

ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ГОРОДА МОСКВЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА МОСКВЫ
«МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ № 2»
(ГБПОУ «МК № 2»)



УТВЕРЖДАЮ
Директор
ГБПОУ «МК № 2»

О.В. Алекперова

«30» августа 2024 г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

Организация сестринского дела

(тематика цикла)

Организация сестринского дела

(специальность)

Дополнительное профессиональное

(вид образования)


Рассмотрено
Методическим советом
Протокол № 1
От 30.08.2024

Составители:

Касатова Е.С. – методист ОДПО ГБПОУ «МК № 2»
Савоськина М.А. – методист ОДПО ГБПОУ «МК № 2»
Слепнев И.А. – методист ОДПО ГБПОУ «МК № 2»

Согласовано начальником отдела организации методической работы и контроля качества
ГБПОУ «МК №2»

« 30 » августа 2024 г.

 / Романова Н.Г./

1. Цель реализации программы

Совершенствование имеющихся компетенций медицинских сестер, по отдельным разделам программы в области управления и экономики здравоохранения, необходимых для осуществления самостоятельной работы в качестве директоров больниц (домов) сестринского ухода и хосписов, заведующих молочными кухнями, главных медицинских сестер МО в соответствии с потребностями практического здравоохранения.

- 1.1 Изучение вопросов, связанных с политикой развития здравоохранения и взаимодействия с пациентами
- 1.2 Изучение вопросов, связанных с обеспечением инфекционной безопасности сотрудников и МО в целом
- 1.3 Изучение теоретических основ (алгоритмов) связанных с оказанием первой помощи
- 1.4 Изучение теоретических основ (алгоритмов) связанных с оказанием простых медицинских услуг
- 1.5 Изучение основ организации и контроля качества оказания медицинской помощи городскому населению
- 1.6 Изучение управленческих процессов, включая экономические, административные, организационные и др.
- 1.7 Совершенствование практических навыков в области обеспечения инфекционной безопасности сотрудников при работе с пациентами
- 1.8 Совершенствование практических навыков в области оказания первой помощи пострадавшим и пациентам с островозникшей патологией
- 1.9 Совершенствование практических навыков в области оказания простых медицинских услуг
- 1.10 Совершенствование практических навыков в организации диспансеризации населения и ведению диспансерного учета.
- 1.11 Совершенствование практических навыков в управлении фармацевтическим обеспечением
- 1.12 Совершенствование практических навыков в основах медицинской статистики.

2. Требования к результатам обучения

В соответствии с требованиями практического здравоохранения специалист должен знать и уметь:

Специальные знания:

- вопросы развития здравоохранения
- правила общения при осуществлении профессиональной деятельности
- понятие о СЭР, правила поддержания режима на рабочем месте
- вопросы асептики и антисептики
- вопросы профилактики вирусного гепатита и ВИЧ при работе с пациентами
- алгоритм действий при возникновении аварийной ситуации на рабочем месте
- алгоритм обработки рук на различном уровне
- вопросы проведения медицинской сортировки
- алгоритм проведения СЛР на базовом уровне
- принципы оказания помощи при терминальных состояниях
- принципы оказания помощи при шоках, особенности ведения таких пострадавших
- принципы оказания помощи при ранах и кровотечениях
- принципы оказания помощи при различных видах травм (механических, термических)
- принципы оказания помощи пациентам с острыми состояниями при заболеваниях внутренних органов
- алгоритмы проведения инвазивных медицинских услуг
- алгоритмы проведения измерительных медицинских услуг
- алгоритмы проведения простейших физиотерапевтических услуг
- вопросы профилактики пролежней

- знать правила организации работы медицинских учреждений по восстановительному лечению и реабилитации; роль и функции сестринского персонала в медицинской и социальной реабилитации
- знать правила организации работы больниц (домов) сестринского ухода, хосписов; роль и основы паллиативной сестринской помощи
- знать документы, определяющие организацию противоэпидемической работы с населением
- знать документы по организации противоэпидемической работы в очаге инфекции;
- знать документы по иммунопрофилактике населения
- знать документы по медицинскому и фармацевтическому обеспечению деятельности медицинского учреждения
- знать документы, регламентирующие организацию лечебного и диетического питания в медицинском учреждении
- знать основы рационального и сбалансированного питания, особенности питания здоровых и больных детей раннего возраста, основные причины и профилактику пищевых отравлений
- знать правила организации работы, санитарно-эпидемиологического и санитарно-гигиенические требования к организации, режиму работы молочных кухонь
- знать санитарно-эпидемиологические и санитарно-гигиенические требования к производству к технологии производства детских молочных продуктов

Профессиональные умения:

