

Demenzparcours und Unterstützungsangebote in den verschiedenen Regionen

Aufgrund des zunehmenden Alters und der damit einhergehenden steigenden Lebenserwartung wird erwartet, dass sich die Prävalenz von dementiellen Erkrankungen bis zum Jahr 2050 verdoppeln wird. Da Mitarbeiter:innen in Arztpraxen, Allgemeinmediziner:innen und Internist:innen oft die ersten Ansprechpartner:innen für Angehörige und Betroffene sind, ist es von entscheidender Bedeutung, die Sensibilisierung, Schulung und den Wissenstransfer bezüglich Demenz weiter zu intensivieren. Ziel ist es, gezielt Unterstützung für Betroffene und ihre Angehörigen anzubieten.

Zur vertieften Erfassung und empathischen Nachvollziehung der Emotionen und Sorgen von Betroffenen wird ein Demenzparcours organisiert, der dazu dient, die Perspektive und Lebenswelt von Menschen mit Demenz besser zu verstehen. Zudem werden Themen im Zusammenhang mit psychohygienischen Maßnahmen, dem Verhalten von Personen mit Demenzerkrankungen sowie der Reduktion von Stigmatisierung und Tabuisierung ausführlich behandelt.

Des Weiteren erhalten die Teilnehmer:innen einen umfassenden Überblick über die bestehenden Unterstützungsangeboten für dementiell erkrankte Personen in den verschiedenen Regionen der Steiermark. Dadurch sollen sie in der Lage sein, den Betroffenen durch gezielte Zuweisungen erste Orientierungshilfen bieten.

Folgende Themenbereiche werden behandelt:

- Demenzparcours
- Verständnis für Perspektiven und Lebenswelten von Menschen mit Demenz und deren Angehörigen
- Psychohygienische Maßnahmen
- Situation weltweit und ein Blick in die Zukunft
- Verhalten von Personen mit Demenzerkrankungen
- Unterstützende Angebote für Demenzerkrankte und Angehörige in der Steiermark

Referent:innen: Mag.^a Claudia Knopper
Obfrau Steirische Alzheimerhilfe (Salz)

Mag. Peter Rosegger, MBA
Geschäftsführer Netzwerk Demenz Steiermark (needs)

Zeit: Samstag, 27.01.2024, 09:00 bis 13:00 Uhr
ODER Samstag, 03.02.2024, 09:00 bis 13:00 Uhr

Ort: Ärztekammer Steiermark, Kaiserfeldgasse 29, 8010 Graz