



Jörn Hilfrich

Kontakt

Jörn Hilfrich

Publikationen (25)

Krug D, Huober J, Jackisch C, Kümmel S, Paepke S, Schem C, Schneeweiss A, Untch M, Debus J, von Minckwitz G, Kühn T, Hilfrich J, Heil J, Lederer B, Seither F, Nekljudova V, Ataseven B, Blohmer J, Costa S, Denkert C, Ditsch N, Gerber B, Hanusch C, Loibl S. Post-Mastectomy Radiotherapy After Neoadjuvant Chemotherapy in Breast Cancer: A Pooled Retrospective Analysis of Three Prospective Randomized Trials. *Ann Surg Oncol* 2019; 26:3892-3901.

Fasching P, Huober J, Liedtke C, Weinshilboum R, Wang L, Ingle J, Müller V, Nekljudova V, Weber K, Rack B, Rübner M, von Minckwitz G, Fehm T, Blohmer J, Costa S, Loibl S, Hu C, Hart S, Shimelis H, Moore R, Schem C, Tesch H, Untch M, Hilfrich J, Rezai M, Gerber B, Couch F. BRCA1/2 Mutations and Bevacizumab in the Neoadjuvant Treatment of Breast Cancer: Response and Prognosis Results in Patients With Triple-Negative Breast Cancer From the GeparQuinto Study. *J Clin Oncol* 2018; 36:2281-2287.

Kümmel S, Burchardi N, von Minckwitz G, Fasching P, Klare P, Engels K, Denkert C, Schneeweiss A, Jackisch C, Hilfrich J, Hanusch C, Gerber B, Eiermann W, Blohmer J, Untch M, Schem C, Huober J, Paepke S, Loibl S. Randomised, open-label, phase II study comparing the efficacy and the safety of cabazitaxel versus weekly paclitaxel given as neoadjuvant treatment in patients with operable triple-negative or luminal B/HER2-negative breast cancer (GENEVIEVE). *Eur J Cancer* 2017; 84:1-8.

Riethdorf S, Untch M, von Minckwitz G, Schem C, Tesch H, Holms F, Hilfrich J, Schrader I, Fehm T, Huober J, Weber K, Nekljudova V, Loibl S, Müller V, Pantel K. Prognostic Impact of Circulating Tumor Cells for Breast Cancer Patients Treated in the Neoadjuvant "Geparquattro" Trial. *Clin Cancer Res* 2017; 23:5384-5393.

Marme F, von Minckwitz G, Untch M, Paepke S, Loibl S, Kümmel S, Jackisch C, Huober J, Hilfrich J, Hanusch C, Gerber B, Eidtmann H, Denkert C, Costa S, Blohmer J, Lederer B, Schneeweiss A. Utility of the CPS+EG staging system in hormone receptor-positive, human epidermal growth factor receptor 2-negative breast cancer treated with neoadjuvant chemotherapy. *Eur J Cancer* 2015; 53:65-74.

Hein A, Ekici A, Hanusch C, Huober J, Liedtke C, Mau C, Moisse M, Müller V, Nekljudova V, Peuteman G, Rack B, Rübner M, Van Brussel T, Wang L, Weinshilboum R, Loibl S, Beckmann M, Kunz G, Lambrechts D, von Minckwitz G, Häberle L, Eidtmann H, Tesch H, Untch M, Hilfrich J, Schem C, Rezai M, Gerber B, Dan Costa S, Blohmer J, Schwedler K, Kittel K, Fehm T, Fasching P. Genetic variants in VEGF pathway genes in neoadjuvant breast cancer patients receiving bevacizumab: Results from the randomized phase III GeparQuinto study. *Int J Cancer* 2015; 137:2981-8.

Loibl S, Mehta K, Nekljudova V, Blohmer J, Costa S, Denkert C, Eidtmann H, Gerber B, Hanusch C, Hilfrich J, Huober J, Schneeweiss A, Kümmel S, Paepke S, Untch M, Lederer B, Jackisch C, von Minckwitz G. Outcome after neoadjuvant chemotherapy in young breast cancer patients: a pooled analysis of individual patient data from eight prospectively randomized controlled trials. *Breast Cancer Res Treat* 2015; 152:377-87.

Hanusch C, Burchardi N, Engels K, Blohmer J, Costa S, Denkert C, Eidtmann H, Gerber B, Hilfrich J, Huober J, Jackisch C, Kümmel S, Paepke S, Untch M, Loibl S, Schneeweiss A, von Minckwitz G. Dual Blockade with Afatinib and Trastuzumab as Neoadjuvant Treatment for Patients with Locally Advanced or Operable Breast Cancer Receiving Taxane-Anthracycline Containing Chemotherapy-DAFNE (GBG-70). *Clin Cancer Res* 2015; 21:2924-31.