- выполнять алгоритм предстерилизационной очистки изделий медицинского назначения
- выполнять алгоритм действия при возникновении аварийной ситуации на рабочем месте
- выполнять алгоритм обработки рук на различном уровне
- выполнять алгоритм проведения СЛР на базовом уровне
- выполнять алгоритмы помощи при обструкции верхних дыхательных путей, утоплении
- выполнять алгоритмы временного гемостаза при различных видах кровотечений
- выполнять алгоритмы проведения инвазивных медицинских услуг
- выполнять алгоритмы проведения измерительных медицинских услуг
- выполнять алгоритмы проведения простейших физиотерапевтических услуг
- оказывать методическую и консультативную помощь сестринскому и младшему медицинскому персоналу
- составлять, представлять к утверждению и контролировать выполнение индивидуальных профессионально-должностных инструкций сестринского и младшего медицинского персонала
- организовывать и контролировать работу по обеспечению лечебно-охранительного, санитарно-гигиенического и санитарно-эпидемиологического режимов в медицинском учреждении
- организовывать контроль за противоэпидемической работой с населением среднего медицинского персонала
- организовывать контроль за санитарно-просветительской работой с населением среднего медицинского персонала
- организовывать диспансеризацию медицинского персонала
- использовать в работе документы, регламентирующие порядок выписывания, получения, учета, хранения, особенности использования лекарственных средств и материалов
- вести прием населения, работу с письмами и обращениями граждан
- использовать современную оргтехнику в деятельности медицинского учреждения
- использовать нормативные документы, регламентирующие деятельность молочных кухонь

- владеть техникой сестринских манипуляций
- обеспечивать проведение учебных мероприятий различной направленности

Профессиональные компетенции:

1. Теоретико-методологическая
 - 1.1. знание теоретических и практических основ сестринского дела;
 - 1.2. умение устанавливать причинно-следственные связи теоретического и практического материала;
 - 1.3. способность к анализу и синтезу информации.
2. Социально-коммуникативная
 - 2.1. знание социально-культурных основ сестринского дела;
 - 2.2. умение взаимодействовать с субъектами в коммуникативных и профессиональных ситуациях;
 - 2.3. способность выявлять коммуникативные аналогии в различных социальных явлениях и ситуациях.
3. Профессионально-технологическая
 - 3.1. знание технологии выполнения медицинских манипуляций
 - 3.2. умение создавать и поддерживать безопасную среду для пациентов и персонала;
 - 3.3. способность реагировать на изменения в профессиональной деятельности и вносить изменения в технологию.
4. Этико-культурная
 - 4.1. знание морально-этических норм
 - 4.2. соблюдение морально-этических норм профессиональной среды
 - 4.3. владение культурой общения и эмоциональная устойчивость в профессиональной и социальной среде

3. Содержание программы

УЧЕБНЫЙ ПЛАН программы повышения квалификации «Организация сестринского дела»

Специальность: Организация сестринского дела

Количество часов (ЗЕТ): 144

Форма обучения: очная

№ п/п	Наименование тем	Всего часов	В том числе	
			Теория	Практика
1.	Система и политика здравоохранения в РФ.	6	6	-
2.	Инфекционная безопасность и инфекционный контроль	18	12	6
3.	Первая помощь	24	18	6
4.	Технология выполнения простых медицинских услуг	18	8	10
5.	Организация сестринского дела	76	48	28
6.	Итоговая аттестация	2	2	-
ИТОГО:		144	94	50

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
программы повышения квалификации
«Организация сестринского дела»

Специальность: Организация сестринского дела

Количество часов (ЗЕТ): 144

Форма обучения: очная

№ п/п	Наименование тем	Всего часов	В том числе	
			Теория	Практика
1	2	3	4	5
1.	Система и политика здравоохранения в РФ	6	6	-
1.1	Система и политика здравоохранения в Российской Федерации	2	2	-
1.2	Общение в профессиональной деятельности	2	2	-
1.3	Синдром профессионального выгорания	2	2	-
2.	Инфекционная безопасность и инфекционный контроль	18	12	6
2.1	Санитарно-эпидемический режим в МО	2	2	-
2.2	Асептика	4	2	2
2.3	Антисептика	2	2	-
2.4	Профилактика вирусных гепатитов и ВИЧ	2	2	-
2.5	Действия работника в случае возникновения аварийной ситуации на рабочем месте	4	2	2
2.6	Обработка рук медицинского персонала	4	2	2
3.	Первая помощь	24	18	6
3.1	Деятельность медицинской сестры в условиях сортировочного пункта в очагах ЧС и катастроф	2	2	-
3.2	Базовая сердечно-легочная реанимация	4	2	2
3.3	Первая помощь при терминальных состояниях	4	2	2
3.4	Первая помощь при шоках	2	2	-
3.5	Первая помощь при открытых повреждениях и кровотечениях	4	2	2
3.6	Первая помощь при механических травмах	2	2	-
3.7	Первая помощь при термических травмах	2	2	-
3.8	Первая помощь при неотложных состояниях и острых заболеваниях	4	4	-
4.	Технология выполнения простых медицинских услуг	18	8	10
4.1	Инвазивные медицинские услуги	6	2	4
4.2	Измерительные медицинские услуги	6	2	4
4.3	Простейшие физиотерапевтические услуги	4	2	2
4.4	Профилактика пролежней	2	2	-
5.	Организация сестринского дела	76	48	28
5.1	Основы организации медицинской помощи городскому населению	6	4	2
5.2	Основы организации медицинской помощи городскому населению в условиях специализированных стационаров	6	4	2
5.3	Организация скорой и неотложной медицинской помощи	4	4	-
5.4	Организация медицинской помощи в учреждениях	2	2	-

