### Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Саратовской области «Саратовский областной базовый медицинский колледж»

Цикловая методическая комиссия теории и практики сестринского дела

УТВЕРЖДАЮ Директор ГАПОУ СО «СОБМК» И.А. Морозов Приказ № 93 от 04 09 2020 г.

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ.07. ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ДОЛЖНОСТИ СЛУЖАЩИХ МЛАДШАЯ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ПО УХОДУ ЗА БОЛЬНЫМИ

Специальность 31.02.01. Лечебное дело, углубленная подготовка

Рабочая программа профессионального модуля ПМ.07 составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 31.02.01. Лечебное дело, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12.05,2014г. №514.

Рабочая программа предназначена для освоения студентами очной формы обучения по специальности 31.02.01. Лечебное дело, углубленной подготовки в I-II семестрах для студентов, обучающихся на базе среднего общего образования.

Разработчики:

Порваткина Наталия Сергеевна преподаватель

ГАПОУ CO

«СОБМК»,

высшая

квалификационная категория

Разработчики:

Мордовина Светлана Викторовна

преподаватель «СОБМК»,

ГАПОУ

CO высшая

квалификационная категория

ОДОБРЕНА

на заседании ЦМК

теории и практики сестринского дела

Протокол № 2 от 20 03 20 20 г.

Председатель ЦМК

Н.С. Порваткина

РЕКОМЕНДОВАНА

на заседании методического совета

ГАПОУ СО «СОБМК»

Протокол № 9 от Ог. Об. 20 гог.

Зам. директора по учебной работе

И.Ю. Томашевская

Рабочая программа профессионального модуля ПМ.07 составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 31.02.01 Лечебное дело, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12.05.2014г. №514.

Рабочая программа предназначена для освоения студентами очной формы обучения по специальности 31.02.01 Лечебное дело, углубленной подготовки в I-II семестрах для студентов, обучающихся на базе среднего общего образования.

Разработчики:

Порваткина

Наталия Сергеевна

преподаватель ГАПОУ СО «СОБМК», высшая квалификационная категория

Разработчики:

Мордовина

Светлана Викторовна

преподаватель «СОБМК»,

ГАПОУ

У СО высшая

квалификационная категория

Рецензент:

Герман

Светлана Александровна

главная медицинская сестра ГУЗ «Областная клиническая

больница», высшая

квалификационная категория

ОДОБРЕНА

на заседании ЦМК

теории и практики сестринского дела

Н.С. Порваткина

Протокол № <u>7</u> от <u>20. 03</u>2019г.

CAPATO

Председатель ЦМК

РЕКОМЕНДОВАНА

на заседании методического совета

ГАПОУ СО «СОБМК»

Протокол № 4 от 0507 2019г.

Зам. директора по учебной работе

<u> Посет</u> И.Ю. Томашевская

#### **РЕЦЕНЗИЯ**

на рабочую программу профессионального модуля ПМ.07 Выполнение работ по должности служащих 23232 Младшая медицинская сестра по уходу за больными, подготовленную преподавателями государственного автономного профессионального образовательного учреждения Саратовской области «Саратовский областной базовый медицинский колледж» Порваткиной Наталией Сергеевной

и Мордовиной Светланой Владимировной

Рабочая программа профессионального модуля ПМ.07 является частью программы подготовки специалистов среднего звена и разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом профессионального образования по специальности 31.02.01 Лечебное дело углубленной подготовки в части освоения основного вида профессиональной деятельности «Младшая медицинская сестра по уходу за больными».

В рабочей программе раскрыты последовательность и методический уровень изучаемых разделов и междисциплинарных курсов. Четко отображен объем материала, предлагаемого для изучения на теоретических и практических занятиях, строго определен необходимый уровень усвоения материалов программы.

Для обеспечения практикоориентированности и компетентностного подхода в программе предусмотрены учебная и производственная практики.

Для усиления эффективности процесса обучения, формирования программу клинического мышления В включены различные самостоятельной внеаудиторной работы, которые адекватны требованиям ФГОС по виду деятельности.

Представленная рабочая программа соответствует требованиям, предъявляемым образовательным стандартом среднего профессионального способствует формированию студентов y профессиональных компетенций при изучении профессионального модуля и может быть рекомендована для внедрения в учебный процесс медицинских колледжей.

Рецензент

HOKYMEHTOB

Герман Светлана Александровна, главная медицинская сестра ГУЗ «Областная клиническая больница» г.Саратова, высшая квалификационная категория

#### СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ	РАБОЧЕЙ	ПРОГРАММЫ	ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО	5
МОДУЛЯ				

- 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ 6
- 3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО 8 МОДУЛЯ
- 4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ
- 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)

# 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ.07. ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ДОЛЖНОСТИ СЛУЖАЩИХ МЛАДШАЯ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ПО УХОДУ ЗА БОЛЬНЫМИ

#### 1.1. Область применения программы

Рабочая программа профессионального модуля ПМ.07 является частью программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) по специальности 31.02.01. Лечебное дело в части освоения вида деятельности: «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих».

Рабочая программа может быть использована на циклах повышения квалификации и профессиональной переподготовки «Лечебное дело», для профессионального обучения по программе «Младшая медицинская сестра по уходу за больными».

На основе сопоставления ФГОС СПО по специальности 31.02.01. Лечебное дело, утвержденного приказом министерства образования и науки РФ №514 от 12 мая 2014г. в части освоения обучающимися вида профессиональной деятельности «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям и должностям служащих» и обобщенных трудовых функций, трудовых функций и трудовых действий, отраженных в профессиональном стандарте «Младший медицинский персонал», утвержденном приказом №2н Министерства труда и социальной защиты от 12.01.2016г., в образовательную программу по специальности 31.02.01. Лечебное дело необходимо ввести дополнительные профессиональные компетенции, соответствующий практический опыт, умения, знания по виду деятельности «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих».

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

В ходе освоения профессионального модуля ПМ.07 обучающийся 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 и манипуляций;

#### уметь:

- собирать информацию о состоянии здоровья пациента;
- определять проблемы пациента, связанные с состоянием его здоровья;
- использовать правила эргономики в процессе сестринского ухода и обеспечения безопасного перемещения больного;
- обеспечить безопасную больничную среду для пациента, его окружения и персонала;
- проводить текущую и генеральную уборку помещений с использованием различных дезинфицирующих средств;
- оказывать помощь в подготовке пациента к лечебно-диагностическим мероприятиям;
- общаться с пациентами и коллегами в процессе профессиональной деятельности;
- оказывать медицинские услуги (выполнять сестринские манипуляции);
- составлять памятки для пациента и его окружения по вопросам ухода и самоухода, инфекционной безопасности, физических нагрузок, употребления продуктов питания;
- участвовать в проведении сердечно-лёгочной реанимации;
- оказывать помощь при потере, смерти, горе;
- осуществлять посмертный уход;

#### знать:

- способы реализации сестринского ухода;
- основные жизненно важные потребности человека;
- структуру учреждений здравоохранения;
- факторы, влияющие на безопасность пациента и персонала;
- основы эргономики;
- принципы санитарно-гигиенического воспитания и образования среди населения;
- основы профилактики внутрибольничной инфекции;
- технологии выполнения медицинских услуг;
- показания, противопоказания, возможные осложнения и технику проведения сестринских манипуляций;
- правила подготовки пациента к различным видам исследований;
- методы сердечно-лёгочной реанимации;
- нормативную документацию, регламентирующую работу сестринского персонала.

Количество часов на освоение программы профессионального модуля ПМ.07:

Общая (максимальная) учебная нагрузка	4324
Обязательная аудиторная учебная нагрузка	2884
Обязательная аудиторная учебная нагрузка по курсовой работе	
Самостоятельная работа обучающегося	1444
Учебная практика	2н

## 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ.07. ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ДОЛЖНОСТИ СЛУЖАЩИХ МЛАДШАЯ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ПО УХОДУ ЗА БОЛЬНЫМИ

Результатом освоения программы профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ПК 7.1.	Эффективно общаться с пациентом и его окружением в процессе профессиональной деятельности
ПК 7.2.	Соблюдать принципы профессиональной этики
ПК 7.3.	Осуществлять уход за пациентами различных возрастных групп в условиях учреждения здравоохранения и на дому
ПК 7.4.	Консультировать пациента и его окружение по вопросам ухода и самоухода
ПК 7.5.	Оформлять медицинскую документацию
ПК 7.6.	Оказывать медицинские услуги в пределах своих полномочий
ПК 7.7.	Обеспечить инфекционную безопасность
ПК 7.8.	Обеспечивать безопасную больничную среду для пациентов и персонала
ПК 7.9.	Участвовать в санитарно-просветительской работе среди населения
ПК 7.10.	Владеть основами гигиенического питания
ПК 7.11.	Обеспечивать производственную санитарию и личную гигиену на рабочем месте
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
OK 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 и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности
ОК 6.	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями
ОК 7.	Брать ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.
ОК 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно

	планировать и осуществлять повышение своей 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
OK.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 ПРИМЕРНОЕ СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ.07. ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ДОЛЖНОСТИ СЛУЖАЩИХ МЛАДШАЯ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ПО УХОДУ ЗА БОЛЬНЫМИ

### 3.1. Тематический план профессионального модуля ПМ.07. Выполнение работ по должности служащих Младшая медицинская сестра по уходу за больными

Коды профессионал	Наименования разделов профессионального модуля	Всего часов		и времени, отведени дисциплинарного к			Практика
ьных компетенций		нагрузка и практики)	учеб	іьная аудиторная ная нагрузка чаюшегося	Самостоятельная работа обучающегося,	Учебная, часов	Производственная (по профилю специальности),
10		7	Всего, часов	в т.ч. практические занятия, часов	часов		часов
1	2	3	4	5	6	7	8
ПК 7.1. ПК 7.2, ПК 7.4	МДК.07.01. Теория и практика сестринского дела	54	36	12	18		•
ПК 7.7, ПК 7.8, ПК 7.9, ПК 7.11	МДК.07.02. Безопасная среда для пациента и персонала	153	78	60	39	36	<u>2</u> 9
ПК 7.3 ПК 7.4 ПК 7.5.ПК 7.6, ПК 7.10.	МДК.07.03. Техника выполнения медицинских услуг	297	174	144	87	36	-
	Производственная практика (по профилю специальности), часов	72					72
	Всего:	576	288	216	144	72	72

#### 3.2. Содержание обучения по профессиональному модулю

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

Наименование разделов профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК) и тем	Содержание учебного материала, практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект)	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
МДК.07.01	Теория и практика сестринского дела	54	
Раздел 1.	Общение с пациентом и его окружением в процессе профессиональной деятельности	54	
Тема 1.1. Система и государственная политика здравоохранения в РФ	<u>Лекция 1.</u> Система и государственная политика здравоохранения в РФ Понятие системы здравоохранения в России. ее цели и задачи. Руководство и управление сестринским делом РФ. Типы ЛПУ, их функции. Должностные инструкции средних медицинских работников в различных типах ЛПУ. Понятие медицинской документации, ее виды, цели. Требования к ведению медицинской документации. Государственная программа развития сестринского дела в РФ.	2	]
Тема 1.2. История сестринского дела. Перспектива развития сестринского дела в России	<u>Лекция 2.</u> История сестринского дела. Перспектива развития сестринского дела в России Основные вехи истории сестринского дела. Основоположники сестринского дела. История создания и задачи ВОЗ, организация Красного Креста и Красного Полумесяца. Заслуги Флоренс Найтингейл в сестринском деле. История создания и задачи сестринских общин в России. Примеры самоотверженности и героизма русских сестер милосердия. Сущность и основные направления реформы сестринского дела в России. История создания и задачи Ассоциации российских медсестер.	2	1
Тема 1.3. Философия сестринского дела	<u>Лекция 3.</u> Философия сестринского дела Принципы философии сестринского дела в России. Фундаментальные понятия философии сестринского дела. Этические компоненты как основа философии сестринского дела. Сестра как независимый специалист в сфере здравоохранения. Основные положения Этического Кодекса Международного Совета медсестер.	2	1
Тема 1.4. Медицинская этика в работе медицинской сестры	Лекция 4. Медицинская этика в работе медицинской сестры Сущность медицинской этики и ее связь с деонтологией. Этические принципы медицинской деятельности. Возможные нарушения этических норм и их последствия для пациентов. Типы медицинских сестер по И. Харди и возможность профессиональной деформации медсестры. Основные принципы сестринской этики (морально-этические нормы, правила и принципы профессионального сестринского поведения). Обязательство Ф. Найтингейл, клятва Гиппократа (V-IV вв. до н.э.). Этический Кодекс медицинской сестры России.	2	1
<b>Тема 1.5.</b> Мастерство общения в сестринском деле	<u>Лекция 5.</u> Мастерство общения в сестринском деле Общение как средство сестринской помощи и социальной поддержки. Функции общения. Уровни общения (внутриличностный, межличностный, общественный). Типы общения: вербальное, невербальное. Каналы общения (устная речь, письменное общение — написанные слова, символы; неречевое общение — мимика, жесты). Элементы эффективного общения (отправитель, сообщение, канал, получатель подтверждения). Факторы, способствующие и препятствующие эффективному общению. Стили общения. Поддержание связи с пациентом неспособным к вербальному общению. Критерии эффективного общения.	2	1

