Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Попов Анатолий Николаевич

Должность: директор

Дата подписания: 09.06.2025 16:10:42 Уникальный программный ключ:

1e0c38dcc0aee73cee1e5c09c1d5873fc7497bc8

Приложение 9.4.28. ОПОП/ППССЗ специальности 31.02.01 Лечебное дело

# ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ ПП.02.01 ЛЕЧЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ) $^1$

Квалификация: фельдшер

Программа подготовки: углубленная

Форма обучения: очная

Год начала подготовки по УП: 2022

Образовательный стандарт (ФГОС): № 514 om 12.05.2014

Фонд оценочных средств составил(и): ответственный за практику СПО(ОМК), Кучапина М.Ф.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Фонд оценочных средств подлежит ежегодной актуализации в составе основной профессиональной образовательной программы/программы подготовки специалистов среднего звена (ОПОП/ППССЗ). Сведения об актуализации ОПОП/ППССЗ вносятся в лист актуализации ОПОП/ППССЗ.

# Содержание

1. Общие положения	3
2. Результаты освоения производственной практики (по профилю специальности), подлежащие проверке	6
3. Оценка освоения умений и знаний (типовые задания)	23
3.1. Формы и методы оценивания	23
3.2. Типовые задания для оценки освоения производственной практики (по профилю специальности)	28
4. Контрольно-оценочные материалы по производственной практики (по профилю специальности)	49
5.Информационное обеспечение производственной практики (по профилю	
специальности)	158

### І. Паспорт фонда оценочных средств

### 1.1. Вид профессиональной деятельности

Результатом освоения программы производственной практики является готовность обучающегося к выполнению видов профессиональной деятельности специальности 31.02.01 Лечебное дело:

- Лечебная деятельность.

и в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями

### 1.2. Профессиональные и общие компетенции

В результате освоения программы профессионального модуля у студента должны быть сформированы следующие компетенции.

Код	Наименование профессиональной компетенции
ПК 2.1.	Определять программу лечения пациентов различных возрастных групп.
ПК 2.2.	Определять тактику ведения пациента.
ПК 2.3.	Выполнять лечебные вмешательства.
ПК 2.4.	Проводить контроль эффективности лечения.
ПК 2.5.	Осуществлять контроль состояния пациента.
ПК 2.6.	Организовывать специализированный сестринский уход за пациентом.
ПК 2.7.	Организовывать оказание психологической помощи пациенту и его окружению.
ПК 2.8.	Оформлять медицинскую документацию.
OK 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОК 3.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
OK 4.	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения возложенных на него профессиональных задач, а также для своего профессионального и личностного развития.
OK 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6.	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
ОК 7.	Брать 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.
OK 9.	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.
ОК 10.	Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия.
OK 11.	Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу, человеку.
OK 12.	Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.
OK 13.	Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.

В результате освоения производственной практики обучающийся должен реализовать личностные результаты программы воспитания (дескрипторы):

**ЛР**<sub>1</sub>.Осознающий себя гражданином и защитником великой страны.

**ЛР**<sub>5</sub>.Демонстрирующий приверженность к родной культуре, исторической памяти на основе любви к Родине, родному народу, малой родине, принятию традиционных ценностей многонационального народа России.

**ЛР**7.Осознающий приоритетную ценность личности человека; уважающий собственную и чужую уникальность в различных ситуациях, во всех формах и видах деятельности.

ЛР<sub>8</sub>.Проявляющий и демонстрирующий уважение к представителям различных этнокультурных, социальных, конфессиональных и иных групп. Сопричастный к сохранению, преумножению и трансляции культурных традиций и ценностей многонационального российского государства.

**ЛР**11.Проявляющий уважение к эстетическим ценностям, обладающий основами эстетической культуры.

**ЛР**<sub>14</sub>.Соблюдающий врачебную тайну, принципы медицинской этики в работе с пациентами, их законными представителями и коллегами.

**ЛР**<sub>15</sub>.Соблюдающий программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, нормативные правовые. акты в сфере охраны здоровья граждан, регулирующие медицинскуюдеятельность.

**ЛР<sub>18</sub>.**Понимающий сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявляющий к ней устойчивый интерес.

**ЛР19.**Умеющий эффективно работать в коллективе, общаться с коллегами, руководством, потребителями.

**ЛР20.** Самостоятельный и ответственный в принятии решений во всех сферах своей деятельности, готовый к исполнению разнообразных социальных ролей, востребованных бизнесом, обществом и государством.

# 2.Результаты освоения производственной практики (по профилю специальности), подлежащие проверке

Таблица 1. Показатели оценки сформированности ПК

Профессиональные	Показатели оценки результата	Формы и методы контроля
	показатели оценки результата	и оценки результатов
компетенции личностный рост		обучения
личностный рост		
ПК 2.1. Определять	-Демонстрация	Результаты
программу лечения	последовательности в назначении	тестирования с
пациентов различных	лечения пациентам различных	применением УММ и
возрастных групп.	возрастных групп.	информационных
bespace mean rpymin	Bospacinizati Ipyinii	технологий.
		Экспертная оценка
		устных и письменных
		ответов.
		Экспертная оценка
		решения ситуационных
		задач.
		Экспертная оценка
		оформления
		документации.
		Экспертная оценка
		выполнения
		самостоятельной
		работы.
		Наблюдение и
		экспертная оценка
		освоения компетенции в
		ходе учебной и
		производственной
		практик.
		Оценка результатов
		квалификационного
		экзамена по модулю.
ПК 2.2. Определять	-Обоснование правильности	Результаты
тактику ведения	выбора тактики.	тестирования с
пациента.	_	применением УММ и
		информационных
		технологий.
		Экспертная оценка
		устных и письменных
		вопросов.
		Экспертная оценка
		решения ситуационных
		задач.
		Экспертная оценка
		умения анализировать
		результаты полученного
		обследования.
		Экспертная оценка
		принятия решения по
		выбору тактики ведения

	T	Г
		пациента в
		соответствии с
		алгоритмом.
		Наблюдение и оценка
		освоения компетенции в
		ходе учебной и
		производственной
		практик.
		Оценка результатов
		квалификационного
		экзамена по модулю.
ПК 2.3. Выполнять	-Демонстрация и соблюдение	Результаты
лечебные	•	1
	алгоритмов лечения пациентов	тестирования с
вмешательства.	(полнота, точность, грамотность).	применением УММ и
		информационных
		технологий. Экспертная
		оценка устных и
		письменных вопросов.
		Экспертная оценка
		решения ситуационных
		задач.
		Экспертная оценка
		правильности выбора
		лечебных вмешательств.
		Экспертная оценка
		результатов выполнения
		практических умений.
		Экспертная оценка
		лечения пациента в
		соответствии с
		алгоритмом.
		Экспертная оценка
		результатов выполнения
		самостоятельной работы
		по составлению
		конспектов, рефератов,
		кроссвордов, схем,
		ситуационных задач,
		заполнению бланков
		исследования мочи,
		крови, кала,
		заполнению
		дифференциально-
		диагностических
		таблиц.
		Наблюдение и оценка
		освоения компетенции в
		ходе учебной и
		производственной
		практик.
		Оценка результатов
		квалификационного

		экзамена по модулю.
ПК 2.4. Проводить	-Демонстрация умений по анализу	Результаты
контроль	и оценке проводимого лечения.	тестирования с
эффективности	•	применением УММ и
лечения.		информационных
		технологий.
		Экспертная оценка
		устных и письменных
		вопросов.
		Экспертная оценка
		решения ситуационных
		задач.
		Экспертная оценка
		результатов выполнения
		практических умений.
		Экспертная оценка
		умений
		мониторирования
		обследования и лечения
		пациента в разные
		периоды болезни в
		соответствии с
		алгоритмом.
		Экспертная оценка
		результатов выполнения
		самостоятельной работы
		по составлению
		рефератов,
		ситуационных задач.
		Наблюдение и оценка
		освоения компетенции в
		ходе учебной и
		производственной
		практик.
		Оценка результатов
		квалификационного
		экзамена по модулю.
ПК 2.5. Осуществлять	-Демонстрация умений по	Результаты
контроль состояния	диагностике состояния пациентов	тестирования с
пациента.	разных возрастных групп.	применением УММ и
,	-Демонстрация	информационных
	последовательности мониторинга	технологий.
	за состоянием пациентов разных	Экспертная оценка
	возрастных групп.	устных и письменных
	-Демонстрация умений по	вопросов.
	назначению дополнительных	Экспертная оценка
	методов исследования и лечения	решения ситуационных
	пациентов.	задач.
	-Определение и обоснование	Экспертная оценка
	объема диагностических	результатов выполнения
	исследований.	практических умений.
		Экспертная оценка

