Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Дагестан «Кизлярское медицинское училище»

«УТВЕРЖДАЮ» Зам. директора по ОМР Петрода,В2С.

«3/» abrypre 2021 r.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ.05 ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ДОЛЖНОСТИ СЛУЖАЩЕГО МЛАДШАЯ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ПО УХОДУ ЗА БОЛЬНЫМ

По специальности 31.02.02 Акушерское дело

Одобрена цикловой методической комиссией Сестринского дела Протокол № 1 от 31.08.2021 г.

Рабочая программа профессионального модуля разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО) **31.02.02. Акушерское дело**

Организация-разработчик: ГБПОУ РД «Кизлярское медицинское училище»

Разработчики:

Свиридович Лариса Александровна, преподаватель сестринского дела и терапии Петрова Виктория Семеновна, зам директора по ОМР

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ.05 Выполнение работ по должности служащего Младшая медицинская сестра по уходу за больными 1.1. Область применения программы

Рабочая программа профессионального модуля ПМ.05 Выполнение работ по должности служащего Младшая медицинская сестра по уходу за больными (далее программа модуля) является частью основной образовательной программы ГБПОУ РД «Кизлярское медицинское училище» в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования (далее — ФГОС СПО) по специальности 31.02.02 Акушерское дело в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больным и соответствующих профессиональных компетенций (ПК).

- ПК 4.1. Соблюдать принципы профессиональной этики: эффективно общаться с пациентом и его окружением в процессе профессиональной деятельности, консультировать пациента и его окружение по вопросам ухода и самоухода.
- ПК 4.2. Осуществлять уход за пациентами различных возрастных групп в условиях учреждения здравоохранения и на дому, согласно сестринскому процессу.
 - ПК 4.3. Оформлять медицинскую документацию.
 - ПК 4.4. Оказывать медицинские услуги в пределах своих полномочий.
- ПК 4.5. Обеспечивать безопасную больничную среду для пациентов и персонала, в том числе инфекционную безопасность, производственную санитарию и личную гигиену на рабочем месте.
 - ПК 4.6. Владеть основами рационального питания.

В рамках освоения данной программы модуля реализуется программа профессионального обучения по должности служащего Младшая медицинская сестра по уходу за больными.

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

С целью овладения указанными видами профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

иметь практический опыт:

- выявления нарушенных потребностей пациента;
- -оказания медицинских услуг в пределах своих полномочий;
- -планирования и осуществления сестринского ухода;
- -ведения медицинской документации;

- -обеспечения санитарных условий в учреждениях здравоохранения и на дому;
- обеспечения гигиенических условий при получении и доставке лечебного питания для пациентов в ЛПУ;
- применения средств транспортировки пациентов и средств малой механизации с учетом основ эргономики;
- соблюдения требований техники безопасности и противопожарной безопасности при уходе за пациентом во время проведения процедур;

уметь:

- эффективно общаться с пациентом;
- собирать информацию о состоянии здоровья пациента;
- определять проблемы пациента, связанные с состоянием его здоровья;
- заполнять медицинскую документацию;
- выполнять медицинские услуги в пределах своих полномочий;
- оказывать помощь медицинской сестре в подготовке пациента к лечебно-диагностическим мероприятиям;
- оказывать помощь при потере, смерти, горе;
- осуществлять посмертный уход;
- обеспечить безопасную больничную среду для пациента, его окружения и персонала;
- проводить текущую и генеральную уборку помещений с использованием различных дезинфицирующих средств;
- консультировать пациента и его окружение по вопросам ухода и самоухода, инфекционной безопасности, физических нагрузок, употребления продуктов питания и т.д.;
- составлять памятки для пациента и его окружения по вопросам ухода и самоухода, инфекционной безопасности, физических нагрузок, употребления продуктов питания и т.д.;
- использовать правила эргономики в процессе сестринского ухода и обеспечения безопасного перемещения больного;

знать:

- способы реализации сестринского ухода;
- технологии выполнения медицинских услуг;
- медицинскую документацию;

- факторы, влияющие на безопасность пациента и персонала;
- принципы санитарно-гигиенического воспитания и образования среди населения;
- основы профилактики внутрибольничной инфекции;
- основы эргономики.

1.3. Количество часов на освоение программы профессионального модуля:

максимальной учебной нагрузки обучающегося - 519 часа в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - 346 часов; самостоятельной работы обучающегося - 173 часа, учебной и производственной практики - 144 часа.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСОВЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Результатом освоения профессионального модуля ПМ.04 Выполнение работ по должности служащего Младшая медицинская сестра по уходу за больными является овладение обучающимися видами профессиональной деятельности — решение проблем пациента посредством сестринского ухода и участия в организации безопасной окружающей среды для участников лечебно-диагностического процесса, в том числе профессиональными, а также формирование общих компетенций:

Коды	Наименование результата обучения
ПК 4.1	Соблюдать принципы профессиональной этики: эффективно общаться с пациентом и его окружением в процессе профессиональной деятельности, консультировать пациента и его окружение по вопросам ухода и самоухода.
ПК 4.2	Осуществлять уход за тяжелобольными пациентами в условиях учреждения здравоохранения и на дому, согласно сестринскому процессу
ПК 4.3	Оформлять медицинскую документацию.
ПК 4.4	Оказывать медицинские услуги в пределах своих полномочий.
ПК 4.5	Обеспечивать безопасную больничную среду для пациентов и персонала, в том числе инфекционную безопасность, производственную санитарию и личную гигиену на рабочем месте.
ПК 4.6	Владеть основами рационального питания.
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОК 3.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях, нести за них ответственность.
ОК 4.	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
OK 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6.	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 7.	Брать на себя ответственность за работу подчиненных членов команды и результат выполнения
	заданий.
ОК 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься
	самообразованием, планировать повышение квалификации.
ОК 9.	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.
OK 10.	Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать
	социальные, культурные и религиозные различия.
ОК 11.	Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу и
	человеку.
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.

