



## 9. WSP Movement Disorders Kurs

Klinik Ottakring, Wien

13.-14.2.2026

Wissenschaftliche Leitung: Univ.Prof. Dr. Walter Pirker

### Vorläufiges Programm:

Anatomie und Pathophysiologie der Basalganglien

Einführung in die klinische Diagnostik von Bewegungsstörungen

M. Parkinson – Klinik und Verlauf

Pharmakologische Grundlagen der Parkinson-Therapie

M. Parkinson – Therapie motorischer und nicht-motorischer Symptome

Differenzialdiagnose von Parkinson-Syndromen

Atypische Parkinson-Syndrome

Tremor

Choreatische Syndrome

Dystonien

Tardive Dyskinesien

Seltenere und mixed movement disorders

Diagnose, Differenzialdiagnose und Erstellen eines Therapieplans anhand von Fallbeispielen

Interessierte Teilnehmer\*innen sind eingeladen, einen kurzen Videocase zu präsentieren

### Lernziele:

Erkennen der wesentlichen klinischen Merkmale von Bewegungsstörungen

Klinische Differenzialdiagnose von Bewegungsstörungen

Rationaler Einsatz und Interpretation von Zusatzuntersuchungen

Praktische Therapie von Bewegungsstörungen

**Bring your  
case !**

## Organisatorisches:

13.2.2026 9-17h

14.2.2026 9-14h

Veranstaltungsort: Klinik Ottakring, Bibliothek der Neurologischen Abteilung, Pavillon 26, Ebene A

1160 Wien, Montleartstraße 37

Öffentliche Erreichbarkeit: Straßenbahnlinie 46, Buslinie 48A, U3

Koordination: Dr. Tshering Bhutia

Anmeldung: domatsheringdoma@gmail.com

Kursgebühr 260,- EUR

Die Anmeldung gilt als bestätigt nach Einlangen der Kursgebühr auf das Konto:

Verein zur Förderung der Wissenschaftlichen Forschung am Wilhelminenspital (FWFW),

Referenz: Neurologische Abteilung

IBAN: AT34 12000 00668 085 509

BIC: BKAUATWW

Bank Austria

Rückerstattung der Kursgebühr bei Stornierung der Teilnahme bis spätestens 15.1.2026

Max. Teilnehmerzahl 20

Die Veranstaltung wird für 17 DFP-Punkte (ÖÄK Diplom-Fortbildungsprogramm) eingereicht