



Neueste Erkenntnisse der Demenzforschung und ihre Bedeutung für die neuropsychologische Praxis

Dr. Stefan Bläsi

Memory Clinic, Universitäre Altersmedizin FELIX PLATTER, Basel

Dr. Michael M. Ehrensperger

Memory Clinic, Universitäre Altersmedizin FELIX PLATTER, Basel

Inhalt:

Die neu vorgeschlagenen Diagnosekriterien (NIA-AA) für die Alzheimer Krankheit rücken die Biomarker, z.B. Amyloid, Tau, NFL, ins Zentrum. Es stellt sich damit die Frage der zukünftigen Rolle und Bedeutung der Neuropsychologie. Ein Schwerpunkt im Workshop werden besondere kognitive Profile und speziellere und seltener Demenzformen anhand von Fallbeispielen bilden. Um sich im interdisziplinären Kontext einer umfassenden Demenzabklärung nach «state-of-the-art» einbringen zu können, sind Kenntnisse über die Interpretation von Befunden aus medizinischen Nachbardisziplinen (v.a. strukturelle und funktionelle Bildgebung, Neurostatus, Blutlabor und Liquordiagnostik) von Bedeutung. Entsprechende Grundkenntnisse werden vermittelt und anhand von Fallbeispielen die Integration der Neuropsychologie im interdisziplinären Prozess der Demenzdiagnostik veranschaulicht. In praktischen Übungen werden weitere Themen wie z.B. die Beurteilung der Urteilsfähigkeit etc. diskutiert.

Für den Besuch dieser Fortbildung werden den Teilnehmer:innen entsprechende Fortbildungseinheiten gemäss FSP-Regelung gutgeschrieben.

Stimmen unserer Teilnehmer:innen:

"Sehr kompetente Referenten; von Fortbildungen profitiert man auch, wenn man selbst langjährige Erfahrung und Tätigkeit im Demenzbereich vorweisen kann."

"Immer wieder eine Freude, wenn Stefan und Michael ein Seminar abhalten. Fachlich wie auch didaktisch einfach wahnsinnig bereichern."

"Die Weiterbildung bot genau das was es verspricht. Die beiden Referenten wussten ihr sehr großes Fachwissen auf verständlicher und gleichzeitig lockerer Weise zu vermitteln was zu einer angenehmen Atmosphäre führte."

Zu den Personen:

Dr. phil. Stefan Bläsi, Fachpsychologie für Neuropsychologie FSP, Gerontopsychologie FSP, seit über 15 Jahren tätig in Memory Clinics, seit 2011 in der Memory Clinic Basel, deren Schwerpunkte im Bereich Frühdiagnostik sowie Diagnostik seltener Demenzerkrankungen liegen. Seit 2016 Lehrbeauftragter für Neuropsychologie an der Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften (ZHAW).

Dr. phil. Michael M. Ehrensperger, Fachpsychologie für Neuropsychologie FSP, Zusatzqualifikation Gerontopsychologie FSP, langjährig als Neuropsychologie in der neurologischen Rehabilitation angestellt, nun seit über 20 Jahren in der Memory Clinic Basel tätig, deren Schwerpunkte im Bereich Frühdiagnostik sowie Diagnostik seltener Demenzerkrankungen liegen.

Kursnummer: FB240816A
(Bitte bei der Anmeldung angeben)

Termin:

Freitag 16.08.2024 09:00 - 18:00 Uhr
Samstag 17.08.2024 09:00 - 16:00 Uhr

Zeitungfang: 16 Stunden à 45 Minuten

Ort: Schweizerische Epilepsie-Stiftung
EPI-Park Seminar
Südstrasse 120
8008 Zürich
Schweiz

Didaktik: Vortrag, interaktiver Workshop, Fallbeispiele, Übungen, Diskussion, Gruppenarbeit, Rollenspiel

Zielgruppen: Psycholog:innen, Neuropsycholog:innen, PP und KJP

Teilnehmendenzahl: max. 40 Personen

Kursgebühr: 499,00 €

Inklusivleistungen:

In der Kursgebühr enthalten sind warme und kalte Tagungsgetränke und Snacks. Ein Mittagessen können Sie im EPI-Restaurant auf eigene Kosten einnehmen.

Zugelassene Weiterbildungsstätte der PTK
Bayern für Klinische Neuropsychologie

