

Institut für Sozialmedizin, Arbeitsmedizin und Public Health (ISAP)
Institute of Social Medicine, Occupational Health and Public Health (ISAP)

Adipositas und Depression in der Primärversorgung – Komorbidität, Behandlungspräferenzen und die Rolle von E-Health-Interventionen

Obesity and depression in primary care – comorbidity, treatment preferences and the role of E-health interventions

Dr. rer. med. Margrit Löbner (Margrit.Loebner@medizin.uni-leipzig.), Maria Schwenke, M.Sc., Prof. Dr. Steffi G. Riedel-Heller, MPH

Patienten mit chronischen somatischen Erkrankungen wie Adipositas leiden häufig unter komorbiden Depressionen. Das Projekt untersucht, wie häufig depressive Erkrankungen bei adipösen Allgemeinartzpatienten sowie in der Allgemeinbevölkerung vorkommen. Es werden allgemeine Behandlungspräferenzen sowie Präferenzen bezüglich der Teilnahme an Online-Interventionen erfasst. Des Weiteren wird die Bereitschaft von Allgemeinärzten in Bezug auf die Nutzung und Empfehlung von E-Health-Interventionen als zusätzlichen Behandlungsbaustein in der primärärztlichen Versorgung untersucht, sowie welche Determinanten die Einstellungen von Ärzten zu dieser Thematik beeinflussen.

Patients with chronic somatic diseases such as obesity often suffer from comorbid depression. We will examine the occurrence of depression in obese primary care patients and in the general public. We will investigate treatment preferences in general and preferences regarding online interventions. Furthermore, we will examine general practitioners willingness to recommend and to use e-health intervention as add-on of their treatment in primary care and will find out which determinants drive their attitudes.

Laufzeit: von 2019 bis 2020

Duration: 2019 – 2020

Finanzierungsart: Bundesministerium für Bildung und Forschung

Funding: Federal Ministry of Education and Research