

FACTSHEET 4 – September 2018

Geschlechterunterschiede in den fremdanamnestischen Daten aus EQUALS

EQUALS IST EIN ZUSAMMENSCHLUSS VON ENGAGIERTEN SOZIALPÄDAGOGISCHEN INSTITUTIONEN, DIE DAS EQUALS-TOOL ZUR INSTITUTIONSINTERNEN QUALITÄTSSICHERUNG UND VERLAUFSDOKUMENTATION UND NUTZEN UND DIE DABEI GEWONNEN DATEN AUCH WISSENSCHAFTLICHEN AUSWERTUNGEN ZUR VERFÜGUNG STELLEN.

METHODE

STICHPROBE & FRAGESTELLUNG

Stichprobe: 837 Kinder & Jugendliche im Alter von 5 bis 25 Jahre aus 30 verschiedenen Institutionen.

Methode: Betrachtet wurden kritische Lebensereignisse, Kinder- und jugendpsychiatrische Vorbehandlungen und die Gründe/Ursachen für die Platzierungen (Mehrfachnennungen möglich), welche von den sozialpädagogischen Bezugspersonen systematisch erfasst wurden. Allfällige Unterschiede zwischen den Mädchen (n=332) und den Jungen (n=505) wurden mit gängigen statistischen Methoden überprüft, *p<.05, **p<.01, p<.001.

Fragestellung: Wie unterscheiden sich Mädchen und Jungen in sozialpädagogischen Institutionen bezüglich ihrer Vorgeschichten?

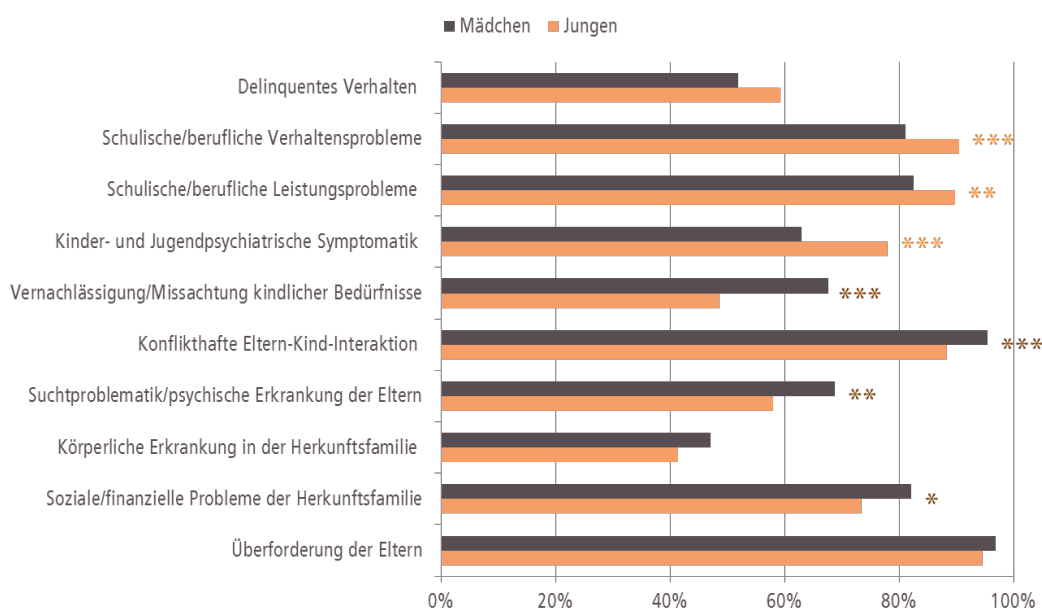
ERGEBNISSE

ANDERES GESCHLECHT, ANDERE INDIKATION?

Kritische Lebensereignisse werden in fast allen Bereichen häufiger bei den Mädchen berichtet als bei den Jungen: Zum Beispiel konflikthafte Trennungen der Eltern (71% vs. 61%), emotionaler Missbrauch (62% vs. 37%), Mangelzuständen in der Kindheit (36% vs. 26%) oder Gewalterfahrungen (68% vs. 27%) Auch die durchschnittliche Anzahl an verschiedenen Erfahrungen ist bei den Mädchen signifikant höher als bei den Jungen (5.2 vs. 4.2).

Unter beiden Geschlechter sind vor Eintritt ca. 70% mindestens einmalig kinder- und jugendpsychiatrisch behandelt worden. Die Jungen wurden allerdings häufiger medikamentös behandelt (36% vs. 26%).

Platzierungen scheinen bei den Mädchen häufiger einem problematischen Umfeld zugeschrieben zu werden, während bei den Jungen eher Kind-bezogene Faktoren benannt werden (siehe Abbildung).



Durch die Bezugspersonen angegebene Gründe/Ursachen für die aktuelle Platzierung
(Anteil zutreffend; Mehrfachnennungen möglich; N=837)

EQUALS