammakarzinoms
Tumorzentrum Berlin Charité
Berlin, 17.08.2005
157. 2. Gemeinsame Tagung, Medizinisch Wissenschaftliche
Gesellschaft für Gynäkologie und Geburtshilfe in Sachsen
Anhalt – Sächsische Gesellschaft für Gynäkologie und
Geburtshilfe – Medizinisch Wissenschaftliche Gesellschaft
für Gynäkologie und Geburtshilfe in Thüringen
Mammakarzinom – eine therapeutische Herausforderung
TED-gestützter Kasuistiken Workshop
Halle, 24./25.06.2005
158. Adjuvante Brustkrebstherapie im Wandel der Zeit
Brustzentrum Stralsund
Stralsund, 22.06.2005

159. Adjuvante Brustkrebstherapie – Anspruch und Realität, PC-Tablets gestützte individuelle Lösungsfindung
Brustzentrum Stralsund
Stralsund, 22.06.2005
160. Advisory Board – Internistische Onkologie
Neue Substanzen auf dem Vormarsch
Potsdam, 10.06.2005
161. Jahrestreffen der German Breast Group
Tastuzumab - Treatment beyond Progression Frankfurt
03./04.06.2005
162. 6. Post ASCO der NOGGO
Zervixkarzinom – Neue Therapien in der gynäkologischen Onkologie – Update 2005
Berlin, 01.06.2005
163. Brustkrebstherapie – Adjuvanz (Überblick) Brustzentrum Hamm, Ahlen-Soest
Hamm, 27.04.2005
164. Adjuvante Brustkrebstherapie – Anspruch und Realität, PC-Tablets gestützte individuelle Lösungsfindung
Brustzentrum Hamm, Ahlen-Soest
Hamm, 27.04.2005
165. NOGGO Symposium
Adjuvante Therapie des Zervixkarzinoms – State of the Art
Hamburg, 22.04.2005
166. NOGGO Symposium
Medikamentöse Therapie des Zervixkarzinoms – Möglichkeiten und Grenzen im Jahr 2005
Hamburg, 23.04.2005
167. VIVANTES - 1. interdisziplinärer Krebskongreß
TED-unterstützte Kasuistiken: Der Durchbruch in der adjuvanten Behandlung des Mammakarzinoms
Berlin, 16.04.2005
168. NOGGO Post St. Gallen 2005
Primär systemische Therapie des Mammakarzinoms
Behandlung und Diagnose des Mammakarzinoms
Berlin, 23.02.2005
169. Neue adjuvante Therapiekonzepte des Zervixkarzinoms -
Randomisierte Phase III Studie zum Vergleich einer sequentiellen mit einer simultanen Radio-Chemotherapie in

- der adjuvanten Therapie von Patientinnen mit
Zervixkarzinom Tumorzentrum München
München, 22.02.2005
170. Brustkrebs Symposium Jena
Neue Substanzen in der Therapie des
Mammakarzinoms
Jena, 19.02.2005
171. NOGGO-Tagung – Post San Antonio 2004
Neue Substanzen in der Therapie des
Mammakarzinoms: Diskussionspunkte zur Primär
Systemischen Therapie des Mammakarzinoms
Berlin, 12.01.2005
172. Primär systemische Therapie des Mammakarzinoms
Frankfurter Interaktives Fortbildungsseminar – Therapie des
Mammakarzinoms – Anspruch und Realität
Frankfurt, 02./03.10.2004
173. New multimodal treatment in cervical cancer - NEW
TRENDS IN GYNECOLOGY AND OBSTETRICS,
German-Japanese Society of Obstetrics and Gynaecology
Berlin 13.09.2004
174. Erweiterte Marketingstrategien im Klinikbereich und im
ärztlichen Management
Management und Marketing im Krankenhaus Teil IV
Bad Köstritz, 10./11.09.2004
175. NOGGO Mitgliedertagung
Adjuvante Therapiekonzepte beim Zervixkarzinom
Berlin, 28.08.2004
176. Mammakarzinom – Systemische Therapien
Wo stehen wir nach dem ASCO 2004
Berlin, 12.06.2004
177. DMP-Seminar Mammakarzinom
Was ist ein Mammazentrum und wie arbeitet es?
Potsdam, 18.06.2004
178. NOGGO-Tagung – Post San Antonio 2003
Neue Substanzen in der Therapie des Mammakarzinoms
Berlin, 07.01.2004
179. NOGGO- Mitgliedertagung
Mammakarzinom: Neoadjuvante Therapieansätze
Berlin, 12.10.2003

180. Randomisierte Phase III Studie zum Vergleich einer sequentiellen mit einer simultanen Radio-Chemotherapie in der adjuvanten Therapie von Patientinnen mit Zervixkarzinom
Tumorzentrum Berlin
Berlin, 02.09.2003
181. NOGGO- Pressekonferenz – ASCO 2003
Mammakarzinom: Sind die Überlebensraten noch zu steigern?
Berlin, 19.06.2003
182. 21. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Senologie
Toxizitätsdaten einer adjuvanten Standardchemotherapie im Vergleich zur ersten intervallverkürzten Therapie mit Taxol beim Mammakarzinom mit 4 - 9 / > 9 karzinomatös befallenen Lymphknoten
Berlin 2001, V 47
183. Interdisziplinäres Onkologie-Treffen
Erste Toxizitätsdaten einer sequentiellen, dosisintensivierten Chemotherapie bei Patientinnen mit Mammakarzinom und mehr als 3 befallenen axillären Lymphknoten
Reichenow 1999