	Тема 1.6.	Лекция 6. Модели сестринского дела	2	1
	Модели сестринского дела	Значение моделей сестринского дела для развития сестринской специальности. Основные положения		
	1	модели сестринского дела. Концептуальные положения модели В. Хендерсон. Сравнительная		
		характеристика врачебной модели сестринского дела и модели В. Хендерсон.		
	Тема 1.7.	Лекция 7. Обучение в сестринском деле	2	1
	Обучение в сестринском деле	Сферы обучения: познавательная, эмоциональная, психомоторная. Способы обучения: индивидуальные, коллективные. Цели обучения: промежуточные, конечные. Реалистичность целей. Условия достижения целей. Факторы, способствующие эффективному обучению (умственное		
		состояние обучаемого, установка на внимание, способность к обучению). Этапы учебного процесса. Организация обучения: окружающая обстановка, время обучения, индивидуальный подход к		
		обучению и др. Оценка эффективности обучения: определение уровня усвоения количеством		
		переданной информации, необходимости повторения, достижения поставленных целей,		
		демонстрация полученных навыков.		
	Тема 1.8. Сестринский процесс: понятия и термины. Основные потребности	<u>Лектия 8.</u> Сестринский процесс: понятия и термины. Основные потребности человека в здоровье и болезни Основные понятия и термины сестринского процесса. Цель сестринского процесса. Этапы	2	1
	человека в здоровье и болезни	сестринского процесса, их взаимосвязь и содержание каждого этапа. Документация к сестринскому		
		процессу. Уровни основных человеческих потребностей по А. Маслоу и классификация потребностей		
		Вирджинии Хендерсон. Преимущества внедрения сестринского процесса в сестринское образование		
		и практику.		
¥i	Тема 1.9.	Лекция 9. Сестринский процесс: обследование пациента	2	1
	Сеетринский процесс:	Значение сестринского обследования для выявления проблем пациента и их решения. Источники		
	обследование пациента	информации. Методы обследования пациента. Содержание субъективного метода обследования.	1 2	
		Содержание объективного метода обследования.		
-		Лекция 10. Сестринский процесс: обследование пациента	2	1
		Содержание объективного обследования пациента: физическое обследование пациента, знакомство с данными медицинской карты, информация от врача и других медицинских работников, изучение специальной литературы. Правила и техника внешнего осмотра. Оценка данных физического		62
		обследования пациента (внешний вид, сознание, положение в постели, опрелости и влажность кожи и		
	L.	слизистых, наличие отеков). Антропометрические исследования.		
		Лекция 11. Сестринский процесс: обследование пациента	2	1
		Типы физиологического и патологического дыхания. Понятие об одышке. Виды одышек. Виды		
		патологического дыхания. Определение артериального пульса. Оценка состояния пульса по его		
		качествам. Артериальное давление. Возрастные нормы артериального давления. Понятие		
		«гипертензия», «гипотензия».	2	1
		Лекция 12. Сестринский процесс: обследование пациента	-	
		Определение водного баланса. Измерения температуры тела. Виды лихорадок по подъему		
		температуры и колебанию. Применение сестринского процесса в работе медицинской сестры.	6	2
1		Практическое занятие 1. Осуществление объективного сестринского обследования пациента	0	-
1		Проведение антропометрического исследования (измерение роста, массы тела и окружности грудной		
1		клетки). Правила и техника внешнего осмотра. Подсчет ЧДД. Исследования пульса. Измерение АД.		
		Сравнительная характеристика и анализ удовлетворения каждой потребности пациента, выявление		

L	МДК.07.02 Раздел 2.	Безопасная среда для пациента и персонала	117 117	
L		вное сестринское обследование пациента».		
	9. Написание индивидуального пла	на ухода при приоритетной проблеме.		
		нов сестринского ухода за пациентом.		
		весса на примере ситуационной задачи.		
		основных жизненно-важных потребностей по А.Маслоу».		
	5. Составление схемы: «Этапы сест			
1		ицы «Различия в общих положениях моделей сестринского дела».		
		акторы эффективного обучения».		
	2. Заполнение схемы: «Элементы э	ффективного общения»		
	России.	таолицы основных сооытии истории сестринского дела, эпохи реформирования сестринского дела в		
		имерные темы практических заданий и таблиц для заполнения: габлицы основных событий истории сестринского дела, эпохи реформирования сестринского дела в		
	10. «Этапы сестринского процесса,			
	9. «Основные принципы биоэтики»			
	- 8. «Сестринское дело XX столетия			1
	7. «Модели сестринского ухода».			0.0
	6. «Заслути Ф. Найтингейл в сестр	инском деле».		8 - 6
	<ol><li>«Участне сестёр милосердия в К</li></ol>			6
	4. «История создания Российского			
	3. «Милосердие на полях сражени			
	2. «История сестринского дела в Р	осеии».		
	1. «История создания общин сесте	р милосердия в России».		0.00
×. 1		Примерные темы мультимедийных презентаций:		*
	5. Выполнение практических задаг		2	
	4. Создание мультимедийной през		5	ľ.
	3. Изучение нормативной докумен		3	
	2. Изучение алгоритмов манипуля	ций.	5	1
	практическому занятию).	to the sand the street points. Hotel tells in apythish hero-inneasin inquipatatin no teme sand the (it kan domy		
15.		ериалами на электронных носителях и другими источниками информации по теме занятия (к каждому	3	4
- 1	1 Работа с такимами и матариал	Самостоятельная работа при изучении Раздела 1: ом. учебниками, учебно-методической литературой, справочниками, интернет-ресурсами, периодическими	18	
-		Разбор этапов сестринского процесса на примере ситуационной задачи.	10	+
1		температурном листе медицинской карты. Работа с сестринской картой стационарного больного.		
		состояния пациента (t. ЧДД, Ps. АД. роста, массы тела, величины суточного диуреза) в		
		Измерение температуры тела. Цифровая и графическая запись показателей функционального		
		Практическое занятие 2. Осуществление объективного сестринского обследования пациента		
		сестринских проблем. Регистрация данных в документации к осуществлению сестринского процесса.	6	A

Тема 2.1. Обеспечение лечебно-охранительного режима и соблюдение правил эргономики труда	<u>Лекция 1.</u> Обеспечение лечебно-охранительного режима и соблюдение правил эргономики труда Понятие лечебно-охранительного режима, его элементы и значение. Виды режимов двигательной активности. Факторы риска для пациента и сестринского персонала в ЛПУ. Понятие об эргономике труда медсестры. Понятие о биомеханике и правильном положении тела. Основные эргономические принципы перемещения и изменения положения тела пациента в постели. Методы снижения риска падений и травм у пациента.	2	J
	Практическое занятие 1. Обеспечение лечебно-охранительного режима и соблюдение правил эргономики труда Положение пациента в постели (на спине, на животе, на боку, в положении Симса и Фаулера). Выявление пациентов с высоким риском несчастных случаев. Помощь пациенту при изменении положения тела. Правила биомеханики при перемещении и изменении положения тела пациента в постели. Сестринские вмешательства, направленные на снижение риска падений, травм, ожогов, отравлений и поражений электрическим током. Организация рабочего места медицинской сестры для обеспечения правильной биомеханики тела с целью предотвращения травм позвоночника: в положении сидя, стоя, при поднятии тяжестей.	6	2
<b>Тема 2.2.</b> Осуществление приема пациента в стационар	Практическое занятие 2. Осуществление приема пациента в стационар Устройство и функции приемного отделения стационара. Содержание деятельности сестринского персонала. Пути госпитализации пациентов в стационар. Документация приемного отделения. Осмотр на педикулез. Дезинсекционные мероприятия. Санитарная обработка пациента Транспортировка пациентов в лечебное отделение	6	2
Тема 2.3. Обеспечение безопасной больничной среды	<u>Лекция 2.</u> Обеспечение безопасной больничной среды Содержание понятий «внутрибольничная инфекция», «инфекционный процесс». Масштаб проблемы ВБИ, структура ВБИ. Механизмы и способы передачи инфекции в ЛПУ. Факторы, влияющие на восприимчивость хозяина. Характеристика и способы передачи некоторых возбудителей ВБИ.	2	İ
	Практическое занятие 3. Обеспечение безопасной больничной среды Причины возникновения и распространения ВБИ. Субъективные и объективные факторы возникновения ВБИ. Группы риска по возникновению ВБИ. Особенности внутрибольничной инфекции в различных отделениях ЛПУ. Основные приоритетные направления профилактики внутрибольничной инфекции.	6	2
<b>Тема 2.4.</b> Организация инфекционного контроля в ЛПУ	<u>Лекция 3.</u> Организация инфекционного контроля в ЛПУ Структура службы инфекционного контроля. Цели, задачи и методы инфекционного контроля в ЛПУ. Организация инфекционного контроля в подразделениях ЛПУ. Нормативные документы, регламентирующие способы, режимы и средства дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации.	2	1
	Практическое занятие 4. Организация инфекционного контроля в ЛПУ Безопасность медработника на рабочем месте. Универсальные и стандартные меры предосторожности: при контакте с кровью и другими биологическими жидкостями: при смене постельного белья; при уборке помещений ЛПУ. Уровни мытья рук. Требования к личной гигиене и одежде медперсонала. Классификация медицинских отходов. Правила обращения с медицинскими отходами.	6	2

