



Georg Kunz

Kontakt

Georg Kunz

Publikationen (5)

Nuciforo P, Townend J, Piccart M, Fielding S, Gkolfi P, El-Abed S, de Azambuja E, Werutsky G, Bliss J, Moebus V, Colleoni M, Aspitia A, Gomez H, Gombos A, Coccia-Portugal M, Tseng L, Kunz G, Lerzo G, Sohn J, Semiglazov V, Saura C, Kroep J, Ferro A, Cameron D, Gelber R, Huober J, Di Cosimo S. Ten-year survival of neoadjuvant dual HER2 blockade in patients with HER2-positive breast cancer. *Eur J Cancer* 2022; 181:92–101.

Untch M, Loibl S, Nekljudova V, Fehm T, Hauschild M, Blohmer J, Kunz G, Jackisch C, Solbach C, Huober J, Hanusch C, Eggemann H, Tesch H, Fasching P, Rezai M, Schem C, Gerber B, von Minckwitz G, GBG and the AGO-B Study Group. Survival Analysis After Neoadjuvant Chemotherapy With Trastuzumab or Lapatinib in Patients With Human Epidermal Growth Factor Receptor 2-Positive Breast Cancer in the GeparQuinto (G5) Study (GBG 44). *J Clin Oncol* 2018; 36:1308–1316.

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.

Gerber B, Loibl S, Nekljudova V, Hauschild M, Huober J, Blohmer J, Kunz G, Jackisch C, Solbach C, Hanusch C, Kittel K, Schrader I, Eggemann H, Tesch H, Fasching P, Rezai M, Eidtmann H, von Minckwitz G, Untch M. Surgical outcome after neoadjuvant chemotherapy and bevacizumab: results from the GeparQuinto study (GBG 44). *Ann Surg Oncol* 2014; 21:2517–24.

von Minckwitz G, Blohmer J, Huober J, Hauschild M, Fehm T, Müller B, Denkert C, Loibl S, Nekljudova V, Untch M, German Breast Group, Kunz G, Jackisch C, Gerber B, Eidtmann H, Rezai M, Fasching P, Tesch H, Eggemann H, Schrader I, Kittel K, Hanusch C, Kreienberg R, Solbach C, Arbeitsgemeinschaft Gynäkologische Onkologie–Breast Study Groups. Neoadjuvant chemotherapy and bevacizumab for HER2-negative breast cancer. *N Engl J Med* 2012; 366:299–309.

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