



**Alexander Hein**

**Kontakt**

Alexander Hein

## Publikationen (3)

Huebner H, Ruebner M, Kurbacher C, Hadji P, Hartkopf A, Lux M, Huober J, Uhrig S, Taran F, Overkamp F, Tesch H, Häberle L, Luftner D, Wallwiener M, Müller V, Beckmann M, Hein A, Belleville E, Untch M, Janni W, Fehm T, Kolberg H, Wallwiener D, Brucker S, Schneeweiss A, Ettl J, Fasching P, Michel L. Return of individual genomic research results within the PRAEGNANT multicenter registry study. *Breast Cancer Res Treat* 2022

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.

Salmen J, Sohn C, Fehm T, Mohrmann S, Loehberg C, Hein A, Schulz-Wendtland R, Hartkopf A, Brucker S, Wallwiener D, Friese K, Hartmann A, Beckmann M, Janni W, Rom J, Heil J, Neugebauer J, Fasching P, Häberle L, Huober J, Wöckel A, Rauh C, Schuetz F, Weissenbacher T, Kost B, Stickeler E, Klar M, Orlowska-Volk M, Windfuhr-Blum M, Rack B. Pooled analysis of the prognostic relevance of progesterone receptor status in five German cohort studies. *Breast Cancer Res Treat* 2014; 148:143-51.

## 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](mailto:support.forschung@kssg.ch)