

SAVE the DATE

Bozen

17–19 September 2026

16. Tagung der AGNP TDM-Gruppe
gemeinsam mit SIP
Region Trentino-Südtirol

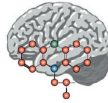
TDM 2026

Messen, um zu heilen:
Von den neuen
Leitlinien zur
klinischen Praxis



Sezione regionale Bolzano - Trento

AGNP
Arbeitsgemeinschaft für
Neuropsychopharmakologie
und Pharmakopsychiatrie



AUTONOME PROVINZ
BOZEN – SÜDTIROL
PROVINCIA AUTONOMA
DI BOLZANO – ALTO ADIGE
PROVINCIA AUTONOMA DE BULSAN – SÜDTIROL

Südtiroler
Sanitätsbetrieb



Azienda Sanitaria
dell'Alto Adige

Azienda Sanitaria de Sudtiroi

Messen, um zu heilen: Von den neuen Leitlinien zur klinischen Praxis.

Warum teilnehmen?

- Präsentation der neuen AGNP TDM-Leitlinien 2026 (>160 Substanzen)
- Aktuelle Entwicklungen zu Stimmungsstabilisatoren, Antipsychotika (inkl. LAI), Antidepressiva
- Schwerpunkte auf spezielle Patientengruppen: ADHS, Abhängigkeitserkrankungen, Einsatz von Psychedelika/Ketamin, Komorbiditäten und besondere Populationen.
- Integration von Pharmakogenetik, Neuroimaging und Real-World-Data
- Praxisorientierte Workshops: Umsetzung der TDM-Empfehlungen im klinischen Alltag, inklusive Fallbeispiele und interaktiver Diskussionen.

Sprachen

Deutsch & Italienisch

Zielgruppe

Fachärztinnen und Fachärzte für Psychiatrie und Psychotherapie, Kinder- und Jugendpsychiatrie, klinische Pharmakologie, Allgemeinmedizin, Pädiatrie, Geriatrie, Pflegekräfte, Biolog:innen, Labormediziner:innen, Risikomanager:innen.

Themenschwerpunkte

- Neuerungen der AGNP TDM-Leitlinien 2026
- Stimmungsstabilisatoren: Dosierung, Monitoring und klinische Entscheidungsfindung auf Basis von TDM.
- Antipsychotika und LAI-Formulierungen: TDM im Versorgungsalltag, Berücksichtigung von pharmakogenetischen Faktoren.
- Antidepressiva (SSRI und weitere): Interaktionen, TDM und die Evidenz zur Latenz der Wirkung
- Suchtmedizin: TDM bei Nikotin-, Alkohol-, Opiat-, Benzodiazepin- und Z-Substanz-Abhängigkeit.
- Psychedelika und (Es-)Ketamin: Indikationsstellung des TDM
- TDM, Geschlecht/Gender und hormonelle Phasen (Menarche, Schwangerschaft, Stillzeit, Menopause)
- Spezielle Populationen und Komorbiditäten: Von der Entwicklungsstörung bis zur Demenz
- Implementierung des TDM in Italien