

Treffen des Arbeitskreises IMRT

Leipzig, 06. + 07.05.2019

Referent	Themen für Montag, 06.05.2019	Zeit
U. Wolf	Eröffnung	13:00 – 13:15
L. Müller	SciMoCa – Monte-Carlo basierte Patientenplan-QA	13:15 – 13:45
S. Kirschke	Erfahrungen nach 2,5 Jahren Deep Inspiration Breath Hold (DIBH) beim linksseitigen Mammakarzinom	13:45 – 14:15
E. Blank	Acuros und Delta4 - Festkörperdosimetrie bei MonteCarlo-artigem Dosisrechenalgorithmus	14:15 – 14:45
Th. Frenzel	Diskussion: Verifikationstechniken	14:45 – 15:00
	Kaffeepause	15:00 – 16:00
M. Lochte	Bestrahlungsplanung mit Monaco	16:00 – 16:30
K. Spindeldreier	Einjährige klinische Erfahrungen und Herausforderungen mit dem ViewRay MR-Linac	16:30 – 17:00
U. Wolf	Diskussion: Neue Entwicklungen in der IMRT	17:00 – 17:10
	Kaffeepause	17:10 – 17:20
Th. Frenzel	Diskussion: Stand der IMRT	17:20 – 17:30

Referent	Themen für Dienstag, 07.05.2019	Zeit
U. Wolf	Diverses zum Thema IMRT	08:00 – 08:30
Th. Frenzel	Endauswertung der Planvergleichsstudie des AK IMRT von 2016	08:30 – 09:00
A. Engbert	Komfortable Planverifikation mit RadCalc	09:00 – 09:30
	Kaffeepause	09:30 – 10:00
B. Sebralla	RS-Software	10:00 – 10:30
B. Sebralla	Machine learning	10:30 – 11:00
U. Wolf	Diskussion: Automatisierung in der Strahlentherapie	11:00 – 11:30
P. Schilling	SIGRT im klinischen Alltag: 3,5 Jahre Einsatz des C-RAD-Systems in Dresden-Friedrichstadt	11:30 – 12:00
D. James	HyperArc für die intrakranielle Radiochirurgie	12:00 – 12:30
Th. Frenzel	Künftige Themen des AK IMRT	12:30 – 12:45
Th. Frenzel	Klausur zur Erlangung von zusätzlichen Fortbildungspunkten	12:45 – 13:00
	ENDE	

Montag:

- 18:30 Uhr Rathausturmbesichtigung
- Anschließend gemeinsames Abendessen