

Potenzial und Notwendigkeit der sprachtherapeutischen Versorgung in der Erwachsenenpsychiatrie und -psychosomatik – klinische Fallberichte

Dietrich, M., Köb, A.-L., Strätz, T.
Maria.Dietrich@ukbonn.de

LEARNING OUTCOME

Die Teilnehmenden erhalten fallbasierte Einblicke in Bereiche sprachtherapeutischer Versorgung in der Psychiatrie.

Die Teilnehmenden wissen um die Relevanz einer sprachtherapeutischen Versorgung von Patient:innen mit Kommunikationsstörungen im Rahmen von psychischen Erkrankungen.

Die Teilnehmenden kennen aktuelle Versorgungslücken der sprachtherapeutischen Versorgung in der Psychiatrie.

KEYWORDS

Psychiatrie, Sprachtherapie, Depression, Schizophrenie, funktionelle neurologische Störung, Versorgungsbedarf

THEORETISCHER HINTERGRUND

Psychische Erkrankungen führen häufig zu diversen kommunikativen Beeinträchtigungen (Dietrich, 2023; Heim et al., 2022; Walsh et al., 2007). In der Psychiatrie und Psychosomatik können Sprach-, Sprech- und Stimmstörungen den Diagnostikprozess erschweren, eine aktive Teilhabe an der Behandlung einschränken und die Lebensqualität der Betroffenen reduzieren (Tan et al., 2014). Das Potenzial der Sprachtherapie im psychiatrischen Kontext wurde bereits in den 1990er Jahren beschrieben (Gravell & France, 1991; Muir, 1995) und gewinnt seitdem international zunehmend an Bedeutung (Guthrie & Leslie, 2024; Jagoe & Walsh, 2020).

FRAGESTELLUNG

Welche Erfahrungen und Interventionsmodelle zur Sprachtherapie mit Menschen mit psychiatrischer Erkrankung gibt es am Beispiel von drei in psychiatrischen Kliniken tätigen Sprachtherapeutinnen?

METHODE

Anhand der Darstellung von ausgewählten Fallberichten wird das Potenzial und die Notwendigkeit in die Psychiatrie und/oder Psychosomatik integrierter sprachtherapeutischer Intervention aufgezeigt und diskutiert. Die Beispiele erstrecken sich auf sprach- und stimmtherapeutische Interventionen bei Menschen mit Depression, Schizophrenie und dissoziativer Bewegungsstörung mit neurologischen Symptomen.

ERGEBNISSE

Auf Basis der vorgestellten Fälle werden verschiedene wissenschaftliche Perspektiven auf die Zusammenhänge zwischen psychischer Gesundheit und Kommunikationsbedürfnissen eingenommen. Der Versorgungsbedarf wird verdeutlicht. Aktuelle Barrieren werden aufgezeigt.

LITERATUR

Dietrich, M. (2023). Funktionelle neurologische Störungen mit Stimm- und Sprechsymptomen: Identifikation und interdisziplinäre Behandlung. *neuro aktuell*, 8, 19-25.

Gravell, R., & France, J. (Eds.). (1991). *Speech and communication problems in psychiatry*. Springer.

Guthrie, S., & Leslie, P. (2024). 'We didn't realise how much we needed you'. Speech and language therapy provision in adult mental health settings. *Advances in Mental Health*, 22, 212-228.

Heim, S., Dudek, L., & Hansen, H. (2022). Logopädischer Versorgungsbedarf in der Psychiatrie? Eine Analyse anhand von Leitlinien und des DSM-5. *forum:logopädie*, 36, 12-17.
<https://doi.org/10.2443/skv-s-2022-53020220602>

Jago, C., & Walsh, I. P. (Eds.). (2020). *Communication and mental health disorders: Developing theory, growing practice*. J&R.

Muir, N. (1995). Communication and the mentally ill patient: The role of the speech and language therapist in psychiatry. *International Journal of Language & Communication Disorders*, 30, 125-132.

Tan, E. J., Thomas, N., & Rossell, S. L. (2014). Speech disturbances and quality of life in schizophrenia: Differential impacts on functioning and life satisfaction. *Comprehensive Psychiatry*, 55, 693-698.

Walsh, I., Regan, J., Sowman, R., Parsons, B., & McKay, A. P. (2007). A needs analysis for the provision of a speech and language therapy service to adults with mental health disorders. *Irish Journal of Psychological Medicine*, 24(3), 89-93.

Zitation: Dietrich, M. et al. (2025). Potenzial und Notwendigkeit der sprachtherapeutischen Versorgung in der Erwachsenenpsychiatrie und -psychosomatik – klinische Fallberichte. Sprachtherapie aktuell: Forschung – Wissen – Transfer, 12(1): 24. Wissenschaftliches Symposium des dbs e. V. e2025-03, DOI: 10.14620/stadbs250303