

**АВТНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«СЕВЕРО - КАВКАЗСКИЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ»
(АНО ПО «СКАМК»)**



**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПО УЧЕБНОЙ ПРАКТИКЕ
по профессиональному модулю**

**ПМ.04 ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ОДНОЙ ИЛИ НЕСКОЛЬКИМ ПРОФЕССИЯМ,
ДОЛЖНОСТЯМ СЛУЖАЩИХ 24232 МЛАДШАЯ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ПО УХОДУ
ЗА БОЛЬНЫМИ**

Специальность
34.02.01 Сестринское дело

Программа подготовки
базовая

Форма обучения
Очная

г. Ставрополь, 2022

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	4
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	5 6
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	8
4. УСЛОВИЯ РЕ КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ	9
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	11

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ ПМ 04. ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ОДНОЙ ИЛИ НЕСКОЛЬКИМ ПРОФЕССИЯМ, ДОЛЖНОСТЯМ СЛУЖАЩИХ (24232 МЛАДШАЯ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ПО УХОДУ ЗА БОЛЬНЫМИ)

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной практики профессионального модуля ПМ 04. Выполнение работ по должности служащего Младшая медицинская сестра по уходу за больными является частью основной образовательной программы Автономной некоммерческой организации профессионального образования «Северо-Кавказский академический многопрофильный Колледж» в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 34.02.01 Сестринское дело, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 мая 2014 года № 214 (далее – ФГОС СПО) в части освоения основного вида деятельности ПМ 04. Выполнение работ по должности служащего Младшая медицинская сестра по уходу за больными.

В соответствии с профессиональным стандартом «Младший медицинский персонал», утвержденным приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12 января 2016 года № 2н, основной образовательной программой Колледжа по специальности 34.02.01 Сестринское дело определен вид деятельности: оказание медицинских услуг по уходу, соответствующих обобщенной трудовой функции 3.2 профстандарта.

Освоение программа учебной практики направлено на освоение профессиональной компетенции:

ПК 4.1. Осуществлять профессиональный уход за пациентом, соответствующий трудовой функции 3.2.1. профстандарта.

1.2. Цели и задачи модуля – требования к результатам освоения учебной практики

С целью овладения указанными видами профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения программы учебной практики должен:

уметь:

1. Измерять АД.
2. Измерять температуру тела пациента.
3. Применять пузырь со льдом.
4. Применять грелки.
5. Проводить медикаментозное лечение по назначению врача. Введение дозы инсулина.
6. Проводить медикаментозное лечение по назначению врача. Вводить дозу антибиотика.
7. Проводить медикаментозное лечение по назначению врача. Вводить лекарственного средства в наружный слуховой проход.
8. Осуществлять подготовку пациента к лабораторным методам исследования. Взятие мазка из зева и носа.

9. Осуществлять постановку очистительной клизмы.

1.3. Количество часов на освоение программы учебной практики:

Всего – 72 часа (2 неделя).

Учебная практика проводится рассредоточено, чередуясь с теоретическими и практическими занятиями.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Результатом освоения программы учебной практики является сформированность у обучающихся умений, приобретенный первоначальный практический опыт в области проведения мероприятий по сохранению и укреплению здоровья населения, пациента и его окружения по виду деятельности (ВД): ПМ 04. Выполнение работ по должности служащего Молодая медицинская сестра по уходу за больными, соответствующего формируемым профессиональным компетенция (ПК), а также развитие общих компетенций (ОК) по специальности 34.02.01 Сестринское дело:

Коды	Наименование результата обучения
ПК 4.1.	Осуществлять профессиональный уход за пациентом.
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их выполнение и качество.
ОК 3.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОК 4.	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6.	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
ОК 10.	Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям, уважать социальные, культурные и религиозные различия.
ОК 12.	Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.
ОК 13.	Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

2. 1. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

№ занятия	Наименования тем	Количество часов аудиторной нагрузки
	ПМ 04. Выполнение работ по должности служащего Младшая медицинская сестра по уходу за больными	72
1	Оценка функционального состояния пациента.	8
2	Оценка функционального состояния пациента.	8
3	Простейшие физиотерапевтические процедуры.	8
4	Простейшие физиотерапевтические процедуры.	8
5	Простейшие физиотерапевтические процедуры.	8
6	Проведение медикаментозной терапии по назначению врача.	8
7	Проведение медикаментозной терапии по назначению врача.	8
8	Участие медицинской сестры в подготовке пациента к лабораторным и инструментальным исследованиям	8
9	Применение газоотводной трубки. Клизмы.	8

2.2. СОДЕРЖАНИЕ ОБУЧЕНИЯ ПО УЧЕБНОЙ ПРАКТИКЕ

Наименование тем учебной практики	Содержание учебного материала	Объем часов
		72
Тема	Виды работ	
Оценка функционального состояния пациента.	Измерение АД.	8
Оценка функционального состояния пациента.	Измерение температуры тела пациента.	8
Простейшие физиотерапевтические процедуры.	Применение пузыря со льдом.	8
Простейшие физиотерапевтические процедуры.	Применение грелки.	8
Простейшие физиотерапевтические процедуры.	Проведение медикаментозного лечения по назначению врача. Введение дозы инсулина.	8
Проведение медикаментозной терапии по назначению врача.	Проведение медикаментозного лечения по назначению врача. Введение дозы антибиотика.	8
Проведение медикаментозной терапии по назначению врача.	Проведение медикаментозного лечения по назначению врача. Введение лекарственного средства в наружный слуховой проход.	8
Участие медицинской сестры в подготовке пациента к лабораторным и инструментальным исследованиям	Подготовка пациента к лабораторным методам исследования. Взятие мазка из зева и носа.	8
Применение газоотводной трубки. Клизмы.	Постановка очистительной клизмы.	8

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

4.1. Учебная аудитория для проведения занятий всех видов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.