Тема 2.5.	Лекция 4. Осуществление санитарно-эпидемического режима в различных подразделениях ЛПУ	2	1
Осуществление санитарно-	Дезинфекция. Виды и методы дезинфекции. Нормативные документы, регламентирующие методы,		
эпидемического режима в различных	средства и режимы дезинфекции.		
подразделениях ЛПУ	<u>Лекция 5.</u> Осуществление санитарно-эпидемического режима в различных подразделениях ЛПУ	2	1
1	Современные средства для химической дезинфекции. Сравнительная характеристика дезинфектантов нового поколения и традиционных дезпрепаратов. Контроль качества		
	дезинфекции и пригодности дезсредств. Правила безопасности при работе с дезсредствами. Первая помощь при попадании дезсредств на слизистые оболочки, кожу и в дыхательные пути.		
	Лекция 6. Осуществление санитарно-эпидемического режима в различных подразделениях ЛПУ	2	1
action of the state of	Общие требования к дезинфекционному режиму в лечебно-профилактических учреждениях.	9	
	Санитарно-эпидемиологические требования к организации профилактических и		25.22
*	противоэпидемических мероприятий. Санитарное содержание помещений, оборудования		1 :
	инвентаря.		
	<u>Практическое занятие 5.</u> Осуществление санитарно-эпидемического режима в различных подразделениях ЛПУ	6	2
	Методики проведения дезинфекции. Приготовление и использование дезинфицирующих средств.		
	Виды уборок, порядок их проведения. Проведение текущей уборки в различных подразделениях ЛПУ	7	
	с использованием современных дезсредств. Генеральная уборка, этапы проведения. Дезинфекция		
	изделий медицинского назначения. Применение современного мосчно-дезинфекционного	N 1	V 0 6
1	оборудования и дезинфектантов нового поколения для дезинфекции ИМН.		
	<u>Практическое занятие 6.</u> Осуществление санитарно-эпидемического режима в различных подразделениях ЛПУ	6	2.
4	Санитарно-эпидемиологический режим в различных подразделениях лечебно-профилактических		1
a 21 - 1	учреждений (процедурный кабинет, буфетная, санитарная комната, клизменная, ванная, палата, пост		ĺ
	медсестры). Дезинфекционные мероприятия после выписки пациента.		
Тема. 2.6.	<u>Лекция 7.</u> Осуществление предстерилизационной очистки изделий медицинского назначения	2	1
Осуществление предстерилизационной	Устройство и функции ЦСО. Предстерилизационная обработка: понятие, цели. Этапы проведения		É
очистки изделий медицинского	предстерилизационной очистки. Механизированный и ручной способ проведения ПСО. Контроль		k.
назначения	качества предстерилизационной очистки. Нормативные документы, регламентирующие методы		
	способы и режимы дезинфекции, ПСО, стерилизации.		
P. C. Carlotte, C. C.	Практическое занятие 7. Осуществление предстерилизационной очистки изделий медицинского	6	2
4.5	назначения		í
	Техника проведения предстерилизационной очистки изделий медицинского назначения ручным		į.
	способом. Моющие комплексы: правила приготовления, критерии использования. Методика	0.0	Á
	постановки азопирамовой и фенолфталеновой проб.		
	<u>Лекция 8.</u> Осуществление стерилизации изделий медицинского назначения	2	1
	Понятие стерилизация. Методы стерилизации. Нормативные документы, регламентирующие методы		ĺ
	способы и режимы дезинфекции и стерилизации Контроль качества стерилизации.		À
	Практическое занятие 8. Осуществление стерилизации изделий медицинского назначения	6	2
31-7	Режимы стерилизации и стерилизуемые изделия. Виды упаковок для стерилизации. Сроки		é .

	сохранения стерильности. Контроль качества стерилизации.			
	Тема 2.8.  Обеспечение профилактики парентеральных гепатитов и ВИЧ-инфекции в ЛПУ  Лекция 9. Обеспечение профилактики нарентеральных гепатитов и ВИЧ-инфекции в ЛПУ. Основные нормативные документы, регламентирующие меропр профилактике гемоконтактных вирусных инфекций.	генатитов риятия по	2	1
	Практическое занятие 9. Обеспечение профилактики парентеральных гепатитов инфекции в ЛПУ Предупреждение передачи ВИЧ-инфекции и парентеральных гепатитов. Состав аварийно правила работы с ней. Мероприятия по постконтактной профилактики ВИЧ-инфекции, геп С. Профилактика профессиональных заражений.	й аптечки,	6	2
	Тема 2.9.  Осуществление безопасной больничной среды в пределах сест компетенции больничной среды в пределах сестринской компетенции»  Нормативные документы МЗ РФ, регламентирующие санитарно-эпидемический режим сестринской компетенции»  Обеспечение безопасности пациента и медицинской сестры. Меры контроля в профилакт Санитарно-эпидемиологический режим в различных подразделениях лечебно-профила учреждений. Профилактика риска профессионального заражения гемоконтактными в инфекциями.	и в ЛПУ. пике ВБИ. ктических	6	2
	Самостоятельная работа при изучении Раздела 2:		39	
	1. Работа с лекционным материалом, учебниками, учебно-методической литературой, справочниками, интернет-ресурсами, период медицинскими изданиями, материалами на электронных посителях и другими источниками информации по теме занятия (к практическому запядию).		10	
	2. Изучение алгоритмов манипуляций.		6	
	3. Изучение нормативной документации.		10	
	4. Создание мультимедийной презентации (1 презентация).		5	
	5. Подготовка сообщений на одну из предложенных тем по выбору.		5	
- 1	6. Выполнение практических заданий и заполнение таблиц.		3	
	Примерные темы мультимедийных презентаций:	1		
	1. «Характеристика современных возбудителей ВБИ».			
+	2. «Профилактика ВБИ в ЛПУ».			
	3. «Устройство приёмного отделения»			
	4. «Приём пациента в стационар»	1		
	5. «Профилактика педикулёза».			
	6. «Применение современных дезинфицирующих средств».			
	7. «Новейшие методы стерилизации».			
	8. «Профилактика профессиональных заражений медицинского персонала».			
	9. «Универсальные и стандартные меры предосторожности при выполнении медицинских манипуляций».			
	10. «Санитарно-противоэпидемиологический режим в различных подразделениях ЛПУ».			
	Примерные темы сообщений:			
	1. «Виды вшей и их эпидемиологическая опасность».			
	2. «Характеристика современных возбудителей ВБИ».	1		
	3. «Современные дезинфицирующие средства».			
L	4. «Профилактика профессиональных заражений».			

- 5. «Санитарно-противоэпидемический режим процедурного кабинета».
- 6. «Санитарно-противоэпидемический режим пищеблока».
- 7. «Санитарно-противоэпидемический режим палат».
- 8. «Санитарно-противоэпидемический режим хирургического отделения».
- 9. «Организация противоэпидемического режима в ЛПУ».
- 10. «Классификация медицинских отходов в ЛПУ».
- 11. «Эргономика в работе медицинской сестры».

#### Примерные темы практических заданий и таблиц для заполнения:

- 1. Составление схемы по теме: «Устройство приемного отделения».
- 2. Схема по теме (алгоритм действия): «Обработка пациента с педикулезом».
- 3. Составление словаря медицинских терминов.
- 4. Работа с обучающими и контролирующими электронными пособиями.
- 5. Составление таблицы: «Сравнительная характеристика лезинфицирующих средств».
- 6. Составление таблицы: «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами».
- 7. Составление схемы: «Организация работы ЦСО».
- 8. Составление схемы: «Предстерилизационная очистка изделий медицинского назначения».
- 9. Составление таблицы: «Методы стерилизации».
- 10. Составление схемы: «Постконтактная профилактика гемоконтактных инфекций».

#### Учебная практика УП.07.02

#### Виды работ:

- 1. Дезинсекционные мероприятия при выявлении педикулёза.
- 2. Санитарная обработка пациента.
- 3. Заполнение документации приёмного отделения.
- 4. Перемещение пациента в постели (на спине, на животе, на боку, в положении Симса и Фаулера).
- 5. Транспортировка пациента на коляске, каталке, носилках.
- 6. Приготовление и использование традиционных дезинфицирующих средств.
- 7. Проведение текущей уборки в различных подразделениях ЛПУ с использованием современных дезсредств.
- 8. Генеральная уборка, этапы, порядок нанесения растворов, использование современных дезинфектантов в процессе проведения уборки.
- 9. Дезинфекция изделий медицинского назначения однократного применения, предметов ухода за пациентами и инструментария.
- 10. Применение современного моечно-дезинфекционного оборудования и дезинфектантов нового поколения для дезинфекции ИМН.
- 11. Санитарно-эпидемиологический режим в различных подразделениях лечебно-профилактических учреждений (процедурный кабинет, буфетная, санитарная комната, клизменная, ванная, палата, пост медсестры).
- 12. Дезинфекционные мероприятия после выписки пациента.
- 13. Моющие комплексы: правила приготовления, критерии использования.
- 14. Механизированный и ручной способ проведения ПСО.
- 15. 15. Контроль качества предстерилизационной очистки. Методика постановки азопирамовой и фенолфталеиновой проб.
- 16. Режимы стерилизации и стерилизуемые изделия. Виды упаковок для стерилизации.
- 17. Контроль качества стерилизации.
- 18. 18. Нормативные документы МЗ РФ, регламентирующие санитарно-эпидемический режим в ЛПУ.
- 19. Аварийная аптечка АНТИ-СПИД.
- 20. Профилактика риска профессионального заражения гемоконтактными вирусными инфекциями.

1 H

МДК.07.03	Техника оказания медицинских услуг	261	
Раздел 3.	Оказание медицинских услуг в пределах своих полномочий	261	
Тема 3.1. Медикаментозное лечение в пределах сестринской компетенции	<u>Лекция 1. Медикаментозное лечение в пределах сестринской компетенции</u> Правила выписывания и получения лекарственных средств. Требования к хранению лекарственных средств в отделении. Пути и способы введения лекарственных средств в организм.	2	1
	Лекция 2. Медикаментозное лечение в пределах сестринской компетенции Парентеральный путь введения. Анатомические области для парентерального введения лекарственных средств. Правила разведения антибиотиков. Особенности введения некоторых лекарственных средств. Возможные осложнения, связанные с применением лекарственных средств. Тактика медсестры.	2	1
	Практическое занятие 1. Осуществление медикаментозного лечения в пределах сестринской компетенции Правила выписывания и получения лекарственных средств в ЛПО. Правила хранения и распределения лекарственных средств на посту и в процедурном кабинете. Выписывание, учет и хранение наркотических, сильнодействующих лекарственных средств. Оснащение поста медсестры. Пути и способы введения лекарственных средств в организм. Правила раздачи лекарственных средств для энтерального применения. Преимущества и недостатки перорального, сублингвального и ректального путей введения.	6	2
	Практическое занятие 2. Осуществление медикаментозного лечения в пределах сестринской компетенции Применение лекарственных средств на кожу и слизистые. Преимущества и недостатки ингаляционного способ введения лекарственных средств через рот и нос.	6	2
	Практическое занятие 3. Осуществление медикаментозного лечения в пределах сестринской компетенции Оснащение процедурного кабинета. Парентеральный путь введения. Анатомические области для парентерального введения лекарственных средств Подготовка шприца однократного применения к инъекции. Соблюдение универсальных мер предосторожности при работе со шприцом. Набор лекарственных средств из ампул и флаконов. Основные правила разведения антибиотиков.	6	2
	Практическое занятие 4. Осуществление медикаментозного лечения в пределах сестринской компетенции Техника выполнения подкожных, внутрикожных и внутримышечных инъекций. Особенности введения некоторых лекарственных средств.	6	2
	Практическое занятие 5. Осуществление медикаментозного лечения в пределах сестринской компетенции (в/в, струйно, капельно) Техника внутривенных инъекций и внутривенных вливаний. Особенности введения некоторых лекарственных средств.	6	2
	Практическое занятие 6. Осуществление медикаментозного лечения в пределах сестринской компетенции Возможные осложнения, связанные с применением лекарственных средств. Профилактика постиньекционных осложнений.	6	2

	Тема 3.2.	Лекция 3. Личная гигиена пациента	2	1
	Личная гигиена пациента	Основные принципы гигиенического ухода. Факторы риска образования пролежней. Локализация, стадии образования пролежней. Сестринские вмешательства при риске развития пролежней. Бельевой режим стационара. Принципы инфекционной безопасности при выполнении процедур.		
		Практическое занятие 7. Осуществ. нение мероприятий по личной гигиене пациента Требования к постельному белью. Приготовление постели. Смена нательного и постельного белья у тяжелобольных. Правила сборки и транспортировки грязного белья. Уход за кожей и естественными складками. Пролежни. Определение степени риска образования пролежней у пациента. Факторы риска развития пролежней. Локализация. стадии образования пролежней. Сестринские вмешательства при риске развития пролежней. Обучение родственников тяжелобольного пациента элементам профилактики пролежней в домашних условиях. Тактика медицинской сестры при развитии пролежней.	6	2
*		Практическое занятие 8. Осуществление мероприятий по личной гигиене пациента Уход за слизистыми. Подача судна и мочеприемника (мужчине и женщине). Подмывание пациента. Сестринская помощь при недержании мочи и кала. Обучение пациента и его семьи элементам гигиенического ухода. Сестринский процесс при нарушении удовлетворения потребностей пациента в осуществлении мероприятий личной гигиены.	6	2
	<b>Тема 3.3.</b> Техника оказания медицинских услуг при лихорадк.	<u>Лекция 4. Техника оказания медицинских услуг при лихорадке</u> Механизмы теплообразования и пути теплоотдачи. Основные способы измерения температуры тела. Понятые, виды, периоды, механизм развития лихорадки. Сестринский процесс при нарушении удовлетворения потребности пациента в поддержании нормальной температуры тела.	2	1
		Практическое занятие 9. Осуществление сестринского ухода при лихорадке Термометрия, виды и устройство термометров. Основные способы измерения температуры тела. Обработка, хранение термометров и правила техники безопасности при работе с ртутьсодержащими термометрами. Регистрация данных измерения температуры тела.	6	2
The second secon		Практическое занятие 10. Осуществление сестринского ухода при лихорадке Понятие о лихорадке. Виды, периоды лихорадки. Сестринская помощь пациенту в каждом периоде лихорадки. Сестринский процесс при нарушении удовлетворения потребности пациента в поддержании нормальной температуры тела на примере клинической ситуации.	6	2
	<b>Тема 3.4.</b> Простейшая физиотерапия	<u>Лекция 5.</u> Простейшая физиотерапия Понятие о простейшей физиотерапии. Виды и цели простейших физиотерапевтических процедур, противопоказания к их проведению, возможные осложнения. Оксигенотерапия. Цели и методы, принципы безопасности при работе с медицинским кислородом. Гирудотерапия. Показания и противопоказания, возможные осложнения.	2	1
		<u>Практическое занятие 11.</u> Осуществление простейшей физиотерапии Применение банок, горчичников, грелки, пузыря со льдом. Приготовление и применение холодного, горячего, согревающего. лекарственного компрессов. Показания, противопоказания и возможные осложнения.	6	2

