

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. Благодирова



« 03 » 02 2022

АННОТАЦИЯ

**дополнительной профессиональной программы профессиональной переподготовки врачей
«Терапия»**

Специальность основная: терапия.

Контингент обучающихся: врачи-терапевты, врачи общей практики (семейные врачи).

Актуальность. Согласно ФЗ от 21 ноября 2011г. № 323 «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», существенная роль в трудовой деятельности врача-терапевта отводится профилактической работе, формированию здорового образа жизни у населения. Реформирование и модернизация здравоохранения Российской Федерации, внедрение системы непрерывного медицинского образования (НМО) требует постоянного совершенствования уровня подготовки специалистов с высшим медицинским образованием. Высокая распространенность заболеваний внутренних органов, смертность от них, инвалидизация населения, связанные с этим широкое внедрение в практику новых диагностических и лечебных технологий, появление новых нормативных документов, клинических руководств и др., вызывают необходимость непрерывного повышения квалификации врача для оказания эффективной медицинской помощи пациентам терапевтического профиля с учетом современных достижений медицинской науки.

Развитие профессиональной компетентности и квалификации врача-терапевта определяют необходимость специальной подготовки, обеспечивающей владение современными знаниями, умениями и навыками в области терапевтической патологии.

В связи с выше сказанным, актуальность программы не вызывает сомнения и заключается в подготовке врачей-терапевтов к оказанию медицинской помощи населению по профилю "терапия".

Целью реализации программы является совершенствование профессиональных компетенций врача-терапевта, а также врача общей практики (семейного врача) в диагностике болезней внутренних органов, 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.

Цель реализации программы достигается посредством изучения тем четырех разделов: специальные дисциплины (болезни органов дыхания, болезни сердечно-сосудистой системы, ревматические болезни, болезни органов пищеварения, болезни почек, болезни органов кроветворения, заболевания эндокринной системы), интенсивная терапия и реанимация в клинике внутренних болезней, вопросы иммунологии и ВИЧ-инфекция, практические навыки (умения). В процессе обучения используются лекции, семинары, практические занятия, обучающий симуляционный курс.

Программа завершается итоговой аттестацией в виде итогового компьютерного тестирования.

В результате освоения программы слушатель будет владеть оказанием медицинской помощи населению по профилю "терапия"; диагностикой, назначением лечения пациентам с терапевтической патологией, контролем за его эффективностью и безопасностью; основами реабилитации пациентов; проведением мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни, и санитарно-гигиеническому просвещению населения; экстренной медицинской помощью.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Срок обучения: 501 академический час.

Трудоемкость: 501 академический час.

Режим занятий: 6 учебных часов в день.

Форма обучения: очная, с применением ДОТ и 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, ОСК		
1	2	3	4	5	6	7
1.	Раздел 1. Специальные дисциплины	410	130	280	Текущий контроль	ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4 ПК-5 ПК-6 ПК-8
1.1.	<i>Болезни органов дыхания</i>	62	26	36		
1.1.1.	Бронхиты	8	2*	6 (С)		
1.1.2.	ХОБЛ	8	2*	6 (ПЗ)		
1.1.3.	Пневмонии	10	4	6 (ПЗ)		
1.1.4.	Плевриты	8	2*	6 (С)		
1.1.5.	Бронхиальная астма	8	2	6 (ПЗ)		
1.1.6.	Саркоидоз органов дыхания	6	2*	4 (С)		
1.1.7.	Лёгочное сердце	6	2*	4 (С)		
1.1.8.	Поражение органов дыхания при новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	8	2*	6 (С)		
1.2.	<i>Болезни сердечно-сосудистой системы</i>	122	32	90	Текущий контроль	
1.2.1.	Атеросклероз	8	2*	6 (ПЗ)		
1.2.2.	ИБС: стенокардия	16	2	14 (С)		
1.2.3.	ОКС. Инфаркт миокарда	16	4	12 (С)		
1.2.4.	Синдром вегетативной дисфункции	6	2*	4 (С)		
1.2.5.	Артериальная гипертензия	16	4	12 (С)		
1.2.6.	Болезни миокарда	10	4*	6 (ПЗ)		
1.2.7.	Инфекционный эндокардит	4	2*	2 (ПЗ)		