Кабинет сестринского дела

Комплект учебной мебели: ученические столы – 11 шт., стулья – 22 шт., преподавательский стол – 1 шт., доска учебная – 1 шт.

Наглядные средства обучения: комплект учебно-наглядных пособий (плакаты, раздаточные карточки, таблицы) – 15 шт.

Фантом: медицинский Гоша – 1 шт.

Муляжи: торс человека в разрезе – 1 шт.

Лабораторное оборудование: микроскопы – 2 шт., фонендоскопы – 3 шт., тонометры – 2 шт., ростомер – 1 шт., весы – 1 шт., накладка на руку на резинках для отработки навыков внутривенных инъекций – 1 шт., накладки на ягодицы для отработки навыков внутримышечных инъекций – 1 шт., облучающая антибактерицидная лампа – 1 шт., стойки для капельницы – 2 шт., резиновые зонды, катетеры – 2 шт., таблетница «Кронт» – 1 шт., предметы ухода, медицинский инструментарий, перевязочный материал наборы для инъекций (одноразовые шприцы, капельницы, иглы), емкость едпо-3 – 1 шт., едпо-5 – 1 шт., штативы для капельниц – 2 шт., языкодержатель – 3 шт., ростомер медицинский – 1 шт., тонометры механические – 2 шт., тонометры автоматические – 1 шт., шагомер – 1 шт., таблетница «Кронт» – 1 шт., накладка на руку на резинках для отработки навыков внутривенных инъекций – 1 шт., накладки на ягодицы для отработки навыков внутримышечных инъекций – 1 шт., облучающая антибактерицидная лампа – 1 шт.

Стационарное оборудование: столик для перевязочных отделений – 1 шт., шкаф медицинский одностворчатый – 1 шт., кушетка, весы медицинские – 1 шт.

Технические средства обучения: мультимедийное оборудование (видеопроектор, экран) – 1 шт., рабочее место преподавателя, персональный компьютер с подключением к сети «Интернет».

Программное обеспечение: Microsoft Office Professional Plus 2016 Russian Academic OLP 1 License No Level, Microsoft WINHOME 10 Russian Academic OLP 1 License No Level Legalization Get Genuine, Microsoft Windows Professional 10 Sngl Upgrade Academic OLP 1 License No Level.

4.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основная литература:

1. Сестринское дело и сестринский уход: учебное пособие / Обуховец Т.П. – Москва: КноРус, 2020. – 680 с. – (СПО). – ISBN 978-5-406-01448-6. – URL: <https://book.ru/book/936784>.

2. Алгоритмы манипуляций по основам сестринского дела. ПМ 04. «Младшая медицинская сестра по уходу за больными»: учебно-методическое пособие / А. П. Парахина. – 4-е изд., стер. – Санкт-Петербург: Лань, 2020. – 256 с. – ISBN 978-5-8114-5236-1. – Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. – URL: <https://e.lanbook.com/book/138178>.

Дополнительная литература:

1. Борисова, С.Ю. Соблюдение санитарных правил и реализация мероприятий при обращении с больничными отходами в лечебно-профилактическом учреждении: учебное

пособие / С.Ю. Борисова. – 2-е изд., стер. – Санкт-Петербург: Лань, 2019. – 56 с. — ISBN 978-5-8114-4711-4. – URL: <https://e.lanbook.com/book/125436><https://znanium.com/catalog/product/523477>.

Интернет-ресурсы:

1. <http://dezsredstva.ru/> - методические указания к дезинфицирующим средствам, нормативные документы;
 2. <http://www.consultant.ru/>- нормативные документы;
 3. <http://www.recipe.ru/> - нормативные документы;
 4. www.med-pravo.ru – нормативные документы.
 5. www.rosmedlib.ru – медицинская студенческая библиотека
- 4.3. Кадровое обеспечение образовательного процесса

4.3. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Требования к квалификации педагогических кадров, обеспечивающих обучение по междисциплинарным курсам: специалисты, имеющие как, правило высшее медицинское образование. Опыт деятельности в соответствующей сфере обязателен.

Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство практикой:

Медико-педагогический состав: специалисты, имеющие высшее медицинское или сестринское образование.

Руководители практики: специалисты сестринского дела (квалификация - медицинская сестра).

5.КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Результатом освоения программы учебной практики является сформированность у обучающихся умений, приобретенный первоначальный практический опыт в области проведения мероприятий по сохранению и укреплению здоровья населения, пациента и его окружения по виду деятельности (ВД): Выполнение работ по должности служащего Младшая медицинская сестра по уходу за больными, соответствующего формируемым профессиональным компетенция (ПК), а также развитие общих компетенций (ОК) по специальности 34.02.01 Сестринское дело

Результаты (освоенные умения)	Виды работ
У-1	Оценка функционального состояния пациента. Измерение АД.
У-2	Оценка функционального состояния пациента. Измерение температуры тела пациента.
У-3	Применение пузыря со льдом.
У-4	Применение грелки.
У-5	Проведение медикаментозного лечения по назначению врача. Введение дозы инсулина.
У-6	Проведение медикаментозного лечения по назначению врача. Введение дозы антибиотика.
У -7	Проведение медикаментозного лечения по назначению врача. Введение лекарственного средства в наружный слуховой проход
У-8	Подготовка пациента к лабораторным методам исследования. Взятие мазка из зева и носа.
У-9	Постановка очистительной клизмы.