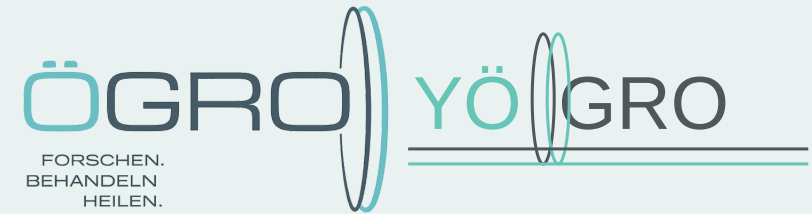


17. Young-ÖGRO Fortbildungskurs ZNS-Tumoren im Fokus

15 Oktober 2026

Congress Center Baden Kaiser Franz Ring 1, 2500
Baden bei Wien



Fortbildungspunkte:

Für diese Veranstaltung werden im Rahmen des Diplomfortbildungsprogramms der Österreichischen Ärztekammer (folgt) DFP-Punkte aus dem Fach "Strahlentherapie-Radioonkologie" angesucht (ID-Nummer: folgt).

Teilnahmegebühr:

Die Teilnahmegebühr beträgt 50 Euro für AssistenzärztInnen und ist vor Ort zu errichten. Eine Mitgliedschaft bei der ÖGRO ist Voraussetzung für die Teilnahme.

Kursbegleiter:innen:

Iuliia Baranova, Wien
Martin Heilmann, Wien
Umut Dagdogan, Krems
Tatevik Mrva-Ghukasyan, Wien
Joyce Gurk, Feldkirch
Roman Safron, Graz
Katharina Hörmandinger, Innsbruck

WWW.OEGRO.AT/YOUNG/YOUNG-ÖGRO

WWW.OEGRO.AT

[Y.OEGRO](https://www.instagram.com/Y.OEGRO) 

Donnerstag, 15.10.2026, Seminarraum

09:30–09:50	Ankunft & Registrierung	
09:50–10:00	Begrüßung & Einführung	YÖGRO-Komitee
10:00–10:25	ZNS-Tumore Gewebediagnostik und klinische Konsequenzen, WHO-Klassifikation, histomolekulare Diagnostik	Dr.Dr. Thomas Rötzer-Pejrimovsky Universitätsklinik für Neurologie, AKH Wien
10:25–10:40	Diskussion	
10:40–11:05	Neuroradiologische Aspekte bei Gliomen Typische Muster, Response-/Progress-Kriterien, Pitfalls	Dr. Maria Theresa Schmook Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin, AKH Wien
11:05–11:20	Diskussion	
11:20–11:40	Kaffeepause (20 Minuten)	
11:40–12:05	Neurochirurgie bei Gliomen Resektionsstrategien, funktionelle Areale, Re-Resektion	Priv. Doz. Dr. Barbara Kiesel Universitätsklinik für Neurochirurgie, AKH Wien
12:05–12:20	Diskussion	
12:20–12:45	Gliome – Systemtherapie & Rezidivpfade Allgemeines Therapiekonzept und individualisierte Ansätze, Schnittstellen RT–Systemtherapie, Rezidivmanagement	DrDr. Maximilian Mair Universitätsklinik für Innere Medizin I, AKH Wien
12:45–13:00	Diskussion	
14:00–14:25	Mittagspause	
14:00–14:25	Radioonkologie bei Gliomen – Primärtherapie Indikationen, Zielvolumenkonzepte (GTV/CTV/PTV), Dosiskonzepte, OAR	Dr. Dr. Tatevik Mrva-Ghukasyan Universitätsklinik für Radioonkologie, AKH Wien

Donnerstag, 15.10.2026, Seminarraum

14:25–14:40	Diskussion	
14:40–15:05	Weitere ZNS-Entitäten – Überblick Primäres ZNS-Lymphom, Ependymome, Hypophysenadenome, Vestibularisschwannome – Indikationsprinzipien & Praxisfragen	Dr. Martin Heilmann Universitätsklinik für Radioonkologie, AKH Wien
15:05–15:20	Diskussion	
15:20–15:40	Kaffeepause (20 Minuten)	
15:40–16:05	Hirnmetastasen WBRT, STX, SRS, Systemtherapie, Indikationen und Nebenwirkungen	Dr. Umut Dagdogan Universitätsklinik für Radioonkologie, Krems
16:05–16:20	Diskussion	
16:20–16:45	Schädelbasistumoren & Partikeltherapie Fokus: Meningeome, Chordome/Chondrosarkome – Indikationen, Planungskonzepte, klinische Erfahrungen	Dr. Carola Lütgendorf-Caucig, MPH, MBA MedAustron, Wiener Neustadt
16:45–17:00	Diskussion	
17:00–17:25	Interaktive Falldiskussion / Tumorboard-Simulation Fälle: Glioblastom, Hirnmetastasen, IDH-mutiertes Astrozytom	Dr. Greta Hauptmann Universitätsklinik für Radioonkologie, AKH Wien
17:25–17:40	Diskussion & Take-home Messages, Abschluss	

Get-together:

Im Anschluss an die YÖGRO-Veranstaltung ist am Donnerstag, dem 15.10.2026, ein von der ÖGRO geplantes Abendessen in der Nähe des Casino Baden geplant. Die Anmeldung erfolgt separat über einen eigenen Anmeldebutton im Rahmen der ÖGRO-Anmeldung. Das Abendessen ist nicht in der YÖGRO-Kursteilnahme inkludiert.