

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Новокузнецкий государственный институт усовершенствования врачей – филиал
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного
профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного
профессионального образования»

Кафедра хирургии, урологии, эндоскопии и детской хирургии

**Аннотация
к дополнительной профессиональной программе
повышения квалификации
«Сестринское дело в хирургии»**

1. Цель реализации: Целью реализации программы является совершенствование общих и профессиональных компетенций, необходимых для выполнения профессиональной деятельности, и (или) повышения профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации медицинских работников со средним профессиональным образованием, работающих в хирургических отделениях и хирургических кабинетах амбулаторий для повышения качества предоставления медицинской помощи.

2. Срок освоения 144 часа.

3. Форма обучения: очная.

4. Категория слушателей: медицинские сестры стационарных и амбулаторных хирургических отделений, хирургических кабинетов амбулаторий.

5. Форма итоговой аттестации – экзамен

6. Выдаваемый документ: лицам, успешно освоившим дополнительную профессиональную программу повышения квалификации и прошедшим итоговую аттестацию, выдается удостоверение о повышении квалификации.

7. Учебный план:

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоёмкость (акад. час)	Тип занятия				Формируемые компетенции	Форма контроля
			Лекции	Практические занятия				
				Практика/семинар	СК	Стажировка		
1.	Рабочая программа учебного модуля 1 «История развития сестринского дела. Теория и философия сестринского дела. Этика и деонтология в медицине. Ответственность медицинских работников»							
1.1	Тема: «История развития хирургии и сестринского дела»	4	3	1			ОК-1 ОК-4	Т/К
1.2	Тема «Теория и философия сестринского дела»	1	1				ОК-1 ОК-4	Т/К
1.3	Тема «Этика и деонтология в медицине. Ответственность медицинских работников»	4	2	2			ОК-1 ОК-5	Т/К
	Трудоемкость учебного	9	6	3			ОК-1	П/А

	модуля 1 «История развития сестринского дела. Теория и философия сестринского дела. Этика и деонтология в медицине. Ответственность медицинских работников»						ОК-4 ОК-5	
2.	Рабочая программа учебного модуля 2 «Сестринское дело в отделениях хирургического профиля и поликлиниках»							
2.1	Тема: «Организация хирургического отделения. Штатное расписание. Документация сестринского поста»	3	2	1			ОК4; ПК 1.3 ОК 4; ПК 1.3.	Т/К
2.2	Тема: Организация работы хирургического кабинета поликлиники. Документация хирургического кабинета.	4	2	2			ОК 4; ПК 1.3.	Т/К
2.3	Тема: «Сестринский процесс. Определение, этапы, критерии эффективности»	4	2	2			ОК 4; ПК 1.3. ПК 2.3	Т/К
	Трудоемкость учебного модуля 2 «Сестринское дело в отделениях хирургического профиля и поликлиниках»	11	6	5			ОК 4; ПК 1.3. ПК 2.3	П/А (3)
3.	Рабочая программа учебного модуля 3 «Сестринский процесс в отделениях хирургического профиля»							
3.1	Тема: «Сестринский процесс при лечении больных после операций на щитовидной железе. Периоперационный процесс»	2	1	1			ОК 4 ПК 1.3 ПК 2.3	Т/К
3.2	Тема: «Сестринский процесс при лечении больных с заболеваниями и травмами груди. Периоперационный процесс»	5	2	2	1		ОК 4 ПК 1.3 ПК 2.3	Т/К
3.3	Тема: «Сестринский процесс при лечении больных с заболеваниями и травмами брюшной стенки и брюшной полости. Периоперационный процесс»	5	2	2	1		ОК 4 ПК 1.3 ПК 2.3	Т/К
3.4.	Тема «Сестринский процесс при лечении больных с заболеваниями мочеполовых органов. Периоперационный процесс»	3		2	1		ОК 4 ПК 1.3 ПК 2.3	Т/К
3.5.	Тема: «Сестринский процесс у больных с заболеваниями и травмами конечностей.	2		1	1		ОК 4 ПК 1.3 ПК 2.3	Т/К