	по охране здоровья матери и ребенка			
5.5	Организация медицинской помощи детям	6	4	2
5.6	Организация медицинской помощи сельскому населению	6	4	2
5.7	Организация диспансеризации населения. Диспансерный учет	6	4	2
5.8	Основы медицинской статистики	6	4	2
5.9	Экспертиза качества медицинской помощи населению	6	2	4
5.10	Экономика здравоохранения. Бюджет и смета МО	6	2	4
5.11	Ценообразование и налогообложение в условиях МО	6	4	2
5.12	Управление материальными ресурсами здравоохранения	4	2	2
5.13	Управление фармацевтическим обеспечением	4	2	2
5.14	Штатные нормативы медицинского персонала амбулаторно-поликлинических учреждений и стационаров	4	2	2
5.15	Подготовка средних медицинских кадров в условиях МО	2	2	-
5.16	Нормирование труда среднего медицинского персонала	2	2	-
6.	Итоговая аттестация	2	2	-
ИТОГО:		144	94	50

Учебная программа
цикла повышения квалификации
«Организация сестринского дела»

Раздел 1. Система и политика здравоохранения в РФ. (6 часов)

Тема 1.1 Система и политика здравоохранения в Российской Федерации. (2 часа)

Слушатели должны знать:

- ✓ Основные направления развития здравоохранения (целевые программы)
- ✓ Структуру здравоохранения
- ✓ Виды медицинской помощи

Тема 1.2 Общение в профессиональной деятельности. (2 часа)

Слушатели должны знать:

- ✓ Основные типы общения
- ✓ Правила общения в профессиональной среде
- ✓ Основы деонтологии при контакте с пациентом

Тема 1.3 Синдром профессионального выгорания. (2 часа)

Слушатели должны знать:

- ✓ Основные понятия свойственные для профессиональной деформации
- ✓ Меры профилактики

Перечень теоретических занятий

Номер темы	Наименование тем
1.1	Система и политика здравоохранения в Российской Федерации – 2 часа
1.2	Общение в профессиональной деятельности – 2 часа
1.3	Синдром профессионального выгорания – 2 часа

Раздел 2. Инфекционная безопасность и инфекционный контроль (18 часов)

Тема 2.1 Санитарно-эпидемический режим в МО (2 часа)

Слушатели должны знать:

- ✓ Понятие о СЭР
- ✓ Структуру СЭР
- ✓ Методы поддержания СЭР

Тема 2.2 Асептика (4 часа)

Слушатели должны знать:

- ✓ Понятие о дезинфекции
- ✓ Понятие о стерилизации
- ✓ Виды дезинфекции
- ✓ Основные режимы стерилизации
- ✓ Методику обработки помещений и изделий медицинского назначения

Слушатели должны уметь:

- ✓ Проводить предстерилизационную очистку изделий медицинского назначения (по алгоритму)

Тема 2.3 Антисептика (2 часа)

Слушатели должны знать:

- ✓ Виды антисептики
- ✓ Области применения антисептиков каждой из групп

Тема 2.4 Профилактика вирусных гепатитов и ВИЧ (2 часа)

Слушатели должны знать:

- ✓ Эпидемиологию, клиническую картину и меры профилактики гепатитов
- ✓ Эпидемиологию, клиническую картину и меры профилактики ВИЧ

Тема 2.5 Действия работника в случае возникновения аварийной ситуации на рабочем месте (4 часа)

Слушатели должны знать:

- ✓ Понятие об аварийной ситуации
- ✓ Меры первичной профилактики
- ✓ Порядок заполнения нормативной документации

Слушатели должны уметь:

- ✓ Проводить первичную профилактику
- ✓ Заполнять нормативную документацию

Тема 2.6 Обработка рук медицинского персонала (4 часа)

Слушатели должны знать:

- ✓ Алгоритм обработки рук гигиеническим способом
- ✓ Алгоритм обработки рук хирургическим способом

Слушатели должны уметь:

- ✓ Проводить обработку рук гигиеническим способом
- ✓ Проводить обработку рук хирургическим способом

Перечень теоретических занятий

Номер темы	Наименование тем
2.1	Санитарно-эпидемический режим в МО – 2 часа
2.2	Асептика – 2 часа
2.3	Антисептика – 2 часа
2.4	Профилактика вирусных гепатитов и ВИЧ – 2 часа
2.5	Действия работника в случае возникновения аварийной ситуации на рабочем месте – 2 часа
2.6	Обработка рук медицинского персонала – 2 часа

Перечень практических занятий

Номер темы	Наименование тем
2.2	Асептика – 2 часа
2.5	Действия работника в случае возникновения аварийной ситуации на рабочем месте – 2 часа
2.6	Обработка рук медицинского персонала – 2 часа

Раздел 3. Первая помощь (24 часа)

Тема 3.1 Деятельность медицинской сестры в условиях сортировочного пункта в очагах ЧС и катастроф. (2 часа)

Слушатели должны знать:

- ✓ Понятие о катастрофе, ЧС, медицинской сортировке
- ✓ Сортировочные группы
- ✓ Порядок и виды эвакуации из зоны массовых потерь

Тема 3.2 Базовая сердечно-легочная реанимация (4 часа)

Слушатели должны знать:

- ✓ Понятие о клинической смерти
- ✓ Алгоритм проведения базовой СЛР

Слушатели должны уметь:

