



Neueste Erkenntnisse der Demenzforschung und ihre Bedeutung für die neuropsychologische Praxis

Dr. lic. phil. Stefan Bläsi

Memory Clinic, Universitäre Altersmedizin FELIX PLATTER, Basel

Dr. Dipl. Psych. Michael M. Ehrensperger

Memory Clinic, Universitäre Altersmedizin FELIX PLATTER, Basel

Inhalt:

Die neuesten Kriterien für die Diagnostik der Alzheimer Krankheit (AA-Workgroup 2024) 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 seltenerne 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 und die Diagnoseeröffnung diskutiert. Vorgestellt werden zudem die neuesten Entwicklungen im Bereich der medikamentösen Therapie der Alzheimer Krankheit.

Für den Besuch dieser Fortbildung werden den TeilnehmerInnen entsprechende Fortbildungseinheiten gemäß FSP-Regelung gutgeschrieben.

Stimmen unserer Teilnehmer:innen:

"Sehr kompetente Referenten; von der Fortbildung 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 bereichernd."

"Die Weiterbildung bot genau das was es versprach. 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, Fachpsychologe für Neuropsychologie FSP, Zusatzqualifikation 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, Fachpsychologe für Neuropsychologie FSP, Zusatzqualifikation Gerontopsychologie FSP, langjährig als Neuropsychologe 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: FB260109C
(Bitte bei der Anmeldung angeben)

Termin:

Freitag 09.01.2026 09:00 - 18:00 Uhr
Samstag 10.01.2026 09:00 - 16:00 Uhr

Zeitumfang: 16 Stunden à 45 Minuten

Ort: SET Hotel
Residence by Teufelhof Basel
Leonhardsgraben 46
4051 Basel
Schweiz

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

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

Teilnehmendenzahl: max. 28 Personen

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



Kursgebühr: 590,00 €

Inklusivleistungen:

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

Zugelassene Weiterbildungsstätte der PTK Bayern für Klinische Neuropsychologie

