

**Бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Воронежской области
«Острогожский медицинский колледж»**

УТВЕРЖДАЮ

Директор

**БПОУ ВО «Острогожский
медицинский колледж»**

Н.Ф.Борисов

2023 г.



Учебно – тематический план

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации

Цикл: «Сестринское дело в терапии»

Категория слушателей: медицинские сестры отделений терапевтического профиля, поликлиник, стационаров

Цель: повышение квалификации по специальности «Сестринское дело»

Срок обучения: 144 часа

Форма обучения: очная, очно - заочная

№ п/п	Наименование модулей, разделов	Обязательная учебная нагрузка (час)				Самостоятельная работа (час)	Максимальная учебная нагрузка (час)
		Всего часов	Лекции	Практические занятия	Аттестация		
1	2	3	4	5	6	7	8
	Универсальные модули						
1.	<u>Модуль № 1</u> Организация профессиональной деятельности	16	8	6	2	4	20
1.1.	Правовое обеспечение профессиональной деятельности.	4	4	-	-	1	5
1.1.1.	Нормативно-правовое регулирование охраны здоровья населения на современном этапе. Права и обязанности средних медицинских работников при оказании медицинской помощи.	2	2	-	-	0,5	2,5
1.1.2.	Правовое положение граждан в области охраны здоровья и медицинской помощи. Ответственность медицинских организаций.	2	2	-	-	0,5	2,5
1.2.	Коммуникационное взаимодействие в	4	2	2	-	1	5

	профессиональной деятельности среднего медицинского работника.						
1.2.1	Коммуникативная компетентность. Работа в команде. Внутригрупповое и ролевое общение. Причины и процесс создания команды.	2	1	1	-	0,5	2,5
1.2.2.	Межличностные конфликты, предупреждение, пути урегулирования. Синдром эмоционального выгорания.	2	1	1	-	0,5	2,5
1.3.	Информационные инновации в профессиональной деятельности среднего медицинского работника.	6	2	4	-	2	8
1.3.1.	Возможности автоматизированного рабочего места специалиста. Технологии поиска тематической (профессиональной) информации в сети Интернет.	3	1	2	-	1	4
1.3.2.	Организация электронного документооборота. Распространенные почтовые службы сети Интернет. Информационные системы и базы данных.	3	1	2	-	1	4
1.4.	Промежуточная аттестация. Зачёт.	2	-	-	2	-	2
2.	<u>Модуль № 2</u> «Участие в обеспечении безопасной больничной среды»	16	8	6	2	4	20
2.1.	Характеристика безопасной больничной среды.	1	1	-	-		1
2.2.	Контроль и оценка лекарственной терапии и применения медицинских изделий.	4	2	2	-	1	5
2.2.1.	Нежелательные лекарственные реакции. Нежелательные побочные реакции, связанные с использованием цитостатических препаратов.	2	1	1	-	0,5	2,5
2.2.2.	Нежелательные побочные реакции, связанные с использованием медицинских изделий. Радиационная безопасность.	2	1	1	-	0,5	2,5
2.3.	Обеспечение инфекционной безопасности пациента и медицинского персонала.	6	3	2	-	3	9
2.3.1	Инфекция, связанная с оказанием медицинской помощи. Средства индивидуальной защиты медицинского персонала. Правила обращения с острыми инструментами. Профилактика профессионального заражения	3	2	1	-	2	5

	инфекцией вируса иммунодефицита человека. Профилактика заражения вирусным гепатитом.						
2.3.2	Этапы обработки медицинского инструментария, оснащения и оборудования многоразового пользования.	3	1	1	-	1	4
2.4.	Безопасное перемещение пациентов. Обеспечение благоприятной психологической среды.	2	1	1	-	1	3
2.5.	Промежуточная аттестация. Зачёт.	2	-	-	2	-	2
3.	<u>Модуль № 3</u> «Оказание доврачебной медицинской помощи при экстренных и неотложных состояниях»	16	6	8	2	4	20
3.1.	Терминальные состояния. Базовая сердечно - лёгочная реанимация.	6	2	4	-	1	7
3.2.	Первая помощь при травмах, несчастных случаях, состояниях и заболеваниях, представляющих угрозу для жизни пострадавшего. Экстренная доврачебная медицинская помощь.	4	2	2	-	2	6
3.3.	Помощь пострадавшим в условиях чрезвычайных ситуаций	4	2	2	-	1	5
3.4.	Промежуточная аттестация. Зачёт.	2	-	-	2	-	2
	Профессиональный модуль						
4.	<u>Модуль № 4</u> «Сестринское дело в терапии»	90	36	52	2	20	110
4.1.	Анатомо-физиологические особенности сердечно-сосудистой системы. Воспалительные заболевания сердца. Ревматизм.	4	2	2	-	1	5
4.2.	Сестринский процесс при пороках сердца.	4	2	2	-	1	5
4.3.	Сестринский процесс при ишемической болезни. Атеросклероз.	4	2	2	-	1	5
4.4.	Сестринский процесс при стенокардии. Инфаркт миокарда.	4	2	2	-	1	5
4.5.	Техника снятия ЭКГ.	2	-	2	-	1	3
4.6.	Сестринский процесс при гипертонической болезни. Симптоматические гипертензии.	6	2	4	-	1	7
4.7.	Сестринский процесс при острой и хронической сердечно-сосудистой недостаточности.	4	2	2	-	1	5
4.8.	Анатомо-физиологические особенности органов дыхания. Сестринский процесс при острых и	4	2	2	-	1	5

	хронических бронхитах.						
4.9.	Сестринский процесс при острых и хронических пневмониях.	4	2	2	-	1	5
4.10.	Сестринский процесс при бронхиальной астме. Бронхоэктатическая болезнь.	6	2	4	-	1	7
4.11.	Сестринский процесс при туберкулезе легких. Хроническая обструктивная болезнь легких (ХОБЛ).	6	2	4	-	1	7
4.12.	Анатомо-физиологические особенности органов пищеварения. Острые и хронические гастриты.	4	2	2	-	1	5
4.13.	Сестринский процесс при язвенных болезнях желудка и 12-типерстной кишки. Рак желудка.	4	2	2	-	1	5
4.14.	Сестринский процесс при острых и хронических холециститах, панкреатитах.	4	2	2	-	1	5
4.15.	Сестринский процесс при гепатитах, циррозах печени.	4	2	2	-	1	5
4.16.	Сестринский процесс при заболеваниях почек. Пиелонефрит. Гломерулонефрит. Мочекаменная болезнь.	6	2	4	-	1	7
4.17.	Сестринский процесс в эндокринологии. Сахарный диабет. Заболевания щитовидной железы.	6	2	4	-	1	7
4.18.	Сестринский процесс при лекарственной болезни.	2	1	1	-	0,5	2,5
4.19.	Сестринский процесс при заболеваниях крови.	2	1	1	-	0,5	2,5
4.20.	Уход за терапевтическими больными.	2	-	2	-	1	3
4.21.	Аккредитация специалистов со средним медицинским и фармацевтическим образованием.	6	2	4	-	1	7
4.22.	Промежуточная аттестация. Зачет.	2	-	-	2	-	2
5.	Итоговая аттестация	6	-	-	6	-	6
	ИТОГО	144	58	72	14	32	176

Зав. курсами повышения квалификации
БПОУ ВО «Острогожский медицинский колледж»



О.Н. Фоменко