

Nationale Fachtagung 2024

Programm:

08:30 - 09:00 Uhr: Registrierung

09:00 - 09:30 Uhr: Begrüßung

09:30 - 12:00 Uhr inkl. Pause

- Weiterbildungsanbieter (WBA) Graz gibt Einblicke
- Instrumente (Hexagon, Orientierungsräume und zentrale Lebensthemen) aus dem Konzept Basale Stimulation nach Prof. Dr. Fröhlich® - Theorie
- Umsetzungsbeispiel aus einem Pflegewohnheim der GGZ

12:00 - 13:00 Uhr: Mittagspause

13:00 - 13:45 Uhr:

- Beispiele für die Anwendung der Instrumente in der Praxis
- Struktur einer Fallberatung – Analyse in 6 Schritten

14:00 – 16:15 Uhr inkl. Pause

Workshops: Fallberatung mit Hilfe der Instrumente
(Hexagon, Orientierungsräume, zentrale Lebensthemen)

16:15-16:45 Rückmeldungen aus den Workshop-Gruppen

16.50 - 17.00 Uhr: Schlussworte



Referent:innen

Jammernegg Sylvia

- DGKP
- Praxisbegleiterin Basale Stimulation nach Prof. Dr. Fröhlich®

Kocher Christoph

- DGKP
- FSB
- Pflegedienstleitung

Löschnigg-Tausz Michaela

- DGKP
- Praxisbegleiterin Basale Stimulation nach Prof. Dr. Fröhlich®
- Diplomierte zertifizierte Trainerin in der Erwachsenenbildung (EN ISO/IEC 17024)
- Leitung Zertifikatslehrgang Praxisbegleiter:in Basale Stimulation nach Prof. Dr. Fröhlich®
- Co-Leitung der Regionalgruppe Süd

Maier Silvia

- DGKP
- Lehrende am Ausbildungszentrum für Sozialberufe, Caritas Graz
- Praxisbegleiterin Basale Stimulation nach Prof. Dr. Fröhlich®
- Pädagogin, Gerontologin
- Leitung Zertifikatslehrgang Praxisbegleiter:in Basale Stimulation nach Prof. Dr. Fröhlich®

Namor-Ranegger Sabine

- DGKP
- Praxisbegleiterin Basale Stimulation nach Prof. Dr. Fröhlich®
- Diplomierte zertifizierte Trainerin in der Erwachsenenbildung (EN ISO/IEC 17024)
- Leitung Zertifikatslehrgang Praxisbegleiter:in Basale Stimulation nach Prof. Dr. Fröhlich®
- Co-Leitung der Regionalgruppe Süd

Rak Manuela

- DGKP, Akutgeriatrie und Remobilisation
- Lehrende am Ausbildungszentrum für Sozialberufe, Caritas Graz
- Heilbademeisterin, Heilmasseurin
- Praxisbegleiterin Basale Stimulation nach Prof. Dr. Fröhlich®