Тема 3.5.	Практическое занятие 12. Осуществление простейшей физиотерапии Гирудотерапия. Показания, противопоказания и возможные осложнения. Принципы ухода после снятия пиявок. Оксигенотерапия. Показания к оксигенотерапии, побочные эффекты и возможные осложнения. Принципы безопасности при работе с медицинским кислородом. Осуществление оксигенотерапии с помощью носовой кислородной канюли, носового катетера. Применение кислородной подушки. Сестринский процесс при нарушении потребности пациента в адекватном дыхании на примере клинической ситуации.	6	2
Питание и коруление пациента	<u>Лекция 6.</u> Питапие и кормление пациента Основные принципы рационального питания. Основные принципы лечебного питания. Понятие и основные принципы диетотерапии. Характеристика основных лечебных столов.	2	1
	<u>Лекция 7. Питание и кормление пациента</u> Организация питания пациентов в стационаре. Виды искусственного питания, показания к его применению. Сестринский процесс при нарушении удовлетворения потребности пациента в адекватном питании, приеме жидкости.	2	1
	Практическое занятие 13. Проведение мероприятий по питанию пациента Организация питания в стационаре. Составление порционного требования. Контроль продуктовых передач, санитарного состояния тумбочек и холодильников, сроков хранения пищевых продуктов. Понятие и основные принципы диетотерапии. Лечебные столы, характеристика основных лечебных столов. Обучение пациента принципам рационального и лечебного питания. Раздача пищи.	6	.2
	Практическое занятие 14. Проведение мероприятий по питанию пациента Кормление тяжелобольных в постели: кормление из ложки и поильника. Помощь пациенту в получении достаточного количества жидкости. Виды искусственного питания пациента. Техника введения назогастрального зонда. Кормление пациента через назогастральный зонд с помощью воронки, капельно, с помощью шприца Жанэ. Парентеральное питание. Сестринский процесс при нарушении удовлетворения потребности пациента в адекватном питании, приеме жидкости на примере клинической ситуации.	6	2
<b>Тема 3.6.</b> Техника оказания медицинских услуг при нарушении деятельности кишечника	<u>Лекция 8.</u> Техника оказания медицинских услуг при нарушении деятельности кишечника Клизмы. Виды клизм. Показания, противопоказания и возможные осложнения. Сестринский процесс при нарушении удовлетворения потребности пациента в осуществлении физиологических отправлений.	2	1
	Практическое занятие 15. Осуществление постановки различных видов клизм Клизмы. Виды клизм: опорожнительные и лекарственные. Показания, противопоказания и возможные осложнения. Подготовка пациента и постановка различных видов клизм (на фантоме). Постановка очистительной, сифонной клизм.	6	2
	Практическое занятие 16. Осуществление постановки различных видов клизм Подготовка пациента и постановка различных видов клизм (на фантоме). Постановка масляной, гипертонической и лекарственной клизм. Наблюдение и уход за пациентом после окончания процедуры. Газоотводная трубка. Цели ее применения, противопоказания и возможные осложнения. Применение газоотводной трубки (на фантоме). Возможные проблемы пациента: запор, метеоризм, чувство ложного стыда. Сестринский процесс при нарушении удовлетворения потребности пациента в осуществлении физиологических отправлений на примере клинической ситуации.	6	2

%

<b>Tema 3.7.</b> Техника оказания медицинских услуг при проведении катетеризации мочевого пузыря	<u>Лекция 9. Техника оказания медицинских услуг при проведении катетеризации мочевого пузыря</u> Катетеризация мочевого пузыря. Цели, показания, противопоказания, возможные осложнения. Виды катетеров. Виды съёмных мочеприёмников. Сестринский процесс при нарушении удовлетворения потребности пациента в осуществлении физиологических отправлений.	2	1
	Практическое занятие 17. Проведение катетеризации мочевого пузыря Виды катетеров. Катетеризация мочевого пузыря мягким катетером у женщин и мужчин (на фантоме). Уход за постоянным мочевым катетером. Пользование различными мочеприемниками (стеклянными, резиновыми, съемными). Обучение пациента уходу за катетером и пользованию мочеприемником. Сестринский процесс при нарушении удовлетворения потребности пациента в осуществлении физиологических отправлений на примере клинической ситуации.	6	2
Тема 3.8. Техника оказания медицинских услуг при уходе за стомированными пациентами	<u>Лекция 10.</u> Техника оказания медицинских услуг при уходе за стомированными пациентами Понятие о стомах. Виды стом: трахеостома, гастростома, илеостома, колостома, цистостома. Цели стомирования пациентов. Особенности питания при наличии стом пищеварительного тракта. Виды моче- и калоприёмников.	2	1
	<u>Практическое занятие 18.</u> Ознакомление с манипуляциями по уходу за стомами Уход за стомированными пациентами. Предметы и средства ухода. Обучение пациента и (или) его семьи повседневному уходу за стомами.	6	2
Тема 3.9. Техника оказания медицинских услуг при проведении пункций	<u>Лекиня 11.</u> Техника оказания медицинских услуг при проведении пункций Понятие о пункциях. Виды пункций. Показания и противопоказания для проведения пункций. Подготовка пациента к проведению различных видов пункций.	2	1
	Практическое занятие 19. Осуществление сестринского ухода при проведении пункций Роль медицинской сестры при подготовке и проведении пункции Уход за пациентом после проведения пункций.	6	2
Тема 3.10. Техника оказания медицинских услуг при проведении зондовых манитуляций	<u>Лекция 12. Техника оказания медицинских услуг при проведении зондовых манипуляций</u> Понятие о зондовых процедурах. Цели зондовых процедур. Показания и противопоказания для проведения. Возможные осложнения. Исследование секреторной функции желудка зондовым и беззондовыми методами	2	1
	<u>Практическое занятие 20.</u> Ознакомление с проведением зондовых манипуляций Исследование секреторной функции желудка зондовым и беззондовыми методами. Показания и противопоказания для промывания желудка. Особенности проведения манипуляции пациенту, находящемуся в бессознательном состоянии.	6	2
Тема 3.11. Лабораторные и инструментальные методы исследования	<u>Лекция 13.</u> <i>Лабораторные и инструментальные методы исследования</i> Лабораторные методы исследования. Техника безопасности при работе с биологическими жидкостями. Инструментальные методы исследования.	2	1
	Практическое занятие 21. Осуществление методов лабораторных исследований Инструктаж пациента о правилах взятия биологического материала на исследование. Подготовка посуды и оформление направлений. Взятие крови из вены на исследования. Сбор мокроты, кала, мочи на клинические исследования. Взятие мазка из зева и носа для бактериологического исследования.	6	2
	<u>Практическое занятие 22</u> . Подготовка пациента к инструментальным методам исследования Цели и виды инструментальных методов исследования. Подготовка пациента к рентгенологическим, эндоскопическим и ультразвуковым методам исследования.	6	2

	Тема 3.12	<u>Лекция 14</u> . Сердечно лёгочная реанимация	2	1
	Сердечно-лёгочная реанимация	Стадии терминального состояния. Признаки клинической и биологической деятельности. Этапы СЛР.		
		Причины и признаки остановки сердца Возможные осложнения СЛР. Критерии эффективности		
		проводимых реанимационных мероприятий.		
		Практические занятия 23. Осуществление сердечно-легочной реанимации в пределах	6	2
		сестринских полномочий		
		Стадии терминального состояния, их клиническая характеристика. Признаки биологической смерти.		
		Этапы сердечно-легочной реанимации, критерии эффективности и возможные осложнения. Признаки		
		полной и настичной обструкции дыхательных путей. Оказание первой помощи пострадавшему при		
		обструкции дыхательных путей. Понятие и принципы паллиативной помощи. Потери, смерть, горе.		
	Тема 3.14.	<u>Лекция 15.</u> Проблемы тяжелобольного пациента. Потери, смерть, горе	2	1
n 0 7	Проблемы тяжелобольного пациента.	Задачи сестринской помощи в решении проблем пациента. Спектр пациентов. Роль сестринского		
	Потери, смерть, горе	персонала в оказании помощи обречённому пациенту, его родным, близким. Понятие «боль».		
		Факторы, влияющие на ощущение боли. Признаки боли. Оценочные шкалы. Сестринские		
		вмешательства, направленные на снятие эффективности анальгезирующей терапии. Принципы		
		обслуживания пациентов в условнях хосписа. Психологическая помощь семье и близким		
		обречённого. Эмоциональные стадии горевания.		
		Практическое занятие 24. Осуществление сестринского ухода за тяжелобольным и	6	2
		неподвижным пациентом. Оказание психологической поддержки в пределах сестринских	-	
		полномочий		
		Сестринский уход за тяжелобольным и неподвижным пациентом в стационаре и на дому.		
		Сестринская помощь в решении настоящих проблем пациента. Потенциальные проблемы	I	
		длительного периода неподвижности. Сестринские вмешательства на различных этапах адаптации		
		пациента к психической травме. Уход за пациентом, испытывающим хроническую боль. Сестринские	10.0	
		вмешательства, направленные на снятие эффективности анальгезирующей терапии. Психологическая		- 1
		помощь семье и близким обречённого пациента.		
9 2		Самостоятельная работа при изучении Раздела 3:	87	
		учебниками, учебно-методической литературой, справочниками, интернет-ресурсами, периодическими	36	
		иалами на электронных носителях и другими источниками информации по теме занятия (к каждому		
	практическому занятию).			
	2. Изучение алгоритмов манипуляци		24	
	3. Изучение нормативной документа:		. 12	
		редложенных тем по выбору (1 памятка).	2	
= 1	5. Создание мультимедийной презент		5	
	6. Составление одного конспекта бес	· ·	2	
	7. Выполнение практических заданий		6	
		Примерные темы для подготовки памяток:		
	1. «Подготовка пациента к исследования			
	2. «Подготовка пациента к исследования			
1	3. «Подготовка пациента к лабораторны	м методам исследования».		
	4. «Подготовка пациента к инструмента.	льным методам исследования».		
1	<ol><li>«Профилактика пролежней».</li></ol>			

- 6. «Уход при лихорадке».
- 7. «Методы простейшей физиотерапии».
- 8. «Основы рационального питания».
- 9. «Инновационные технологии в искусстве ухода».
- 10. «Правила применения ингалятора» (для пациента).

#### Примерные темы мультимедийных презентаций:

- 1. «Способы применения лекарственных средств».
- 2. «Постинъекционные осложнения».
- 3. «Питание пациента в стационаре».
- 4. «Виды искусственного питания».
- 5. Методы простейшей физиотерании».
- 6. «Сестринский уход при профилактике пролежней».
- 7. «Виды лечебно-диагностических пункций».
- 8. «Сердечно-лёгочная реанимация вне лечебного учреждения».

