

Meta-Analyse zur Untersuchung von ABA zeigt gute Effektivität in Bezug auf verschiedene Entwicklungsbereiche.

Die Effektivität von verhaltenstherapeutischen Frühinterventionen (ABA) bei ASS wurde anhand einer Meta-Analyse (Untersuchungsmethode, die mehrere Studienergebnisse zu einem zusammenfasst) von *Makrygianni und Reed (2010)* unter Berücksichtigung von 14 Studien untersucht.

Die Ergebnisse zeigen, dass verhaltenstherapeutische Programme effektiv sind in Bezug auf intellektuelle, sprachliche, kommunikative sowie soziale Fähigkeiten und dass verhaltenstherapeutische besser abschneiden als eklektische Programme.

Faktoren, die mit der Effektivität von verhaltenstherapeutischen Programmen zusammenhängen sind die Intensität und Dauer, das Elternteraining, das Alter und das adaptive Verhalten der Kinder bei Programmstart. Die Meta-Analyse zeigt auf, dass die hohe Intensität eines Programms mit besseren Erfolgen in Entwicklungsaspekten zusammenhängt. Ausserdem stehen ein gutes adaptives Verhalten und ein junges Alter im Zusammenhang mit besseren Fortschritten.

Die gesamte Studie ist frei zugänglich zu finden unter:

<https://www.researchgate.net/publication/230750559> A meta-analytic review of the effectiveness of behavioral early intervention programs for children with Autistic Spectrum Disorders