

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Приволжский исследовательский медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
Кафедра терапии и кардиологии



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по научной работе
д.м.н. А.С. Благонравова

[Handwritten signature]
02 2022

АННОТАЦИЯ

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ ВРАЧЕЙ

«ТЕРАПИЯ»

Специальность основная: терапия.

Контингент обучающихся: врач-терапевт, врач-участковый терапевт

Актуальность программы.

Актуальность данной программы обусловлена высокой заболеваемостью, потерей трудоспособности и, в ряде случаев, преждевременной смертностью от терапевтических заболеваний. Своевременная диагностика терапевтических заболеваний, правильная формулировка диагноза, назначение лечения согласно современным Российским и международным клиническим рекомендациям, создают для практического врача необходимость постоянного повышения своей квалификации, совершенствования фундаментальных знаний прежде всего в основной специальности.

В связи с выше сказанным, актуальность программы не вызывает сомнения и заключается в подготовке врачей терапевтов, врачей терапевтов участковых к оказанию первичной медико-санитарной помощи пациентам с заболеваниями терапевтического профиля.

Целью реализации Программы является совершенствование профессиональных компетенций врача терапевта, врача терапевта участкового в диагностике терапевтических заболеваний, назначении лечения при их возникновении, контроле его эффективности и безопасности, в проведении мероприятий по профилактике терапевтических заболеваний, формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения.

Достижение цели реализации программы достигается посредством изучения основных тем терапии: изучения болезней органов дыхания, сердечно-сосудистой системы, ревматологических болезней, заболеваний органов пищеварения, почек, кровеносной и эндокринной системы, интенсивной терапии и реанимация в клинике внутренних болезней, вопросов иммунологии и ВИЧ-инфекции. В процессе обучения используются лекции и семинары.

Программа завершается итоговой аттестацией в виде итогового компьютерного тестирования.

В результате освоения программы слушатель будет владеть оказанием медицинской помощи населению по профилю "Терапия"; диагностикой болезнью органов дыхания, сердечно-сосудистой системы, ревматологических болезнью, заболеваний органов пищеварения, почек, кровеносной и эндокринной системы, ВИЧ-инфекции, неотложных состояний; назначением лечения пациентам с вышеперечисленными заболеваниями и контролем его эффективности и безопасно-

сти; проведением мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Срок обучения: 144 академических часа

Трудоемкость: 144 академических часа

Режим занятий: 6 академических часов в день

Форма обучения - очная с применением ДОТ/ЭО, с полным отрывом от работы.

№ п/п	Наименование разделов, блоков, тем	Число академических часов			Форма аттестации	Перечень осваиваемых компетенций	
		Трудоемкость (всего часов)	В том числе				
			Лекции	'С, ПЗ			
1	2	3	4	5	6	7	
1.	Раздел 1. Специальные дисциплины	124	66	58	Текущий контроль	ПК-2 ПК-3 ПК-4 ПК-5	
1.1.1.	<i>Болезни органов дыхания</i>	20	10	10			
1.1.1.	Бронхиты и ХОБЛ	3	2	1			
1.1.2.	Пневмонии	8	4	4(С)			
1.1.3.	Плевриты	3	2	1(С)			
1.1.4.	Бронхиальная астма	2	1	1			
1.1.5.	Саркоидоз органов дыхания	2	-	2(С)			
1.1.6.	Лёгочное сердце	2	1	1			
1.2.	<i>Болезни сердечно-сосудистой системы</i>	38	20	18			Текущий контроль
1.2.1.	Атеросклероз	28	2*	-			
1.2.2.	ИБС: стенокардия	6	2	4(С)			
1.2.3.	ОКС. Инфаркт миокарда	6	4	2			
1.2.4.	Синдром вегетативной дисфункции	2	2*	-			
1.2.5.	Артериальная гипертензия	6	2	4			
1.2.6.	Болезни миокарда	4	2	2			
1.2.7.	Инфекционный эндокардит	2	2*	-			
1.2.8.	Аритмии	6	2	4			
1.2.9.	Хроническая сердечная недостаточность	2	-	2(С)			
1.2.10.	Синдром дисплазии соединительной ткани	2	2*	-	Текущий контроль		
1.3.	<i>Ревматические болезни</i>	16	10	6			
1.3.1.	Острая и хроническая ревматическая лихорадка	4	4*	-			
1.3.2.	Ревматоидный артрит	2	2*	-			
1.3.3.	Болезни соединительной ткани	4	2	2			

1	2	3	4	5	6	7
1.3.4.	Болезни суставов	6	2	4	Текущий контроль	
1.4.	<i>Болезни органов пищеварения</i>	18	10	8		
1.4.1.	Гастриты и другие болезни желудка	2	2*	-		
1.4.2.	ГЭРБ и язвенная болезнь	4	2	2(С)		
1.4.3.	Хронические гепатиты и циррозы печени	4	2	2		
1.4.4.	Холециститы и дисфункции билиарного тракта	2	-	2(С)		
1.4.5.	Болезни кишечника	4	2	2		
1.4.6.	Панкреатиты	2	2*	-	Текущий контроль	
1.5.	<i>Болезни почек</i>	6	4	2		
1.5.1.	Гломерулонефриты	2	2	-		
1.5.2.	Пиелонефриты	2	2*	-		
1.5.3.	Хроническая болезнь почек	2	-	2(С)	Текущий контроль	
1.6.	<i>Болезни органов кроветворения</i>	8	4	4		
1.6.1.	Анемии	4	2	2		
1.6.2.	Гемобластозы	2	2*	-		
1.6.3.	Гепатоспленомегалии и лимфоаденопатии	2	-	2(С)		
1.7.	<i>Эндокринные заболевания</i>	18	8	10	Текущий контроль	
1.7.1.	Сахарный диабет	12	6	6		
1.7.2.	Болезни щитовидной железы	6	2	4		
2.	Раздел 2 Интенсивная терапия и реанимация в клинике внутренних болезней	16	5	11	Текущий контроль	ПК-1
2.1.	Первая медицинская помощь при терминальных состояниях	4	-	4		
2.2.	Интенсивная терапия в гастроэнтерологии	2	-	2(С)		
2.3.	Интенсивная терапия в эндокринологии	2	2*	-		
2.4.	Интенсивная терапия в кардиологии	4	3	1		
2.5.	Интенсивная терапия в нефрологии	2	-	2(С)		
2.6.	Интенсивная терапия в пульмонологии	2	-	2(С)		
3.	Раздел 3 Вопросы иммунологии и ВИЧ-инфекция	2	2*	-	Текущий контроль	ПК-2 ПК-3 ПК-4 ПК-5

1	2	3	4	5	6	7
4.	Итоговая аттестация	2	-	-	Тести- рование	
	ВСЕГО ЧАСОВ:	144	73	69		

¹С, ПЗ – С - семинары, ПЗ - практические занятия

* - применение дистанционных технологий, проходят в виде вебинаров, видеоконференций, он-лайн-чата и виртуальной доски