



logopaediaustria

(Neuro-)psychologische Diagnostik bei Autismus-Spektrum-Störungen

mit Mag.^a rer.nat. Nowak Martina

SAMSTAG, 08.03.2025, 11:00 -12:00 Uhr

Die Frage, ob ein Kind von einer Autismus-Spektrum-Störung (ASS) betroffen ist, wird im klinischen Alltag häufig gestellt. Ging man früher von einer Prävalenz von 4 bis 5 von 10.000 Kindern aus, legen neuere Studien eine Häufigkeit von ca. 1% im Kindes-, Jugend- und Erwachsenenalter nahe. Die Diagnostik ist unter anderem durch eine Reihe von Komorbiditäten aber auch Differentialdiagnosen anspruchsvoll. Auch Sprachentwicklungsverzögerungen und -störungen zählen sowohl zu den Komorbiditäten als auch zu den Differentialdiagnosen und stellen einen der häufigsten Vorstellungsgründe zur Abklärung einer möglichen Autismus-Spektrum-Störung im Kleinkindalter dar.

Dieser Vortrag beschäftigt sich mit der (neuro-)psychologischen Diagnostik von Autismus-Spektrum-Störungen insbesondere im (Klein-)Kindes- aber auch im Jugendalter und soll einen Einblick in die Differentialdiagnostik zwischen Sprachentwicklungsverzögerungen und -störungen und ASS geben.

Zur Person:

Studium der Psychologie (KF-Uni Graz; Abschluss 2003), Ausbildung zur klinischen und Gesundheitspsychologin (Eintragung in die Liste des Bundesministeriums 02/2006), beim Bundesministerium eingetragene Spezialisierungen: Klinische Neuropsychologie (Abschluss 2012), Kinder-, Jugend- und Familienpsychologie (Abschluss 2011)

Diverse Fort- und Weiterbildungen in den Bereichen Klinische Psychologie, Gesundheitspsychologie, Klinische Neuropsychologie, Kinder-, Jugend- und Familienpsychologie, Notfallpsychologie, etc.