- ✓ Проводить базовую СЛР (по алгоритму)

Тема 3.3 Первая помощь при терминальных состояниях (4 часа)

Слушатели должны знать:

- ✓ Понятие о терминальных состояниях
- ✓ Признаки и порядок оказания помощи при утоплениях
- ✓ Признаки и порядок оказания помощи при асфиксии
- ✓ Признаки и порядок оказания помощи при электротравме

Слушатели должны уметь:

- ✓ Приводить пострадавших в устойчивое (безопасное) положение на боку
- ✓ Оказывать помощь при утоплении
- ✓ Проводить прием Геймлиха

Тема 3.4 Первая помощь при шоках (2 часа)

Слушатели должны знать:

- ✓ Понятие о шоке
- ✓ Причины, клиническую картину и правила ведения пациентов с гиповолемическими шоками
- ✓ Причины, клиническую картину и правила ведения пациентов с кардиогенным шоком
- ✓ Причины, клиническую картину и правила ведения пациентов с анафилактическим шоком

Тема 3.5 Первая помощь при открытых повреждениях и кровотечениях (4 часа)

Слушатели должны знать:

- ✓ Классификацию ран, принципы оказания первой помощи
- ✓ Классификацию кровотечений, принципы оказания первой помощи

Слушатели должны уметь:

- ✓ Осуществлять остановку носового кровотечения (по алгоритму)
- ✓ Осуществлять остановку артериального кровотечения
- ✓ Осуществлять остановку венозного кровотечения

Тема 3.6 Первая помощь при механических травмах (2 часа)

Слушатели должны знать:

- ✓ Признаки и принципы оказания первой помощи при ушибах

- ✓ Признаки и принципы оказания первой помощи при растяжениях и разрывах мягких тканей
- ✓ Признаки и принципы оказания первой помощи при вывихах
- ✓ Признаки и принципы оказания первой помощи при переломах
- ✓ Понятие о транспортной иммобилизации

Тема 3.7 Первая помощь при термических травмах (2 часа)

Слушатели должны знать:

- ✓ Классификацию, клинические признаки и принципы оказания первой помощи при ожогах
- ✓ Клинические признаки и принципы оказания первой помощи при обморожениях
- ✓ Клинические признаки и принципы оказания первой помощи при перегревании и переохлаждении

Тема 3.8 Первая помощь при неотложных состояниях и острых заболеваниях (4 часа)

Слушатели должны знать:

- ✓ Клинические признаки и принципы оказания первой помощи при острых сосудистых нарушениях (обморок, коллапс, гипертонический криз, приступ стенокардии, инфаркт миокарда, ОНМК)
- ✓ Клинические признаки и принципы оказания первой помощи при приступе бронхиальной астмы
- ✓ Клинические признаки и принципы оказания первой помощи при острых нарушениях деятельности внутренних органов (почечная и печёночная колика, «острый» живот, панкреатический криз)
- ✓ Клинические признаки и принципы оказания первой помощи при инсулинопотенцированных состояниях
- ✓ Клинические признаки и принципы оказания первой помощи при эпилептическом припадке

Перечень теоретических занятий

Номер темы	Наименование тем
3.1	Деятельность медицинской сестры в условиях сортировочного пункта в очагах ЧС и катастроф – 2 часа
3.2	Базовая сердечно-легочная реанимация – 2 часа
3.3	Первая помощь при терминальных состояниях – 2 часа
3.4	Первая помощь при шоках – 2 часа
3.5	Первая помощь при открытых повреждениях и кровотечениях – 2 часа
3.6	Первая помощь при механических травмах – 2 часа
3.7	Первая помощь при термических травмах – 2 часа
3.8	Первая помощь при неотложных состояниях и острых заболеваниях – 4 часа

Перечень практических занятий

Номер темы	Наименование тем
3.2	Базовая сердечно-легочная реанимация – 2 часа
3.3	Первая помощь при терминальных состояниях – 2 часа
3.5	Первая помощь при открытых повреждениях и кровотечениях – 2 часа

Раздел 4. Технология выполнения простых медицинских услуг (18 часов)

Тема 4.1 Инвазивные медицинские услуги (6 часов)

Слушатели должны знать:

- ✓ Понятие об простых инвазивных услугах

Слушатели должны уметь:

- ✓ Проводить все виды инъекций (в\к, п\к, в\м, в\в) согласно ГОСТ
- ✓ Осуществлять забор крови из вены (шприцом, системами)
- ✓ Осуществлять постановку и ход за ПВК

Тема 4.2 Измерительные медицинские услуги (6 часов)

Слушатели должны знать:

- ✓ Понятие об измерительных услугах

Слушатели должны уметь:

- ✓ Проводить измерение роста, массы тела
- ✓ Осуществлять подсчет частоты пульса и дыхания
- ✓ Проводить измерение АД
- ✓ Проводить пикфлоуметрию

Тема 4.3 Простейшие физиотерапевтические услуги (6 часов)

Слушатели должны знать:

- ✓ Понятие о простейших физиотерапевтических услугах
- ✓ Вопросы закаливания

Слушатели должны уметь:

