

Учебно-тематический план

№ раздела	Наименование разделов и их содержание	Количество часов				Форма контроля	Календ.-учеб. график (неделя)
		Всего	Аудиторная работа				
			Лекции	Практ. занят.	Семинары		
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Организация рентгенологической службы в системе здравоохранения РФ	2	2	-	-	-	
1.1	Структура и организация рентгенологической службы в системе здравоохранения РФ	1	1	-	-		1
1.2	Вопросы этики и деонтологии в профессиональной деятельности врача-рентгенолога	1	1	-	-		1
2	Общие вопросы и физико-технические аспекты РКТ:	2	2	-	-	Тест	
2.1	Рентгенология как клиническая дисциплина. Методы и технологии РКТ-исследований.	2	2	-	-		1
3	Радиационная защита при проведении РКТ- исследований.	2	-	-	2		
3.1	Дозиметрия	1	-	-	1		1
3.2	Меры защиты медицинского персонала, пациентов и населения	1	-	-	1		1
4	Рентгено- и РКТ-диагностика заболеваний головы и шеи:	18	12	4	2	Тест	
4.1	Заболевания и повреждения черепа и головного мозга.	6	4	2	-		1
4.2	Заболевания и повреждения глазницы, носа, придаточных пазух, уха и гортани	6	4	-	2		1
4.3	Заболевания и повреждения челюстно-лицевой области.	6	4	2	-		1
5	Рентгено- и РКТ-диагностика заболеваний органов дыхания и средостения:	12	8	2	2	Тест	
5.1	Острые воспалительные заболевания легких	2	2	-	-		1
5.2	Хронические воспалительные и нагноительные заболевания бронхов и легких	2	1	2	-		1
5.3	Туберкулез легких	1	1	-	-		1
5.4	Опухоли легких	4	2	-	1		1

№ раз-дел а	Наименование разделов и их содержание	Количество часов				Форм а контро ля	Календ .- учеб. график (неделя)
		Всего	Аудиторная работа				
			Лекции	Практ занят.	Семи нары		
1	2	3	4	5	6	7	8
5.5	Заболевания плевры	1	1	-	-		1
5.6	Неотложная рентгено- и КТ - диагностика повреждений и острых состояний грудной полости	2	1	-	1		1
6	Рентгено- и РКТ-диагностика заболеваний пищеварительной системы и брюшной полости	6	4	2	-	Тест	
6.1	Заболевания печени и желчных путей	2	2	-	-		2
6.2	Заболевания поджелудочной железы	2	2	-	-		2
6.3	Неотложная лучевая диагностика при заболеваниях органов брюшной полости	2	-	2	-		2
7	Рентгено- и РКТ-диагностика заболеваний сердечно-сосудистой системы	6	4	2	-	Тест	
7.1	Рентгено- и РКТ-диагностика приобретенных и врожденных пороков сердца	2	1	-	-		2
7.2	Рентгено- и РКТ- диагностика заболеваний миокарда	2	2	2	-		2
7.3	Заболевания аорты	2	1	-	-		2
8	Рентгено- и РКТ-диагностика заболеваний опорно-двигательной системы:	6	4	1	1	Тест	
8.1	Травматические изменения костей и суставов	2	1	-	1		2
8.2	Воспалительные заболевания скелета	1	1	-	-		2
8.3	Опухоли костей	2	1	1	-		2
8.4	Заболевания позвоночника и спинного мозга	1	1		-		2

№ раздела	Наименование разделов и их содержание	Количество часов				Форма контроля	Календ.- учеб. график (неделя)
		Всего	Аудиторная работа				
			Лекции	Практ. занят.	Семинары		
1	2	3	4	5	6	7	8
9	Рентгено- и РКТ-диагностика заболеваний мочеполовых органов, брюшинного пространства и малого таза:	6	4	-	2	Тест	
9.1	Заболевания почек, мочевыводящих путей и надпочечников	2	2	-	-		2
9.2	Заболевания малого таза	2	1	-	1		2
9.3	Неорганические заболевания брюшинного пространства	2	1	-	1		2
10	Рентгено- и РКТ-диагностика заболеваний и неотложных состояний детского возраста:	6	4	1	1	Тест	
10.1	Родовая травма.	2	2	-	-		2
10.2	Лучевая диагностика заболеваний органов дыхания и средостения у детей.	1	1	1	-		2
10.3	Лучевая диагностика неотложных состояний в педиатрической практике.	3	1	-	1		2
11	Экзамен	6	-	-	-	-	
	Всего:	72	44	12	10		