



FORTBILDUNG: Autismus-Spektrum-Störungen im Erwachsenenalter

Dipl.-Psych. Magdalena Bossert, Psychologische Psychotherapeutin

M. Sc. Psych. Miriam König

Samstag, 18. Januar 2020, 09:00 - 18:00 Uhr

Kursinhalt:

Autismus-Spektrum-Störungen (ASS) sind tiefgreifende Entwicklungsstörungen, welche sich durch Einschränkungen der sozialen Interaktion und Kommunikation sowie restriktive, repetitive Verhaltensweisen, Interessen und Aktivitäten auszeichnen. Individuen deren ASS, erst im Erwachsenenalter diagnostiziert wird, unterscheiden sich häufig hinsichtlich multipler psychosozialer Faktoren. Durch die autistische Basisstörung können sie in Beziehungen, Partnerschaften und Beruf dennoch komplett scheitern. Hierfür gibt es bisher nur wenige Anlaufstellen. Die Fortbildung hat das Ziel, therapeutisches Fachpersonal hinsichtlich ASS bei Erwachsenen zu sensibilisieren, Diagnostik- und Therapiemöglichkeiten aufzuzeigen und die Abgrenzung zu anderen Störungen darzulegen. Durch das Bearbeiten von Fallvignetten und Gruppenübungen soll ein hoher Praxisbezug hergestellt werden.

Referentinnen:

Die Dozentinnen sind in der Abteilung für Neuropsychologie des SRH Klinikums Karlsbad-Langensteinbach tätig und waren maßgeblich am Aufbau der Ambulanz für Autismus-Spektrum-Störungen beteiligt. Seit Herbst 2019 bietet Frau Bossert zudem eine ambulante psychotherapeutisch orientierte ASS-Gruppe am Klinikum an.

Organisatorisches:

10 UE, Akkreditierung durch die GNP zu „Allgemeine Neuropsychologie: Spezielle Psychopathologie“ (Curriculum 2017), bzw. Punkt 7 (Curriculum 2007).

Auflistung der Unterrichtseinheiten (Inhalte in ein bis zwei Sätzen):

UE 1	Überblick Autismus-Spektrum-Störungen: Definitionen, Diagnosen
UE 2	Diagnostische Kriterien der ASS
UE 3	Diagnostische Kriterien der ASS
UE 4	Neuropsychologische Diagnostik: Theorie
UE 5	Neuropsychologische Diagnostik: Selbsterfahrung
UE 6	Differentialdiagnostik, Abgrenzung zu anderen Störungsbildern
UE 7	Differentialdiagnostik, Abgrenzung zu anderen Störungsbildern
UE 8	Therapie bei ASS
UE 9	Therapie bei ASS
UE 10	Gesamtwürdigung, Fragen