	Периоперационный процесс»							
	Трудоемкость учебного модуля 3 «Сестринский процесс в отделениях хирургического профиля»	17	5	8	4		ОК 4 ПК 1.3 ПК 2.3	П/А (3)
4.	Рабочая программа учебного модуля 4 «Хирургическая помощь в амбулаторно-поликлинических условиях и на дому»							
4.1	Тема: Функциональные обязанности сестры хирургического кабинета	4	2	2			ОК 3; ОК 5; ОК 6; ПК 1.3; ПК 2.2, ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 4.1.	Т/К
4.2	Тема: Структура, оснащение и организация работы перевязочной	4	2	2			ОК 3; ОК 5; ОК 6; ПК 1.3; ПК 2.2, ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 2.5; ПК 2.6; ПК 4.1.	Т/К
4.3	Тема: Сестринский процесс при хирургических манипуляциях на дому	1		1				
	Трудоемкость учебного модуля 4 «Хирургическая помощь в амбулаторно-поликлинических условиях и на дому»	9	4	5				3
5.	Рабочая программа учебного модуля 5 «Внутрибольничные инфекции в стационарах и амбулаториях»							
5.1	Тема: «Причины внутрибольничных инфекций, пути передачи».	4	2	2			ПК 1.3	Т/К
5.2	Тема: «Виды хирургических инфекций»	2		2			ПК 1,3	Т/К
5.3	Тема: «Профилактические и противоэпидемические мероприятия в стационарах хирургического профиля. Правила подготовки рук персонала, операционного поля»	4	2	2			ПК 4.1	Т/К
	Трудоемкость учебного модуля 5 «Внутрибольничные инфекции в стационарах и	10	4	6			ПК 1.3 ПК 4.1	3

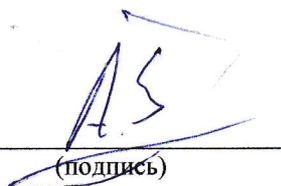
	амбулаториях»							
6.	Рабочая программа учебного модуля 6 «Требования к условиям труда»							
6.1.	Тема: «Требования к микроклимату хирургических отделений, уровню освещенности, звукоизоляции, рентгеновскому излучению»	3	2	1			ПК 1,3 ПК 4.1	Т/К
6.2.	Тема: «Требования к одежде и обуви медицинского персонала и пациентов. Периодичность смены комплектов спецодежды. Индивидуальные средства защиты персонала.	2		2			ПК 1,3 ПК 4.1	Т/К
6.3.	Тема: «Лекарственное обеспечение хирургического отделения. Лекарственные средства и препараты, применяемые в хирургическом отделении, хранение. Обеспечение перевязочной.	3		3			ПК 1,3 ПК 4.1	Т/К
	Трудоемкость учебного модуля 6 «Требования к условиям труда».	8	2	6			ПК 1,3 ПК 4.1	3
7.	Рабочая программа учебного модуля 7 «Правила обработки рук медицинского персонала»							
7.1	Тема: Характеристика и методы обработки рук в лечебном учреждении	2	1	1			ОК 6 ПК 2.2	Т/К
7.2	Тема: Виды перчаток	2	1	1			ОК 6 ПК 2.2	Т/К
	Трудоемкость учебного модуля 7 «Правила обработки рук медицинского персонала»	4	2	2			ОК 6 ПК 2.2	3
8.	Рабочая программа учебного модуля 8 «Экстренная профилактика гемоконтактных инфекций»							
8.1	Тема: «Причины внутрибольничного заражения гепатитами В и С и ВИЧ»	2	1	1			ОК 6 ПК 2.2	Т/К
8.2	Тема: « Экстренная профилактика заражения парентеральными гепатитами и ВИЧ	3	1	2			ОК 6 ПК 2.2	Т/К
	Трудоемкость учебного модуля 8 «Экстренная профилактика гемоконтактных инфекций»	5	2	3			ОК 6 ПК 2.2	3
9.	Рабочая программа учебного модуля 9 «Учение об асептике и антисептике. Дезинфекция и стерилизация изделий медицинского назначения»							
9.1	Тема: «Классификация хирургической инфекции. Характеристика возбудителей (стафилококки, стрептококки,	2	2				ОК 6 ПК 2.2	Т/К

	<p>синегнойная и кишечная палочки, протей, анаэробы, вирусные, грибковые инфекции и протозойные инфекции). Пути проникновения микробов в операционную рану (экзогенный и эндогенный). Определение понятий «асептика» и «антисептика». Краткий исторический обзор (роль Н.И. Пирогова, Земмельвейса, Листера, Бергмана, Н.В. Склифосовского в развитии учения об асептике и антисептике.»</p>							
9.2	<p>Тема: «Асептика: стерилизация, сохранение стерильности в процессе работы (при операциях, инъекциях, перевязках, после операций). Роль медицинской сестры в деле реализации основных принципов асептики. Методы и режимы стерилизации различных объектов, регламентирующие их документы. Изучение режимов стерилизации, допустимых в действующих приказах и инструкциях. Контроль качества стерилизации. Устройство и особенности работы центрального стерилизационного отделения».</p>	4	2	2			ОК 6 ПК 2.2	Т/К
9.3	<p>Тема: Бактериологический контроль в хирургическом отделении: объекты исследования, правила забора материала на посев, частота контроля.</p>	2	1	1			ОК 6 ПК 2.2	Т/К
9.4.	<p>Тема: Антисептика: виды, классификация антисептических средств, их характеристика и показания к применению.</p>	2	1	1				
	Трудоемкость учебного модуля	10	6	4			ОК 6	3