мониторирования пациента в течение болезнию ангоритму. Экспертная оценка результатов выполнения самостоятельной работы по составлению конспектов, рефератов, кроссвордов, схем, ситуационных задач, наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик. Оценка результатов квалификационных задач, наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик. Оценка результатов квалификационных сетрипский уход за пациентом.  ПК 2.6. Организовывать специализированный сестрипский уход за пациентом.  ПК 2.7. Организовы- задач. Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик. Оценка результатов квалификационных задач. Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик. Оценка результатов квалификационного окружению.			1
Болезнипо алгоритму. Экспертная оценка результатов выполнения самостоятельной работы по составлению конспектов, рефератов, кросевордов, скем, ситуационных задач, заполнению бланков исследования мочи, крови, кала детей разных возрастных групп, заполнению дифференциальтно-диагностических таблиц. Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик. Оценка результатов квалификационного экзамена по модулю. Результатов сестринский уход за пациентом. Пациентом. Результатов учебной и призводственной практик. Оценка устных и письменных вопросов. Экспертная оценка устных и письменных вопросов. Экспертная оценка устных и письменных вопросов. Экспертная оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик. Оценка результатов квалификационных задач. Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик. Оценка результатов квалификационных задач. Наблюдение и оценка решения ситуационных задач.			
Экспертная оценка результатов выполнения самостоятельной работы по составлению конспектов, рефератов, кросевордов, схем, ситуационных задач, заполнению бланков исследования мочи, крови, кала детей разных возраетных групп, заполнению бланков исследования мочи, крови, кала детей разных возраетных групп, заполнению дифферепциально-диатностических таблиц, Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик. Оценка результатов квалификационного экзамена по модулю.  ПК 2.6. Организовывать специализированный сестринский уход за пациентом.  -Демонстрация умений по уходу за тестирования с применением УМИ и информационных технологий. Экспертная оценка решспия ситуационных задач. Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик. Оценка результатов квалификационного экзамена по модулю.  ПК 2.7. Организовывать оказание общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по общением умений по общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по общением умений по общением умений по общением умений по общением умений			·
результатов выполнения самостоятельной работы по составлению копетектов, рефератов, кроссвордов, схем, ситуационных задач, заполнению бланков исследования мочи, крови, кала детей разных возрастных групп, заполнению дляференциальнодиатностических таблиц. Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик. Опенка результатов квалификационного экзамена но модулю. Результаты тестирования сестринский уход за пациентом.  ПК 2.6.  Организовывать специализированный сестринский уход за пациентом.  Пациентом.  -Демонстрация умений по уходу за пациентом. В стемов учетных и письменных вопросов. Экспертная оценка решения ситуационных технологий. Экспертная оценка решения ситуационных задач. Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик. Оценка результатов квалификационного экзамена по модулю.  ТК 2.7. Организовывать общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по общения с стуационных задач.  -Демонстрация умений по общение с стуационных задач.  -Демонстрация умений по общение с стуационных задач.  -Демонстрация умений по общение с стуационных с стуационных задач.			1 7 1
амостоятельной работы по составлению конспектов, рефератов, кроссвордов, схем, ситуационных задач, заполиснию бланков исследования мочи, крови, кала детей разных возрастных групп, заполиснию дифференциальнодиальностических таблиц. Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик. Оценка результатов квалификационного экзамева по модулю. Результаты тестирования с применением УММ и информационных технологий. Эжспертная оценка учебной и призводственной практик. Опенка результатов квалификационных технологий. Эжспертная оценка учебной и информационных технологий. Эжспертная оценка освоения компетенции в ходе учебной и информационных задач. Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик. Опенка результатов квалификационного экзамена по модулю. Экспертная оценка устных и письменных вопросов. Экспертная оценка устных и			-
по составлению конспектов, рефератов, кроссвордов, схем, ситуационных задач, заполнению бланков исследования мочи, крови, кала детей разных возрастных трупп, заполнению дифферепциально-диагностических таблии. Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик. Оценка результатов квалификационного экзамена по модулю.  ПК 2.6. Организовывать специализированный сестринский уход за пациентом.  —Демонстрация умений по уходу за остринением УММ и информационных технологий. Экспертная оценка устных и письменных вопросов. Экспертная оценка решения ситуационных задач.  Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик.  Оценка результатов квалификационного экзамена по модулю.  Экспертная оценка устных и письменных вопросов. Экспертная оценка решения ситуационных задач.  Наблюдение и оценка решения ситуационных задач.  Наблюдение и оценка решения ситуационных задач.  Наблюдение и оценка			* *
конспектов, рефератов, кроссвордов, ехем, ситуационных задач, заполнению бланков исследования мочи, крови, кала детей разных возрастных групп, заполнению диференциально-диагностических таблиц. Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебпой и производственной практик. Опенка результатов квалификационного экзамена по модулю. Результаты специализированный сестринский уход за пациентом.  ПК 2.6.  Организовывать специализированный сестринский уход за пациентом.  ——Демонстрация умений по уходу за пациентом. Тестирования с применением УММ и информационных технологий. Экспертная оценка устных и письменных вопросов. Экспертная оценка устных и письменных вопросов. Экспертная оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик. Оценка результатов квалификационного экзамена по модулю. В спертная осения компетенции в ходе учебной и производственной практик. Оценка результатов квалификационного экзамена по модулю. В экспертная оценка устных и письменных освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик. Оценка результатов квалификационного экзамена по модулю. Экспертная оценка устных и письменных вопросов. Экспертная оценка устных и пись			самостоятельной работы
кроссвордов, схем, ситуационных задач, заполнению бланков исследовапия мочи, крови, кала детей разпых возрастпых групп, заполнению дифферепциалыю дифферепциалыю дифферепциалыю диатностических таблии. Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик. Оценка результатов квалификационного экзамена по модулю. Результаты тестированный сестринский уход за пациентом.  ТК 2.6. Организовывать специализированный сестринский уход за пациентом.  Тоти производственной практик. Оценка устных и письменных вопросов. Экспертная оценка устных и письменных вопросов. Экспертная оценка решения ситуационных задач. Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик. Оценка результатов общения ситуационных задач. Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик. Оценка результатов общению се пациентом и сто окружением.  ТК 2.7. Организовывать стирования по общению се пациентом и сто окружением.  ТК 2.7. Организовывать стирования по общению се пациентом и сто окружением.  Тоти производственной практик. Оценка результатов общения ситуационных задач. Наблюдение и оценка решения ситуационных задач. Наблюдение и оценка решения ситуационных задач. Наблюдение и оценка решения ситуационных задач. Наблюдение и оценка			по составлению
ПК 2.6. Организовывать специализированный сестринский уход за пациентом.  — Демопстрация умений по уходу за пациентом.  ПК 2.7. Организовывать специализовывать специализированный сестринский уход за пациентом.  — Демонстрация умений по уходу за пациентом.  ПК 2.7. Организовывать специализированный сестринский уход за пациентом.  — Демонстрация умений по уходу за пациентом.  — Демонстрация умений по общение ображением.  — Демонстрация умений по общением.  — Демонстрация умений по общ			конспектов, рефератов,
заполнению бланков исследования мочи, крови, кала детей разных возрастных групп, заполнению дифференциально-диатностических таблиц. Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик. Оценка результатов квалификационного экзамена по модулю. Результато тестированиый сестринский уход за пациентом. ПК 2.6. Организовывать пациентом. Пациентом. Пациентом. Пациентом. Пациентом. Пациентом. Падиентом. Падиентом и производственной практик. Оценка результатов свазине производственной практик. Оценка результатов общению с пациентом и его окружением. Падиентом и его окружением. Падиентом и общению с пациентом и его окружением. Падиентом и общению с пациентом и его окружением. Падиентом и общению с пациентом и его окружением. Падиентом и отенка освоения компетенции в устных и письменных вопросов. Окспертная оценка решения ситуационных задач. Паблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик. Оценка результатов общению с пациентом и его окружением. Падиентом и его окружением.			кроссвордов, схем,
исследования мочи, крови, кала детей разных возрастных групп, заполнению дифференциально-диагностических таблин. Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик. Оценка результатов квалификационного экзамена по модулю. Результаты тестирования с применением УММ и информационных технологий. Экспертная оценка устных и письменных вопросов. Экспертная оценка решения ситуационных задач. Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик. Оценка решения ситуационных задач. Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик. Оценка результатов квалификационного экзамена по модулю. Экспертная оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик. Оценка результатов общению с пациентом и его окружением. Экспертная оценка устных и письменных вопросов. Экспертная оценка устных и письменных вопросов. Экспертная оценка устных и письменных вопросов. Экспертная оценка устных и письменных задач. Наблюдение и оценка решения ситуационных задач. Наблюдение и оценка окружением.			ситуационных задач,
крови, кала детей разных возрастных групп, заполнению дифференциальнодиатностических таблиц. Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик. Оценка результатов квалификационного экзамсна по модулю.  ПК 2.6.  Организовывать специализированный сестринский уход за пациентом.  Пациентом.  Тестирования с применением УММ и информационных технологий. Экспертная оценка устных и письменных вопросов. Экспертная оценка устных и производственной практик. Оценка решения ситуационных задач. Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик.  ПК 2.7. Организовывать спомодулю общению с пациентом и его окружением.  ПК 2.7. Организовывать спомодулю общению с пациентом и его окружением.  Оденка результатов квалификационного экзамена по модулю.  Экспертная оценка устных и письменных вопросов. Экспертная оценка устных и письменных вопросов. Экспертная оценка устных и письменных вопросов. Экспертная оценка устных и письменных задач. Наблюдение и оценка			заполнению бланков
разных возрастных групп, заполнению дифференциальнодиагностических таблиц. Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик. Оценка результатов квалификационного экзамена по модулю.  ТК 2.6. Организовывать специализированный сестринский уход за пациентом.  -Демонстрация умений по уходу за пациентом.  -Демонстрация умений по уходу за пациентом. тестирования с применением УММ и информационных технологий. Экспертная оценка устных и письменных вопросов. Экспертная оценка решения ситуационных задач. Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходу учебной и производственной практик. Оценка результатов квалификационного экзамена по модулю.  ТК 2.7. Организовывать общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по окружением.  -Демонстраци			исследования мочи,
разных возрастных групп, заполнению дифференциальнодиагностических таблиц. Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик. Оценка результатов квалификационного экзамена по модулю.  ТК 2.6. Организовывать специализированный сестринский уход за пациентом.  -Демонстрация умений по уходу за пациентом.  -Демонстрация умений по уходу за пациентом. тестирования с применением УММ и информационных технологий. Экспертная оценка устных и письменных вопросов. Экспертная оценка решения ситуационных задач. Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходу учебной и производственной практик. Оценка результатов квалификационного экзамена по модулю.  ТК 2.7. Организовывать общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по окружением.  -Демонстраци			крови, кала детей
ПК 2.6. Организовывать специализированный сетринский уход за пациентом.  -Демонстрация умений по уходу за пациентом и сто окружением.  -Демонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по общением умений по общению с пациентом и его окружением.			-
Дифференциальнодиагностических таблиц. Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик. Оценка результатов квалификационного экзамена по модулю.  ПК 2.6. Организовывать специализированный сестринский уход за пациентом.  -Демонстрация умений по уходу за пациентом. Результаты тестирования с применением УММ и информационных технологий. Экспертная оценка устных и письменных вопросов. Экспертная оценка решения ситуационных задач. Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик. Оценка результатов квалификационного экзамена по модулю.  ПК 2.7. Организовывать общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  -Демонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.			<del>-</del>
ПК 2.6. Организовывать специализированный сестринский уход за пациентом.  ПК 2.7. Организовывать специализированный сестринский уход за пациентом.  ПК 2.7. Организовывать специализированный совоения компетенции в ходе учебной и производственной практик.  Оценка результатов квалификационных задач.  Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик.  Оценка результатов квалификационного экзамена по модулю.  Экспертная оценка устных и письменных вопросов.			
