

Therapie	Radiopharmakon	Vorbereitung *	Dauer
<b>STATIONÄRE THERAPIEN</b>			
<b>RADIOIODTHERAPIE</b>			
• benigne Erkrankungen	I-131	ambulanter Radiojodtest	3 – 21 Tage
• Schilddrüsenkarzinom	I-131	Thyreoidektomie	3 – 7 Tage
<b>RADIOPEPTIDREZEPTORTHERAPIE</b>			
• neuroendokrine Karzinome	Lu-177-DOTATATE Y-90-DOTATATE	Nierenfunktionsszintigraphie, Somatostatinrezeptorstatus	3 Tage
<b>SELEKTIVE INTRAARTERIELLE RADIOTHERAPIE (SIRT)</b>			
• multiple Lebermetastasen	Y-90-Mikrosphären	stationäre SIRT-Evaluation	3 Tage
<b>MIBG-THERAPIE</b>			
• Neuroblastom	I-131-MIBG	Blockade der Schilddrüse mit Perchlorattropfen	3-7 Tage
<b>AMBULANTE THERAPIEN</b>			
<b>RADIOSYNOVIORHESE</b>			
• Intraartikuläre Schmerztherapie	Y-90-Citrat, Re-186-Sulfid, Er-169-Citrat	2- /3-Phasen-Skelettszintigraphie	ca. 60 min
<b>ZEVALINTHERAPIE</b>			
• CD20 positive Lymphome	Y-90-Ibritumomab-tiuxetan	ggf. Dosimetrie, zweimalige ambulante Gabe von Rituximab	ca. 60 min
<b>PALLIATIVE SCHMERZTHERAPIE</b>			
• Knochenmetastasen	Sm-153-EDTMP Re-186-HEDP	Skelettszintigraphie	ca. 60 min

*\*Die genaue Vorbereitung erfragen Sie bitte telefonisch im Rahmen der Terminvereinbarung.*