При изучении профессионального модуля предусмотрены следующие формы промежуточной аттестации:

МДК 04.01. Теория и практика сестринского дела, МДК 04.02. Безопасная среда для пациента и персонала и МДК 04.03. Технология оказания медицинских услуг – комплексный экзамен во 2 семестре.

МДК 04.02 Учебная практика – дифференцированный зачет во 2 семестре

МДК 04.03 ПМ 04 (производственная практика (по профилю специальности)) –дифференцированный зачет во 2 семестре

По итогам изучения профессионального модуля ПМ. 04. Выполнение работ по должности служащего Младшая медицинская сестра по уходу за больным — экзамен квалификационный (квалификационный экзамен, после положительной сдачи которого обучающимся выдается свидетельство о должности служащего Младшая медицинская сестра по уходу за больными (в соответствии с требованиями приказа Минобрнауки России от 14 июля 2013 года № 464))

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ.07 Выполнение работ по должности служащего Младшая медицинская сестра по уходу за больными

3.1. Тематический план профессионального модуля

Коды профессион	Наименование разделов	Всего часов		сциплинарно		ій на	освоение	Практика	
альных компетенци й	(макс. учебная нагрузк		учебная нагрузка обучающегося		учебная учебн	Самосто работа обучаюц	ятельная цегося	Учебная, Часов (если	Производст венная (по профилю
		а и практи ки)	Всего	В т.ч. лабораторны е работы и практически е занятия, часов	В т.ч. теоретичес кие занятия, часов	Всего часов	В т.ч курсовая работа(пр оект.)час ов	предусмот рена рассредот о-ченная практика)	специальност и),часов (если предусмотрен а рассредоточен ная практика)
1	2	3		5	6	7	8	9	10
ПК 4.1 ПК 4.3	МДК 04.01. Теория и практика сестринского дела	111	74	54	20	37		-	-
ПК 4.1 ПК 4.3 ПК 4.5	МДК 04.02 Безопасная среда для пациентов и персонала	81	54	42	12	27			
ПК 4.1 ПК 4.2	МДК 04.03 Технология оказания медицинских услуг	327	218	192	26	109			
ПК 4.3 ПК 4.4	УП 04.02. Безопасная среда для пациента и персонала	36							
ПК 4.5 ПК 4.6	УП 04.03. Технология оказания медицинских услуг	36							
ПК 4.7	ПП. 04.01Выполнение работ по должности служащего Младшая медицинская сестра по уходу за больными	72	246	200		1=2			
	Всего:	519	346	288	58	173	-		

3.2. Содержание обучения по профессиональному модулю ПМ. 04. Выполнение работ по профессии младшая медицинская сестра по уходу за больным (Решение проблем пациента посредством сестринского ухода)

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
МДК 04.01. Теория	и и практика сестринского дела	20/54/37	
Тема 1.1 Сестринское	Содержание	10	1
дело в системе здравоохранения			
	1. Предмет. Система здравоохранения в России. Сущность сестринского дела	2	
	2. История и философия сестринского дела	2	
	3 Реформы в сестринском деле.	2	
	Практические занятия		
	1. Медицинская этика и деонтология, нормы, правила. Биоэтика.	4	
Тема 1.2 Определение	Содержание занятия	12	2
проблем пациента,	1 . Иерархия потребностей по А. Маслоу.	2	
связанных с состоянием	2 Модели сестринского ухода. Врачебная модель	2	
его здоровья	3. Модели сестринского дела по Орэм-Хендерсон	2	
	4. Модели сестринского дела по Рой и Джонсон	2	
	5. Роль среднего медицинского персонала в системе ПМСП пациента	2	
	6 Сестринский процесс	2	
	Практические занятия	40	
	1. Сестринский процесс 1-2 этапы Сбор информации о пациенте. Определение проблем	4	
	2.Сестринский процесс 3-5 этапы Определение целей сестринского вмешательства Оценка	4	
	результатов и коррекция ухода. Документация сестринского процесса		
	3.Потребность пациента в нормальном дыхании . Характеристика артериального давления,	4	
	ЧДД, ЧСС Наблюдение за дыханием.		
	4.Потребность пациента в питании и питье. Измерение ИМТ, роста и массы тела пациента	4	
	5.Потребность в физиологических отправлениях Суточный диурез. Водный баланс	4	
	6.Потребность в движении	4	
	7.Потребность в сне одевании, раздевании, личной гигиене	4	