#### Примерные темы конспектов бесед:

- 1. «Профилактика пролежней».
- 2. «Уход за тяжелобольным и неподвижным пациентом».
- 3. «Основные принципы рационального питание».
- 4. «Особенности питания пациентов при различных заболеваниях».
- 5. «Профилактика парентеральных инфекций при работе медсестры в процедурном кабинете».
- 6. «Особенности подготовки пациента к лабораторным методам исследования».
- 7. «Особенности подготовки пациента к инструментальным методам исследования».
- 8. «Методы простейшей физиотерапии».
- 9. «Особенности ухода за пациентами со стомами».
- 10. «Сердечно-лёгочная реанимация вне лечебного учреждения».

#### Примерные темы практических заданий и таблиц для заполнения:

- 1. Составление схемы «Выписывание лекарственных средств в стационаре».
- 2. Составление таблицы «Постиньекционные осложнения».
- 3. Составление таблицы «Пути введения лекарственных препаратов».
- 4. Составление схем по темам: «Сестринский уход при профилактике пролежней».
- 5. Составление таблицы «Уход при лихорадке».
- 6. Составление таблицы «Методы простейшей физиотерапии».
- 7. Составление схемы по теме: «Виды оксигенотерапии».
- 8. Составление кроссвордов по теме: «Простейшая физиотерапия».
- 9. Составление схемы по теме: «Организация питания в стационаре».
- 10. Составление порционного требования.
- 11. Составление схемы «Виды клизм».
- 12. Составление кроссворда «Виды клизм».
- 13. Составление таблицы: «Катетеризация мочевого пузыря».
- 14. Составление схемы «Виды стом».
- 15. Составление таблицы: «Сравнительная характеристика различных видов пункций».

16.	Составление таблицы: «Стадии терминального состояния».		
	Учебная практика УП.07.03	1 н	
	гработ:		
1.	Выборка назначений из медицинской карты стационарного больного.		
2.	Выписка, учет и хранение лекарственных средств на посту и в процедурном кабинете.		
3.	Раздача лекарственных средств.		
4.	Обучение пациента правилам приема различных форм лекарственных средств.		
5.	Введение ректального суппозитория в прямую кишку.		
6.	Заполнение документации на посту и в процедурном кабинете.		
7.	Подготовка шприца однократного применения к инъекции.		2
8.	Набор лекарственных средств из ампулы и флакона.		
9.	Разведение антибиотиков.		
	Выполнение внутрикожных инъекций.		
	Выполнение подкожных инъекций.		
	Выполнение внутримышечных инъекций.		
13.	Выполнение внутривенных инъекций.		
1.4	Этголиение енстемы для внутривенных капельных вливаний.		
15.	Подача судна, мочеприемника.		
16.	Уход за слизистыми тяжелобольного пациента.		
17.	Уход за кожей и естественными складками тяжелобольного пациента.		
	Профилактика и лечение пролежней.		
19.	Смена нательного и постельного белья тяжелобольного пациента.		
20.	Уход за пациентом при лихорадке.		
21.	Кормление тяжелобольного пациента:		
22.	Постановка клизмы и применение газоотводной трубки.		
23.	Катетеризация мочевого пузыря.		
24.	Подготовка пациента к лабораторным и инструментальным методам исследования.		
25.	Проведение сердечно-легочной реанимации.		
	Производственная практика ПП.07 (по профилю специальности)	2н	
иды	работ:		
1.	Соблюдение правил охраны труда и мер предосторожности при работе с дезинфицирующими средствами.		
2.	Проведение текущей и генеральной уборок помещений с использованием различных дезинфицирующих средств.		
3.	Проведение дезинфекции изделий медицинского назначения и объектов внешней среды.		
4.	Приготовление дезинфицирующих растворов.		
5.	Участие в приеме, сортировке и транспортировке использованного и чистого белья.		
6.	Приготовление 0.5 % моющего раствора.		
7.	Одевание и снятие перчаток.		
8.	Осмотр волосистой части головы при выявлении педикулеза.		
9.	Дезинсекционные мероприятия при выявлении педикулеза.		
	. Сбор и утилизация медицинских отходов.		
	Приготовление емкости для сбора медицинских отходов.		
	Обработка рук на социальном уровне.		

	Самостоятельная работа обучающегося (всего часов) Учебная практика (всего недель) Производственная практика (всего недель)	144 2н 2н	
	Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего часов) Обязательная аудиторная учебная нагрузка по курсовой работе	288	
	Общая (максимальная) учебная нагрузка (всего часов)	432	
39	. Беседа (составление памяток, буклетов) с пациентом о ЗОЖ, принципах рационального питания и т.д.		
- 38	. Заполнение системы для внутривенного капельного вливания.		
	. Выполнение внутримышечной инъекции.		-
	. Выполнение подкожной инъекции.	Ē.	
	. Раздача лекарственных средств. Выборка назначений из листа врачебных назначений.		
	. Сбор мокроты, мочи, кала на клинические исследования.		
	. Применение грелки и пузыря со льдом.		
	2. Составление порционного требования.		
	. Кормление пациентов в постели.		
30	X. Профи <b>лактика про</b> лежней.	İ	İ
20	Смена нательного и постельного белья.		
28	В. Проведение гигиенических мероприятий, утренний туалет, подмывание пациента.		
27	7. Постановка очистительной клизмы.		
	5. Подготовка пациента к инструментальным методам исследования.		
25	5. Подготовка пациента к лабораторным методам исследования.		
	4. Графическое отображение данных термометрии, пульса, АД, ЧДД в температурном листе.		
	3. Определение частоты дыхательных движений.		
	2. Измерение АД.		
	1. Исследование пульса.		
	0. Проведение термометрии.	İ	
	9. Ведение медицинской документации.	1	
	8. Укладывать пациента в положения Фаулера, Симса, на боку, на спине.		
1	7. Применять правила эргономики стоя и сидя.		
1	6. Транспортировка пациентов на каталке, кресле каталке.		
1	4. Использование средств индивидуальной защиты для профилактики профессионального инфицирования (халат, маска, колпак). 5. Соблюдение правила биомеханики при транспортировке пациентов.		
,	3. Обработка рук на гигиеническом уровне.		

## 4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ.07. ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ДОЛЖНОСТИ СЛУЖАЩИХ МЛАДШАЯ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ПО УХОДУ ЗА БОЛЬНЫМИ

### 4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация профессионального модуля ПМ.07 предполагает наличие учебных кабинетов Теории и практики сестринского дела.

Оборудование учебного кабинета и рабочих мест для ПМ.07:

- комплект изделий медицинского назначения;
- комплект муляжей;
- комплект бланков медицинской документации;
- комплект учебно-методической документации;
- наглядные пособия.

*Технические средства обучения:* устройства для прослушивания и визуализации учебного материала.

#### Оборудование и технологическое оснащение рабочих мест: Аппаратура и приборы:

- весы,
- ростомер,
- биксы разных размеров,
- тонометры,
- фонендоскопы,
- стерилизатор,
- 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 отходов классов А и Б,
- иглосъемники разнообразные,
- стойки-тележки для сбора отходов в отделении,
- комбинированные упаковки (пленка + бумага) для стерилизации,
- пакеты бумажные для стерилизации,
- крафт-пакеты для стерилизации медицинского инструментария,
- дозатор для жидкого мыла,
- полотенцедержатель,
- бумажное полотенце,
- аварийная аптечка,
- штативы для капельниц,
- маски медицинские,

- жгуты,
- подушечки клеенчатые,
- ведра,
- мензурки,
- комплект маркированных контейнеров (емкостей) для проведения уборки,
- ершики,
- ветошь.

#### Медицинский инструментарий:

- шприцы разные,
- системы для внутривенного капельного вливания,
- иглы разные,
- корнцанги,
- ножницы,
- пинцеты,
- шпатели,
- мандрены,
- 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,
- пузыри для льда,
- перчатки медицинские (чистые и стерильные),
- бумага компрессная,
- термометры медицинские,
- термометры водяные,
- клеенчатая шапочка или косынка,
- шпатель,
- система 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,
- 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 с физиологическим раствором различной емкости,
- 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,
- 3% раствор перекиси водорода,
- раствор азапирама.

#### Медицинская документация:

- медицинская карта стационарного больного 003/у,
- журнал учета приема больных и отказов в госпитализации (форма № 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,
- тетрадь назначений,

- листок учета движения больных и коечного фонда стационара (форма № 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, парового (автоклава) ф.257/у,
- журнал Учета качества предстерилизационной обработки (ф.336/у).

#### Учебно-наглядные пособия:

- тренажер сердечно-легочной реанимации,
- тренажер сердечно- легочной реанимации ребенка до года,
- тренажер для отработки приема Хеймлиха,
- тренажеры для проведения инъекций,
- тренажер катетеризации мужского и женского мочевого пузыря,
- тренажер для постановки клизм,
- тренажер для зондирования и промывания желудка,
- манекен-тренажер для медицинской сестры.

#### Мебель и оборудование:

- кровать функциональная,
- кресло-каталка,
- каталка,
- раковина,
- кушетки,
- передвижные манипуляционные столики,
- шкафы для хранения инструментария, оборудования, аппаратуры, медикаментов, предметов ухода, медицинской документации, учебнонаглядных пособий,
- ширмы,
- столик прикроватный.
- **4.2. Информационное обеспечение обучения.** Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы.

Основные источники:

- 1. Кулешова Л.И., Пустоветова Е.В., под редакцией В.В. Морозова Основы сестринского дела: курс лекций, сестринские технологии. Ростов н/Д.: Феникс, 2017. 733с.
- 2. Мухина С.А., Тарновская И.И. Практическое руководство к предмету основы сестринского дела: учебное пособие для медицинских училищ и колледжей ГРИФ МО РФ ГЭОТАР Медиа, 2016 512с.
- 3. Мухина С.А., Тарновская И.И. Теоретические основы сестринского дела: учебник для медицинских училищ и колледжей ГРИФ МО РФ ГЭОТАР Медиа, 2016 368с.

- 4. Обуховец Т.П., Склярова Т.А., Чернова О.В. Основы сестринского дела. Ростов на/Д: Феникс, 2019. 938с. Дополнительные источники:
- 1. Основы сестринского дела [Электронный ресурс]: учеб. для мед. училищ и колледжей. И.В. Островская, Н.В. Широкова Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013.
- 2. Режим доступа: http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970425053.html
- 3. Постановления главного государственного санитарного врача.
- 4. Письма Минздрава РФ. Законы РФ. СанПиНы, ОСТы. Приказы Минздрава. Письма Роспотребнадзора. Методические указания инструкции и рекомендации, утвержденные Минздравом РФ (СССР).
- 5. Базы данных, информационно-справочные и поисковые системы Интернет ресурсы, отвечающие тематике профессионального модуля, в том числе:

http://dezsredstva.ru/ – методические указания к дезинфицирующим средствам, нормативные документы;

http://www.consultant.ru/ – нормативные документы;

http://www.recipe.ru/ - нормативные документы;

www.med-pravo.ru – нормативные документы;

www.rosmedlib.ru - медицинская студенческая библиотека;

http://www.sisterflo.ru/index.php - сестринское дело;

http://www.webapteka.ru – нормативные документы в области медицины и фармацевтики.

#### 4.3. Общие требования к организации образовательного процесса

Образовательный процесс ориентирован на формирование компетенций, освоение которых является результатом обучения профессиональному модулю.

Основными формами обучения студентов являются аудиторные занятия, включающие теоретические занятия (лекции), практические занятия и самостоятельную работу студентов. Тематика теоретических и практических занятий соответствует содержанию рабочей программы профессионального модуля.

Профессиональный модуль ПМ.07. Выполнение работ по должности служащих Младшая медицинская сестра по уходу за больными состоит из трёх междисциплинарных курсов (МДК):

МДК.07.01. Теория и практика сестринского дела,

МДК.07.02. Безопасная среда для пациента и персонала,

МДК.07.03. Технология оказания медицинских услуг.

Для освоения профессионального модуля студентам необходимы знания, полученные при изучении предшествующих учебных дисциплин / модулей: Основы латинского языка с медицинской терминологией, Анатомии и физиологии человека, Основы патологии, Основы микробиологии и иммунологии.

