

Monatliches Radioonkologie Online-Seminar

# Info-Kolloquium Partikeltherapie mit Protonen und Kohlenstoffionen



Monatlich • donnerstags • 15.30 - 16.30 Uhr  
Online-Seminar via MS Teams

**DFP Approbation: 1 Punkt**

Termine & Schwerpunkte 2023:

19.01.2023	Re-Irradiatio Teil 1: ZNS - Schädelbasis - HNO
16.02.2023	Oberer GI-Trakt: Leber (HCC, Oligometastasen) und Pankreas
16.03.2023	Pädiatrie Teil 1: ZNS-Tumore ( <i>Achtung: Thema mit April getauscht</i> )
20.04.2023	Prostata / Becken ( <i>Achtung: Thema mit März getauscht!</i> )
22.06.2023	Pädiatrie Teil 2: Sarkome (RMS, Ewing, Osteosarkom)
20.07.2023	Hypofraktionierungsschemata Protonen & Kohlenstoffionen
24.08.2023	Re-Irradiatio Teil 2: Becken - präsakral ( <i>Achtung: neuer Termin</i> )

Themenvorschläge werden gerne berücksichtigt.



## Programm:

Das interaktive Seminar gliedert sich in zwei Teile:

### I. Klinisches Update MedAustron

- Indikationsspektrum
- Technologische Innovationen
- Studien & Behandlungskonzepte
- Klinische Forschungsdaten
- Planungsvergleiche

### II. Q & A

- Fragen zur Partikeltherapie
- Fallvorstellungen der Teilnehmer\*innen
- Logistika



## Zielgruppen:

- Radioonkolog\*innen (Fach- und Assistenzärzt\*innen)
- Medizinphysiker\*innen
- Partikeltherapie-interessierte Onkolog\*innen

Vorab-Anmeldung online auf [www.medaustron.at](http://www.medaustron.at) bevorzugt,  
ad-hoc Zuschaltung jederzeit möglich.