	8. Потребность в поддержании нормальной температуры тела	4	
	9. Потребность в поддержании безопасной окружающей среды, в общении, труде, отдыхе	4	
	10.Сестринский процесс при боли	4	
Тема 1.3 Общение,	Содержание занятия	4	2
обучение и	1. Мастерство общения в сестринском деле.	2	
консультирование			
пациентов	2. Обучение в сестринском деле	2	
	Практические занятия	8	
	1. Формы, элементы, средства общения, уровни общения. Терапевтическое и	4	
	нетерапевтическое общение		
	2. Обучение в сестринском деле. Сферы обучения. Оценка качества обучения.	4	
Самостоятельная рабо	га	37	
Примерная тематика дог	иашних заданий		
	ической таблицы основных событий истории сестринского дела.		
	е проблемно-ситуационных задач на основе статей Этического кодекса		
	Различия в общих положениях моделей сестринского дела у Д. Орэм и В Хендерсон».		
• Подготовка докладов г			
- «Здоровый образ жизн			
	ердия в период Крымской войны и Второй мировой войны»		
	мирной организации Красного креста и Красного полумесяца»		
- «Наследие Ф. Найтинг			
- Как сделать общение э	ффективным		
-Язык телодвижений			
	стры в организации и проведении медико-санитарного просвещения в процессе профессиональной		
деятельности»			
	е проблемно-ситуационных задач		
• Составление тематичес			
• Составление памяток д	•		
	среда для пациентов и персонала	12/42/27	
Тема 2.1 Обеспечение	Содержание занятия	8	2
инфекционной			

безопасности	1Внутрибольничная инфекция	2	
	2.Дезинфекция	2	
	3.Предстерилизационная очистка инструментов	2	
	4.Стерилизация. Принципы работы централизованного стерилизационного отделения.	2	
	Практические занятия	22	
	1. Масштаб проблемы, структура и группы риска ВБИ	2	
	2.Санитарно-противоэпидемический режим. Уровни обработки рук.	4	
	3.Санитарная обработка пациента при педикулезе. Работа с кровью.	4	
	4. Виды и методы дезинфекции. Общие требования в ЛПУ. Химическая дезинфекция.	4	
	5. Токсичность дезинфицирующих препаратов. Меры предосторожности. Предстерилизация	4	
	6.Стерилизация: понятие, методы и режимы. ЦСО. Паровой, воздушный, газовый, химический методы стерилизации	4	
Тема 2.2 Организация безопасной среды для	Содержание занятия	24	2
пациента и персонала			
	Теоретические занятия	2	
	1. Организация безопасной среды для пациента и персонала.	2	
	Практические занятия	20	
	1. Факторы риска для пациентов в ЛПУ.	4	
	Лечебно-охранительный режим. Положение в постели.		
	2.Профилактика парентеральных инфекций среди медперсонала. Профилактика передачи вируса гепатита, ВИЧ	4	
	3.Перемещение пациента одним, двумя и более лицами вне кровати. Биомеханика медицинского персонала	4	

4.Перемещение в кровати	4	
5.Вредное воздействие на токсических веществ . Симптомы,, способы защиты от воздействия, помощь при отравлениях	4	
Самостоятельная работа	27	-
Примерная тематика домашних заданий		
• Подготовка докладов по темам:		
«Стерилизация: зачем она нужна?»		
«Виды и методы дезинфекции»		
«Химическая дезинфекция»		
«Преимущества ЦСО»		
«Профессиональные заболевания медицинских сестер»		
«Факторы риска в работе медсестры»		
• Составление и решение проблемно-ситуационных задач по соблюдению требований техники безопасности и		
противопожарной безопасности при уходе за пациентом во время проведения процедур и манипуляций		
• Составление и решение проблемно-ситуационных задач		2
• Составление рекомендаций для пациентов и его окружения по вопросам инфекционной безопасности, употребления		
продуктов питания, физических нагрузок		
• Составление тематических кроссвордов		
• Составление памяток по соблюдению требований техники безопасности		
Составление памятки для пациента и его родственников по профилактике внутрибольничной инфекции		
Составление санпросвет бюллетеня		
Учебная практика	36	3
Работа с биологическими жидкостями. Уровни обработки рук.	6	
Правила пользования защитной одеждой. Правила надевания и смена стерильных перчаток		
Санитарная обработка при педикулезе.		
Предстерилизационная очистка инструментов	6]
Моющие растворы. Контроль качества предстерилизационной очистки		
Стерилизация. Паровой метод. Воздушный метод	6	
Химический метод	6]
Контроль качества стерилизации		
Подготовка перевязочного материала для стерилизации		
Профилактика передачи вируса гепатита, ВИЧ	6]
Принципы работы ЦСО		