Базами практических занятий и учебной практики являются учебные кабинеты и симуляционный центр колледжа.

Изучение профессионального модуля включает учебную практику объемом 2 недели (72ч) и производственную практику по профилю специальности объемом 2 недели (72ч).

Учебная практика в объеме двух недель (36ч) проводится рассредоточенно и осуществляется после МДК.07.02. Безопасная среда для пациента и персонала (1н) и МДК.07.03. Технология оказания медицинских услуг (1н).

Производственная практика ПП.07 (2н) проводится концентрированно на клинических базах практики, курируется преподавателями профессионального модуля и непосредственными руководителями практики — представителями практического здравоохранения.

Учебная практика завершается зачетом, а производственная практика по профилю специальности – дифференцированным зачетом.

Освоение профессионального модуля требует наличия библиотеки с читальным залом, в котором имеются рабочие места с выходом в интернет.

Изучение разделов профессионального модуля заканчивается промежуточной аттестацией в форме:

- экзамен по МДК.07.01. Теория и практика сестринского дела и МДК.07.02. Безопасная среда для пациента и персонала в I семестре;
- зачет по УП.07.02 в I семестре;
- зачет по УП.07.03 во II семестре;
- дифференцированный зачет по ПП.07 во II семестре;
- итоговая аттестация в форме экзамена (квалификационного) во II семестре.

Полученные знания, умения при изучении ПМ.07. Выполнение работ по должности служащих Младшая медицинская сестра по уходу за больными в дальнейшем применяются при изучении ПМ.01. Диагностическая деятельность, ПМ.02. Лечебная деятельность, ПМ.04. Профилактическая деятельность, ПМ.05 Медико-социальная деятельность.

В соответствии с Федеральным Законом №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (ст.79), обязательным условием организации образовательной деятельности при наличии студентов с ограниченными возможностями здоровья (слабослышащие) является использование специальных методов:

- при теоретическом обучении (мультимедийные презентации, опорные конспекты);
- при практическом обучении (наличие учебных пособий и дидактических материалов, позволяющих визуализировать задания, рекомендации преподавателя по их выполнению и критерии оценки).

Кроме этого, обязательным условием является дублирование всех обучающих и контролирующих материалов на образовательном портале колледжа.

#### 4.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Реализация основной профессиональной программы по специальности профессионального образования должна обеспечиваться педагогическими кадрами, имеющими высшее профессиональное образование по профилю преподаваемого модуля, прошедшими интернатуру (клиническую учреждениях здравоохранения Опыт деятельности В ординатуру). соответствующей профессиональной сферы должен составлять не менее 3-х лет; прохождение стажировки в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года.

Производственная практика проходит под руководством методического, общего и непосредственного руководителей. Требования к квалификации руководство педагогических кадров, осуществляющих практикой: методический руководитель назначается ИЗ числа преподавателей профессионального цикла. Общий И непосредственный руководители назначаются до начала производственной практики из числа специалистов, имеющих высшее или среднее образование, соответствующее профилю профессионального модуля.

# 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ) ПМ.07. ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ДОЛЖНОСТИ СЛУЖАЩИХ МЛАДШАЯ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ПО УХОДУ ЗА БОЛЬНЫМИ

(освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ПК 7.1. Эффективно общаться с пациентом	уметь:  осознанный выбор определенного уровня и типа общения;  умение использовать различные каналы общения и выбирать необходимый канал для эффективного общения;  определение и анализ факторов, способствующих или препятствующих эффективному устному или письменному общению;  умение выбрать уровень и тип общения;  умение использовать различные каналы общения и выбирать необходимый канал для эффективного общения;  умение определить факторы, способствующие или письменному устному или письменному общению;  владение техникой вербального и невербального общения;  умение использовать пять элементов эффективного общения.  Знать:  морально-этические нормы, правила, принципы профессионального сестринского поведения;  виды и компоненты общения;  элементы эффективного общения;  типы общения, средства общения факторы, способствующие или препятствующие эффективному общению;  критерии эффективности	Наблюдение и экспертная оценка результатов выполнения манипуляций; наблюдение и экспертная оценка результатов выполнения практических работ, решения задач, ситуационных вопросов; наблюдение и оценка освоения умений в ходе учебных и производственной практик. Проверка практических умений во время экзамена по МДК.04.01; МДК.04.02. Анализ и оценка выполнения заданий на квалификационном экзамене.  Оценка индивидуальных устных ответов; оценка результатов, тестирования; оценка результатов письменного опроса; отчеты по самостоятельной работе; контроль результатов выполнения домашней самостоятельной работы; оценка точности определений разных понятий в форме терминологического

		определение
		правильности
_		формулировки
		медицинской
		терминологии;
		оценка решения заданий,
		задач,
		оценка результатов
		итоговой аттестации в
		форме экзамена
		(квалификационного).
ПК 7.2	V	Наблюдение и
ПК 7.2.	Уметь:	
Соблюдать принципы	<ul> <li>соблюдение морально-этических</li> </ul>	
профессиональной	норм, правил и принципов	результатов выполнения
ЭТИКИ	профессионального сестринского	манипуляций;
	поведения;	практических заданий,
	- понимание значимости сестринского	решения задач,
	дела в истории России;	ситуационных вопросов;
	- понимание концепции философии	наблюдение и оценка
	сестринского дела;	освоения умений в ходе
	– готовность и способность к	учебных и
	социальному взаимодействию с	производственной
	обществом, коллективом, семьёй,	практик. Проверка
	партнёрами; к сотрудничеству и	практических умений во
	разрешению конфликтов, к	время экзамена по
	толерантности, к социальной	МДК.04.01; МДК.04.02.
	мобильности в профессиональной	Оценка выполнения
	деятельности.	заданий на
	Acutation	квалификационном
		экзамене.
	Знать:	Оценка индивидуальных
		устных ответов;
	- морально-этические нормы,	
	правила, принципы	оценка результатов,
	профессионального	тестирования;
	сестринского поведения;	оценка результатов
	<ul> <li>этический кодекс медицинской</li> </ul>	письменного опроса;
	сестры России;	отчеты по
	<ul> <li>философию сестринского дела.</li> </ul>	самостоятельной работе;
		контроль результатов
		выполнения домашней
		самостоятельной работы;
		оценка точности
	-	определений разных
		понятий в форме
		терминологического
		диктанта; определение
		правильности
		формулировки
		медицинской
		терминологии;
		оценка решения заданий,
		задач,
		оценка результатов

ПК 7.3. Осуществлять уход пациентами различных	
возрастных групп условиях учрежден здравоохранения и дому	ия

#### Уметь:

- умение собирать и анализировать информацию о состоянии здоровья пациента, определять проблемы пациента, связанные со здоровьем, планировать и осуществлять сестринский уход, заполнять медицинскую документацию;
- умение провести личную гигиену и профилактику пролежней у тяжелобольного пациента;
- умение накормить тяжелобольного пациента. Вести необходимую документацию.

#### Знать:

- способы реализации сестринского ухода;
- основные жизненно важные потребности человека;
- нормативную документацию, регламентирующую работу сестринского персонала;
- технологии выполнения медицинских услуг;
- показания, противопоказания, возможные осложнения и технику проведения сестринских манипуляций.

итоговой аттестации в форме экзамена (квалификационного).

Наблюдение И экспертная оценка результатов выполнения манипуляций; практических заданий, ситуационных решения наблюдение задач; оценка освоения умений ходе учебных производственной Оценка практик. выполнения заданий на квалификационном экзамене. Оценка индивидуальных устных ответов; результатов, оценка тестирования; результатов оценка письменного опроса; отчеты самостоятельной работе; результатов контроль домашней выполнения самостоятельной работы; точности оценка определений разных понятий форме В терминологического определение диктанта; правильности формулировки медицинской терминологии; оценка решения заданий, задач. оценка результатов итоговой аттестации в форме экзамена (квалификационного).

ПК 7.4.	Уметь:	Наблюдение и
Консультировать	<ul> <li>умение оценивать потребность</li> </ul>	экспертная оценка
	пациента в обучении;	результатов выполнения
пациента и его		The state of the s
окружение по	<ul> <li>умение оценивать исходный</li> </ul>	манипуляций;
вопросам ухода и	уровень знаний, умений пациента и	наблюдение и экспертная
самоухода	\или его родственников;	оценка результатов
	– умение мотивировать пациента к	выполнения
	обучению;	практических работ,
	<ul> <li>умение оценить способность</li> </ul>	решения задач,
	пациента к обучению;	ситуационных вопросов.
	<ul> <li>умение составить индивидуальный</li> </ul>	Оценка освоения умений
1	план обучения;	в ходе учебных и
	- умение определить содержание	производственной
	обучения;	практик. Анализ и оценка
	- умение оценить эффективность	выполнения заданий на
	обучения.	квалификационном
		экзамене.
	Знать:	Оценка индивидуальных
	<ul> <li>сферы и способы обучения;</li> </ul>	устных ответов;
	<ul> <li>факторы, способствующие</li> </ul>	оценка результатов,
	эффективному обучению;	
	5 5 5	тестирования;
	Part   Ward   Caronic (Auto)	оценка результатов
	сестринского ухода;	письменного опроса;
	- технологии выполнения	отчеты по
	медицинских услуг;	самостоятельной работе;
	<ul> <li>показания, противопоказания,</li> </ul>	контроль результатов
	возможные осложнения и	выполнения домашней
	технику проведения сестринских	самостоятельной работы;
	манипуляций.	оценка точности
		определений разных
		понятий в форме
	9)	терминологического
		диктанта; определение
1		правильности
1		формулировки
		медицинской
		терминологии;
		оценка решения заданий,
	9	задач,
		2.0 %
		оценка результатов итоговой аттестации в
		форме экзамена
ПК 7.5.	V	(квалификационного).
	Уметь:	Наблюдение и
Оформлять	– правильное оформление	экспертная оценка
медицинскую	медицинской документации	результатов выполнения
документацию	установленного образца.	манипуляций;
		практических работ,
2		решения задач,
		ситуационных вопросов.
	E E	Оценка освоения умений
		в ходе учебных и
		производственной
		the state of the s

#### Знать:

- нормативную документацию, регламентирующую работу сестринского персонала;
- правила и требования к оформлению медицинской документации.

практик. Анализ и оценка выполнения заданий на квалификационном экзамене. Оценка индивидуальных устных ответов; оценка результатов, тестирования; оценка результатов письменного опроса; отчеты по самостоятельной работе; контроль результатов выполнения домашней самостоятельной работы; оценка точности определений разных понятий в форме терминологического диктанта; определение правильности формулировки медицинской терминологии; оценка решения заданий, оценка результатов итоговой аттестации в форме экзамена (квалификационного).

# ПК 7.6. Оказывать медицинские услуги в пределах своих полномочий

#### Уметь:

- принять пациента в стационар, заполнить необходимую документацию;
- оценить функциональное состояние пациента;
- проводить простейшую физиотерапию, оксигенотерапию;
- поставить газоотводную трубку и различные виды клизм;
- катетеризировать мочевой пузырь мягким катетером. Ввести постоянный мочевой катетер и ухаживать за ним;
- промыть желудок по назначению врача;
- осуществление медикаментозного лечения пациентов по назначению врача, соблюдение правил хранения и использования лекарственных средств;
- осуществление подготовки пациента к лабораторным методам

Наблюдение и экспертная оценка результатов выполнения манипуляций; наблюдение и экспертная оценка результатов выполнения практических работ, решения задач, ситуационных вопросов. Оценка освоения умений в ходе учебных и производственной практик. Анализ и оценка выполнения заданий на квалификационном экзамене.

