

Sisällys

■	1	Radiologisen tutkimuksen perusteet _____	7
■	2	Trauma- ja päivystysradiologia _____	15
■	3	Thoraxin radiologia _____	111
■	4	Sydän ja verisuonet _____	153
■	5	Tuki- ja liikuntaelimet _____	173
■	6	Pään, kaulan ja selkäytimen radiologia _____	203
■	7	Vatsan radiologia _____	251
■	8	Pediatriset kuvantamistutkimukset _____	297
■	9	Rinnat ja gynekologinen kuvantaminen _____	319
■	10	Urologinen radiologia _____	345
■	11	Toimenpideradiologia _____	363
■	12	Suurradiologian perusteet _____	389
■	13	Isotooppitutkimukset, molekyyli- ja fuusiokuvantaminen _____	401
■	14	Radiologisen kuvantamisen fysiikka ja tekniikka _____	415
■	15	Kuvantamisessa käytettävät kontrastiaineet _____	463
■	16	Säteilysuojelu ja turvallisuus _____	469
□		Hakemisto _____	481