



**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ ВРАЧЕЙ ПО ТЕМЕ  
«ЛУЧЕВЫЕ МЕТОДЫ ДИАГНОСТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЙ ОРГАНОВ  
МОЧЕВЫДЕЛИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ»**

**(СРОК ОБУЧЕНИЯ - 18 АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ)**

**Москва  
2017**

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации  
врачей по теме «Лучевые методы диагностики заболеваний органов  
мочевыделительной системы»  
(срок обучения – 18 академических часов)

**Цель:** формирование способности и готовности врачей к назначению методов лучевой диагностики, трактовки их результатов для выявления заболеваний органов мочевыделительной системы.

**Контингент обучающихся:** врачи ЛПУ всех специальностей.

**Трудоёмкость обучения:** 18 акад. часов или **18** з. ед.

**Режим занятий:** свободный

**Форма обучения:** дистанционная (без отрыва от работы).

Код	Наименование разделов дисциплин и тем	Трудоём- кость		В том числе	
		зачетные единицы	акад. часы	Обучение заочное (с использованием ДОТ)	
слайд-лекции с комментариями	форма и вид контроля				
<b>Учебный модуль 1. Лучевые методы диагностики заболеваний органов мочевыделительной системы</b>					
1.1	Рентгенологические методы обследования	10,5	10,5	10,5	Тестовый контроль
1.2	Ультразвуковые методы обследования	7	7	7	Тестовый контроль
<b>Итоговый контроль</b>		<b>0,5</b>	<b>0,5</b>	–	<b>Тестовый контроль</b>
<b>Всего</b>		<b>18</b>	<b>18</b>	<b>17,5</b>	