

## Stereotaxie - Symposium

Graz, 6. – 7.2.2026

Wir laden Sie herzlich ein in die wunderschöne Weltkulturerbestadt Graz zum Schwerpunkt Uroonkologie im Kontext der SBRT. Es hat sich sehr viel getan bei der Stereotaxie für das Prostatakarzinom, primär und metastasiert, sowie beim Nierenzellkarzinom. Darauf wollen wir am 6./7.02.2026 unseren Fokus legen, sowohl aus medizinischer als auch aus medizinphysikalischer Perspektive.

Wir freuen uns darauf, Sie begrüßen zu dürfen!



Themen: SBRT des primären Prostatakarzinoms

SBRT beim oligometastasierten Prostatakarzinom

**SBRT der Niere und Nebenniere** 

Konventionelle und adaptive Bestrahlungsplanung sowie IGRT bei

der urogenitalen SBRT

Veranstalter: Univ. Klinik für Strahlentherapie-Radioonkologie, Med Uni Graz

Univ. Prof. Dr. Thomas B. Brunner

Dr. Peter Winkler

Im Anschluss zum Stereotaxie-Symposium finden statt:

Jahrestreffen der DEGRO AG Radiochirurgie

Jahrestreffen des DGMP AK Physik und Technik in der Stereotaxie

Die Akkreditierung durch folgende Gesellschaften wird beantragt:













## Stereotaxie - Symposium

Graz, 6. – 7.2.2026

**Veranstaltungsort:** Aula der Med Uni Graz

Neue Stiftingtalstraße 6 8036 Graz, Österreich • •

**Zeitplan:** Fr., 6.2. **Symposium** 9:30 – 18:00 Uhr

Get-Together 19:00 Uhr

Sa., 7.2. AK / AG Treffen 08:30 – 12:00 Uhr

Anmeldung: Information folgt in Kürze!

Um verbindliche Anmeldung wird gebeten bis

15.01.2026

Die Teilnahme ist kostenfrei.

Veranstalter: Univ. Klinik für Strahlentherapie-Radioonkologie Graz

Medizinische Universität Graz

Adresse: Auenbrugger Platz 32, A-8036 Graz

Telefon: +43 316 385 82639

E-Mail: radonk@uniklinikum.kages.at

Organisation: Univ. Prof. Dr. Thomas B. Brunner (Graz)

**Dr. Peter Winkler (Graz)** 

Univ. Prof. Dr. Christos Moustakis (Leipzig)

Dr. Franziska Nägler (Leipzig)

Zertifizierung: Die Akkreditierung bzw. Anerkennung als Fort- und

Weiterbildung durch DEGRO, DGMP, ÖGMP, ÖGRO

und österr. Ärztekammer wird beantragt.