

«Ich betreue einen Menschen mit Demenz» neue Schulung für Angehörige



Zielgruppe:

Angehörige oder Bezugspersonen von Menschen mit Demenz, die sich aktiv an der Betreuung beteiligen.

Module, Kursinhalte und Referentinnen:

1. Mittwoch, 15. Mai 2024:

Demenz: Definition, Krankheitsursachen, -bilder und -stadien, Diagnostik, Therapiemöglichkeiten, mit Dr. medic. Silvia Noller, Leitende Ärztin der Memory Clinic Luzern

2. Dienstag, 28. Mai 2024:

Kommunikation, Umgang, Betreuung und Pflege im Alltag, mit Edith Kaufmann Limacher, Pflegefachfrau/Gerontologin HF und Leiterin Angebote Alzheimer Luzern

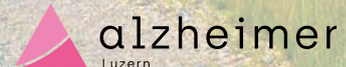
3. Mittwoch, 12. Juni 2024:

Rechtliche Aspekte und Finanzen inkl. Sozialversicherungen, Erwachsenenschutzrecht [Vorsorgeauftrag, Patientenverfügung, Testament u.a.], mit Noëlle Burkard von der Infostelle Demenz

4. Mittwoch, 26. Juni 2024:

Entlastungs-, Betreuungs- und Beratungsangebote im Kanton Luzern, Möglichkeiten für Selbsthilfe und Erfahrungsaustausch, Wohnformen, Heimeintritt, letzte Lebensphase mit Edith Kaufmann Limacher

Weitere Angaben siehe Rückseite.



«Für ein gelingendes Leben mit Demenz»

Ressourcen erkennen und stärken

Kursdaten: vier Module, einzeln oder gesamthaft auswählbar (siehe Vorderseite)

Kurszeiten: jeweils 14.00 bis 16.30 Uhr

Ort: Malters, Bahnhofstrasse 10a, im Dachsaal des Gemeindesaals
Anreise mit ÖV: Gebäude ist direkt neben dem Bahnhof
mit Auto: Parkplätze vorhanden (gebührenpflichtig)

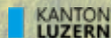
Kosten: kostenlos (dank den Unterstützern, siehe unten)

Weitere Informationen:

Edith Kaufmann Limacher, Pflegefachfrau/Gerontologin HF und Leiterin Angebote Alzheimer Luzern, Telefon 079 650 39 74 oder E-Mail: edith.kaufmann@alz.ch.

Anmeldung: bis 28. April 2024, unter Angabe der gewünschten Module, per E-Mail an luzern@alz.ch oder per Telefon an 041 500 46 86.

Die Schulung für Angehörige wird unterstützt von:



Gesundheits- und Sozialdepartement
Dienststelle Gesundheit und Sport



Gesundheitsförderung Schweiz
Promotion Santé Suisse
Promozione Salute Svizzera