	Преимущества и недостатки ЦСО		
	Способы защиты от воздействия токсических веществ	6	
	Осуществление гигиенической уборки различных помещений ЛПУ		
МДК 04.03 Технология о	казания медицинских услуг	26/192/109	
Тема 3.1 Прием	Содержание занятия	2	2
пациента в стационар	1.Прием пациента в стационар	2	
	Практическое занятие	16	
	1.Прием пациента в стационар. Устройство и Функции приемного отделения	4	
	2. Документация приемного отделения. Определение массы тела и роста пациента	4	
	3. Осмотр на педикулез.	4	
	4. Санитарная обработка пациента. Транспортировка пациента.	4	
Тема 3.2 Термометрия.	Содержание занятия	2	2
Уход при лихорадке.	1.Оценка функционального состояния пациента. Правила внешнего осмотра		
	Практическое занятие	12	
	1.Механизмы теплообразования и пути теплоотдачи.	4	
	2.Сестринская помощь пациенту в каждом периоде лихорадки.	4	
	3.Определение пульса. Определение ЧДД, АД, регистрация.	4	
Тема 3.3 Питание и	Содержание занятия	2	2
кормление пациента	1.Организация питания в стационаре		
	Практическое занятие	16	
	1.Организация питания в стационаре. Основные принципы лечебного питания, лечебный	4	
	столы. Составление порционного требования.		
	2.Раздача пищи. Кормление тяжелобольного пациента в постели, через ложку и поильник. Санитарно-гигиеническая уборка пищеблока.	4	
	3. Техника введения и кормление пациента через назогастральный зонд и гастеростому,	4	

	составление питательных смесей.		
	4. Определение водного баланса.	4	
Тема 3.4 Уход за	Содержание занятия	2	2
тяжелобольным папиентом	1.Личная гигиена пациента. Профилактика пролежней		
,	Практические занятия	12	
	1. Личная гигиена тяжелобольного пациента, уходовые процедуры, уход за промежностью, подача судна	4	
	2.Пролежни, места образования, стадии развития и профилактика пролежней.	4	
	3. Искусственное питание тяжелобольного пациента, характеристика смесей для искусственного питания	4	
Тема 3.5 Методы	Содержание занятие	2	2
простейшей	1. Методы простейшей физиотерапии. Гирудотерапия. Оксигенотерапия.	2	
физиотерапии.	Практические занятия	12	
Гирудотерапия. Оксигенотерапия.	1.Методы простейшей физиотерапии.	4	
•	2. Гирудотерапия.	4	
	3.Оксигенотерапия.	4	
Тема 3.6.Клизмы.	Содержание занятие	2	2
Газоотводная трубка.	1.Клизмы. Газоотводная трубка	2	
	Практические занятия	12	
	1. Газоотводная трубка.	4	
	2.Клизмы. Очистительная, сифонная клизмы	4	
	3.Клизмы. Послабляющая (масляная и гипертоническая), лекарственная клизмы	4	
Тема 3.7 Катетеризация	Содержание занятия		2

мочевого пузыря	1. Катетеризация мочевого пузыря.	2	
	Практические занятия	4	
	1. Катетеризация мочевого пузыря мягким катетером у женщин и мужчин (на фантоме).	4	
Тема 3.8 Зондовые	Содержание занятия	6	2
манипуляции.	1. Зондовые манипуляции. Промывание желудка	2	
Манипуляции	Практические занятия	8	
связанные с уходом за стомами	1. Виды стом, трахеостома, манипуляции связанные с уходом за трахеостомой.	4	
	2. Цистостома, гастростома, илеостома, колостома. Манипуляции связанные с уходом	4	
	за стомами		
Тема 3.9 Медикаментозное	Содержание занятия	2	2
лечение в сестринской практике	1.Медикаментозное лечение в сестринской практике Оснащение и документация процедурной и постовой медсестры. Должностные инструкции	2	
	Практические занятия	48	
	1. Правила хранения и раздачи лекарственных средств в отделении.	4	
	2.Выписка, учет и хранение наркотических, сильнодействующих, остродефицитных и дорогостоящих лекарственных средств.	4	
	3.Пути введения лекарственных средств. Способы наружного применения лекарственных средств	4	
	4. Энтеральный путь введения лекарственных средств. Правила раздачи лекарственных средств.	4	
	5. Ингаляционный способ введения лекарственных средств через рот и нос.	4	
	6. Парентеральный путь введения лекарственных средств Виды шприцов и игл, емкости шприцов и размеры игл. Цена деления шприца	4	
	7. Набор лекарственного средства из ампулы, флакона.	4	
	8. Анатомические области для внутрикожной, подкожной, внутримышечной,	4	

	внутривенной инъекции.		
	9. Внутрикожная инъекция. Подкожная инъекция.	4	
	10. Внутримышечная инъекция.	4	
	11Внутривенные инъекции (струйная, капельная)	4	
	12.Осложнения в/в инъекций и взятия венозной крови, предупреждение осложнений. Особенности введения некоторых лекарственных средств	4	
Тема 4.1 Подготовка	Содержание занятия	2	2
больных к	1.Участие сестры в лабораторных методах исследования	$\frac{2}{2}$	<u></u>
лабораторным методам	Практические занятия	12	
исследования	1. Цели различных исследований и правила подготовки больного к ним. Исследование	4	
песнедования	мокроты. Мазок из зева и носа	4	
	2.Взятие мочи для анализов. Бактериологическое исследование мочи	4	
	3.Взятие кала для исследований. Бактериологическое исследование кала	4	
	Кал на простейшие, я/г		
Тема 4.2 Подготовка	Содержание занятия	2	2
больных к	1. Участие сестры в рентгенологических и эндоскопических методах исследования. Подготовка	2	
инструментальным методам исследования	больного к эндоскопическому, R-исследованию ЖКТ и УЗИ - исследованию мочевыводящих путей.		
5 57,15	Практические занятия	12	
	1. Цели инструментальных методов исследования и общие правила подготовки к ним.	4	
	2.Исследование секреторной функции желудка	4	
	3.Дуоденальное зондирование	4	
Тема 4.3 Сердечно-	Содержание занятия.	2	2
легочная реанимация	1.Сердечно- легочная реанимация	2	
вне реанимационного	Практические занятия	20	