	исследования;  осуществление подготовки пациента к инструментальным методам исследования;  проведение сердечно-легочной реанимации;  оказание сестринской помощи при потере, смерти, горе; проведение посмертного сестринского ухода  Знать:  структуру учреждений здравоохранения;  факторы, влияющие на безопасность пациента и персонала;  основы профилактики внутрибольничной инфекции;  технологии выполнения медицинских услуг;  показания, противопоказания, возможные осложнения и технику проведения сестринских манипуляций;  правила подготовки пациента к различным видам исследований;  методы сердечно-лёгочной реанимации;  нормативную документацию, регламентирующую работу сестринского персонала.	Оценка индивидуальных устных ответов; оценка результатов, тестирования; оценка результатов письменного опроса; отчеты по самостоятельной работе; контроль результатов выполнения домашней самостоятельной работы; оценка точности определений разных понятий в форме терминологического диктанта; определение правильности формулировки медицинской терминологии; оценка решения заданий, задач, оценка результатов итоговой аттестации в форме экзамена (квалификационного).
ПК 7.7.	Уметь:	Оценка выполнения
Обеспечивать инфекционную безопасность	- проведение текущей и генеральной уборки помещений с использованием различных дезинфицирующих средств; - аргументированные выбор и применение методов и способов профилактики внутрибольничной инфекции.  Знать: - факторы влияющие на	манипуляций; практических работ, ситуационных вопросов; наблюдение и оценка освоения умений в ходе учебных и производственной практик. Проверка практических умений во время экзамена по МДК.04.01; МДК.04.02. Оценка выполнения на квалификационном экзамене. Оценка индивидуальных устных ответов:
	<ul> <li>факторы, влияющие на безопасность пациента и</li> </ul>	устных ответов; оценка результатов,
	ј осзопасность пациента и	оценка результатов,

тестирования; персонала; основы профилактики оценка результатов письменного опроса; внутрибольничной инфекции. отчеты по самостоятельной работе; контроль результатов выполнения домашней самостоятельной работы; оценка точности определений разных понятий в форме терминологического диктанта; определение правильности формулировки медицинской терминологии; оценка решения заданий, задач, оценка результатов итоговой аттестации в форме экзамена (квалификационного). ПК 7.8. Наблюдение Уметь: Обеспечивать экспертная применение средств транспортировки оценка безопасную пациентов средств малой результатов выполнения И больничную среду учетом механизации основ манипуляций; C практических для пациентов и эргономики; работ, персонала выполнение требований решения техники задач, противопожарной ситуационных вопросов; безопасности И безопасности при уходе за пациентом наблюдение И оценка время проведения процедур и освоения умений в ходе манипуляций учебных обеспечение безопасной больничной производственной среды для пациента, его окружения и практик. Проверка персонала практических умений во определение факторов, влияющих на время экзамена безопасность пациента и персонала; МДК.04.01; МДК.04.02. - применение В профессиональной Оценка выполнения деятельности знаний основ заданий на эргономики. квалификационном экзамене. Знать: Оценка индивидуальных факторы, влияющие устных ответов; безопасность пациента оценка результатов, персонала; тестирования; основы профилактики оценка результатов внутрибольничной инфекции; письменного опроса; основы эргономики. отчеты самостоятельной работе; контроль результатов выполнения домашней самостоятельной работы;

		оценка точности
		определений разных
		понятий в форме
		терминологического
		диктанта; определение
		правильности
		формулировки
		медицинской
		терминологии;
		950
		оценка решения заданий,
- 1		задач,
-		оценка результатов
		итоговой аттестации в
		форме экзамена
		(квалификационного).
ПК 7.9.	Уметь:	Наблюдение и
Участвовать в	- знать принципы санитарно-	экспертная оценка
санитарно-	гигиенического воспитания и	результатов выполнения
просветительской	образования среди населения	манипуляций;
работе среди	<ul> <li>составлять памятки для пациента и</li> </ul>	практических работ,
населения	его окружения по вопросам ухода и	решения задач,
	самоухода, инфекционной	ситуационных вопросов;
	безопасности, по вопросам	наблюдение и оценка
	физических нагрузок, употребления	освоения умений в ходе
	продуктов питания и т.д.	учебных и
	продуктов питапия и т.д.	производственной
		10 M
		практик. Проверка
		практических умений во
		время экзамена по
		МДК.04.01; МДК.04.02.
		Оценка выполнения
		заданий на
		квалификационном
	1000	экзамене.
	Знать:	Оценка индивидуальных
	- принципы санитарно-	устных ответов;
	гигиенического воспитания и	тестирования;
	образования среди населения.	оценка результатов
		письменного опроса;
		отчеты по
		самостоятельной работе;
		контроль результатов
		выполнения домашней
		самостоятельной работы;
		оценка точности
		определений разных
		понятий в форме
		терминологического
		диктанта; определение
		правильности
		медицинской
		TOP HILLOTOPING
		терминологии; оценка решения заданий,

		задач, оценка результатов итоговой аттестации в форме экзамена (квалификационного).
ПК 7.10. Владеть основами гигиенического питания	Уметь:  - обеспечивать гигиенические условия при получении и доставке лечебного питания для пациентов в ЛПУ.	Оценка результатов выполнения манипуляций; практических работ, решения ситуационных задач; наблюдение и оценка освоения умений в ходе учебных и производственной практик. Оценка выполнения заданий на квалификационном экзамене.
	<ul> <li>Знать:</li> <li>основы рационального питания;</li> <li>организацию питания в ЛПУ.</li> </ul>	Оценка индивидуальных устных ответов; тестирования; оценка результатов письменного опроса; отчеты по самостоятельной работе; контроль результатов выполнения домашней самостоятельной работы; оценка точности определений разных понятий в форме терминологического диктанта; определение правильности медицинской терминологии; оценка решения заданий, задач, оценка результатов итоговой аттестации в форме экзамена (квалификационного).
ПК 7.11. Обеспечивать производственную санитарию и личную гигиену на рабочем месте	Уметь: - обеспечивать санитарные условия в учреждениях здравоохранения и на дому; - использовать правила эргономики в процессе сестринского ухода и обеспечения безопасного перемещения больного.	Оценка результатов выполнения

Знать:  — основы профилактики внутрибольничной инфекции;  — основы эргономики.	практических умений во время экзамена по МДК.04.01; МДК.04.02. Оценка выполнения заданий на квалификационном экзамене. Оценка индивидуальных устных ответов; тестирования; оценка результатов письменного опроса; отчеты по самостоятельной работе; контроль результатов выполнения домашней самостоятельной работы; оценка точности определений разных понятий в форме терминологического диктанта; определение правильности медицинской терминологии; оценка решения заданий, задач,
	оценка решения заданий, задач,
	оценка результатов итоговой аттестации в форме экзамена (квалификационного).

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения должны позволять проверять у обучающихся не только сформированность профессиональных компетенций, но и развитие общих компетенций и обеспечивающих их умений.

Результаты (освоенные общие компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки	
ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес	- Обучающийся имеет стабильную или положительную динамику результатов учебной деятельности по профессиональной программе; не пропускает занятия без уважительной причины; проявляет интерес и активность при выполнении различных видов учебных заданий; проявляет инициативу личного участия в профессионально	Экспертное наблюдение и оценка деятельности обучающихся, результатов этой деятельности и документов, подтверждающих эту деятельность	

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их выполнение и качество	ориентированных мероприятиях, конкурсах;  обучается по программам дополнительного профессионального образования;  участвует в волонтерских акциях и профориентационных мероприятиях;  принимает участие в УИРС, работе предметных кружков.  Обучающийся имеет положительные отзывы работодателей с производственной практики;  отсутствуют замечания о нарушении сроков выполнения учебных задач;  отсутствуют пропуски занятий по неуважительным причинам;  делает любую работу качественно и стремится получить высокую оценку;  соблюдает дисциплину и правила внутреннего распорядка, правила техники безопасности, противопожарной безопасности;  соблюдает требования к форме одежды;  качественно ведёт учебную	Экспертное наблюдение и оценка деятельности обучающихся, результатов этой деятельности и документов, подтверждающих эту деятельность
ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность	документацию.  - Обучающийся успешно осуществляет деятельность старосты группы, кружка, бригадира, члена студенческого актива;  - проявляет высокую степень активности при выполнении групповых учебных заданий  - участвует в общественной жизни колледжа, города, страны.	Экспертное наблюдение и оценка деятельности обучающихся, результатов этой деятельности и документов, подтверждающих эту деятельность
ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития	<ul> <li>Обучающийся быстро, точно и грамотно находит нужную информацию;</li> <li>анализирует и оценивает её, систематизирует, выделяет главное;</li> <li>усваивает профессионально нужную информацию;</li> <li>правильно выражает свои мысли в письменном и устном виде;</li> <li>использует различные информационные источники</li> </ul>	Экспертное наблюдение и оценка деятельности обучающихся, результатов этой деятельности и документов, подтверждающих эту деятельность

ОК 5. Использовать информационно- коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	<ul> <li>(активный компьютерный пользователь, пользователь библиотечного фонда);</li> <li>принимает участие в УИРС.</li> <li>Обучающийся является активным компьютерным пользователем, в т.ч. пользователем справочноправовых систем «Гарант» и «Консультант +»;</li> <li>принимает участие в УИРС;</li> <li>качественно выполняет в электронном варианте учебные задания с использованием различных программ.</li> </ul>	Экспертное наблюдение и оценка деятельности обучающихся, результатов этой деятельности и документов, подтверждающих эту деятельность
ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями	<ul> <li>Обучающийся выбирает деловые методы общения в профессиональной деятельности;</li> <li>бесконфликтно взаимодействует с коллегами, руководством, пациентами и их окружением;</li> <li>проявляет высокую степень активности при выполнении групповых учебных заданий;</li> <li>аргументировано отстаивает своё мнение на основе уважительного отношения к окружающим;</li> <li>успешно осуществляет деятельность старосты группы, бригадира, члена студенческого актива;</li> <li>является участником творческого студенческого коллектива (спортивной команды);</li> <li>принимает участие в</li> </ul>	Экспертное наблюдение и оценка деятельности обучающихся, результатов этой деятельности и документов, подтверждающих эту деятельность
ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий	волонтёрском движении.  - Обучающийся успешно осуществляет деятельность старосты группы или кружка, бригадира, члена студенческого актива;  - проявляет высокую степень активности при выполнении групповых учебных заданий  - участвует в общественной жизни колледжа, города, страны;  - имеет опыт формирования команды и работы в ней;  - выходит с личными инициативами, рациональными	Экспертное наблюдение и оценка деятельности обучающихся, результатов этой деятельности и документов, подтверждающих эту деятельность

	предложениями;  – имеет опыт контроля выполнения заданий.	
ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать и осуществлять повышение своей квалификации	<ul> <li>Обучающийся в установленные сроки и в полном объеме выполняет самостоятельную работу;</li> <li>проявляет инициативу в собственном образовании;</li> <li>принимает участие в работе предметного кружка;</li> <li>принимает участие в УИРС;</li> <li>является волонтёром в рамках своей будущей профессии</li> <li>обучается по программам дополнительного образования;</li> <li>принимает участие в мероприятиях, способствующих карьерному росту.</li> </ul>	Экспертное наблюдение и оценка деятельности обучающихся, результатов этой деятельности и документов, подтверждающих эту деятельность
ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности	<ul> <li>Обучающийся является активным пользователем библиотеки и читального зала, регулярно обращается за периодическими профессиональными изданиями;</li> <li>читает профессиональную литературу;</li> <li>принимает участие в работе предметного кружка;</li> <li>принимает участие в УИРС.</li> </ul>	Экспертное наблюдение и оценка деятельности обучающихся, результатов этой деятельности и документов, подтверждающих эту деятельность
ОК 10. Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия	<ul> <li>Обучающийся проявляет толерантность по отношению к социальным, культурным и религиозным различиям;</li> <li>проявляет инициативу личного участия в мероприятиях и конкурсах исторической и культурной направленности;</li> <li>участвует в общественной жизни колледжа, города, страны;</li> <li>является членом творческого кружка.</li> </ul>	Экспертное наблюдение и оценка деятельности обучающихся, результатов этой деятельности и документов, подтверждающих эту деятельность
ОК 11. Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу и человеку	<ul> <li>Обучающийся соблюдает правила и нормы поведения в обществе;</li> <li>проявляет инициативу личного участия в мероприятиях и конкурсах, ориентированных на защиту окружающей среды;</li> <li>участвует в общественной жизни колледжа, города, страны.</li> </ul>	Экспертное наблюдение и оценка деятельности обучающихся, результатов этой деятельности и документов, подтверждающих эту деятельность