- ✓ Осуществлять постановку пузыря со льдом
- ✓ Осуществлять постановку грелки
- ✓ Проводить ингаляции с помощью карманного ингалятора и небулайзера
- ✓ Осуществлять проведение перкуторного массажа грудной клетки
- ✓ Проводить сеансы дыхательной гимнастики

Тема 4.4 Профилактика пролежней (2 часа)

Слушатели должны знать:

- ✓ Понятие о пролежнях
- ✓ Меры профилактики образования пролежней

Перечень теоретических занятий

Номер темы	Наименование тем
4.1	Инвазивные медицинские услуги – 2 часа
4.2	Измерительные медицинские услуги – 2 часа
4.3	Простейшие физиотерапевтические услуги – 2 часа
4.4	Профилактика пролежней – 2 часа

Перечень практических занятий

Номер темы	Наименование тем
4.1	Инвазивные медицинские услуги – 4 часа
4.2	Измерительные медицинские услуги – 4 часа
4.3	Простейшие физиотерапевтические услуги – 2 часа

Раздел 5. Организация сестринского дела (76 часов)

Тема 5.1 Основы организации медицинской помощи городскому населению (6 часов)

Слушатели должны знать:

- ✓ Обязанности медсестер основных функциональных подразделений.
- ✓ Принципы преемственности в работе поликлиник и стационарных ЛПУ.
- ✓ Основы геронтологии и гериатрии.
- ✓ Принципы организации сестринского дела в медицинских учреждениях медико-социальной помощи: дома престарелых, хосписы.
- ✓ Принципы организации социальной работы в ЛПУ.
- ✓ Основную документацию, регламентирующую деятельность по социальной защите населения.
- ✓ Порядок оформления инвалидности.

- ✓ Основы организации сестринского дела в медицинских учреждениях при обслуживании амбулаторных больных.
- ✓ Принципы организации работы в амбулаторно – поликлинических учреждениях по восстановительному лечению и реабилитации.
- ✓ Роль и функции сестринского персонала в медицинской и социальной реабилитации.
- ✓ Правила приема населения, принципы работы с письмами и обращениями граждан.

Слушатели должны уметь:

- ✓ Планировать систему мероприятий по перспективам развития сестринской службы в условиях поликлиник.
- ✓ Корректировать потребности населения в различных видах сестринской помощи на основе анализа критериев и показателей состояния здоровья населения.
- ✓ Осуществлять контроль за правильностью ведения медицинской документации в структурных подразделениях.

Тема 5.2 Основы организации медицинской помощи городскому населению в условиях специализированных стационаров. (6 часов)

Слушатели должны знать:

- ✓ Структура стационара, основные подразделения.
- ✓ Функции стационара.
- ✓ Принципы формирования коечного фонда, штатного расписания.
- ✓ Принципы взаимодействия с другими лечебными учреждениями.
- ✓ Понятие о больничном, лечебно-охранительном режиме.
- ✓ Принципы разделения обязанностей среднего и младшего медперсонала по уходу за пациентами.
- ✓ Основные показатели работы стационара.
- ✓ Формы организации труда в стационарах.
- ✓ Принципы организации работы больниц сестринского ухода.
- ✓ Принципы организации лечебного питания в стационарах.
- ✓ Принципы организации работы стационара в экстремальных условиях, при массовом поступлении больных и пострадавших.

Слушатели должны уметь:

- ✓ Использовать научные и управленческие подходы к совершенствованию качества сестринской помощи пациентам в условиях стационара.
- ✓ Организовывать сестринский уход за пациентами на основе сестринского процесса.
- ✓ Организовывать сестринский уход за инкурабельными больными на основе сестринского процесса.
- ✓ Применять все виды сестринских манипуляций.

Тема 5.3 Организация скорой и неотложной медицинской помощи. (4 часа)

Слушатели должны знать:

- ✓ Принципы организации скорой и неотложной помощи в городской и сельской местности взрослому населению, детям, лицам старческого возраста.
- ✓ Структуру станции скорой медицинской помощи.
- ✓ Принципы работы оперативного отдела.
- ✓ Виды выездных бригад.
- ✓ Документацию, регламентирующую работу СпНМП.

Тема 5.4 Организация медицинской помощи в учреждениях по охране здоровья матери и ребенка. (2 часа)

Слушатели должны знать:

- ✓ Основы организации медицинской помощи детям и матерям.
- ✓ Структуру учреждений акушерско-гинекологической службы.
- ✓ Функциональные обязанности медперсонала акушерско-гинекологической службы.
- ✓ Принципы организации работы среднего и младшего медперсонала акушерско-гинекологической службы.

- ✓ Документацию, регламентирующую деятельность акушерско-гинекологической службы.
- ✓ Основные качественные показатели деятельности акушерско-гинекологической службы.

Тема 5.5 Организация медицинской помощи детям. (6 часов)

Слушатели должны знать:

- ✓ Основные задачи организации лечебно-профилактической помощи детям.
- ✓ Структуру, принципы распределения коечного фонда, штатное расписание МО педиатрического профиля.
- ✓ Учетно-отчетную документацию главной медсестры детского стационара.
- ✓ Особенности санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий в МО педиатрического профиля.
- ✓ Принципы организации работы среднего медперсонала детского стационара.

Слушатели должны уметь:

- ✓ Осуществлять контроль качества работы среднего медперсонала детского стационара и поликлиники.