отделения	1.Последовательность действий при обнаружении пострадавшего без признаков жизни.	4	
	2.Причины обструкции дыхательных путей. Самопомощь при обструкции дыхательных путей.	4	
	2. Помощь ребенку при обструкции дыхательных путей	4	
	4. Сердечно-легочная реанимация взрослого, ребенка, младенца одним или двумя спасателями. Методика ИВЛ.	4	
	5.Особенности проведения ИВЛ у пациента с зубными протезами, повреждением головы, шеи и позвоночника.	4	
Тема 4.4 Потери,	Содержание занятия	2	2
смерть, горе.	Теоретическое занятие 1.Потери, смерть, горе. Паллиативная помощь.	2	
	Практические занятия	8	
	1. Стадии терминального состояния их основные клинические проявления	4	
	2. Потери, смерть, горе. Хосписное движение.	4	
Самостоятельн	ая работа	109	
Примерная тематика до	машних заданий		
• Составление докладов	по темам:		
«Физиологические осно	рвы термометрии», «Механизм терморегуляции». «Наблюдение за дыханием», «Исследование		
пульса», «Исследование	е артериального давления», «Как действуют простейшие физиотерапевтические		
процедуры?»«Взаимоде	йствие различных лекарственных средств с пищей», «Общие принципы взятия бактериологических		
	современность сердечно-легочной реанимации»		
• Составление таблиц и			
Сравнительная таблица	различных видов клизм		
Сравнительная таблица			
• Составление и решени			
	для пациентов и их окружения по подготовке к лечебно-диагностическим процедурам		
• Составление тематиче			
• Составление памяток п			
• Составление памяток ;			
• Составление памяток ;	для медицинской сестры по обучению близких уходу за тяжелобольным		

Учебная практика МДК 04.03. Технология оказания медицинских услуг.	36	
Виды работ		
• Соблюдение норм медицинской этики, морали и права при всех при всех видах работ		
• Применение различных типов (вербального, невербального) общения в профессиональной деятельности		
• Организация безопасной среды для пациентов и персонала		
• Применение безопасных приемов труда при работе с кровью, биологическими жидкостями, медицинскими отходами		
• Оказание помощи медицинской сестре в подготовке пациента к лечебно-диагностическим процедурам		
• Обучение пациента и его родственников элементам самоухода		
• Оказание простых медицинских услуг и осуществление сестринских манипуляций по уходу в соответствии с		
установленными стандартами: измерение частоты дыхания, исследование пульса, измерение артериального давления на		
периферических артериях, термометрия общая, антропометрия, оценка интенсивности боли, внутрикожное введение		
лекарств, подкожное введение лекарств, внутримышечное введение лекарств, внутривенное введение лекарств, пособие		
при парентеральном введении лекарственных средств, ингаляторное введение лекарственных средств и кислорода, уход за		
сосудистым катетером, взятие крови из вены, взятие материала и биологических жидкостей для лабораторных		
исследований, уход за кожей тяжелобольного, уход за волосами, ногтями, бритье; оценка степени риска развития		
пролежней, оценка степени тяжести пролежней, уход за полостью рта тяжелобольного, кормление тяжелобольного через		
рот и назогастральный зонд, уход за назогастральным зондом, носовыми канюлями и катетером, постановка банок,		
постановка очистительной клизмы, постановка газоотводной трубки, удаление капролита, уход за постоянным мочевым		
катетером, уход за внешним мочевым катетером, применение грелки, наложение копрессов, применение пузыря со льдом,		
постановка горчичников, пособие по смене белья и одежды больному, находящемуся в тяжелом состоянии; приготовление		
и смена постельного белья больному, находящемуся в тяжелом состоянии; транспортировка тяжелобольного внутри		
учреждения. • Осуществление посмертного ухода. • Осуществление транспортировки трупа в патологоанатомическое		
отделение. • Оказание психологической поддержки семье припотери, горе, смерти. • Ведение медицинской документации		
установленного образца, форм учета и отчетности		
Производственная практика	72	
Виды работ		
Общение с пациентом и его окружением в процессе профессиональной деятельности		
Курация пациента и ведение документации к сестринскому процессу. Соблюдение санитарно-эпидемиологического режима		
различных помещений ЛПУ		
Осуществление гигиенической уборки различных помещений ЛПУ		
Проведение дезинфекции уборочного инвентаря, предметов ухода.		
Проведение текущей и заключительной уборки процедурного кабинета		
Мытье рук. Рациональное использование перчаток. Прием пациента в стационар		
Транспортировка пациента		
Смена белья		
Перемещение и размещение пациента в постели		

Раздача пищи пациентам		
Кормление тяжелобольного пациента		
Осуществление (помощь в осуществлении) личной гигиены тяжелобольного пациента		
Обучение пациентов		
Оценка функционального состояния пациента		
Постановка банок, горчичников, различных видав компрессов		
Проведение оксигенотерапии		
Постановка клизмы, газоотводной трубки		
Проведение медикаментозного лечения по назначению врача		
Ассистирование при промывании желудка		
Подготовка пациента к лабораторным методам исследования		
Подготовка пациента к инструментальным методам исследования		
Проведение сердечно-легочной реанимации		
Оказание помощи припотери, смерти, горе.		
Итого	663	

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация профессионального модуля предполагает наличие учебного кабинета доклинической практики «Сестринское дело» или «Технология оказания медицинских услуг».