Fontanella C, Schneeweiss A, Paepke S, Jackisch C, Mehta K, Nekljudova V, Untch M, Neven P, von Minckwitz G, Huober J, Hilfrich J, Hanusch C, Lederer B, Gade S, Vanoppen M, Blohmer J, Costa S, Denkert C, Eidtmann H, Gerber B, Loibl S. Impact of body mass index on neoadjuvant treatment outcome: a pooled analysis of eight prospective neoadjuvant breast cancer trials. *Breast Cancer Res Treat* 2015; 150:127-39.

von Minckwitz G, Huober J, Costa S, Tesch H, Hanusch C, Hilfrich J, Khandan F, Fasching P, Sinn B, Engels K, Mehta K, Nekljudova V, Klare P, Eidtmann H, Schneeweiss A, Loibl S, Salat C, Denkert C, Rezai M, Blohmer J, Jackisch C, Paepke S, Gerber B, Zahm D, Kümmel S, Untch M. Neoadjuvant carboplatin in patients with triple-negative and HER2-positive early breast cancer (GeparSixto; GBG 66): a randomised phase 2 trial. *Lancet Oncol* 2014; 15:747-56.

Loibl S, Denkert C, Hilfrich J, Konecny G, Fett W, Stickeler E, Harbeck N, Mehta K, Nekljudova V, von Minckwitz G, Huober J, Kümmel S, Volz C, Mau C, Blohmer J, Costa S, Eidtmann H, Fasching P, Gerber B, Hanusch C, Jackisch C, Untch M. Response and prognosis after neoadjuvant chemotherapy in 1,051 patients with infiltrating lobular breast carcinoma. *Breast Cancer Res Treat* 2014; 144:153-62.

von Minckwitz G, Mehta K, Zahm D, Untch M, Schneeweiss A, Paepke S, Kümmel S, Kaufmann M, Jackisch C, Huober J, Hilfrich J, Hanusch C, Gerber B, Eiermann W, Eidtmann H, Denkert C, Costa S, Blohmer J, Loibl S. Response-guided neoadjuvant chemotherapy for breast cancer. *J Clin Oncol* 2013; 31:3623-30.

von Minckwitz G, Fehm T, Barinoff J, Rüdiger T, Erbstoesser E, Fasching P, Karn T, Müller V, Jackisch C, Huober J, Hilfrich J, Tesch H, Schmitt W, Loibl S, Müller B, Blohmer J, Sinn B, Eidtmann H, Eiermann W, Gerber B, Denkert C. Ki67 measured after neoadjuvant chemotherapy for primary breast cancer. *Clin Cancer Res* 2013; 19:4521-31.

Huober J, Kümmel S, Mau C, Jackisch C, Khandan F, Costa S, Krabisch P, Loibl S, Nekljudova V, Untch M, Höff C, Gerber B, Fasching P, Hanusch C, Rezai M, Eidtmann H, Kittel K, Hilfrich J, Schwedler K, Blohmer J, Tesch H, Minckwitz G. Neoadjuvant chemotherapy with paclitaxel and everolimus in breast cancer patients with non-responsive tumours to epirubicin/cyclophosphamide (EC) ± bevacizumab - results of the randomised GeparQuinto study (GBG 44). *Eur J Cancer* 2013; 49:2284-93.

von Minckwitz G, Mehta K, Nekljudova V, Denkert C, Konecny G, Kaufmann M, Jackisch C, Huober J, Hilfrich J, Eiermann W, Gerber B, Fasching P, Eidtmann H, Costa S, Blohmer J, Untch M, Loibl S. Definition and impact of pathologic complete response on prognosis after neoadjuvant chemotherapy in various intrinsic breast cancer subtypes. *J Clin Oncol* 2012; 30:1796-804.

Untch M, Gerber B, Rezai M, Jackisch C, Huober J, Kühn T, Nekljudova V, von Minckwitz G, German Breast Group (GBG), Hanusch C, Tesch H, Kreienberg R, Loibl S, Bischoff J, Eidtmann H, Kaufmann M, Blohmer J, Hilfrich J, Strumberg D, Fasching P, Arbeitsgemeinschaft Gynäkologische Onkologie-Breast (AGO-B) Study Group. Lapatinib versus trastuzumab in combination with neoadjuvant anthracycline-taxane-based chemotherapy (GeparQuinto, GBG 44): a randomised phase 3 trial. *Lancet Oncol* 2012; 13:135-44.