Тема 5.6. Организация медицинской помощи сельскому населению. (6 часов)

Слушатели должны знать:

- ✓ Принципы организации работы областной (республиканской), центральной районной, участковой больниц; ФАП.
- ✓ Принципы организации медицинской помощи сельскому населению.
- ✓ Функции и задачи сельских МО на разных этапах.
- ✓ Положение о ФАП, аптечных пунктах.
- ✓ Оснащение фельдшерско-акушерских пунктов.
- ✓ Документацию, регламентирующую деятельность ФАП.

Слушатели должны уметь:

- ✓ Осуществлять контроль качества работы среднего медперсонала ЦРБ, ФАПа

Тема 5.7 Организация диспансеризации населения. Диспансерный учет. (6 часов)

Слушатели должны знать:

- ✓ Основы диспансеризации, принципы организации диспансеризации населения.
- ✓ Правила ведения диспансерного учета в МО различного профиля.
- ✓ Порядок оформления инвалидности.
- ✓ Принципы организации работы в амбулаторно – поликлинических учреждениях по восстановительному лечению и реабилитации.
- ✓ Роль и функции сестринского персонала в медицинской и социальной реабилитации.

Слушатели должны уметь:

- ✓ Планировать систему мероприятий по диспансеризации населения.
- ✓ Осуществлять контроль за деятельностью среднего медицинского персонала занятого диспансерной деятельностью.
- ✓ Осуществлять контроль за правильностью ведения медицинской документации в структурных подразделениях.

Тема 5.8 Основы медицинской статистики. (6 часов)

Слушатели должны знать:

- ✓ Методы и этапы статистического исследования. Относительные и абсолютные величины.
- ✓ Показатели естественного движения населения: рождаемость, смертность, заболеваемость.
- ✓ Уровни и структуру заболеваемости.
- ✓ Принципы учета заболеваемости по обращаемости.
- ✓ Статистические показатели оценки деятельности стационара, поликлиники, детских дошкольных учреждений, женской консультации.

Слушатели должны уметь:

- ✓ Проводить анализ статистических показателей оценки здоровья населения.

Тема 5.9 Экспертиза качества медицинской помощи населению. (6 часов)

Слушатели должны знать:

- ✓ Виды контроля: ведомственный и вневедомственный.
- ✓ Основные принципы организации экспертизы качества медицинской помощи.
- ✓ Клинико-экономические и медико-экономические стандарты (КЭС, МЭС).
- ✓ Показатели качества медицинской помощи для стационаров и поликлиник.
- ✓ Основные направления улучшения качества медицинской помощи.
- ✓ Роль главной медсестры в контроле качества медицинской помощи населению.

Слушатели должны уметь:

- ✓ Проводить оценку качества и эффективности сестринской помощи.
- ✓ Проводить сравнение фактических и стандартных параметров при оценке качества и эффективности сестринской помощи.
- ✓ Проводить анализ качества медицинской помощи по структурному, процессуальному и результативному анализу.

Тема 5.10 Экономика здравоохранения. Бюджет и смета МО. (6 часов)

Слушатели должны знать:

- ✓ Основы экономики здравоохранения.
- ✓ Понятие о планировании: текущие и перспективные разделы плана, методы планирования, регламентирующие документы.
- ✓ Источники финансирования здравоохранения.
- ✓ Основные механизмы финансирования здравоохранения.
- ✓ Общую направленность расходования финансовых средств на охрану здоровья населения.
- ✓ Документацию, определяющую основные задачи, функции, условия и порядок деятельности медицинского учреждения и его структурных подразделений.
- ✓ Гарантированный перечень видов медицинской помощи.
- ✓ Принципы финансирования медицинских учреждений и служб, оказывающих помощь при социально значимых заболеваниях: учреждений психиатрической службы, наркологической службы, учреждений противотуберкулезной службы, центров по борьбе со СПИДом, домов ребенка и др.
- ✓ Понятие о смете, статьях сметы.
- ✓ Принципы расчёта стоимости медицинской помощи.

Слушатели должны уметь:

- ✓ Использовать основополагающую документацию, регламентирующую деятельность медицинского учреждения.
- ✓ Осуществлять составление сметы по основным статьям.
- ✓ Проводить расчет по каждой статье расходов.

Тема 5.11 Ценообразование и налогообложение в условиях МО. (6 часов)

Слушатели должны знать:

- ✓ Принципы ценообразования.
- ✓ Понятие о стоимости, себестоимости, прибыли, рентабельности.
- ✓ Принципы оценки экономической эффективности использования медицинского оборудования.
- ✓ Основы налогообложения, особенности налогообложения в здравоохранении.

Слушатели должны уметь:

- ✓ Проводить расчет стоимости оказания медицинской помощи с применением нормативов о труде.
- ✓ Проводить анализ показателей медицинской, социальной и экономической эффективности деятельности медицинских учреждений.
- ✓ Оценивать факторы, влияющие на эффективность медицинской помощи.