Оборудование учебного кабинета и рабочих мест:

- посадочныеместапоколичествуобучающихся;
- рабочееместопреподавателя;
- комплект изделий медицинского назначения;
- комплект муляжей;
- комплект бланков медицинской документации;
- комплект учебно-методической документации;
- наглядные пособия;
- технические средства обучения.

Примерный перечень оснащения рабочих мест:

Аппаратура и приборы:

- весы;
- ростомер;
- биксы разных размеров;
- тонометры;
- фонендоскопы;
- секундомеры;
- песочные часы.

Медицинское оборудование и принадлежности:

- пробирки разные;
- чашки Петри;
- штативы для пробирок;
- мерная посуда;
- емкости (разнообразные) для сбора лабораторных анализов;
- емкости для дезинфицирующих средств разные;
- мешки для сбора обходов классов А и Б;
- иглосъемники разнообразные;
- стойки-тележки (или многоразовые емкости) для сбора медицинских отходов в структурном подразделении;
 - упаковки для стерилизации;
 - дозатор для жидкого мыла;
 - полотенцедержатель;
 - бумажное полотенце;
 - аварийная аптечка;

- штативы для капельниц;
- маски медицинские;
- венозные жгуты;
- подушечки клеенчатые;
- ведра;
- мензурки;
- комплект маркированных контейнеров для проведения уборки;
- ершики;
- ветошь.

Медицинский инструментарий:

- шприцы одноразовые разного объема;
- системы для внутривенного капельного вливания;
- иглы для различных видов инъекций;
- корнцанги;
- ножницы;
- пинцеты;
- шпатели;
- лотки разные;
- пипетки глазные;
- стеклянные глазные палочки;
- маски кислородные;
- канюли носовые;
- газоотводные трубки разные;
- грушевидные баллоны разные;
- грелки;
- системы для промывания желудка;
- кружки Эсмарха;
- клизменные наконечники;
- мочевые катетеры разные;
- назогастральные зонды;
- пузыри для льда;
- перчатки медицинские (чистые и стерильные);
- бумага компрессная;
- термометры медицинские;
- термометры водяные;
- клеенчатая шапочка или косынка;
- шпатели;
- системы для проведения сифонной клизмы.

Предметы ухода:

- бинты;
- -вата;
- клеенки;
- впитывающие пеленки;

- противопролежневый матрац;
- мочеприемники разные;
- комплекты постельного белья;
- комплекты нательного белья;
- простыни;
- пеленки;
- полотенца;
- комплект столовой посуды для кормления тяжелобольного пациента;
- салфетки марлевые разные;
- марля;
- судна подкладные;
- фартуки клеенчатые;
- подгузники;
- кувшины;
- **тазы**;
- предметы ухода за стомами;
- гребешок.

Лекарственные средства и другие вещества:

- жидкое мыло;
- педикулоциты разные;
- 3% раствор перекиси водорода;
- вазелиновое масло;
- вазелин;
- «стерильный» глицерин;
- лекарственные формы для энтерального и наружного применения;
- ампулы с физиологическим раствором различной емкости;
- флаконы (200-400 мл) с физиологическим раствором (5% глюкозой);
- флаконы с антибиотиком;
- детская присыпка;
- защитный крем (для профилактики пролежней);
- горчичники;
- различные дезинфицирующие средства* с методическими рекомендациями (*Дезинфицирующие средства порошки или жидкости, имитирующие дезинфицирующие средства);
 - моющие средства для проведения предстерилизационной очистки;
 - 1% спиртовой раствор фенолфталеина;
 - раствор азопирама.

Медицинская документация:

- медицинская карта стационарного больного 003/у;
- журнал учета приема больных и отказов в госпитализации 001/у;
- журнал учета инфекционных заболеваний 060у;
- статистическая карта выбывшего из стационара 006/у;
- экстренное извещение 058/у;

- квитанция на прием вещей и ценностей;
- температурные лист (форма № 004/у);
- порционник;
- журнал назначений;
- листок учета движения больных и коечного фонда стационара 007/у;
- листы назначений; бланки направлений на анализы;
- журнал движения больных;
- журнал передачи дежурств;
- журналы лабораторных и инструментальных методов исследования;
- журнал учета наркотических веществ;
- журнал контроля работы стерилизаторов воздушного, парового257/у;
- журнал учета качества предстерилизационной обработки (ф.336/у).

Учебно-наглядные пособия:

- тренажер сердечно-легочной реанимации;
- тренажеры для проведения инъекций;
- тренажер катетеризации мужского и женского мочевого пузыря;
- тренажер для постановки клизм;
- тренажер для зондирования и промывания желудка.

Мебель и оборудование:

- кровать функциональная;
- кресло
- -каталка;
- каталка;
- раковина;
- кушетка;
- передвижные манипуляционные столики;
- шкафы для хранения;
- ширмы;
- столик прикроватный.

