

	<i>M. Lenz</i>		
6	HNO.....	179	Computertechnik.
	Methoden.....	179	Strahlentherapie.
	Kleinhirnbrückenwinkel.....	186	Infektionen.
	Nasennebenhöhlen.....	191	Neoplasmen.
	Nasopharynx, parapharyngealer Raum.....	194	Nukleare Medizin.
	Oropharynx, Mundhöhle, Mundboden.....	197	Metastasen.
	Hypopharynx und Larynx.....	202	andere Themen.
	Lymphknotenmetastasen.....	206	3D-Bronchographie.
	Literatur.....	211	CT-Angiographie.
	<i>M. Forsting</i>		Aortenraumbildung.
7	Neuroradiologie.....	221	HRCT.....
	Zerebrovaskuläre Erkrankungen.....	221	Rauchergeschichte.
	Zerebrale Tumorerkrankungen.....	228	Emphyse.
	Spinale Diagnostik.....	229	CT in Extremitäten.
	Endovaskuläre Therapieverfahren.....	232	Differentialdiagnostik.
	Funktionelle Magnetresonanztomographie.....	237	HRCT-MR.
	Verschiedenes.....	238	andere Themen.
	Literatur.....	243	Magnetresonanztomographie.
	<i>C. Schäfer-Prokop, M. Prokop</i>		Technische Grundlagen.
8	Thorax – Teil I und Teil II	245	Hyperpolarisation.
	Einleitung.....	249	MR-Angiographie.
	Teil I	251	Tumoren.
	Untersuchungstechniken allgemein.....	251	MR-Volumetrie.
	Projektionsradiographie.....	251	Teil II – I
	Dokumentation der Dosis in digitalen Aufnahmen.....	251	und Untertitel
	Monitorbefundung.....	252	Bronchialkarzinome.
	Ultraschall.....	253	Differentialdiagnostik.
			Staging.