

Obsah

	Předmluva	7
	Úvod	8
	Poděkování	9
1	Jak se dívat na RTG snímek hrudníku	11
	1.1 Základní interpretace je snadná	11
	1.2 Technická kvalita	11
	1.3 Zběžně prohlížíme PA snímek	18
	1.4 Jak se dívat na boční snímek	21
2	Lokalizace léze	23
	2.1 Plíce	23
	2.2 Srdce.	26
3	Bílé plicní pole	31
	3.1 Pleurální výpotek	31
	3.2 Kolaps	33
	3.3 Pneumonektomie	44
	3.4 Konsolidace	46
	3.5 Pneumonie způsobená <i>Pneumocystis carinii</i> (PCP)	48
	3.6 Pláty u azbestózy	50
	3.7 Mezoteliom	52
	3.8 Mincovitá léze.	54
	3.9 Plicní léze s dutinou.	56
	3.10 Levostranné srdeční selhání (LSS)	58
	3.11 ARDS – syndrom akutní dechové tísně.	61
	3.12 Bronchiektázie	64
	3.13 Fibróza	66
	3.14 Pneumonie u planých neštovic	68
	3.15 Miliární zastínění	70
4	Tmavé plicní pole	73
	4.1 Chronická obstrukční choroba bronchopulmonální (CHOPN)	73
	4.2 Pneumotorax	75
	4.3 Tenzní pneumotorax	77

4.4	Plicní embolie (PE)	80
4.5	Mastektomie.	82
5	Abnormální hilus.	84
5.1	Jednostranné zvětšení hilu	84
5.2	Oboustranné zvětšení hilů.	87
6	Abnormální srdeční stín	90
6.1	Defekt septa síní (ASD).	90
6.2	Mitrální stenóza	92
6.3	Aneuryzma levé komory	94
6.4	Perikardiální výpotek	96
7	Rozšíření mediastina	98
8	Abnormality žeber – ložiska metastáz	101
9	Abnormality měkkých tkání – podkožní emfyzém	103
10	Skrytá abnormalita	105
10.1	Pancoastův tumor	105
10.2	Vzduch pod bránicí	107
	Zkratky	109
	Rejstřík	110