Тема 5.12 Управление материальными ресурсами здравоохранения. (4 часа)

Слушатели должны знать:

- ✓ Понятие о материальных ресурсах здравоохранения и роль главной медсестры в их использовании.
- ✓ Актуальные вопросы материальной ответственности работников.
- ✓ Форму типового договора о полной индивидуальной материальной ответственности.
- ✓ Принципы эффективного использования коечного фонда.
- ✓ Особенности организации работы главной медсестры по рациональному использованию ресурсов МО в современных условиях.
- ✓ Принципы учета белья, постельных принадлежностей, одежды и обуви в лечебно-профилактических учреждениях.
- ✓ Принципы приема, хранения и выдачи вещей, денег, документов и ценностей, принадлежащих больным, находящимся в МО.
- ✓ Принципы учета продуктов питания в МО.
- ✓ Принципы учета перевязочных средств и изделий медицинского назначения в МО.
- ✓ Ориентировочные нормы расхода этилового спирта на медицинские процедуры.

Слушатели должны уметь:

- ✓ Использовать в работе документацию, регламентирующую порядок выписывания, получения, учета, хранения материальных ресурсов.
- ✓ Осуществлять инвентаризацию материальных ценностей.
- ✓ Осуществлять организацию и контроль работы сестер-хозяек отделений.

Тема 5.13 Управление фармацевтическим обеспечением. (4 часа)

Слушатели должны знать:

- ✓ Принципы организации лекарственного обеспечения медицинского учреждения.
- ✓ Документацию, определяющую управление фармацевтическим обеспечением учреждений здравоохранения в условиях медицинского страхования.
- ✓ Правила выписки спирта, медикаментов.
- ✓ Правила хранения лекарственных препаратов в МО.
- ✓ Ориентировочные нормы расхода этилового спирта на медицинские процедуры. Принципы учета медикаментов (лекарственных средств, сывороток и вакцин и др.).
- ✓ Правила оборота НС и ПВ.

Слушатели должны уметь:

- ✓ Использовать в работе документы, регламентирующие порядок выписывания, получения, учета, хранения, использования лекарственных средств и материалов.
- ✓ Осуществлять контроль за правильностью хранения лекарственных препаратов в МО.
- ✓ Осуществлять контроль за оборотом наркотических препаратов.

Тема 5.14 Штатные нормативы медицинского персонала амбулаторно-поликлинических учреждений и стационаров. (4 часа)

Слушатели должны знать:

- ✓ Порядок допуска к осуществлению профессиональной медицинской и фармацевтической деятельности.
- ✓ Положение о сертификации специалистов со средним медицинским и фармацевтическим образованием.
- ✓ Номенклатуру должностей МО.
- ✓ Методику расчета числа должностей, планируемых на 1 врача амбулатории, один круглосуточный пост стационара, для работы поста в праздничные и выходные дни.
- ✓ Методику расчета численности должностей среднего и младшего медперсонала в отделениях различного профиля.

Слушатели должны уметь:

- ✓ Производить расчет численности должностей среднего и младшего медперсонала в отделениях различного профиля.
- ✓ Осуществлять контроль за допуском к осуществлению профессиональной медицинской и фармацевтической деятельности.

Тема 5.15 Подготовка средних медицинских кадров. (2 часа)

Слушатели должны знать:

- ✓ Документацию, регламентирующую укомплектованность и потребность медицинского учреждения в средних медицинских кадрах.
- ✓ Принципы постдипломной подготовки среднего медперсонала.
- ✓ Принципы оценки квалификации средних медицинских кадров.
- ✓ Формы повышения квалификации.
- ✓ Принципы оказания методической и консультативной помощи сестринскому и младшему медицинскому персоналу.

Тема 5.16 Нормирование труда среднего медицинского персонала. (4 часа)

Слушатели должны знать:

- ✓ Общие положения о группе НОТ лечебно-профилактического учреждения.
- ✓ Основные задачи и функции НОТ.
- ✓ Нормы времени, нормы нагрузки, нормативы численности.
- ✓ Документы по нормированию труда в учреждениях здравоохранения.

Слушатели должны уметь:

- ✓ Осуществлять расчет времени, нормы нагрузки, нормативов численности.

Перечень теоретических занятий

Номер темы	Наименование тем
5.1	Основы организации медицинской помощи городскому населению – 4 часа
5.2	Основы организации медицинской помощи городскому населению в условиях специализированных стационаров – 4 часа
5.3	Организация скорой и неотложной медицинской помощи – 4 часа
5.4	Организация медицинской помощи в учреждениях по охране здоровья матери и ребенка – 2 часа
5.5	Организация медицинской помощи детям – 4 часа
5.6	Организация медицинской помощи сельскому населению – 4 часа
5.7	Организация диспансеризации населения. Диспансерный учет – 4 часа
5.8	Основы медицинской статистики – 4 часа
5.9	Экспертиза качества медицинской помощи населению – 2 часа
5.10	Экономика здравоохранения. Бюджет и смета МО– 2 часа
5.11	Ценообразование и налогообложение в условиях МО – 4 часа
5.12	Управление материальными ресурсами здравоохранения – 2 часа
5.13	Управление фармацевтическим обеспечением – 2 часа
5.14	Штатные нормативы медицинского персонала амбулаторно-поликлинических учреждений и стационаров – 2 часа
5.15	Подготовка средних медицинских кадров в условиях МО – 2 часа
5.16	Нормирование труда среднего медицинского персонала – 2 часа

