

# Jugendliche, Eltern, BehandlerInnen – drei Blickwinkel.

YSR, CBCL und Aufnahmediagnosen im Vergleich bei 11- bis 18-jährigen jugendpsychiatrischen PatientInnen

Adolescents, Parents, and Practitioners: Three Perspectives. Comparison of YSR, CBCL, and Admission Diagnosis in a 11 to 18 Year Old Child and Adolescent Psychiatry Patient Sample

Michaela Haslinger, Markus Mayerhofer, Nora Sandor, Maria Teresa Schöpfbeck-Gutmann, Dina Weindl & Karin Zajec

Themenschwerpunkt Familienpsychologie und Störungen ...

## Zusammenfassung

Die vorliegende Studie vergleicht psychische Auffälligkeiten bei Jugendlichen zum Zeitpunkt einer stationären Aufnahme in der Abteilung für Kinder- und Jugendpsychiatrie und Psychotherapie, Standort Hinterbrühl, aus drei Blickwinkeln. Es wird der Frage nachgegangen, inwiefern sich die Selbsteinschätzung von 11- bis 18-Jährigen mittels YSR von der Beurteilung der Eltern mittels CL und in weiterer Folge von der ICD-10-Diagnose unterscheidet. Ein besonderes Augenmerk wurde auf die Aufnahmediagnose F32.0 gelegt. Die Daten von 95 PatientInnen (64 weiblich, 31 männlich) wurden über einen Zeitraum von drei Jahren erhoben. Es zeigt sich, dass die Aufnahmediagnose eher mit der Selbstbeurteilung der befragten Jugendlichen als mit den Elternratings übereinstimmt. Bei PatientInnen mit der Aufnahmediagnose „depressive Störung“ zeigt sich in der Selbstbeurteilung im Bereich der internalisierenden Störungen eine höhere Ausprägung. Gleichzeitig findet sich ein signifikanter Unterschied in der Selbst- und Fremdbeurteilung bei internalisierenden Störungen, während dieser bei externalisierenden Symptomen nicht beobachtet werden konnte.

## Abstract

The presented study compares mental problems of adolescent inpatients at the Department of Childhood and Adolescent Psychiatry and Psychotherapy, Hinterbrühl (KJPP Hinterbrühl) considering three different views. The self-evaluation of the patient, assessing YSR, external assessment through one parent, assessing CBCL, and the admission diagnosis using ICD-10. Further, we put emphasis on the admission diagnosis F32.0. The sample contains 95 inpatients (64 female, 31 male) that have been treated at KJPP Hinterbrühl over a three year period. Data shows that the admission diagnosis

*corresponds better with the self-evaluation than with the parental assessment. Depressive patients show higher scores in their self-evaluation concerning internalising symptoms. The whole sample shows significant differences between their self and external evaluation regarding internalising symptoms, whereas no difference in external symptoms was found.*

## 1. Einleitung

Die Abteilung für Kinder- und Jugendpsychiatrie und Psychotherapie am Standort Hinterbrühl (KJPP Hinterbrühl) des NÖ Landeskrankenhauses Baden-Mödling ist eine von drei Kinder- und Jugendpsychiatrien in Niederösterreich. Mit dem Einzugsgebiet, welches sich über das südliche Niederösterreich (Industrieviertel) sowie für stationäre Aufnahmen auf das nördliche Burgenland erstreckt, versorgt die KJPP Hinterbrühl 773.264 Personen (Stand 29. Jänner 2020, lt. Einwohnerstatistik NÖ und Bgld, Nöske). Mit Herbst 2018 wurden zusätzlich eine dislozierte Ambulanz und eine Tagesklinik für Jugendliche am Standort Wiener Neustadt eingerichtet. In dem vorliegenden Artikel wird ein Vergleich der Einschätzung psychischer Auffälligkeiten der 11- bis 18-jährigen stationär aufgenommenen PatientInnen im Zeitraum von Jänner 2017 bis November 2019 beschrieben. Hierfür wurden die Selbsteinschätzung mittels Youth Self Report Form (YSR/11-18, Selbsteinschätzungsbogen), die Fremdeinschätzung eines Elternteils mittels Child Behavior Checklist (CBCL/4-18) und die durch den/die BehandlerIn gestellte Aufnahmediagnose herangezogen. Dies dient mehreren Zielen: (1) Abbildung der psychischen Auffälligkeiten/Störungsbilder der hilfesuchenden PatientInnen an der KJPP Hinterbrühl, (2) Vergleich mit nationalen und internationalen Ergebnissen und (3) damit verbundene Ableitungen für den Klinikalltag und für Verbesserungen bei internen Prozessen und Diagnosestellung.