## Аннотация дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей «Рентгенология»

Nº	Обозначенные поля	Поля для заполнения
1.	Наименование про-	Рентгенология.
	граммы	
2.	Объем программы (в	144 часа.
	т.ч. аудиторных часов)	
3.	Варианты обучения	6 часов в день, 36 часов в неделю, 4 недели, 1
	(ауд. часов в день, дней	месяц.
	в неделю, продолжи-	
	тельность обучения -	
	дней, недель, месяцев)	
4.	с отрывом от работы	с отрывом от работы (очная) с элементами
	(очная)	дистанционного и электронного обучения.
5.	Вид выдаваемого доку- мента после заверше- ния обучения	Удостоверение, сертификат специалиста.
6.	Требования к уровню и	Высшее профессиональное образование по
	профилю предшест-	одной из специальностей «Лечебное дело»,
	вующего профессио-	«Педиатрия» и послевузовское профессио-
	нального образования	нальное образование (интернатура и (или) ор-
	обучающихся	динатура) по специальности «Рентгенология»
		или профессиональная переподготовка по
		специальности «Рентгенология» без предъяв-
7.	Категории обучающихся	ления требований к стажу работы. Врачи- рентгенологи.
8.	Структурное подразде-	Кафедра педиатрии.
0.	ление университета,	пафедра педиатрии.
	реализующее програм-	
	му	
9.	Контакты	http://www.medtsu.tula.ru/LF/pk.html - Центр по-
		вышения квалификации;
		300028, г. Тула, ТулГУ, пр. Ленина, 92, тел.:
		(4872)25-47-35. E-mail: semenkireev@rambler.ru.
		Заведующий кафедрой – Киреев Семен Семе-
		нович, доктор медицинских наук, профессор,
		тел. 73-44-39.
		Зав. лабораторией – Гасанова Жале Ильхам кызы, тел. 25-47-35.
10.	Предполагаемый пери-	См. календарный план в ЦПК и ПК.
	од начала обучения	
11.	Основной преподава-	1. Сапожников Владимир Григорьевич-
	тельский состав	д.м.н., профессор, заведующий кафедрой.
		2. Демушкина Наталия Николаевна – зав.
		отделением рентгенологии ТОКБ, доцент ка-
40	A	федры.
12.	Аннотация	Программа повышения квалификации врачей
		«Педиатрия» является учебно-методическим
		нормативным документом, регламентирующим
		содержание и организационно-методические формы дополнительного профессионального
		формы дополнительного профессионального

		образования.
13.	Цель и задачи про-	Цель - совершенствование профессиональных
	граммы	знаний и компетенций врача-рентгенолога, не-
		обходимых для профессиональной деятельно-
		сти в рамках имеющейся квалификации.
		Задачи:
		1. Формирование знаний, умений, навыков,
		основанных на новейших научных достижениях
		не только в области рентгенологии, но и фун-
		даментальной медицины и смежных дисцип-
		ЛИН.
		2. Систематизация и переоценка уже имею- щихся знаний и умений.
		3. Ознакомление с новыми теоретическими
		положениями в рентгенологии и смежных дис-
		циплинах, необходимых для выполнения кон-
		кретных профессионально-должностных обя-
		занностей.
		4. Укрепление потребности обращения к ли-
		тературе и углубленному самостоятельному
		изучению предмета.
		5. Приобщение к научному подходу, необхо-
		димости анализа собственного опыта и инфор-
		мации.
14.	Модули (темы) учебного	Раздел 1«Основы социальной гигиены и орга-
	плана программы (с ука-	низации рентгенологической службы (службы
	занием часов)	лучевой диагностики)» 6 часов.
		Раздел 2 «Общие вопросы рентгенологии (лу-
		чевой диагностики)» 6 часов. Раздел 3 «Физико-технические основы рентге-
		нологии и других методов лучевой диагности-
		ки» 10 часов.
		Раздел 4 «Радиационная безопасность при
		рентгенологических исследованиях» 9 часов.
		Раздел 5 «Рентгендиагностика (лучевая диаг-
		ностика) заболевания головы и шеи» 10 часов.
		Раздел 6 «Рентгендиагностика (лучевая диаг-
		ностика) заболеваний органов дыхания и сре-
		достения» 24 часа.
		Раздел 7 «Рентгендиагностика (лучевая диаг-
		ностика) пищеварительной системы и брюшной
		полости» 25 часов.
		Раздел 8 «Рентгендиагностика (лучевая диаг-
		ностика) заболеваний молочной железы» 4 ча-
		са. Раздел 9 «Рентгендиагностика (лучевая диаг-
		ностика) заболеваний сердечно-сосудистой
		ностика) заоблевании сердечно-сосудистои системы» 6 часов.
		Раздел 10 «Рентгендиагностика (лучевая диаг-
		ностика) заболеваний опорно-двигательной
		системы» 12 часов.
		Раздел 11 «Рентгендиагностика (лучевая диаг-

		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
		ностика) заболеваний мочеполовых органов,
		забрюшного пространства и малого таза» 6 ча-
		COB.
		Раздел 12 «Детская рентгенология (лучевая
		диагностика)» 8 часов.
		Раздел 13 «Рентгенваскулярные методы диаг-
		ностики и лечения» 12 часов.
15.	Уникальность програм-	Слушатель, успешно освоивший программу,
	мы, ее отличительные	будет обладать новыми профессиональными
	особенности, преиму-	компетенциями, включающими в себя способ-
	щества	ность/готовность:
	щества	
		1. оптимизировать свою профессиональную
		деятельность с учетом новых законодательных
		документов, регламентирующих порядок ока-
		зания рентгенологической помощи населению;
		2. применять современные алгоритмы диагно-
		стического поиска по выявлению причин забо-
		•
		леваний у больных.
16.	Дополнительные све-	Могут быть получены в ЦПК и ПК.
	дения	