von Minckwitz G, Zahm D, Khandan F, Hoffmann G, Gerber B, Eidtmann H, Fend F, Dietel M, Mehta K, du Bois A, Blohmer J, Müller B, Loibl S, Budczies J, Hanusch C, Darb-Esfahani S, Hilfrich J, Weiss E, Huober J, Denkert C. Cytoplasmic poly(adenosine diphosphate-ribose) polymerase expression is predictive and prognostic in patients with breast cancer treated with neoadjuvant chemotherapy. *J Clin Oncol* 2011; 29:2150-7.

von Minckwitz G, Gerber B, du Bois A, Huober J, Hanusch C, Konecny G, Fett W, Stickeler E, Harbeck N, Müller V, Jackisch C, Hilfrich J, Mehta K, Untch M, Nüesch E, Loibl S, Kaufmann M, Kümmel S, Fasching P, Eiermann W, Blohmer J, Costa S, Jüni P. Impact of treatment characteristics on response of different breast cancer phenotypes: pooled analysis of the German neo-adjuvant chemotherapy trials. *Breast Cancer Res Treat* 2010; 125:145-56.

Witzel I, Untch M, Roller M, Eulenburg C, Barinoff J, Hilfrich J, Just M, Latos K, Tesch H, Lantsch T, Hauschild M, Henschen S, Hanusch C, Huober J, Mundhenke C, von Minckwitz G, Loibl S, Müller V. Monitoring serum HER2 levels during neoadjuvant trastuzumab treatment within the GeparQuattro trial. *Breast Cancer Res Treat* 2010; 123:437-45.

Riethdorf S, von Minckwitz G, Untch M, Eidtmann H, Tesch H, Holms F, Hilfrich J, Schrader I, Fehm T, Huober J, Roller M, Komor M, Loibl S, Rau T, Zhang L, Müller V, Pantel K. Detection and HER2 expression of circulating tumor cells: prospective monitoring in breast cancer patients treated in the neoadjuvant GeparQuattro trial. *Clin Cancer Res* 2010; 16:2634-45.

von Minckwitz G, Kühn T, du Bois A, Blohmer J, Thomssen C, Dan Costa S, Jackisch C, Kaufmann M, Mehta K, Hanusch C, Gerber B, Rezai M, Loibl S, Fasching P, Huober J, Tesch H, Bauerfeind I, Hilfrich J, Eidtmann H, Untch M. Capecitabine in addition to anthracycline- and taxane-based neoadjuvant treatment in patients with primary breast cancer: phase III GeparQuattro study. *J Clin Oncol* 2010; 28:2015-23.

Untch M, Kühn T, du Bois A, Blohmer J, Thomssen C, Dan Costa S, Jackisch C, Kaufmann M, Mehta K, Hanusch C, Gerber B, Rezai M, Loibl S, Fasching P, Huober J, Tesch H, Bauerfeind I, Hilfrich J, Eidtmann H, von Minckwitz G. Neoadjuvant treatment with trastuzumab in HER2-positive breast cancer: results from the GeparQuattro study. *J Clin Oncol* 2010; 28:2024-31.

Costa S, Tesch H, Gerber B, Baumann K, Thomssen C, Breitbach G, Ibishi S, Jackisch C, Mehta K, Weiss E, Ataseven B, Loibl S, Kaufmann M, Zahm D, Hilfrich J, Huober J, Eidtmann H, du Bois A, Blohmer J, von Minckwitz G. Neoadjuvant chemotherapy shows similar response in patients with inflammatory or locally advanced breast cancer when compared with operable breast cancer: a secondary analysis of the GeparTrio trial data. *Journal of clinical oncology : official journal of the American Society of Clinical Oncology* 2010; 28:83-91.

von Minckwitz G, Kaufmann M, Mehta K, Loibl S, Jackisch C, Costa S, Huober J, Gerber B, Hilfrich J, Eidtmann H, Hanusch C, Vogel P, Kümmel S, German Breast Group. Neoadjuvant vinorelbine-capecitabine versus docetaxel-doxorubicin-cyclophosphamide in early nonresponsive breast cancer: phase III randomized GeparTrio trial. *Journal of the National Cancer Institute* 2008; 100:542-51.

von Minckwitz G, Kaufmann M, Mehta K, Loibl S, Jackisch C, Costa S, Huober J, Gerber B, Hilfrich J, Eidtmann H, Hanusch C, Vogel P, Kümmel S, German Breast Group. Intensified neoadjuvant chemotherapy in early-responding breast cancer: phase III randomized GeparTrio study. *Journal of the National Cancer Institute* 2008; 100:552-62.

Projekte (0)

Keine Resultate gefunden.

Kantonsspital St.Gallen

Rorschacher Strasse 95

CH-9007 St.Gallen

T: +41 71 494 11 11

support.forschung@kssg.ch