таблиц. Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик. Оценка результатов квалификационного экзамена по модулю.  ПК 2.6. Организовывать специализированный сестринский уход за пациентом.  — Демонстрация умений по уходу за пациентом.  — Паблюдение и оценка укзамана по модулю.  — Результаты тестирования с применением УУМ и информационных технологий. Экспертная оценка устных и письменных вопросов.  — Экспертная оценка решения ситуационных задач.  — Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик.  — Оценка результатов квалификационного экзамена по модулю.  — Ремонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  — Экспертная оценка устных и письменных вопросов.  — Экспертная оценка решения ситуационных задач.  — Наблюдение и оценка			
ПК 2.6. Организовывать специализированный сестринский уход за пациентом.  ПК 2.6. Организовывать специализированный сестринский уход за пациентом.  ПК 2.6. Организовывать специализированный сестринский уход за пациентом.  ПК 2.7. Организовывать общению с пациентом и спроктумений по уходу за пациентом.  ПК 2.7. Организовывать общению с пациентом и спосмологической помощи пациенту и его окружением.  ПК 2.7. Организовывать общению с пациентом и его окружением.  ПК 2.7. Организовывать общению с пациентом и его окружением.  ПК 2.7. Организовывать общению с пациентом и его окружением.  ПК 2.7. Организовывать общению с пациентом и его окружением.  ПК 2.7. Организовывать общению с пациентом и его окружением.  ПК 2.7. Организовывать общению с пациентом и его окружением.  ПК 2.7. Организовывать общению с пациентом и его окружением.  ПК 2.7. Организовывать общению с пациентом и его окружением.  ПК 2.7. Организовывать общению с пациентом и его окружением.  ПК 2.7. Организовывать общения с пациентом и его окружением.  ПК 2.7. Организовывать общения с пациентом и его окружением.  ПК 2.7. Организовывать общения с пациентом и его окружением.  ПК 2.7. Организовывать общения с пациентом и его окружением.  ПК 2.7. Организовывать общения с пациентом и его окружением.  ПК 2.7. Организовывать пациентом и его общения с пациентом и его окружением.  ПК 2.7. Организовывать пациентом и его общением с пациентом и его окружением пациентом и его окружением пациентом и его окружением пациентом и его окружением пациентом и его окру			
освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик. Опенка результатов квалификационного экзамена по модулю.  ПК 2.6. Организовывать специализированный сестринский уход за пациентом.  -Демонстрация умений по уходу за пациентом и нето окружением.  -Демонстрация умений по общенка устных и письменных вопросов. Экспертная оценка освоения компетенции в ходс учебной и производственной практик.  Оценка результаты тестирования с применением УММ и информационных задач.  Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходс учебной и письменных вопросов. Экспертная оценка устных и письменных вопросов. Экспертная о			·
ПК 2.6. Организовывать специализированный сестринский уход за пациентом.  — Демонстрация умений по уходу за пациентом.  — Немонстрация умений по общенка устных и письменных вопросов. Экспертная оценка устных и письменных задач.  — Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик.  Оценка результатов квалификационного экзамена по модулю.  — Немонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  — Немонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  — Немонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  — Немонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  — Немонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  — Немонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  — Немонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  — Немонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  — Немонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  — Немонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  — Немонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  — Немонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  — Немонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  — Немонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  — Немонстрация умений по общенка устных и письменных вопросов.  — Немонстрация умений по общенка устных и письменных вопросов.  — Немонстрация умений по общенка устных и письменных вопросов.  — Немонстрация умений по общенка устных и письменных вопросов.  — Немонстрация умений по общенка устных и письменных вопросов.  — Немонстрация умений по общенка устных и письменных вопросов.  — Немонстрация умений по общенка устных и письменных вопросов.  — Немонстрация умений по общенка устных и письменных вопросов.  — Немонстрация умений по практих и письменных вопросов.  — Немонстрация умений			' '
ПК 2.6. Организовывать специализированный сестринский уход за пациентом.  ———————————————————————————————————			•
ПК 2.6. Организовывать специализированный сестринский уход за пациентом.  ПК 2.7. Организовывать оказание психологической помощи пациенту и его окружению.  ПК 2.7. Организовы- вать оказание психологической помощи пациенту и его окружению.			<u> </u>
ПК 2.6. Организовывать специализированный сестринский уход за пациентом.  ПК 2.6. Организовывать специализированный сестринский уход за пациентом.  Пациентом.  Тестирования с применением УММ и информационных технологий. Экспертная оценка устных и письменных вопросов. Экспертная оценка решения ситуационных задач. Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик. Оценка результатов квалификационного экзамена по модулю.  ПК 2.7. Организовывать оказание психологической помощи пациенту и его окружением.  Тестирования с применением УММ и информационных и письменных вопросов. Экспертная оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик. Оценка результатов квалификационного экзамена по модулю.  Тустивать оказание общению с пациентом и его окружением.  Тестирования с применением УММ и информационных вопросов. Экспертная оценка устных и письменных вопросов. Экспертная оценка решения ситуационных задач. Наблюдение и оценка			-
ПК 2.6. Организовывать специализированный сестринский уход за пациентом.  — Демонстрация умений по уходу за пациентом.  — Пих 2.6. Организовывать специализированный сестринский уход за пациентом.  — Применением УММ и информационных технологий. Экспертная оценка устных и письменных вопросов. Экспертная оценка решения ситуационных задач. Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик.  — Оценка результатов квалификационного экзамена по модулю.  — ПК 2.7. Организовывать спеихологической помощи пациенту и его окружением.  — Общению с пациентом и его окружением.  — Экспертная оценка устных и письменных вопросов. — Экспертная оценка устных и письменных вопросов. — Экспертная оценка устных и письменных вопросов. — Экспертная оценка решения ситуационных задач. — Наблюдение и оценка			-
ПК 2.6. Организовывать специализированный сестринский уход за пациентом.  ПК 2.6. Организовывать специализированный сестринский уход за пациентом.  ПК 2.7. Организовывать общению с пациентом и его окружению.  ПК 2.7. Организовывать общениту и его окружению.  ПК 2.6.  Организовывать пациентом.  ПК 2.6.  Организовывать пациентом.  ПК 2.6.  Организовывать пациентом.  ПК 2.6.  Организовывать пациентом.  ПК 2.7. Организовывать пациентом и его окружением.  ПК 2.7. Организовывать пациентом и его окружением.  ПК 2.7. Организовывать пациентом и его окружением.  Организовывать пациентом и его окружением.  Организовывать пациентом и по общению с пациентом и его окружением.  Организовывать пациентом и его окружением.  Организовывать пациентом и по общению с пациентом и его окружением.  Организовывать пациентом и его окружением.  Организовывать пациентом и применением УММ и информационных задач.  Наблюдение и оценка решения ситуационных задач.  Наблюдение и оценка			
ПК 2.6. Организовывать специализированный сестринский уход за пациентом.  —Демонстрация умений по уходу за пациентом.  —Демонстрация умений по уходу за пациентом.  —Демонстрация умений по уходу за пациентом.  ———————————————————————————————————			_
ПК 2.7. Организовывать вать оказание психологической помощи пациенту и его окружению.  Пациентом.  Паблюдение и оценка  Пациентом.  Пацие	ПК 2.6	Помонотроння умоний по ухолу за	-
применением УММ и информационных технологий. Экспертная оценка устных и письменных вопросов. Экспертная оценка решения ситуационных задач. Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик. Оценка результатов квалификационного экзамена по модулю.  ПК 2.7. Организовывать оказание психологической помощи пациенту и его окружению.  — Демонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  — Зкспертная оценка устных и письменных вопросов. Экспертная оценка устных и письменных вопросов. Экспертная оценка решения ситуационных задач. Наблюдение и оценка			- I
пациентом.  информационных технологий. Экспертная оценка устных и письменных вопросов. Экспертная оценка решения ситуационных задач. Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик. Оценка результатов квалификационного экзамена по модулю.  ПК 2.7. Организовывать оказание психологической помощи пациенту и его окружением.  помощи пациенту и его окружению.	_ <del>_</del>	пациентом.	
пациентом.  Технологий. Экспертная оценка устных и письменных вопросов. Экспертная оценка решения ситуационных задач. Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик. Оценка результатов квалификационного экзамена по модулю.  ПК 2.7. Организовывать оказание психологической помощи пациенту и его окружением.  Помощи пациенту па	=		
оценка устных и письменных вопросов. Экспертная оценка решения ситуационных задач. Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик. Оценка результатов квалификационного экзамена по модулю.  ПК 2.7. Организовывать оказание общению с пациентом и его окружением.  окружением.  окружением.  оценка устных и письменных вопросов. Экспертная оценка устных и письменных вопросов. Экспертная оценка решения ситуационных задач. Наблюдение и оценка	1		
Письменных вопросов. Экспертная оценка решения ситуационных задач. Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик. Оценка результатов квалификационного экзамена по модулю.  ПК 2.7. Организовывать оказание общению с пациентом и его окружением.  помощи пациенту и его окружением.  ПК 2.7. Организовывать оказание общению с пациентом и его окружением.  помощи пациенту и его окружением.  ПОСТОВНЕНИЯ ОПОСТВЕНИЯ ОПОСТВЕНИЯ ОПОСТВЕНИЯ ОЦЕНКА  ОДЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ  В КОПЕРТНАЯ ОЦЕНКА  В ОПОСТВЕНИЯ ОЦЕНКА  РЕШЕНИЯ СИТУАЦИОННЫХ ЗАДАЧ.  Наблюдение и оценка	пациентом.		
Экспертная оценка решения ситуационных задач. Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик. Оценка результатов квалификационного экзамена по модулю.  ПК 2.7. Организовывать оказание общению с пациентом и его психологической помощи пациенту и его окружением. Окружением. Экспертная оценка решения ситуационных задач. Наблюдение и оценка			•
решения ситуационных задач.  Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик.  Оценка результатов квалификационного экзамена по модулю.  ПК 2.7. Организовывать оказание общению с пациентом и его окружением.  помощи пациенту и его окружению.  помощи пациенту и его окружению.			-
задач. Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик. Оценка результатов квалификационного экзамена по модулю.  ПК 2.7. Организовывать оказание психологической помощи пациенту и его окружением.  помощи пациенту и его окружению.			-
Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик. Оценка результатов квалификационного экзамена по модулю.  ПК 2.7. Организовывать оказание психологической помощи пациенту и его окружением.  ПОМОМИ ПАЦИЕМ.  ПОМОМИ ПАЦИЕНТУ И ЕГО ОКРУЖЕНИЕМ.  ПОМОМИ ПАЦИЕНТУ И ЕГО ОКРУЖЕНИЕМ.  ПОМОМИ ПАЦИЕМ В ВОВЕТИТИ В ВОВ ОКРУЖЕНИЕМ.  ПОМОМИ ПАЦ			<del>*</del>
освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик. Оценка результатов квалификационного экзамена по модулю.  ПК 2.7. Организовывать оказание психологической помощи пациенту и его окружению.  — Демонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.  — Зкепертная оценка устных и письменных вопросов.  — Экспертная оценка решения ситуационных задач.  — Наблюдение и оценка			
ходе учебной и производственной практик. Оценка результатов квалификационного экзамена по модулю.  ПК 2.7. Организовывать оказание психологической помощи пациенту и его окружением.  ПОМОМИ ПАЦИЕНТУ И ЕГО ОКРУЖЕНИЕМ.  ПОМОМИ ПАЦИЕМ.  ПОМОМИ ПОМОМИ ПОМОМИ ПОМИ ПОМОМИ ПОМОМИ ПОМОМИ ПОМОМИ ПОМОМИ П			
производственной практик. Оценка результатов квалификационного экзамена по модулю.  ПК 2.7. Организовывать оказание психологической помощи пациенту и его окружением.  ПОМОЩИ ПО			
практик. Оценка результатов квалификационного экзамена по модулю.  ПК 2.7. Организовывать оказание общению с пациентом и его окружением.  психологической окружением.  помощи пациенту и его окружению.  Практик. Оценка результатов квалификационного экзамена по модулю.  Экспертная оценка устных и письменных вопросов. Экспертная оценка решения ситуационных задач. Наблюдение и оценка			-
Оценка результатов квалификационного экзамена по модулю.  ПК 2.7. Организовы-			-
квалификационного экзамена по модулю.  ПК 2.7. Организовы- Демонстрация умений по вать оказание общению с пациентом и его окружением. окружением. Вопросов. Экспертная оценка решения ситуационных задач. Наблюдение и оценка			<u> </u>
ПК 2.7. Организовы- вать оказание общению с пациентом и его окружением.  помощи пациенту и его окружению.  ———————————————————————————————————			
ПК 2.7. Организовы- вать оказание общению с пациентом и его окружением.  помощи пациенту и его окружению.  — Демонстрация умений по общения с пациентом и его окружением.  — Окружению.  — Зкспертная оценка вопросов.  — Экспертная оценка решения ситуационных задач.  — Наблюдение и оценка			
вать оказание психологической помощи пациенту и его окружением.  окружению.	H14.0.5. C	İ	экзамена по модулю.
психологической окружением. вопросов. Экспертная оценка окружению. решения ситуационных задач. Наблюдение и оценка	ПК 2.7. Организовы <b>-</b>		<u></u>
помощи пациенту и его окружению.  Экспертная оценка решения ситуационных задач. Наблюдение и оценка	•		-
окружению. решения ситуационных задач. Наблюдение и оценка	вать оказание	общению с пациентом и его	устных и письменных
задач. Наблюдение и оценка	вать оказание психологической	общению с пациентом и его	устных и письменных вопросов.
Наблюдение и оценка	вать оказание психологической помощи пациенту и его	общению с пациентом и его	устных и письменных вопросов. Экспертная оценка
	вать оказание психологической помощи пациенту и его	общению с пациентом и его	устных и письменных вопросов. Экспертная оценка
освоения компетенции в	вать оказание психологической помощи пациенту и его	общению с пациентом и его	устных и письменных вопросов. Экспертная оценка решения ситуационных задач.
	вать оказание психологической помощи пациенту и его	общению с пациентом и его	устных и письменных вопросов. Экспертная оценка решения ситуационных задач.