ОК 12. Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности	<ul> <li>Обучающийся рационально организует рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.</li> </ul>	Экспертное наблюдение и оценка деятельности обучающихся, результатов этой деятельности и документов, подтверждающих эту деятельность
ОК 13. Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей	<ul> <li>Обучающийся не имеет вредных привычек;</li> <li>не пропускает занятия физической культуры без уважительной причины;</li> <li>участвует в работе спортивных секций, клубов, в соревнованиях.</li> </ul>	Экспертное наблюдение и оценка деятельности обучающихся, результатов этой деятельности и документов, подтверждающих эту деятельность

# ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ДОПОЛНЕНИЙ И ИЗМЕНЕНИЙ к рабочей программе профессионального модуля ПМ.07. ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ДОЛЖНОСТИ СЛУЖАЩИХ МЛАДШАЯ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ПО УХОДУ ЗА БОЛЬНЫМИ

№ изменения, дата внесения изменения, № страницы с изменением, № пункта (при наличии)				
ОПИЯ	СТАЛО		АЛО	
Основание: Подпись лица, внесшего изм	менения:			
Изменения и дополнения комиссии		№ от		

#### 6

#### ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ДОПОЛНЕНИЙ И ИЗМЕНЕНИЙ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ

ПНО д Воточение все вобот по доменей профессионального модуля
17 M. Of Bornocerceece fortor no garneceder ceregno cerefices where greenes expressed and compressed to be the series of the second contractions of the seco
1. Рабочая программа рассмотрена на заседании ЦМК Перреес и праменения семпренежения заседания
Дополнений и изменений на 202 <u>/</u> /202 <u>/</u> уч.г. по распределению часов, содержанию, очередности изучения тем нет.
Протокол № <u>8</u> от <u>6 04</u> 202 <u>f</u> r.
Председатель ЦМК Тор (Порвез пише И.С.)
2. Рабочая программа рассмотрена на заседании ЦМК
Дополнений и изменений на 202/202 уч.г. по распределению часов, содержанию, очередности изучения тем нет.
Протокол № от202_г.
Председатель ЦМК(
3. Рабочая программа рассмотрена на заседании ЦМК
Дополнений и изменений на 202_/202 уч.г. по распределению часов, содержанию, очередности изучения тем нет.
Протокол № от 202_г.
Председатель ЦМК(
4. Рабочая программа рассмотрена на заседании
Дополнений и изменений на 202_/202 уч.г. по распределению часов, содержанию, очередности изучения тем нет.
Протокол № от 202_г.
Председатель ИМК

#### ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

## к рабочей программе профессионального модуля ПМ.07. ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ДОЛЖНОСТИ СЛУЖАЩИХ МЛАДШАЯ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ПО УХОДУ ЗА БОЛЬНЫМИ

Методист	Celecoparobj-	О.А. Елистратова
Заведующий библиотекой	- Jr	И.М. Бросалина
Председатель ЦМК общепрофессиональных дисциплин		Н.В. Шевченко
Председатель ЦМК терапевтического профиля	-g	Н.Н. Ефимова
Председатель ЦМК хирургического профиля	HROH -	Н.А. Борзых
Председатель ЦМК педиатрии, акушерства и гинекологии	9	С.Н. Сергеева

### ПМ.07. ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ДОЛЖНОСТИ СЛУЖАЩИХ МЛАДШАЯ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ПО УХОДУ ЗА БОЛЬНЫМИ Специальность 31.02.01. Лечебное дело, углубленный уровень подготовки

			Ауд	иторная	нагрузка		3Ка,
				в то	м числе:	0T2	
№	МДК	Семестр (-ы)	Всего ч	лекционные занятия	практические занятия	Самостоятельная работа, ч	Максимальная нагрузка, ч
1.	МДК.07.01	В I семестре	36	24	12	18	54
2.	МДК.07.02	В I семестре	78	18	60	39	117
3.	МДК.07.03	Во ІІ семестре	174	30	144	87	261
		ВСЕГО по ПМ.07:	288	72	216	144	432

Учебная практика:

УП по МДК.07.02 1н. в I семестре.

УП по МДК.07.03 1 н. во II семестре.

Производственная практика 2 н. во II семестре.

Итоговый контроль:

промежуточная аттестация в форме:

экзамен по МДК.07.01. Теория и практика сестринского дела и МДК.07.02. Безопасная среда для пациента и персонала в I семестре;

зачет по УП.07.02 в І семестре;

зачет по УП.07.03 во II семестре для студентов;

дифференцированный зачет по ПП.07 во II семестре.

итоговая аттестация в форме экзамена (квалификационного) по ПМ.07 во II семестре.

#### Тематический план лекционных занятий МДК.07.01. Теория и практика сестринского дела Специяльность 31.02.01. Помобило доло

No	Наименование темы	Кол-во часов
1.	Система и государственная политика здравоохранения в РФ	2
2.	История сестринского дела. Перспектива развития сестринского дела в России	2
3.	Философия сестринского дела	2
4.	Медицинская этика в работе медицинской сестры	2
5.	Мастерство общения в сестринском деле	2
6.	Модели сестринского дела	2
7.	Обучение в сестринском деле	2
8.	Сестринский процесс: понятия и термины. Основные потребности человека в здоровье и болезни	2
9.	Сестринский процесс: обследование пациента	2
10.	Сестринский процесс: обследование пациента	2
11.	Сестринский процесс: обследование пациента	2
12.	Сестринский процесс: обследование пациента	2

### Тематический план практических занятий МДК07.01. Теория и практика сестринского дела Специальность 31.02.01. Лечебное дело

No	Наименование темы	Кол-во часов
1.	Осуществление объективного сестринского обследования пациента	6
2.	Осуществление объективного сестринского обследования пациента	6
	Всего в 1 семестре	12

Тематический план лекционных занятий МДК.07.02. Безопасная среда для пациента и персонала Специальность 31.02.01. Лечебное дело

No	Наименование темы	Кол-во часов
1.	Обеспечение лечебно-охранительного режима и соблюдение правил эргономики труда	2
2.	Обеспечение безопасной больничной среды	2
3.	Организация инфекционного контроля в ЛПУ	2
4.	Осуществление санитарно-эпидемического режима в различных подразделениях ЛПУ	2
5.	Осуществление санитарно-эпидемического режима в различных подразделениях ЛПУ	2
6.	Осуществление санитарно-эпидемического режима в различных подразделениях ЛПУ	2
7.	Осуществление предстерилизационной очистки изделий медицинского назначения	2
8.	Осуществление стерилизации изделий медицинского назначения	2
9.	Обеспечение профилактики парентеральных гепатитов и ВИЧ-инфекции в ЛПУ	2
	Всего в 1 семестре	18

### Тематический план практических занятий МДК.07.02. Безопасная среда для пациента и персонала Специальность 31.02.01. Лечебное дело

№	Наименование темы	Кол-во часов
1.	Обеспечение лечебно-охранительного режима и соблюдение правил эргономики труда	6
2.	Осуществление приёма пациента в стационар	6
3.	Обеспечение безопасности больничной среды	6
4.	Организация инфекционного контроля в ЛПУ	6
5.	Осуществление санитарно-эпидемического режима в различных подразделениях ЛПУ	6
6.	Осуществление санитарно-эпидемического режима в различных подразделениях ЛПУ	6
7.	Осуществление предстерилизационной очистки изделий медицинского назначения	6
8.	Осуществление стерилизации изделий медицинского назначения	6
9.	Обеспечение профилактики парентеральных гепатитов и ВИЧ – инфекций в ЛПУ	6

10.	Осуществление безопасной больничной среды в пределах сестринской компетенции	6
	Всего в 1 семестре	60

### Тематический план занятий по учебной практике МДК.07.02. Безопасная среда для пациента и персонала Специальность 31.02.01. Лечебное дело

№	Наименование темы	Кол-во часов
1.	Обеспечение лечебно-охранительного режима и соблюдение правил эргономики труда. Прием пациента в стационар.	6
2.	Организация инфекционного контроля в ЛПУ	6
3.	Осуществление СПЭР в различных подразделениях ЛПУ	6
4.	Осуществление предстерилизационной очистки изделий медицинского назначения	6
5.	Осуществление стерилизации изделий медицинского назначения	6
6.	Обеспечение профилактики парентеральных гепатитов и ВИЧ – инфекций в ЛПУ	6
	Всего в 1 семестре:	1 нед. (36ч.)

### Тематический план лекционных занятий МДК.07.03. Техника оказания медицинских услуг Специальность 31.02.01. Лечебное дело

No	Наименование темы	Кол-во часов
1.	Медикаментозное лечение в пределах сестринской компетенции.	2
2.	Медикаментозное лечение в пределах сестринской компетенции	2
3.	Личная гигиена пациента	2
4.	Техника оказания медицинских услуг при лихорадке	2
5.	Простейшая физиотерапия	2
6.	Питание и кормление пациента	2
7.	Питание и кормление пациента	2
8.	Техника оказания медицинских услуг при нарушении деятельности кишечника	2
9.	Техника оказания медицинских услуг при проведении катетеризации мочевого пузыря	2
10.	Техника оказания медицинских услуг при уходе за стомированными пациентами	2
11.	Техника оказания медицинских услуг при проведении пункций	2
12.	Техника оказания медицинских услуг при проведении зондовых манипуляций	2
13.	Лабораторные и инструментальные методы исследования	2
14.	Сердечно-лёгочная реанимация	2
15.	Проблемы тяжелобольного пациента. Потери, смерть, горе	2
	Всего в 1 семестре:	30

### Тематический план практических занятий МДК.07.03. Техника оказания медицинских услуг Специальность 31.02.01. Лечебное дело

No	Наименование темы	Кол-во
		часов

1.	Осуществление медикаментозного лечения в пределах сестринской	6
2.	Осуществление медикаментозного лечения в пределах сестринской	6
3.	компетенции           Осуществление медикаментозного лечения в пределах сестринской	6
	компетенции	
4.	Осуществление медикаментозного лечения в пределах сестринской компетенции	6
5.	Осуществление медикаментозного лечения в пределах сестринской компетенции (в/в струйно, капельно)	6
6.	Осуществление медикаментозного лечения в пределах сестринской компетенции	6
7.	Осуществление мероприятий по личной гигиене пациента	6
8.	Осуществление мероприятий по личной гигиене пациента	6
9.	Осуществление сестринского ухода при лихорадке	6
0.	Осуществление сестринского ухода при лихорадке	6
1.	Осуществление простейшей физиотерапии	6
2.	Осуществление простейшей физиотерапии	6
3.	Проведение мероприятий по питанию пациента	6
4.	Проведение мероприятий по питанию пациента	6
5.	Осуществление постановки различных видов клизм	6
6.	Осуществление постановки различных видов клизм	6
7.	Проведение катетеризации мочевого пузыря	6
8.	Ознакомление с манипуляциями по уходу за стомами	6
9.	Осуществление сестринского ухода при проведении пункций	6
20.	Ознакомление с проведением зондовых манипуляций	6
21.	Осуществление методов лабораторных исследований	6
22.	Подготовка пациента к инструментальным методам исследования	6
23.	Осуществление сердечно-лёгочной реанимации в пределах сестринских полномочий	
24.	Осуществление сестринского ухода за тяжелобольным и неподвижным пациентом. Оказание психологической поддержки в пределах сестринских полномочий	6
	Всего во 2 семестре:	144
	4 1	

## Тематический план занятий по учебной практике МДК.07.03. Техника оказания медицинских услуг Специальность 31.02.01. Лечебное дело

No	Наименование темы	Кол-во часов
1.	Осуществление медикаментозного лечения в пределах сестринской компетенции	6
2.	Осуществление мероприятий по личной гигиене пациента	6
3.	Проведение мероприятий по питанию пациента	6
4.	Осуществление постановки различных видов клизм Проведение катетеризации мочевого пузыря	6
5.	Подготовка пациента к лабораторным и инструментальным методам исследования	6
6.	Осуществление сердечно-лёгочной реанимации в пределах сестринских полномочий	6
	Всего во 2 семестре:	1 нед. (36ч.)