

Sehr geehrte Damen und Herren,
sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

im Namen von Assoc. Prof. Priv.-Doz. DDr. Georg Widhalm dürfen wir Sie herzlich zum heurigen 31. ANCO-Fortbildungssymposium nach Graz einladen.

Die Veranstaltung findet am **12. und 13. September 2026** – im Anschluss an die ÖGNC-Jahrestagung – an der **Medizinischen Universität Graz** statt.

Das diesjährige Symposium widmet sich dem Thema:

„Neuroonkologie im Wandel: Wie personalisierte Medizin und KI die Zukunft prägen“

Gemeinsam mit Univ.-Prof. Dr. Stefan Wolfsberger wurde ein spannendes Programm zusammengestellt, das aktuelle Entwicklungen in der Neuroonkologie, KI-gestützte Technologien sowie moderne molekulare Diagnostik in den Mittelpunkt stellt.

Programmhilights:

- Praktische 3D-Neuroanatomie & Traktografie
- Keynote Lectures nationaler und internationaler ExpertInnen
- KI-gestützte Bildgebung, multimodale Navigation & Robotik bei Hirntumoren
- Neue WHO-Klassifikation 2026 – klinisch relevante Neuerungen
- Molekulardiagnostik & Nanopore-Sequenzierung im klinischen Alltag
- Intraoperative Entscheidungsunterstützung durch KI-Systeme

Vorträge halten unter anderem:

- Georg Langs (Wien)
- Felix Sahn (Heidelberg)
- Anna Bergmeister-Berghoff (Wien)
- Barbara Kiesel (Wien)
- Tadeja Urbanic (Graz)
- Volker Neuschmelting (Köln, angefragt)
- Jessica Makolli (Wien)
- Adelheid Wöhrer (Innsbruck)
- Stefan Wolfsberger (Graz)

Der Eintritt ist frei. Wir ersuchen um Anmeldung per E-Mail an:
ANCO.Meeting@gmx.at

Wir freuen uns sehr auf ein spannendes wissenschaftliches Programm sowie auf ein persönliches Wiedersehen in Graz.

Mit freundlichen Grüßen

Georg Widhalm & Stefan Wolfsberger