



Gedächtnistraining an der Memory Clinic

Das Gedächtnistraining (GT) der interdisziplinären Memory Clinic, ermöglicht Menschen mit einer kognitiven Veränderung die Möglichkeit, Erfolgserlebnisse zu erfahren.

In einem stressfreien, anregenden Gruppensetting werden, unter Berücksichtigung der individuell vorhandenen Ressourcen, die geistige Leistungsfähigkeit angeregt und trainiert. Das Training ist abwechslungsreich gestaltet, weist unterschiedliche Themen und Schwerpunkte auf und folgt einem multimodalen Ansatz.

Durch den gegenseitigen Austausch in der Gruppe wird die Kommunikationsfähigkeit gefördert und erhalten.

Das Gedächtnistraining umfasst die folgenden Bereiche:

- Sprache (Lesen, Schreiben, Textverständnis, Wortbildung, Wortfindung, Wortschatz, mündliche Ausdrucksfähigkeit)
- Merkfähigkeit
- Logik
- Räumliche Vorstellung und Orientierung
- Konzentration
- Sinnesanregungen

Altersgruppe

In der Regel ab 55 Jahren

Zielgruppe

Menschen mit einer leichten bis mittelschweren dementiellen Erkrankung

Versorgung

Spezialversorgung

Typ

Ambulantes Angebot

Finanzierung

Grundversicherung der Krankenkasse

Rahmenbedingungen

Einmal wöchentlich Gruppentherapie Dauer 90 Minuten Gruppengrösse max. 10 Teilnehmende

Beginn

Nach Vereinbarung

Ort

Murtenstrasse 21, 3008 Bern

ANMELDUNG UND AUFNAHME

Die Zuweisung erfolgt durch eine*n Mitarbeiter*in der Klinik oder einen/einer Arzt/Ärztin. Festlegen eines Termins zum Erstgespräch. Im Erstgespräch werden Fragen/Ziele/Erwartungen geklärt sowie die Rahmenbedingungen besprochen. Ein Entscheid über Teilnahme an einer Schnupperstunde wird besprochen, gegebenenfalls erfolgt eine Rückmeldung an die Zuweiser*in. Durchführung einer Schnupperstunde. Anschliessend kurzes Evaluations-Gespräch und definitiver Entscheid über die Teilnahme am Gedächtnistraining.

KONTAKT

UNIVERSITÄRE PSYCHIATRISCHE DIENSTE BERN (UPD)

Universitätsklinik für Alterspsychiatrie und Psychotherapie

Memory Clinic

Murtenstrasse 21 3008 Bern Telefon 058 630 70 04 E-Mail memoryclinic@upd.ch www.upd.ch