



Neuropsychologische Diagnostik bei Kindern und Jugendlichen

PD Dr. Karen Lidzba, Dipl.-Psych.

Insel-Spital, Klinik für Kinderheilkunde, Neuropädiatrie, CH-Bern



Dieser Workshop richtet sich an klinisch Tätige, die sich neu im Kinder- und Jugendbereich orientieren möchten, oder neue Inputs zur diagnostisch neuropsychologischen Tätigkeit suchen.

Nach einer Darstellung und Diskussion der grundsätzlichen diagnostischen Strategien und Problemstellungen bei Kindern und Jugendlichen werden aktuell verwendete diagnostische Verfahren für die verschiedenen neuropsychologischen Funktionsbereiche (Aufmerksamkeits- und Exekutiv-Funktionen, Gedächtnis, Visuokognition, Sprache, Schulleistungen) vorgestellt und kritisch beleuchtet.

Anhand von Fallbeispielen wird insbesondere auf die Profil-Interpretation eingegangen und der Umgang mit erschwerten diagnostischen Bedingungen (z.B. Sprache, Motorische Behinderung, Sehbehinderung, Aufmerksamkeitsstörung) diskutiert.

Gerne dürfen spezifisch gewünschte Testverfahren und Fallbeispiele vorab angemeldet werden.

Termin: 24.05.2019

Uhrzeiten: 11:00 Uhr - 18:30 Uhr

Zeitungfang: 8 Stunden (à 45 min)

Ort: Seminarraum Bülowbogen
Bülowstraße 64
D- 10783 Berlin
(mit leichter Unterstützung barrierefrei!)

Didaktik: interaktiver Workshop, Fallbeispiele, Gruppenarbeit, Diskussion

Zielgruppe: PsychologInnen

Teilnehmerzahl: max. 22 Personen

FE-Punkte: 8
Zugelassene Weiterbildungsstätte der PTK Bayern für Klinische Neuropsychologie

GNP-Akkreditierung:
Curr. 2007: Punkt 10
Curr. 2017: Versorgungsspezifische Kenntnisse

Code-Nr.: FB190524B
(bitte bei der Anmeldung angeben)

Kursgebühr: 199 Euro



PD Dr. Karen Lidzba ist leitende Neuropsychologin in der pädiatrischen Neuropsychologie des Inselspitals Bern (Klinik für Kinderheilkunde). Ihr Forschungsschwerpunkt liegt in der Plastizität des kindlichen Gehirns, worüber sie sich 2014 an der Universitätsklinik für Kinder- und Jugendmedizin habilitierte.