Аптечка для оказания первой помощи студентам и сотрудникам.

4.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Нормативные документы:

- 1. Федеральный закон «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30 марта 1999 г. N 52-Ф3.
- 2. Федеральный закон от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»
- 3. ОСТ 42-21-2-85. Стерилизация и дезинфекция изделий медицинского назначения. Методы, средства и режимы.
- 4. СанПиН 2.1.7.2790-10 Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами. Утвержденпостановлением главного

государственного санитарного врача Российской Федерацииот 09.12. 2010г. № 163.

- 5. СанПиН 2.1.3. 2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность». Утвержден постановлением главного санитарного врача РФ от 18 мая 2010 года № 58.
- 6. СП 3.1.5.2826 -10 «Профилактика ВИЧ-инфекции». Утвержден постановлением главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 11.01. 2011 г. № 1.

Приказы Минздрава

- 1. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации (Минздравсоцразвития России) от 23 июля 2010 г. N 541н г. Москва «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих», раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения».
- 2. Отраслевая программа развития сестринского дела Российской Федерации.
- 3. Приказ Минздрава России от 17. 04. 2002 № 123 «Протокол ведения больных. Пролежни».

Основные источники:

- 1. Обуховец Т.П., Чернова О.В. под ред. Кабарухина Б.В. Основы сестринского дела. Феникс 2018, 766с.
- 2. Островская И.В., Основы сестринского дела: учебник / Островская И.В., Широкова Н.В. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2017. 320 с.

Дополнительные источники:

- 1. Островская И.В., Основы сестринского дела: учебник / И. В. Островская, Н. В. Широкова. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2018. 320 с.
- 2. Морозова Г.И. Основы сестринского дела. Ситуационные задачи: учебное пособие для медицинских училищ и колледжей.- М.: ГЭОТАР-Медиа, 2018. 240 с.

Интернет-ресурсы:

- 1. Электронная библиотека медицинского колледжа http://medcollegelib.ru/
- 2. Консультант врача (в части сестринского дела) http://www.rosmedlib.ru/
- 3. Министерство здравоохранения и социального развития РФ http//www.minzdravsoc .ru
- 4. Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека http://www.rospotrebnadzor.ru

Периодические издания:

- 1. Журнал«Медицинская сестра»
- 2. Журнал «Сестринское дело»

4.3. Общие требования к организации образовательного процесса

Обучение проводится с использованием различных технических обучения, методических приёмов проблемного обучения, средств имитационных и неимитационных моделей профессиональной деятельности, штурма», «мозгового работы «малыми» деловых группами, индивидуального направленного обучения и т.д. (перечисляются методы обучения (в том числе активные и интерактивные), возможные при изучении данного модуля, необходимость учета индивидуальных особенностей обучающихся с ограниченными возможностями здоровья).

4.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса.

Требования к квалификации педагогических кадров, обеспечивающих обучение по профессиональному модулю — наличие высшего сестринского образования или среднего специального медицинского образования.

Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство практикой:

Преподаватели профессионального модуля ПМ.04 Выполнение работ по должности служащего Младшая медицинская сестра по уходу за больными

Непосредственные руководители: старшие медицинские сестры лечебныхотделений лечебно-профилактических учреждений.

Общие руководители: главные медицинские сестры (заместители главного врача по работе с сестринским персоналом) лечебно-профилактических учреждений.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ.04 Выполнение работ по должности служащего Младшая медицинская сестра по уходу за больными

Контроль и оценка результатов освоения профессионального модуля **ПМ.04** Выполнение работ по должности служащего Младшая медицинская сестра по уходу за больными осуществляется преподавателем в процессе проведения учебных занятий, тестирования, выполнения обучающимися индивидуальных заданий и т.д., а также по итогам проведения дифференцированного зачета, экзамена, комплексного экзамена.

Результаты (освоенные	Основные показатели оценки результата
профессиональные компетенции	
и формируемые	
соответствующие общие	
компетенции)	
ПК 4.1 Соблюдать принципы	- адекватность выбора стиля, уровня, типа общения и
профессиональной этики:	методов предотвращения коммуникативных барьеров
эффективно общаться с пациентом	- правильность использования различных приёмов
1 1	общения
профессиональной деятельности,	- выполнение профессиональной деятельности в
консультировать пациента и его	соответствии с принципами профессиональной этики
окружение по вопросам ухода и	медицинского работника
самоухода.	- своевременность определения потребности пациента,
	его родственников в медико-санитарной информации;
	- научность, полнота и доступность изложения
	информации при уходе за пациентом и
	консультировании;
	- технологичность процесса обучения пациента
	приемам самоухода
ПК 4.2 Осуществлять уход за	- точность, технологичность сестринского
тяжелобольными пациентами в	обследования и адекватность оценки показателей
условиях учреждения	жизнедеятельности;
здравоохранения и на дому,	- определение проблем пациента в соответствии с
согласно сестринскому процессу	нарушенными потребностями и состоянием пациента;
	адекватность поставленных целей и плана ухода в
	соответствии с возрастом пациента и условиями
	оказания медицинской помощи;
	- выполнение манипуляций общего медицинского
	ухода в соответствии с технологиями выполнения
	простых медицинских услуг и регламентирующими
	документами
ПК 4.3 Оформлять медицинскую	- своевременность ведения медицинской документации
документацию.	в соответствии с нормативными требованиями;
	- грамотность, полнота и соответствие требованиям к
	заполнению и ведению медицинской документации
ПК 4.4 Оказывать медицинские	- адекватность оценки общего состояния пациента и
услуги в пределах своих	систематичность наблюдения за больным в динамике;
полномочий.	подготовка пациента к лечебно-диагностическим