		ходе учебной и
		·
		производственной
		практик.
		Оценка результатов
		квалификацион-ного
		экзамена по модулю.
ПК 2.8	-Демонстрация правильного и	Результаты
Оформлять	аккуратного оформления	тестирования с
медицинскую	медицинской документации.	применением УММ и
документацию.	•	информационных
, ,		технологий.
		Экспертная оценка
		устных и письменных
		вопросов.
		_
		Экспертная оценка
		решения ситуационных
		задач.
		Экспертная оценка
		результатов выполнения
		практических умений.
		Экспертная оценка
		правильности
		определения понятий и
		медицинских терминов.
		Экспертная оценка
		правильности и
		аккуратности
		оформления
		медицинской
		документации: истории
		болезни и
		карты беременной,
		патронажного листа,
		бланков исследования
		мочи, крови, кала.
		Наблюдение и оценка
		освоения компетенции в
		ходе учебной и
		производственной
		практик.
		Оценка результатов
		квалификационного
		экзамена по модулю.
L	<del>'</del>	

Таблица 2. Показатели оценки сформированность ОК

Общие компетенции личностный рост	Показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
ОК 1. Понимать	–Демонстрация интереса к	Экспертное
сущность и социальную	будущей профессии и	наблюдение и оценка
значимость своей будущей	понимания ее значимости в	при выполнении работ

1	<u> </u>	v
профессии, проявлять к ней	современном обществе.	по производственной
устойчивый интерес.		практике
ЛР <sub>1</sub> .Осознающий себя		
гражданином и защитником		
великой страны		
ОК 2. Организовывать	-Выбор и применение	
собственную деятельность,	методов и способов	
выбирать типовые методы и	решения профессиональных	
способы выполнения	задач в сфере	Эканартиа
профессиональных задач,	здравоохранения при	Экспертное
оценивать их выполнение и	лечении пациентов;	наблюдение и оценка
качество.	–Анализ и оценка	при выполнении работ
ЛР <sub>11</sub> .Проявляющий уважение	эффективности и качества	по производственной
к эстетическим ценностям,	собственной	практике
обладающий основами	профессиональной	
эстетической культуры	деятельности.	
	ACMICUIDITOCIII.	
ОК 3. Принимать	<ul><li>Грамотное решение</li></ul>	
решения в стандартных и	стандартных и	
нестандартных ситуациях и	нестандартных	
нести за них ответственность.	профессиональных задач в	
ЛР <sub>7</sub> .Осознающий	сфере здравоохранения при	
приоритетную ценность	лечении пациентов	Экспертное
личности человека;	различных возрастов, при	наблюдение и оценка
уважающий собственную и	различной патологии и в	при выполнении работ
чужую уникальность в	различных ситуациях.	по производственной
различных ситуациях, во всех	– Способность	практике
формах и видах деятельности	анализировать свою	
формал и видал деятельности	профессиональную	
	деятельности и нести	
	ответственность за нее.	
ОК 4. Осуществлять		
	<ul> <li>Эффективный поиск</li> </ul>	
поиск и использование информации, необходимой	необходимой информации.	
1 1	– Использование различных	
для эффективного	источников информации,	
выполнения	включая электронные.	Экспертное
профессиональных задач,		наблюдение и оценка
профессионального и		при выполнении работ
личностного развития.		по производственной
ЛР <sub>14</sub> .Соблюдающий		практике
врачебную тайну, принципы		-
медицинской этики в работе с		
пациентами, их законными		
представителями и коллегами		
ОК 5. Использовать	<ul><li>Грамотная работа с</li></ul>	
информационно-	персональным компьютером,	Экспертное
коммуникационные	Интернетом, другими	наблюдение и оценка
технологии в	1 2 2	при выполнении работ
профессиональной	электронными носителями на	по производственной
	уровне пользователя.	практике
деятельности.		

ОК 6. Работать в	<ul> <li>Взаимодействие с</li> </ul>	
коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями. ЛР <sub>19</sub> . Умеющий эффективно работать в коллективе, общаться с коллегами, руководством, потребителями	обучающимися, преподавателями и представителями и представителями практического здравоохранения в ходе обучения Грамотное взаимодействие с пациентами и их родственниками в процессе выполнения профессиональной деятельности.	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по производственной практике
ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий. ЛР <sub>19</sub> .Умеющий эффективно работать в коллективе, общаться с коллегами, руководством, потребителями	<ul> <li>Умение анализировать собственную профессиональную деятельность и деятельность коллег, отвечать за результаты коллективной деятельности.</li> <li>Умение работать в команде, взаимодействовать со студентами и преподавателями, с коллегами по работе и нести ответственность за результат коллективного труда.</li> </ul>	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по производственной практике
ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать и осуществлять повышение квалификации.  ЛР <sub>20</sub> . Самостоятельный и ответственный в принятии решений во всех сферах своей деятельности, готовый к исполнению разнообразных социальных ролей, востребованных бизнесом, обществом и государством	- Организация самостоятельных занятий при изучении профессионального модуля, представление плана самообразования с планом саморазвития и постановкой целей и задач на ближайшее и отдаленное будущее, выбор и обоснование траектории профессионального роста.	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по производственной практике
ОК 9. Ориентироваться в условиях смены технологий в профессиональной деятельности.	<ul> <li>Анализ инноваций в сфере здравоохранения при лечении пациентов с использованием передовых технологий и планирование применения их в своей профессиональной деятельности.</li> </ul>	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по производственной практике

	T .	
профессиональных целей.	образу жизни, всемерное	
	укрепление здоровья,	
	закаливающие процедуры,	
	своевременное лечение	
	острых заболеваний,	
	обострений хронических	
	заболеваний с целью	
	достижения жизненных и	
	профессиональных целей в	
	пределах программы	
	обучения, построение	
	будущей профессиональной	
	карьеры, использование	
	здоровьесберегающих	
	технологий в	
	образовательном процессе.	
	Использование	
	профессиональных знаний и	
	умений в целях укрепления	
	собственного здоровья.	

# 1.1.3. Дидактические единицы «иметь практический опыт», «уметь» и «знать»

В результате освоения программы профессионального модуля обучающийся должен освоить следующие дидактические единицы.

Таблица 3. Перечень дидактических единиц в МДК и заданий для проверки

Коды	Наименования	Показатели оценки результата	№№ заданий
Иметь г	<b>практический опыт:</b>	результата	для проверки
ПО 1	назначения лечения и определения тактики ведения пациента;	обоснование выбора лечения и определения тактики ведения пациента; демонстрация использования эффективности и качества выполнения профессиональных задач;	Типовые задания дифференцированного зачета по ПП. 02.01, 02.01, 02.03, 02.04
ПО 2	выполнения и оценки результатов лечебных мероприятий;	оценка результатов лечебных мероприятий	Типовые задания дифференцированного зачета по ПП. 02.01, 02.01, 02.03, 02.04
ПО 3	организации специализированного ухода за пациентами при различной патологии с учетом возраста;	обоснование организации специализированного ухода за пациентами при различной патологии с учетом возраста;	Типовые задания дифференцированного зачета по ПП. 02.01, 02.01, 02.03, 02.04
ПО 4	оказания медицинских услуг в терапии, педиатрии,	демонстрация оказания медицинских услуг в терапии,	Типовые задания дифференцированного

	акушерстве, гинекологии, хирургии, травматологии, онкологии,	педиатрии, акушерстве, гинекологии, хирургии, травматологии,	зачета по ПП. 02.01, 02.01, 02.03, 02.04
ПО 5	инфекционных болезнях с курсом ВИЧ-инфекции и эпидемиологией, неврологии, психиатрии с курсом наркологии, офтальмологии, дерматовенерологии, оториноларингологии, гериатрии, фтизиатрии;	демонстрация оказания медицинских услуг винфекционных болезнях с курсом ВИЧ-инфекции и эпидемиологией, неврологии, психиатрии с курсом наркологии, офтальмологии, дерматовенерологии, оториноларингологии, гериатрии, фтизиатрии;	Типовые задания дифференцированного зачета по ПП. 02.01, 02.01, 02.03, 02.04
Уметь:			,
У 1	проводить дифференциальную диагностику заболеваний;	Осуществляет дифференциальную диагностику заболеваний	Типовые задания дифференцированного зачета по ПП. 02.01, 02.01, 02.03, 02.04
У 2	определять тактику ведения пациента;	обоснование определения тактики ведения пациента;	Типовые задания дифференцированного зачета по ПП. 02.01, 02.01, 02.03, 02.04
У3	назначать немедикаментозное и медикаментозное лечение;	осуществляет консультирование пациента и его окружения по вопросам иммунопрофилактики;	Типовые задания дифференцированного зачета по ПП. 02.01, 02.01, 02.03, 02.04
У 4	определять показания, противопоказания к применению лекарственных средств;	точность и грамотность при выборе учебной, справочной и нормативной литературы;	Типовые задания дифференцированного зачета по ПП. 02.01, 02.01, 02.03, 02.04
У 5	применять лекарственные средства пациентам разных возрастных групп;	точность и грамотность при выборе учебной, справочной и нормативной литературы;	Типовые задания дифференцированного зачета по ПП. 02.01, 02.01, 02.03, 02.04
У 6	определять показания к госпитализации пациента и организовывать транспортировку в лечебнопрофилактическое учреждение;	обоснование определения показания к госпитализации пациента и организации транспортировки в лечебнопрофилактическое учреждение;	Типовые задания дифференцированного зачета по ПП. 02.01, 02.01, 02.03, 02.04
У 7	проводить лечебно- диагностические манипуляции;	демонстрация лечебно- диагностических манипуляций;	Типовые задания дифференцированного зачета по ПП. 02.01, 02.01, 02.03, 02.04
У 8	проводить контроль эффективности лечения;	осуществляет контроль эффективности лечения;	Типовые задания дифференцированного зачета по ПП. 02.01, 02.01, 02.03, 02.04

