

# Maike Krauthausen

Diplom-Psychologin, Psychotherapeutin (Verhaltenstherapie)  
Wissenschaftliche Mitarbeiterin

Adresse: Universitätsklinikum Würzburg  
Institut für Allgemeinmedizin  
Josef-Schneider-Str. 2/D7  
97080 Würzburg  
E-Mail: Krauthause**M**@ukw.de

## Kurzlebenslauf:

- seit Juni 2020: Wissenschaftliche Mitarbeiterin am Institut für Allgemeinmedizin des UKW
- 2016 - 05/2020: Supervisorin, Psychotherapeutin in der Psychosomatischen Tagesklinik des UKW; Lehre in der Facharztweiterbildung Psychiatrie, Gutachtertätigkeit für bariatrische Operationen
- 2016: Approbation als Psychotherapeutin (Vertiefung Verhaltenstherapie Erwachsene)
- 2010 – 2016: Klinische Psychologin am Zentrum für Psychische Gesundheit (ZEP)
- Studium Diplom-Psychologie an der Universität Würzburg

## Forschungs- und Arbeitsschwerpunkte:

- Begleitforschung im Förderprogramm „Beste Landpartie Allgemeinmedizin“ (BeLA)
- Lehre und Lehrforschung in der Allgemeinmedizin
- WueKiTaCoV - Würzburger KiTa-Studie in der Covid19-Pandemie
- Psychische Erkrankungen in der Allgemeinarztpraxis
- Persönlichkeitsforschung

## Wissenschaftliche Auszeichnungen

- Posterpreis des Jahreskongresses der Deutschen Gesellschaft für Allgemeinmedizin (DEGAM) in Greifswald, September 2022

## Veröffentlichungen

- Engels G, Forster J, Streng A, Rücker V, Rudolph P, Pietsch F, Wallstabe J, Wallstabe L, **Krauthausen M**, Schmidt J, Ludwig T, Bauer C, Gierszewski D, Bendig J, Timme S, Jans T, Weißbrich B, Romanos M, Dölken L, Heuschmann P, Härtel C, Gágyor I, Figge MT, Liese J, Kurzai O. Wue-KiTa-CoV 2.0-Study Group. Acceptance of Different Self-sampling Methods for Semiweekly SARS-CoV-2 Testing in Asymptomatic Children and Childcare Workers at German Day Care Centers: A Nonrandomized Controlled Trial. *JAMA Netw Open*. 2022 Sep 1;5(9):e2231798. doi: 10.1001/jamanetworkopen.2022.31798. PMID: 36107424. URL
- Gierszewski D, Kurotschka PK, **Krauthausen M**, Fröhlich W, Forster J, Pietsch F, Streng A, Rücker V, Wallstabe J, Hartmann K, Jans T, Engels G, Romanos M, Heuschmann P, Härtel C, Kurzai O, Liese J, Gágyor I. Parents´ and childcare workers´ perspectives towards SARS-CoV-2 test and surveillance protocols in pre-school children day care centers: a qualitative study within the German Wü-KiTa-CoV project. *Frontiers in Medicine* 2022; 9: 897726. doi: 10.3389/fmed.2022.897726.
- Koschker A.-C., Warrings B., Morbach C, Seyfried F., Rickert N., Jung P., Geier, A., Dischinger U., **Krauthausen M.**, Herrmann M J, Stier C., Frantz S., Malzahn U., Störk S, Fassnacht M. Cardio-psycho-metabolic outcomes of bariatric surgery: design and baseline of the WAS trial Short title: Design and baseline of the Würzburg Adipositas. *Endocr. Connect*. 2022;(11)1:EC-21-0338. doi: 10.1530/EC-21-0338.
- Forster J, Streng A, Rudolph P, Rücker V., Wallstabe J., Timme S., Pietsch F., Hartmann K., **Krauthausen M.**, Schmidt J., Ludwig T., Gierszewski D., Jans T., Engels G., Weißbrich B., Romanos M., Dölken L., Heuschmann P., Härtel C., Gágyor I., Figge M T, Kurzai O., Liese J. Feasibility of SARS-CoV-2 Surveillance Testing Among Children and Childcare Workers at German Day Care Centers: A Nonrandomized Controlled Trial. *JAMA Netw Open*. 2022;5(1):e2142057. doi:10.1001/jamanetworkopen.2021.42057
- Hilbert B., **Krauthausen M.**, Schrader H., Simmenroth A.: Auswirkungen der Corona-Pandemie auf den Arbeitsalltag von jungen Hausärzten. Eine Onlinebefragung unter Mitgliedern der JADE (Junge Allgemeinmedizin Deutschland). *ZFA*. 2020;96(12): 508-513.