Перечень практических занятий

Номер темы	Наименование тем
5.1	Основы организации медицинской помощи городскому населению – 2 часа
5.2	Основы организации медицинской помощи городскому населению в условиях специализированных стационаров – 2 часа
5.5	Организация медицинской помощи детям – 2 часа
5.6	Организация медицинской помощи сельскому населению – 2 часа
5.7	Организация диспансеризации населения. Диспансерный учет – 2 часа
5.8	Основы медицинской статистики – 2 часа
5.9	Экспертиза качества медицинской помощи населению – 4 часа

5.10	Экономика здравоохранения. Бюджет и смета МО– 4 часа
5.11	Ценообразование и налогообложение в условиях МО – 2 часа
5.12	Управление материальными ресурсами здравоохранения – 2 часа
5.13	Управление фармацевтическим обеспечением – 2 часа
5.14	Штатные нормативы медицинского персонала амбулаторно-поликлинических учреждений и стационаров – 2 часа

Раздел 6. Итоговая аттестация. (2 часа)

4. Материально-технические условия реализации программы

Наименование специализированных аудиторий и кабинетов	Вид занятий	Наименование оборудования, материально-технического обеспечения
1	2	3
Аудитория	Лекции	Компьютер, мультимедийный проектор, экран, доска
Аудитория/симуляционный кабинет	Практические занятия	Компьютер, мультимедийный проектор, экран, доска. Муляжи, манекены, медицинская аппаратура, медицинский инструментарий и др. изделия медицинского назначения
Компьютерный класс	Практические занятия	Компьютеры, программы Microsoft Office, программа для тестового контроля

5. Учебно-методическое обеспечение программы

Раздел 1. Система и политика здравоохранения в РФ.

1. Федеральный закон от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "Об охране здоровья граждан в Российской Федерации"
2. «Этический кодекс медсестры России», 1997
3. «Профессиональная деформация личности», С.П. Безносков. - СПб.: Речь, 2019
4. Методические разработки согласно тематике учебной программы

Раздел 2. Инфекционная безопасность и инфекционный контроль.

1. СанПиН 2.1.3.2630-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность"
2. СП 3.1.5.2826-10 "Профилактика ВИЧ-инфекции"
3. "Дезинфекция", Осипова В.Л., "Гэотар-Медиа", 2018
4. Методические разработки согласно тематике учебной программы

Раздел 3. Первая помощь

1. "Доврачебная неотложная помощь", Петрова Н. Г., "СпецЛит", 2018
2. "Безопасность жизнедеятельности и медицина катастроф", Ястребов Г.С., "Феникс", 2019

Раздел 4. Технология выполнения простых медицинских услуг

1. ГОСТ Р 52623.3-2015 Технологии выполнения простых медицинских услуг. Манипуляции сестринского ухода

2. ГОСТ Р 52623.4-2015 Технологии выполнения простых медицинских услуг инвазивных вмешательств
3. ГОСТ Р 56819-2015 Надлежащая медицинская практика. Инфологическая модель. Профилактика пролежней
4. «Основы сестринского дела. Алгоритмы манипуляций»; Широкова Н., Островская И., Клейкова И., Морозова Н. и др.; "Гэотар-Медиа", 2018
5. Методические разработки согласно тематике учебной программы

Раздел 5. Организация сестринского дела

1. Федеральный закон от 21 ноября 2011 года N 323-ФЗ "Об охране здоровья граждан в Российской Федерации"
2. "Общественное здоровье и здравоохранение. Руководство к практическим занятиям", Медик В.А., Лисицын В.И., Токмачев М.С.; "Гэотар-Медиа", 2013
3. "Управление и экономика здравоохранения", Вялков А.И., "Гэотар-Медиа", 2013
4. "Экономика и управление в здравоохранении", Зенина Л. А., Шешунов И. В., Чертухина О. Б.; "Академия", 2014
5. Правовое регулирование профессиональной деятельности медицинского персонала", Акопов В. И., "Феникс", 2014
6. "Экономика организации", Котерова Н. П., "Академия", 2014
7. Методические разработки согласно тематике учебной программы

Раздел 6. Итоговая аттестация

1. Банк заданий.

6. Оценка качества освоения программы

1. Оценка качества освоения программы осуществляется посредством прохождения Итоговой аттестации.
2. Итоговая аттестация проводится в виде демонстрации практических навыков.
3. Продолжительность испытания определяется в двух академических часах.
4. Во время прохождения итоговой аттестации слушатель демонстрирует практический навык согласно выбранному заданию.
5. Оценка правильности проведения демонстрируемого задания осуществляется посредством заполнения оценочного листа.
6. Итоговая аттестация засчитывается с оценкой:
 - ✓ "отлично", если соискатель выполнил не менее чем 90% действий заложенных в оценочном листе,
 - ✓ "хорошо", если соискатель выполнил не менее чем 80% действий заложенных в оценочном листе,
 - ✓ "удовлетворительно", если соискатель выполнил не менее чем 70% действий заложенных в оценочном листе,
 - ✓ "неудовлетворительно", если соискатель выполнил менее чем 70% действий заложенных в оценочном листе или совершил недопустимое действие, отмеченное специальным знаком.
7. Решение Аттестационной комиссии принимается на основании результата полученного при оценке практического навыка.