1	2	3	4	5	6	7
1.2.8.	Аритмии	18	4*	14 (С)		
1.2.9.	Хроническая сердечная недостаточность	14	4*	10 (С)		
1.2.10.	Синдром дисплазии соединительной ткани	4	2*	2 (С)		
1.2.11.	Поражение сердечно-сосудистой системы при новой коронавирусной инфекции (COVID-19)	10	2*	8 (С)		
1.3.	<i>Ревматические болезни</i>	50	20	30	Текущий контроль	
1.3.1.	Острая и хроническая ревматическая лихорадка.	10	4*	6 (ПЗ)		
1.3.2.	Ревматоидный артрит	6	2*	4 (ПЗ)		
1.3.3.	Болезни соединительной ткани	16	8	8 (С)		
1.3.4.	Болезни суставов	18	6	12 (С)	Текущий контроль	
1.4.	<i>Болезни органов пищеварения</i>	58	18	40		
1.4.1.	Гастриты и другие болезни желудка	6	2*	4 (ПЗ)		
1.4.2.	ГЭРБ и язвенная болезнь	8	2*	6 (ПЗ)		
1.4.3.	Хронические гепатиты и циррозы печени	10	4*	6 (С)		
1.4.4.	Неалкогольная жировая болезнь печени (НАЖБП)	2	2*	-		
1.4.5.	Лекарственные поражения печени (ЛПП)	8	2*	6 (С)		
1.4.6.	Холециститы и дисфункции билиарного тракта	8	2*	6 (ПЗ)		
1.4.7.	Болезни кишечника	8	2	6 (ПЗ)		
1.4.8.	Панкреатиты	8	2	6 (ПЗ)		
1.5.	<i>Болезни почек</i>	32	8	24		
1.5.1.	Гломерулонефриты	10	2*	8 (С)		
1.5.2.	Пиелонефриты	10	2*	8 (ПЗ)		
1.5.3.	Хроническая болезнь почек	12	4*	8 (С)		
1.6.	<i>Болезни органов кроветворения</i>	26	8	18	Текущий контроль	
1.6.1.	Анемии	8	2	6 (ПЗ)		
1.6.2.	Гемобластозы	10	4*	6 (С)		
1.6.3.	Гепатоспленомегалии и лимфоаденопатии	8	2*	6 (С)		
1.7.	<i>Эндокринные заболевания</i>	60	18	42	Текущий контроль	

1	2	3	4	5	6	7
1.7.1.	Сахарный диабет	24	6	18 (С)		
1.7.2.	Болезни щитовидной железы	18	6	12 (С)		
1.7.3.	Болезни надпочечников и гипопаратиреоз	12	4*	8 (ПЗ)		
1.7.4.	Ожирение	6	2	4 (ПЗ)		
2.	Раздел 2 Интенсивная терапия и реанимация в клинике внутренних болезней	67	12	55	Текущий контроль	ПК-1
2.1.	Первая медицинская помощь при терминальных состояниях	12	2*	10 (С)		
2.2.	Интенсивная терапия в гастроэнтерологии	8	2*	8 (ПЗ)		
2.3.	Интенсивная терапия в эндокринологии	10	2	11 (С)		
2.4.	Интенсивная терапия в кардиологии	12	2	10 (С)		
2.5.	Интенсивная терапия в нефрологии	8	2*	8 (ПЗ)		
2.6.	Интенсивная терапия в пульмонологии	8	2*	8 (С)		
3.	Раздел 3 Вопросы иммунологии и ВИЧ-инфекция	2	2*	-	Текущий контроль	ПК-2 ПК-3 ПК-4 ПК-5
	Раздел 4 Практические навыки (умения)	20	-	20		
4.1.	Базовая сердечно-легочная реанимация взрослых	5	-	5(ОСК)	Текущий контроль	
4.2.	Экстренная медицинская помощь	5	-	5(ОСК)		
4.3.	Коммуникация	2	-	2(ОСК)		
4.4.	Физикальное обследование пациента (сердечно-сосудистая система)	4	-	4(ОСК)		
4.5.	Врачебные манипуляции (регистрация и интерпретация электрокардиограммы)	4	-	4		
5.	Итоговая аттестация	2	-	-	Тестирование	
ВСЕГО ЧАСОВ:		501	144	355		

¹С, ПЗ, ОСК – С – семинары, ПЗ – практические занятия, ОСК – обучающий симуляционный курс, * - применение дистанционных технологий, проходят в виде вебинаров, видеоконференций, онлайн-чата и виртуальной доски.