У9	осуществлять уход за пациентами при различных заболеваниях с учетом возраста;	демонстрация ухода за пациентами при различных заболеваниях с учетом возраста;	Типовые задания дифференцированного зачета по ПП. 02.01, 02.01, 02.03, 02.04
Знать			
3 1	принципы лечения и ухода в терапии, хирургии, педиатрии, акушерстве, гинекологии, травматологии, онкологии, инфекционных болезнях с курсом ВИЧ-инфекции и эпидемиологией; неврологии, психиатрии с курсом наркологии, офтальмологии; дерматовенерологии, оториноларингологии, гериатрии, фтизиатрии, при осложнениях заболеваний;	применяет принципы лечения и ухода в терапии, хирургии, педиатрии, акушерстве, гинекологии, травматологии, онкологии, инфекционных болезнях с курсом ВИЧ-инфекции и эпидемиологией; неврологии, психиатрии с курсом наркологии, офтальмологии; дерматовенерологии, оториноларингологии, гериатрии, фтизиатрии, при осложнениях заболеваний;	Типовые задания дифференцированного зачета по ПП. 02.01, 02.01, 02.03, 02.04
3 2	фармакокинетику и фармакодинамику лекарственных препаратов;	грамотное применение фармакокинетики и фармакодинамики лекарственных препаратов	Типовые задания дифференцированного зачета по ПП. 02.01, 02.01, 02.03, 02.04
3.3	показания и противопоказания к применению лекарственных средств;	грамотное определение показаний и противопоказаний к применению лекарственных средств;	Типовые задания дифференцированного зачета по ПП. 02.01, 02.01, 02.03, 02.04
3 4	побочные действия, характер взаимодействия лекарственных препаратов из однородных и различных лекарственных групп;	знание побочных действий, характер взаимодействия лекарственных препаратов из однородных и различных лекарственных групп;	Типовые задания дифференцированного зачета по ПП. 02.01, 02.01, 02.03, 02.04
35	особенности применения лекарственных средств у разных возрастных групп.	знание особенностей применения лекарственных средств у разных возрастных групп.	Типовые задания дифференцированного зачета по ПП. 02.01, 02.01, 02.03, 02.04

# 3. Оценка освоения умений и знаний (типовые задания)

### 3.1. Формы и методы оценивания

# Критерии оценивания

5 «отлично»

- -дается комплексная оценка предложенной ситуации;
- -демонстрируются глубокие знания теоретического материала и умение их применять;
- последовательное, правильное выполнение всех заданий;
- -умение обоснованно излагать свои мысли, делать необходимые выводы.

4 «хорошо»

-дается комплексная оценка предложенной ситуации;

-демонстрируются глубокие знания теоретического материала и умение их применять;

- последовательное, правильное выполнение всех заданий;

-возможны единичные ошибки, исправляемые самим студентом после замечания преподавателя;

-умение обоснованно излагать свои мысли, делать необходимые выводы.

3

-затруднения с комплексной оценкой предложенной ситуации;

«удовлетворительно»

-неполное теоретическое обоснование, требующее наводящих вопросов преподавателя;

-выполнение заданий при подсказке преподавателя;

- затруднения в формулировке выводов.

2 «неудовлетворительн

- неправильная оценка предложенной ситуации; -отсутствие теоретического обоснования выполнения заданий.

0>>

Предметом оценки по производстенной практике обязательно являются дидактические единицы «приобретение практического опыта» и «уметь».

Контроль и оценка этих дидактических единиц осуществляются с использованием следующих форм и методов:

-контроль и оценка по производстенной практике проводится на основе характеристики обучающегося с места прохождения практики, составленной и завизированной представителем образовательного учреждения и ответственным лицом организации (базы практики). В характеристике отражаются виды работ, выполненные обучающимся во время практики, их объем, качество выполнения в соответствии с технологией и требованиями организации, в которой проходила практика (ЛПУ).

-документы, подтверждающие качество выполнения работ: отчет, аттестационный лист о прохождении практики, приказ ЛПУ о зачислении на практику.

Оценка по производстенной практике выставляется на основании аттестационного листа.

Результатом оценки практики является оценка по дифференцированному зачету.

# **3.1.1. Форма аттестационного листа по практике** (заполняется на каждого обучающегося)

Дифференцированный зачет по производственной практике выставляется на основании данных аттестационного листа (характеристики профессиональной деятельности обучающегося на практике) с указанием видов работ, выполненных обучающимся во время практики, их объема, качества выполнения в соответствии с технологией и (или) требованиями организации, в которой проходила практика.

ОБРАЗЕЦ

# Аттестационный лист по производственной практике Студента(ки) курса \_\_\_\_\_ группы \_\_\_\_\_ специальности Проходившего (шей) производственную практику с\_\_\_\_ по \_\_\_\_ «\_\_\_\_\_» 20\_\_\_\_ г. На базе:\_\_\_\_\_

Виды и качество выполнения работ

		Уровни освоения компетенций *			
Результаты освоения ПК и ОК	Наименование результата обучения	Высокий 5 баллов	Средн ий 4 балла	Низки й 3 балла	
ПК					
пк					
ПК					
ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	-демонстрация интереса к будущей профессии; активное участие в конкурсах, конференциях, олимпиадах по специальности; волонтерство; создание портфолио				
ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	-выбор и применение методов и способов решения профессиональных задач при оказании доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях; -оценка эффективности и качества выполнения;				
ОК 3. Принимать	-решение стандартных и нестандартных				

		1	
решения в стандартных	профессиональных задач при оказании		
и нестандартных	доврачебной медицинской помощи при		
ситуациях и нести за	неотложных и экстремальных		
них ответственность.	состояниях		
ОК 4. Осуществлять	-эффективный поиск необходимой		
поиск и использование	информации;		
информации,	использование различных источников,		
необходимой для	включая электронные		
эффективного	2.4.1.0 1.4.1 91.1.1.1 p 0.1.1.2.0		
выполнения			
возложенных на него			
профессиональных			
1			
задач, а также для			
своего			
профессионального и			
личностного развития.			
ОК 5. Использовать	-демонстрация умений использования		
информационно –	информационно-коммуникационные		
коммуникационные	технологии в профессиональной		
технологии в	деятельности		
профессиональной			
деятельности.			
ОК 6. Работать в	-демонстрация навыков работы в		
коллективе и команде,	коллективе и в команде, эффективно		
эффективно общаться с	общаться с коллегами, руководством,		
коллегами,	пациентами и их окружением		
руководством,	nuquentumi i ini expyrientem		
потребителями.			
ОК 7. Брать на себя	TOMOUGENOUME VACUUM		
1 -	-демонстрация умений		
ответственность за			
работу членов команды			
(подчиненных), за			
результат выполнения			
заданий.			
ОК 8. Самостоятельно	-проявление интереса к инновациям в		
определять задачи	области профессиональной		
профессионального и	деятельности.		
личностного развития,			
заниматься			
самообразованием,			
осознанно планировать			
и осуществлять			
повышение своей			
квалификации.			
ОК 9. Ориентироваться	-демонстрация умений изменять		
в условиях частой	технологии выполнения манипуляций		
смены технологий в	при оказании доврачебной медицинской		
профессиональной	помощи при неотложных и		
деятельности.	экстремальных состояниях		
ОК 10. Бережно	-демонстрация бережного отношения к		
относится к	историческому наследию и культурным		

историческому	традициям народа, уважения		
наследию и	социальных, культурных и религиозных		
культурным традициям	различий при оказании доврачебной		
народа, уважать	медицинской помощи при неотложных		
социальные,	и экстремальных состояниях		
культурные и			
религиозные различия.			
ОК 11. Быть готовым	-демонстрация готовности брать на себя		
брать на себя	нравственные обязательства по		
нравственные	отношению к природе, обществу и		
обязательства по	человеку при оказании доврачебной		
отношению к природе,	медицинской помощи при неотложных		
обществу и человеку.	и экстремальных состояниях		
ОК 12.	-демонстрация готовности		
Организовывать	организовывать рабочее место с		
рабочее место с	соблюдением требований охраны труда,		
соблюдением	производственной санитарии,		
требований охраны	инфекционной и противопожарной		
труда,	безопасности при оказании доврачебной		
производственной	медицинской помощи при неотложных		
санитарии,	и экстремальных состояниях		
инфекционной и	_		
противопожарной			
безопасности.			
ОК 13. Вести здоровый	-демонстрация ведения здорового		
образ жизни,	образа жизни, участия в спортивных и		
заниматься физической	физкультурных мероприятиях		
культурой и спортом			
для укрепления			
здоровья, достижения			
жизненных и			
профессиональных			
целей.			
ЛР			
ЛР			
ИТОГОВАЯ ОБЩАЯ (	ОЦЕНКА ЗА ПРАКТИКУ (прописью)		

Средний уровень (4 балла) - обучающийся выполняет все виды работ в стандартных ситуациях уверенно, добросовестно, рационально.

**Низкий уровень (3 балла)** - при выполнении видов работ обучающийся нуждается во внешнем сопровождении и контроле.

Закл	іючение:									
В	ходе	ПП	ПО	ПМ.		студент	(достиг	или	не	достиг)
			резу	льтат	ов обуче	ния по проф	ессиональным	и компетен	нциям	
ПК	с итог	овой	оценкой		•					

<sup>\*-</sup> Результаты освоения компетенций выражаются в уровнях: высоком, среднем, низком. Высокий уровень (5 баллов) - обучающийся уверенно демонстрирует готовность и способность к самостоятельной исследовательской деятельности не только в стандартных, но и во внештатных ситуациях.

 $(\overline{\Phi \text{ИО}}, \text{подпись})$ 

Общий руководитель ПП от ЛПУ (ФИО, подпись) МП ЛПУ

### 3.1.2. Формы контроля:

ПП.02.01 Лечение пациентов терапевтического профиля (Лечение пациентов инфекционного профиля) 5 семестр - дифференцированный зачет.

ПП.02.01 Лечение пациентов терапевтического профиля 6 семестр - дифференцированный зачет.