ПК 4.5 Обеспечивать безопасную больничную среду для пациентов и персонала, в том числе инфекционную безопасность, производственную санитарию и личную гигиену на рабочем месте.	исследованиям в соответствии с требованиями; - выполнение сестринских манипуляций в лечебнодиагностическом процессе в соответствии с технологиями выполнения простых медицинских услуг и иными инструктивными документами; - выполнение простейших физиотерапевтических процедур (по назначению врача) в соответствии с технологией выполнения ПМУ; - осуществление паллиативного ухода в соответствии с нарушенными потребностями пациента; - осуществление ухода за лихорадящим больным и при нарушениях функций организма в соответствии алгоритмами действий; - проведение (организация) посмертного ухода в соответствии с алгоритмом деятельности; - своевременность выполнения медицинских услуг - обеспечение и соблюдение лечебно-охранительного режима и правил внутреннего трудового распорядка в соответствии с требованиями регламентирующих документов; - соблюдение требований техники безопасности и противопожарной безопасности при уходе за пациентом во время проведения процедур и манипуляций - правильность и техничность использования эргономики и биомеханики в процессе профессиональной деятельности - выполнение работ по профилактике внутрибольничных инфекций (дезинфекция, стерилизация ипр.) в соответствии с регламентирующими и нормативными документами; - проведение всех видов уборок в соответствии с регламентирующими и нормативными документами; - обеспечение инфекционной безопасности в ЛПУ в соответствии с регламентирующими с регламентирующими и нормативными документами;
	документами; - обращение с медицинскими отходами согласно гребованиям регламентирующих и нормативно- правовых документов
ПК 4.6. Владеть основами	- составление порционного требования
рационального питания.	- кормление тяжелобольных - использованиеназогастрального зонда
ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	 демонстрация интереса к будущей профессии и понимания ее значимости в современном обществе. анализ и оценка эффективности и качества собственной профессиональной деятельности.
ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения	 выбор и применение методов и способов решения профессиональных задач;

профессиональных задач,	
оценивать их эффективность и	
качество.	
ОК 3. Принимать решения в	 точно и быстро оценивать ситуацию и правильно
стандартных и нестандартных	принимать решения в стандартных и нестандартных
ситуациях, нести за них	ситуациях;
ответственность.	
ОК 4. Осуществлять поиск и	- эффективный поиск необходимой информации;
использование информации,	 использование различных источников, включая
необходимой для эффективного	электронные.
выполнения профессиональных	
задач, профессионального и	
личностного развития.	
ОК 5. Использовать	 работа с электронной документацией;
информационно-	демонстрация навыков
	использованияинформационно-коммуникационные
профессиональной деятельности.	технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6. Работать в коллективе и	- взаимодействие со студентами, преподавателями,
	руководителями практики, медицинским персоналом,
коллегами, руководством,	пациентами, родственниками пациентов в ходе
потребителями.	обучения
ОК 7. Брать на себя	 проявление ответственности за работу членов
	команды и конечный результат,
подчиненных членов команды и	- умение анализировать собственную
	рофессиональную деятельность и деятельность коллег,
результат выполнении задании.	профессиональную деятельность и деятельность коллег, отвечать за результаты коллективной деятельности
	умение работать в команде, взаимодействовать со
	студентами и преподавателями, с коллегами по работе
	и нести ответственность за результат коллективного
	труда.
ОК 8. Самостоятельно определять	организация самостоятельных занятий при изучении
<u> </u>	профессионального модуля, представление плана
	самообразования с планом саморазвития и постановкой
-	целей и задач на ближайшее и отдаленное будущее,
повышение квалификации.	выбор и обоснование траектории профессионального
повышение квалификации.	роста.
ОК 9. Ориентироваться в условиях	-проявление интереса к инновациям в области
1 2	профессиональной деятельности.
профессиональной деятельности.	профессиональной деятельности.
ОК 10. Бережно относиться к	уважительное отношение к историческому и
-	культурному наследию, толерантность по отношению к
культурным традициям народа,	социальным, культурным и религиозным различиям
уважать социальные, культурные и	родимлини, культурным и роли позным различим
религиозные различия.	
ОК 11. Быть готовым брать на себя	демонстрация бережного отношения к окружающей
нравственные обязательства по	среде, приверженности принципам гуманизма
отношению к природе, обществу и	ъръде, приверженности принцинам гуманизма
человеку.	
ОК 12. Организовывать рабочее	изложение и соблюдение правил техники
or 12. Optainisobbibatb paoo-icc	изложение и соолюдение правил техники

охраны труда, производственной	безопасности при выполнении профессиональных задач.
санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности	
ОК 13. Вести здоровый образ	–демонстрация приверженности ЗОЖ
жизни, заниматься физической	
культурой и спортом для	
укрепления здоровья, достижения	
жизненных и профессиональных	
целей.	