	9 «Учение об асептике и антисептике. Дезинфекция и стерилизация изделий медицинского назначения»						ПК 2.2	
10.	Рабочая программа учебного модуля 10 «Безопасное обращение с медицинскими отходами»							
10.1	Тема: «Разделение отходов на классы»	2	1	1			ПК 2.2	Т/К
10.2	Тема: «Утилизация режущих инструментов, загрязненных инфицированных материалов, материалов, содержащих тяжелые металлы и радиоактивные вещества»	4	2	2			ПК 2.2	Т/К
	Трудоемкость учебного модуля 10 «Безопасное обращение с медицинскими отходами»	6	3	3			ПК 2.2	3
11.	Рабочая программа учебного модуля 11 «Общие вопросы оперативной хирургии»							
11.1	Тема: Учение о хирургических операциях	4	2	2			ОК 4	Т/К
11.2	Тема: «Хирургические инструменты, шовный материал и хирургические иглы»	4	2	2			ОК 4	Т/К
11.3	Тема: «Учение о повязках»	4	2	2			ОК 4	Т/К
	Трудоемкость учебного модуля 11 «Общие вопросы оперативной хирургии»	12	6	6			ОК 4	3
12.	Рабочая программа учебного модуля 12 «Действия хирургической сестры по ходу малой операции в перевязочной»							
12.1	Тема: «Действия хирургической сестры в процессе подготовки к операции»	5	2	2	1		ОК 6 ПК 2.2 ПК 2.5	Т/К
12.2	Тема: «Действия хирургической сестры во время операции»	5	2	2	1		ОК 6 ПК 2.2 ПК 2.5	Т/К
12.3	Тема: «Действия хирургической сестры после операции»	5	2	2	1		ОК 6 ПК 2.2 ПК 2.5	Т/К
	Трудоемкость учебного модуля 12 «Действия хирургической сестры по ходу малой операции в перевязочной»	15	6	6	3		ОК 6 ПК 2.2 ПК 2.5	3
13.	Рабочая программа учебного модуля 13 «Критические состояния у больного во время ожидания операции или в ближайшем послеоперационном периоде. Доврачебная помощь»							
13.1	Тема: «Медицинское обеспечение населения в чрезвычайных ситуациях и катастрофах»	2	2				ПК 2.2 ПК 2.5	Т/К

13.2	Тема: «Сердечно-легочная реанимация.	3	1	1	1	ПК 2.2 ПК 2.5	Т/К
13.3	Тема: «Доврачебная помощь. Методы остановки кровотечения»	3		2	1	ПК 2.2 ПК 2.5	Т/К
13.4	Тема: «Подготовка и проведение гемотрансфузии. Инфузионная терапия»	5	2	2	1	ПК 2.2 ПК 2.5	Т/К
	Трудоемкость учебного модуля 13 «Критические состояния у больного во время ожидания операции или в ближайшем послеоперационном периоде. Доврачебная помощь»	13	5	5	3	ПК 2.2 ПК 2.5	3
14.	Рабочая программа учебного модуля 14 «Раны. Современные перевязочные средства»						
14.1	Тема: «Учение о ранах, раневой процесс. Операционные, случайные и хронические раны. Принципы лечения.	3	2		1	ПК 2.2 ПК 2.5	Т/К
14.2	Тема: «Лечение ран. Растворы, аэрозоли, мазевые средства, ферменты»	3	2		1	ПК 2.2 ПК 2.5	Т/К
14.3	Тема: «Повязки: марлевые, пленочные, гидрогелевые, гидроколлоидные, атравматичные сетчатые, губчатые, альгинатные»	3	2		1	ПК 2.2 ПК 2.5	Т/К
	Трудоемкость учебного модуля 14 «Раны. Современные перевязочные средства»	9	6		3	ПК 2.2 ПК 2.5	3
ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ		6		6			Э ¹
Общая трудоемкость освоения программы		144	63	68	13		

Заведующий кафедрой
хирургии, урологии,
эндоскопии и детской
хирургии, д.м.н., профессор


(подпись)

А.И. Баранов
(ФИО)