# 3.1.3. Количество часов на освоение программы производственной практики

Всего 108 часов, в том числе:

в рамках освоения ПМ.02 «Лечебная деятельность»

ПП.02.01 Лечение пациентов терапевтического профиля - 36 часов

 $\Pi\Pi.02.01$  Лечение пациентов терапевтического профиля (Лечение пациентов инфекционного профиля) — **72 часа.** 

# 3.2. Типовые задания для оценки освоения производственной практики (по профилю специальности)

# Перечень заданий, выносимых на аттестацию производственной практики ПП.02.01 «Лечение пациентов терапевтического профиля»

- 1. Техника пальпации:
- лимфатических узлов;
- грудной клетки: уточнение размеров, формы, определение болезненности, голосового дрожания, шума трения плевры;
- области сердца: определение верхушечного и сердечного толчка;
- поверхностной пальпации живота;
- суставов: определение болезненности, подвижности, крепитации, повышения местной

температуры.

- 2. Техника перкуссии:
- легких: определение верхушек, нижних границ легких, подвижности нижнего легочного

края;

- сердца: определение границ относительной сердечной тупости;
- печени: определение размеров.
- 3. Техника аускультаци:
- легких: определение характера дыхания (везикулярное, бронхиальное), ритмичности, частоты, глубины, наличие шумов (хрипов);
- сердца: определение ЧСС, ритмичности, ясности;
- живота: определение наличия или отсутствия кишечных шумов.
- 4. Техника измерения АД
- 5. Подготовка пациента к лабораторным и инструментальным методам исследования:
- УЗИ брюшной полости;
- ректоскопии;
- урографии;
- холанографии;
- гастроскопии;
- бронхоскопии;

- ЭКГ;
- велоэргометрии;
- фонокардиографии;
- суточному мониторированию;
- дуоденальному зондированию;
- пробе по Нечипоренко;
- пробе по Зимницкому;
- суточный диурез;
- кал на копрограмму;
- кал на яйца глистов;
- сбор мокроты на общий анализ;
- сбор мокроты на МБТ;
- моча на стерильность;
- анализ крови на БХ исследование;
- анализ крови на сахар;
- рентгеноскопия (графия) органов грудной полости, кишечника, почек и мочевыводящих путей;
- анализ кала на скрытую кровь.
- 6. Алгоритм оказания экстренной медицинской помощи при неотложных состояниях:
- гипертермическом синдроме;
- остром гастрите;
- обострении язвенной болезни желудка;
- остром холецистите;
- крапивнице, отеке Квинке;
- анафилактическом шоке;
- приступе стенокардии;
- инфаркте миокарда;
- пароксизмальной тахикардии;
- гипертоническом кризе;
- приступе бронхиальной астмы;
- отеке легких;
- кровохаркании и легочном кровотечении;
- почечной колике;
- печеночной колике;
- желудочном кровотечении;
- обмороке;
- коллапсе;
- гипогликемической коме;
- диабетической коме;
- тиреотоксическом кризе.
- 7. Выполнение сестринских манипуляций

Проведение утреннего туалета:

- -обработка полости носа;
- -обработка полости рта;
- подмывание пациента

Смена нательного белья

Смена постельного белья

Профилактика пролежней.

Обработка кожи при наличии пролежней

Кормление тяжелобольного пациента

Проведение клизм:

- очистительной;

- сифонной;
- послабляющей;
- лекарственной

Промывание желудка

Подсчёт дозы инсулина для инъекций

Пользование карманным ингалятором

Постановка банок, пузыря со льдом

Создание дренажного положения больного

Измерение температуры тела и регистрация

результатов в температурном листе

Выполнение инъекций:

- π/κ;
- B/B;
- B/M;
- набор дозы и введение инсулина;
- расчет дозы и введение гепарина;
- разведение антибиотиков;
- сбор системы и в/в капельное вливание жидкости.

# Перечень заданий, выносимых на аттестацию производственной практики ПП.02.01 Лечение пациентов терапевтического профиля Лечение пациентов инфекционного профиля

1.	Порядок оформления документации приемного покоя и отделений больницы: паспортной
	части истории болезни,
2.	Порядок заполнения карты стационарного больного
3.	Порядок сбора эпиданамнеза
4.	Порядок заполнения экстренного извещения об инфекционном заболевании, пищевом,
	профессиональном отравлении и необычной реакции на прививку
5.	Изоляция источника инфекции и проведение дезинфекции в очаге инфекции
6.	Алгоритм обработки пациента с педикулезом
7.	Алгоритм промывания желудка
8.	Алгоритм проведения очистительной клизмы
9.	Порядок подготовки больного к проведению спинномозговой пункции
10.	Уход за пациентом после проведения спинномозговой пункции
11.	Тактика медработника при укусе (присасывании) клеща
12.	Оформление направлений в лабораторию
13.	Алгоритм обработки рук при работе в процедурном кабинете
14.	Алгоритм проведения инъекций:
	- подкожных;
	- B/M;
	- B/B;
	- капельных в/в;
	- введения иммунных препаратов;
	- введения вакцин;
	-проведения внутрикожной аллергической пробы.
15.	Алгоритм разведения антибиотиков, в/м введение антибиотиков
16.	Действия медработника при аварийных ситуациях: в случае порезов и уколов; при
	попадании крови или других биологических жидкостей на кожные покровы; при попадании
	крови и других биологических жидкостей пациента на слизистую глаз, носа и рта: при
17	попадании крови и других биологических жидкостей пациента на халат, одежду.
17.	Алгоритм оказания доврачебной помощи при неотложных состояниях:
	- рвоте;
	- судорогах;
	- коллапсе;
	- гипотермии; - гипертермии;
	- анафилактическом шоке
18.	Порядок заполнение журнала "ВИЧ-аварийной ситуации"
19. 20.	Взятие крови для биохимического, бактериального, серологического исследований
21.	Забор рвотных масс, промывных вод желудка для бактериального исследования Взятие мазка из зева и носа для бактериологического исследования
22.	Алгоритм забора кала для бактериального исследования
23.	Алгоритм закапывания капель:
23.	- в глаза;
	- HOC;
	- уши.
	J

24.	Сбор мочи на общий анализ, пробы Нечипоренко, Зимницкого, Амбурже,
	бакисследование, желчные пигменты.
25.	Взятие мазка из носоглотки на менингококк
26.	Порядок определения характера стула, отметка в истории
27.	Алгоритм забора мочи на:
	- бакисследование;
	- желчные пигменты.
28.	Определение цвета мочи
29.	Измерение суточного диуреза
30.	Проведение ингаляций
31.	Тактика поведения медработника при подозрении на ООИ
32.	Проведение профилактических бесед с пациентами
33.	Алгоритм исследования пульса
34.	Алгоритм измерения АД
35.	Алгоритм подсчёта частоты дыхательных движении
36.	Алгоритм парентерального введения лекарственных средств при лихорадке
37.	Методы и техника проведения физического охлаждения при лихорадки
38.	Введение противостолбнячной сыворотки по методу Безредко
39.	Антирабическая профилактика
39.	Антираюическая профилактика

# 4. Контрольно-оценочные материалы по производственной практике

### ПП.02.01 Лечение пациентов терапевтического профиля

Оренбургский медицинский кол филиала ФГБОУ	ледж - структурное подразделение Оренбургского институт ВО «Самарский государственный университет путей сообще	а путей сообщения - ения»
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии от ""20 г. № Председатель ЦМК	Билет № 1 аттестации ПП.02.01 «Лечение пациентов терапевтического профиля» Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Утверждаю Заместитель директора по учебной работе
	роведения пробы по Зимницкому. эжной доврачебной помощи при приступе бро ель (ФИО)	нхиальной астмы.
	ледж - структурное подразделение Оренбургского институт ВО «Самарский государственный университет путей сообщо	
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии от ""20 г. № Председатель ЦМК	Билет № 2 аттестации ПП.02.01 «Лечение пациентов терапевтического профиля» Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Утверждаю Заместитель директора по учебной работе
	манным ингалятором. Техника проведения оксожной доврачебной помощи при приступе стеметь  (ФИО)	
Оренбургский медицинский кол филиала ФГБОУ	ледж - структурное подразделение Оренбургского институт ВО «Самарский государственный университет путей сообщо	а путей сообщения - ения»
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии от ""20 г. № Председатель ЦМК	Билет № 3 аттестации ПП.02.01 «Лечение пациентов терапевтического профиля» Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Утверждаю Заместитель директора по учебной работе
1. Техника проведения подко	эжной инъекции. Анатомические области введ	цения.

2. Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при легочном кровотечении.

Преподавате	<u>(ФИО)</u>						
Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»							
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии от ""20 г. № Председатель ЦМК	Билет № 4 аттестации ПП.02.01 «Лечение пациентов терапевтического профиля» Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Утверждаю Заместитель директора по учебной работе ""20 г.					
	работки индивидуальной плевательницы. ного к эндоскопическим методам исследовани	я желудка.					
преподава	(ФИО)						
	олледж - структурное подразделение Оренбургского институ У ВО «Самарский государственный университет путей сооби						
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии от ""20 г. № Председатель ЦМК	Билет № 5 аттестации ПП.02.01 «Лечение пациентов терапевтического профиля» Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Утверждаю Заместитель директора по учебной работе					
проведения процедуры.	ского поста, порядок ведения.	ащение. Техника					
	олледж - структурное подразделение Оренбургского институ У ВО «Самарский государственный университет путей сооби						
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии от ""20 г. № Председатель ЦМК	Билет № 6 аттестации ПП.02.01 «Лечение пациентов терапевтического профиля» Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Утверждаю Заместитель директора по учебной работе  ""20 г.					
1. Алгоритм проведения в иглы.	нутривенной инъекции. Анатомические облас	ти введения, размер					

Преподава	тель <u>(ФИО)</u>	
	олледж - структурное подразделение Оренбургского институ У ВО «Самарский государственный университет путей сооби	
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии от ""20 г. № Председатель ЦМК	Билет № 7 аттестации ПП.02.01 «Лечение пациентов терапевтического профиля» Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Утверждаю Заместитель директора по учебной работе ""20 г.
Преподава	и приемного отделения, порядок ведения докулатель (ФИО)	
Ореноургский медицинский к филиала ФГБО  Согласовано Протокол цикловой методической комиссии от ""20 г. № Председатель ЦМК	олледж - структурное подразделение Оренбургского институ У ВО «Самарский государственный университет путей сообп  Билет № 8  аттестации ПП.02.01  «Лечение пациентов терапевтического профиля»  Специальность 31.02.01 Лечебное дело	та путеи сооощения - цения»  Утверждаю Заместитель директора по учебной работе  ""20 г.
*	щиента к холецистографии. ы процедурного кабинета. атель ————————————————————————————————————	
	олледж - структурное подразделение Оренбургского институ У ВО «Самарский государственный университет путей сооби	
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии от ""20 г. №	Билет № 9 аттестации ПП.02.01 «Лечение пациентов терапевтического профиля» Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Утверждаю Заместитель директора по учебной работе

