



Curriculum Frührehabilitation - Frührehabilitation 2: Mittelgradige kognitive Funktionsstörungen

Dipl.-Psych. Martina Lück

M&I Klinik Bad Heilbrunn Psychologie, Bad Heilbrunn

Inhalt:

Der Kurs will das diagnostische und therapeutische Vorgehen bei Patient:innen im funktionell interaktiven Zustand vermitteln. Da die Frühreha-Klientel weder standardisiert testbar ist, noch eine stabile Mitarbeitsfähigkeit zeigt, wird ein Diagnostik-Ablaufschema erarbeitet. Das strukturierte und hypothesengeleitete Vorgehen wird geübt und mehrere Screeningverfahren für diese frühe Phase der kognitiven Diagnostik vorgestellt. Um die Mitarbeitsfähigkeit zu verbessern, werden fünf Bereiche gesondert betrachtet. Nach deren Stabilisierung können indikative Trainings angeboten werden. Hierfür werden evidenzbasierte Trainingsverfahren genannt. Ein eigener Punkt wird den Gruppenangeboten und der praktischen Umsetzung der Interventionsmaßnahmen im klinischen Alltag gewidmet.

Folgende Inhalte werden vorgestellt und diskutiert:

- Probleme beim functionally interactive state (FIS)
- Screeningverfahren (ERBSE, Burgauer Bedside Screening, ...)
- Aufbau von Mitarbeitsfähigkeit
- Methoden der kognitiven Lerntheorie
- Indikative Trainings (Aufmerksamkeit, Neglect, Orientierung, Anosognosie, ...)
- spezielle Angebote (tiergestützte Therapie, Musiktherapie, Kunsttherapie, ...)

Literaturvorschläge - werden direkt vor Ort vermittelt!

Stimmen unserer Teilnehmer:innen:

„Die perfekte Vorbereitung für die Arbeit in der Frühreha. Die Leidenschaft der Dozentin für diesen Themenbereich ist spürbar und springt direkt über. Danke für den hilfreichen und inspirierenden Input!“

Weitere Informationen siehe [Online-Flyer](#).

Zur Person: Dipl.-Psych. Martina Lück ist Klinische Neuropsychologin und verfügt über vieljährige Erfahrung in der Behandlung von Patienten der Phasen A/B. Für die Fachklinik Bad Heilbrunn hat sie die Weiterbildungsermächtigung inne und organisiert die NP-Regionalgruppe Südost Bayern. Sie ist derzeit Sprecherin des Arbeitskreises Frührehabilitation und hält GNP-akkreditierte Fortbildungen für deutsche Institute und für die GNPÖ.

Kursnummer: FB260207A
(Bitte bei der Anmeldung angeben)

Termin:

Samstag 07.02.2026 11:00 - 18:30 Uhr
Sonntag 08.02.2026 09:00 - 16:30 Uhr

Zeitungfang: 16 Stunden à 45 Minuten

Ort: neuroraum Fortbildung
Semmelstraße 36 / 38
97070 Würzburg

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

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

Teilnehmendenzahl: max. 18 Personen

PTK-Punkte: 18 (analog anerkannt bei der Ärztekammer)

GNP-Akkreditierung: beantragt
Curr. 2007: 16 Stunden zu Punkt 09 Spezielle Neuropsychologie: Definition, Diagnostik und Therapie neuropsychologischer Störungsbereiche
Curr. 2017: 16 Stunden zu Spezielle Neuropsychologie: Störungsspezifische Kenntnisse

Kursgebühr: 345,00 €

Inklusivleistungen:

In der Kursgebühr sind Tagungsgetränke, Heißgetränke, Essen am Büfett und Kuchen/ Gebäckstücke an beiden Tagen enthalten.

Zugelassene Weiterbildungsstätte der PTK
Bayern für Klinische Neuropsychologie