Протокол цикловой методической комиссии от " " 20 г. № Председатель ЦМК	Преподаватель				
Протокол цикловой методической комиссии от " _ " _ 20 г. № _ Преподаватель					
2. Алгоритм оказания неотложной доврачебной помощи при гипертоническом кризе І степени.	Протокол цикловой методической комиссии от " 20 г. №	аттестации ПП.02.01 «Лечение пациентов терапевтического профиля»	Заместитель директора по учебной работе		
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии от "	2. Алгоритм оказания нео І степени.	гложной доврачебной помощи при гипертони  атель	ческом кризе		
Согласовано         Билет № 11         Заместитель директор по учебной работе           Протокол цикловой методической комиссии от "" 20 г. № Председатель ЦМК         «Лечение пациентов терапевтического профиля» Специальность 31.02.01 Лечебное дело         ""					
<ul> <li>2. Уход за больным с «розовой» лихорадкой.</li> <li>Преподаватель</li></ul>	Протокол цикловой методической комиссии от "" 20 г. №	аттестации ПП.02.01 «Лечение пациентов терапевтического профиля»	Заместитель директора по учебной работе		
филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»  Согласовано Протокол цикловой методической комиссии от ""20 г. № Председатаци ЦМК  Профиля»  Тредседатаци ЦМК  Профиля»  Утверждаю Заместитель директор по учебной работе ""20 г. ""20 г.	2. Уход за больным с «роз	овой» лихорадкой.	(СТВ.		
Согласовано         Билет № 12         Заместитель директор по учебной работе           Протокол цикловой методической комиссии от ""20 г. №         «Лечение пациентов терапевтического профиля»         ""20 г.					
	Протокол цикловой методической комиссии от ""20 г. №	аттестации ПП.02.01 «Лечение пациентов терапевтического профиля»	Заместитель директора по учебной работе		

<u>-</u>	гложной доврачебной помощи при приступе с	тенокардии.
Преподав	<u>ФИО)</u>	
	лледж - структурное подразделение Оренбургского институ У ВО «Самарский государственный университет путей сообп	
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии от ""20 г. № Председатель ЦМК	Билет № 13 аттестации ПП.02.01 «Лечение пациентов терапевтического профиля» Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Утверждаю Заместитель директор по учебной работе
иглы.	утримышечной инъекции. Анатомические обл гложной доврачебной помощи при почечной в тель ————————————————————————————————————	
Оренбургский медицинский ко филиала ФГБО	лледж - структурное подразделение Оренбургского институ У ВО «Самарский государственный университет путей сооби	га путей сообщения - цения»
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии от ""20 г. № Председатель ЦМК	Билет № 14 аттестации ПП.02.01 «Лечение пациентов терапевтического профиля» Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Утверждаю Заместитель директор по учебной работе  ""20 г.
	и проведения пробы по Нечипоренко. гложной доврачебной помощи при тиреотокси нель ————————————————————————————————————	ическом кризе.
	лледж - структурное подразделение Оренбургского институ У ВО «Самарский государственный университет путей сообп	
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии от ""20 г. № Председатель ЦМК	Билет № 15 аттестации ПП.02.01 «Лечение пациентов терапевтического профиля» Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Утверждаю Заместитель директор по учебной работе  ""20 г.
	инструментария для стернальной пункции. ация процедурного кабинета.	1

Преподавате	<b>————————————————————————————————————</b>	
	лледж - структурное подразделение Оренбургского институ У ВО «Самарский государственный университет путей сооби	
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии от ""20 г. № Председатель ЦМК	Билет № 16 аттестации ПП.02.01 «Лечение пациентов терапевтического профиля» Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Утверждаю Заместитель директора по учебной работе
человека.	Нормы систолического и диастолического да гложной доврачебной помощи при желудочно ель (ФИО)	· -
	лледж - структурное подразделение Оренбургского институ У ВО «Самарский государственный университет путей сообш	
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии от ""20 г. № Председатель ЦМК	Билет № 17 аттестации ПП.02.01 «Лечение пациентов терапевтического профиля» Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Утверждаю Заместитель директора по учебной работе ""20 г.
<ol> <li>Техника разведения ант</li> <li>Алгоритм оказания нео</li> </ol>	ибиотиков. гложной доврачебной помощи при легочном	кровотечении.
<u>-</u>	гложной доврачебной помощи при легочном тель	кровотечении.
2. Алгоритм оказания нео Преподава  Оренбургский медицинский ко	гложной доврачебной помощи при легочном	га путей сообщения -

2. Правила выписки, полутерапевтическом стацио	чения, хранения и раздачи лекарственных средонаре.	дств в
Преподават	ель	
	ОИФ)	
	лледж - структурное подразделение Оренбургского институ У ВО «Самарский государственный университет путей сообп	
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии от ""20 г. № Председатель ЦМК	Билет № 19 аттестации ПП.02.01 «Лечение пациентов терапевтического профиля» Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Утверждаю Заместитель директора по учебной работе
<ol> <li>Техника проведения вну</li> <li>Алгоритм оказания неот</li> <li>Преподава</li> </ol>	гложной доврачебной помощи при инфаркте м	миокарда.
	лледж - структурное подразделение Оренбургского институ У ВО «Самарский государственный университет путей сооби	
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии от ""20 г. № Председатель ЦМК	Билет № 20 аттестации ПП.02.01 «Лечение пациентов терапевтического профиля» Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Утверждаю Заместитель директора по учебной работе
<ol> <li>Техника сбора мокроты н</li> <li>Алгоритм оказания неотл</li> <li>Преподават</li> </ol>	пожной доврачебной помощи при гипогликем	ическом состоянии.
	лледж - структурное подразделение Оренбургского институ ВО «Самарский государственный университет путей сообп	
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии от ""20 г. № Председатель ЦМК	Билет № 21 аттестации ПП.02.01 «Лечение пациентов терапевтического профиля» Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Утверждаю Заместитель директора по учебной работе  ""20 г.
1 Техника сбора мокроты в	на чувствительность к антибиотикам.	<u>I</u>

2. Техника постановки сиф	onnon Kinsindi.	
Преподават		
	лледж - структурное подразделение Оренбургского институ У ВО «Самарский государственный университет путей сообц	
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии от ""20 г. № Председатель ЦМК	Билет № 22 аттестации ПП.02.01 «Лечение пациентов терапевтического профиля» Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Утверждаю Заместитель директора по учебной работе
1. Профилактика пролежне 2. Техника сбора мочи для Преподава	определения суточного диуреза.	
	лледж - структурное подразделение Оренбургского институ У ВО «Самарский государственный университет путей сообп	
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии от ""20 г. № Председатель ЦМК	Билет № 23 аттестации ПП.02.01 «Лечение пациентов терапевтического профиля» Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Утверждаю Заместитель директора по учебной работе ""20 г.
	роведению УЗИ органов брюшной полости. пожной доврачебной помощи при почечной ко тель  (ФИО)	олике.
	лледж - структурное подразделение Оренбургского институ ВО «Самарский государственный университет путей сообп	
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии от ""20 г. № Председатель ЦМК	Билет № 24 аттестации ПП.02.01 «Лечение пациентов терапевтического профиля» Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Утверждаю Заместитель директора по учебной работе

Преподава	(ФИО)	
	лледж - структурное подразделение Оренбургского институ У ВО «Самарский государственный университет путей сообг	
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии от ""20 г. № Председатель ЦМК	Билет № 25 аттестации ПП.02.01 «Лечение пациентов терапевтического профиля» Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Утверждаю Заместитель директора по учебной работе
<ol> <li>Техника сбора мочи на</li> <li>Правила введения инсул Преподава</li> </ol>		клабораторию.
	лледж - структурное подразделение Оренбургского институ У ВО «Самарский государственный университет путей сообс	
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии от ""20 г. № Председатель ЦМК	Билет № 26 аттестации ПП.02.01 «Лечение пациентов терапевтического профиля» Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Утверждаю Заместитель директора по учебной работе ""20 г.
<ol> <li>Техника постановки очи</li> <li>Второй период лихорад</li> <li>Преподава</li> </ol>	ки, симптомы, уход за пациентом.	
	лледж - структурное подразделение Оренбургского институ У ВО «Самарский государственный университет путей сообт	
<b>Согласовано</b> Протокол цикловой методической комиссии от ""20 г. №	Билет № 27 аттестации ПП.02.01 «Лечение пациентов терапевтического профиля»	Утверждаю Заместитель директора по учебной работе ""20 г.

Преподаватель	(ФИО)	
	, ,	

# ПП.02.01 Лечение пациентов терапевтического профиля *Лечение пациентов инфекционного профиля*

Протокол цикловой методической комиссии Лечебное дело от "" 20 г. № Председатель ЦМК	Билет № 1 аттестации ПП.02.01 Лечение пациентов терапевтического профиля Лечение пациентов инфекционного профиля Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Утверждаю Зам.директора по УР
<ol> <li>Организация работы бокс</li> <li>Алгоритм выполнения вн</li> <li>Преподав</li> </ol>	утривенной инъекции.	
	структурное подразделение Оренбургского института путей Самарский государственный университет путей сообщения»	
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии Лечебное дело от ""20 г. № Председатель ЦМК	Билет № 2 аттестации ПП.02.01 Лечение пациентов терапевтического профиля Лечение пациентов инфекционного профиля Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Утверждаю Зам.директора по УР
<ol> <li>Организация работы прис</li> <li>Алгоритм выполнения вн</li> <li>Преподав</li> </ol>	утримышечной инъекции.	
	структурное подразделение Оренбургского института путей амарский государственный университет путей сообщения»	й сообщения - филиала ФГБО
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии Лечебное дело от "" 20 г. №	Билет № 3 аттестации ПП.02.01 Лечение пациентов терапевтического профиля Лечение пациентов инфекционного профиля	Утверждаю Зам.директора по УР

	(ФИО)	
	дж – структурное подразделение Оренбургского института О «Самарский государственный университет путей сообще	
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии Лечебное дело от ""20 г. № Председатель ЦМК  1. Порядок заполнения 2. Алгоритм посева кр	Билет № 4 аттестации ПП.02.01 Лечение пациентов терапевтического профиля Лечение пациентов инфекционного профиля Специальность 31.02.01 Лечебное дело  в карты стационарного больного. ови на гемокультуру.	Утверждаю Зам.директора по УР
	Преподаватель: Е.К.Осми	рко
	ж – структурное подразделение Оренбургского института «Самарский государственный университет путей сообщен Билет № 5 аттестации ПП.02.01	
комиссии Лечебное дело от ""20 г. № Председатель ЦМК	Лечение пациентов терапевтического профиля Лечение пациентов инфекционного профиля Специальность 31.02.01 Лечебное дело	
<ol> <li>Порядок заполнения эк</li> <li>Правила разведения ан</li> <li>Препода</li> </ol>		
	<ul> <li>структурное подразделение Оренбургского института пу Самарский государственный университет путей сообщени:</li> </ul>	
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии Лечебное дело	Билет № 6 аттестации ПП.02.01 Лечение пациентов терапевтического профиля Лечение пациентов инфекционного профиля	Утверждаю Зам.директора по УР
	Специальность 31.02.01 Лечебное дело нитарная обработка пациента в приемном покое. сева на дизгруппу и сальмонеллез.	
Препода	аватель	

Печение пациентов герапевтического профили Лечение лациентов сифекционного профили Предесаватель ЦМК  1. Порядок обследования больного на педикулез. 2. Апторитм сбора кала на копрограмму.  Преподаватель  Преподаватель  Преподаватель  Оренбургский медицинский колледж − структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения>  Согласовано Протокоп цикловой методической коммесии Лечебное дело  Преподаватель  Преподаватель  Преподаватель  Преподаватель  Преподаватель  Оренбургский медицинский колледж − структурное подразделение оренбургского института путей сообщения>  Согласовано Протокоп цикловой методической коммесии Лечебное дело  Преподаватель ЦМК  Преподаватель  Оренбургский медицинский колледж − структурное подразделение оренбургского института путей сообщения>  Преподаватель  Оренбургский медицинский колледж − структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения>  Оренбургский медицинский колледж − структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения>  Оренбургский медицинский колледж − структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения>  Оренбургский медицинский колледж − структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения>  Оренбургский медицинский колледж − структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения>  Оренбургский медицинский колледж − структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения>  Оренбургский медицинский колледж − структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения>  Оренбургский медицинский колледж − структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения>  Оренбургский медицинский колледж − структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения>  Оренбургский медицинский колледж − структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения>  Оренбургский медицинский колледж − структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения>  Оренбургский медицинский колледж − структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения>  Оренбур	
ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»    Билет № 7   Зам.пр	ия - фипиала ФГБС
Протокол пикловой методической деменения пациентов терапевтического профиля Лечение пациентов терапевтического профиля Лечение пациентов инфекционного профиля Лечение пациентов инфекционного профиля Лечение пациентов инфекционного профиля Лечение пациентов инфекционного профиля Лечение пациентов терапевтического профиля Лечение пациентов терапевтического профиля Лечение пациентов терапевтического профиля Преподаватель (ФИО)  Оренбургский медицинский колледж — структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения ВО «Самарский государственный университет путей сообщения» Течение пациентов терапевтического профиля Лечение пациентов терапевтического профиля Претокол цикловой методической Методической Протокол цикловой методической Видет № 9 аттестация ППьО2.01	пл физикан ФТ ВО
Печение пациентов тераневтического профиля Лечение пациентов инфекционного профиля Печебное дело  Пределенне пациентов инфекционного профиля Пределенне пациентов инфекционного профиля Пределенне пациентов инфекционного профиля Преподаватель  Преподаватель  Преподаватель  Преподаватель  Преподаватель  Протокол пикловой методической долго на педикулез.  Видет № 8  Видет № 8  Видет № 9  видение пациентов тераневтического института путей сообщения»  Протокол пикловой методической денейное дело  Преподаватель  Преп	ждаю
Печение пациентов инфекционного профиля    Печение пациентов инфекционного профиля	ректора по УР
Пределедатель ПМК	
1. Порядок обследования больного на педикулез. 2. Алгоритм сбора кала на копрограмму.    Преподаватель	20 г.
1. Порядок обследования больного на педикулез. 2. Алгоритм сбора кала на копрограмму.    Преподаватель	
2. Алгоритм сбора кала на копрограмму.	
Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение Оренбургского института путей сообщен ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»  Согласовано Протокол цикловой методической От " " 20 г. № Председатель ЦМК Специальность 31.02.01 Лечебное дело Председатель ЦМК Специальность 31.02.01 Лечебное дело  1. Документация приемного покоя. 2. Показания и противопоказания к промыванию желудка. Алгоритм действий.  Преподаватель (ФИО)  Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»  Согласовано Протокол цикловой методической  Билет № 9 аттестации ПП.02.01  Ламанов Методической Валедия ПП.02.01	
Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение Оренбургского института путей сообщен ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»  Согласовано Протокол цикловой методической Председатель ЦМК	
ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»    Во камарский государственный университет путей сообщения»    Билет № 8	
ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»  Билет № 8  Дотокол цикловой методической омиссии Лечебное дело т " 20 г. № Дредседатель ЦМК Специальность 31.02.01 Лечебное дело  1. Документация приемного покоя. 2. Показания и противопоказания к промыванию желудка. Алгоритм действий.  Преподаватель	
ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»    Во камарский государственный университет путей сообщения»   Поротокол цикловой методической омиссии Лечебное дело омиссии Лечебное дело лечение пациентов терапевтического профиля лечение пациентов инфекционного профиля лечение пациентов терапевтического пациентов терапевтического профиля лечение пациентов терапевти	
ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»    Во камарский государственный университет путей сообщения»   Поротокол цикловой методической омиссии Лечебное дело омиссии Лечебное дело лечение пациентов терапевтического профиля лечение пациентов инфекционного профиля лечение пациентов терапевтического пациентов терапевтического профиля лечение пациентов терапевти	
ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»  Согласовано Протокол цикловой методической Протокол цикловой методической Протокол цикловой методической Председатель ЦМК	
ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»    Во камарский государственный университет путей сообщения»   Протокол цикловой методической комиссии Лечебное дело от "	
ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»    Во камарский государственный университет путей сообщения»    Билет № 8	
ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»    Во камарский государственный университет путей сообщения»    Билет № 8	
ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»    Во камарский государственный университет путей сообщения»   Протокол цикловой методической комиссии Лечебное дело от "	
Протокол цикловой методической комиссии Лечебное дело  лечение пациентов терапевтического профиля Лечение пациентов инфекционного профиля Лечение пациентов з 1.02.01 Лечебное дело  1. Документация приемного покоя. 2. Показания и противопоказания к промыванию желудка. Алгоритм действий.  Преподаватель  (ФИО)  Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение Оренбургского института путей сообщен ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»  Согласовано Протокол цикловой методической	
Председатель ЦМК	ректора по УР
Председатель ЦМК Специальность 31.02.01 Лечебное дело  1. Документация приемного покоя. 2. Показания и противопоказания к промыванию желудка. Алгоритм действий.  Преподаватель	
<ol> <li>Документация приемного покоя.</li> <li>Показания и противопоказания к промыванию желудка. Алгоритм действий.</li> <li>Преподаватель (ФИО)</li> <li>Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение Оренбургского института путей сообщен ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»</li> <li>Согласовано Билет № 9 аттестации ПП.02.01</li> <li>Тамания полической протокол цикловой методической протокол дикловой протокол дикл</li></ol>	20 г.
<ol> <li>Показания и противопоказания к промыванию желудка. Алгоритм действий.</li></ol>	
<ol> <li>Показания и противопоказания к промыванию желудка. Алгоритм действий.</li></ol>	
(ФИО)  Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение Оренбургского института путей сообщен ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»  Согласовано Протокол цикловой методической  Помочно изменения ппп.02.01 Помочно изменения при	
(ФИО)  Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение Оренбургского института путей сообщен ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»  Согласовано Протокол цикловой методической  Видет № 9  Аттестации ПП.02.01	
Оренбургский медицинский колледж — структурное подразделение Оренбургского института путей сообщен ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»  Согласовано Протокол цикловой методической  Видет № 9  аттестации ПП.02.01  Помому университет путей сообщения общения университет путей сообщения общения университет путей сообщения университет путей сообщения общения университет путей сообщения общения университет путей сообщения общения общения университет путей сообщения общения общени	
ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»  Согласовано Протокол цикловой методической  Точонко протокол проток	
ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»  Согласовано Протокол цикловой методической  Поможко пример тереформации пп.02.01  Поможко пример тереформации пример терефор	
ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»  Согласовано Протокол цикловой методической  Помочно на предоставления при предоставления простоков протоков прот	ша - филиоло ФГГС
Протокол цикловой методической аттестации ПП.02.01 Зам.ди	ия - филиала Ф1 вО
Помочно моницом торомортического мосфила	ждаю
л с Лечение папиентов терапевтического профиля	ректора по УР
омиссии Лечебное дело  ———————————————————————————————————	
лечение пациентов инфекционного профиля	20 г.
Председатель ЦМК Специальность 31.02.01 Лечебное дело	

груктурное подразделение Оренбургского института путей иарский государственный университет путей сообщения» Билет № 10	сообщения - филиала ФГБОУ
марский государственный университет путей сообщения»	сообщения - филиала ФГБОУ
Билет № 10	
аттестации ПП.02.01 Лечение пациентов терапевтического профиля Лечение пациентов инфекционного профиля Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Утверждаю Зам.директора по УР
•	
<u>— (ФИО)</u>	
	сообщения - филиала ФГБОУ  Утверждаю  Зам.директора по УР
Печение пациентов инфекционного профиля  Специальность 31.02.01 Лечебное дело	
оса и зева на бакисследование.	
	сообщения - филиала ФГБОУ
Билет № 12 аттестации ПП.02.01 Лечение пациентов терапевтического профиля Лечение пациентов инфекционного профиля Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Утверждаю Зам.директора по УР
	Лечение пациентов терапевтического профиля Лечение пациентов инфекционного профиля Специальность 31.02.01 Лечебное дело  ой укладки.  иохимическое исследование.  ель  —————————————————————————————————

т	anara w			
Препод	аватель <u>(ФИО)</u>			
Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБО				
Во Вогласовано Протокол цикловой методической комиссии Лечебное дело	<ul> <li>Самарский государственный университет путей сообщения»</li> <li>Билет № 13         <ul> <li>аттестации ПП.02.01</li> <li>Лечение пациентов терапевтического профиля</li> </ul> </li> </ul>	Утверждаю Зам.директора по УР		
комиссии лечеоное дело  от ""20 г. №  Председатель ЦМК	<b>Лечение пациентов инфекционного профиля</b> Специальность 31.02.01 Лечебное дело	""20 г.		
<ol> <li>Состав ВИЧ – аварийн</li> <li>Техника выполнения м</li> </ol>	ой аптечки иазка и «толстой капли».			
Препод	аватель <u>(ФИО)</u>			
	дж – структурное подразделение Оренбургского института путеі О «Самарский государственный университет путей сообщения»	и́ сообщения - филиала ФГБО		
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии Лечебное дело от ""20 г. №	Билет № 14 аттестации ПП.02.01 Лечение пациентов терапевтического профиля Лечение пациентов инфекционного профиля Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Утверждаю Зам.директора по УР ""20 г.		
Председатель ЦМК				
1. Подготовка больного в 2. Тактика медработника	к спинно – мозговой пункции. при аварийной ситуации (попадании крови на кожу)  аватель  (ФИО)	).		
2. Тактика медработника	при аварийной ситуации (попадании крови на кожу) аватель	).		
1. Подготовка больного в 2. Тактика медработника Препод	при аварийной ситуации (попадании крови на кожу) аватель			
1. Подготовка больного в 2. Тактика медработника Препод	при аварийной ситуации (попадании крови на кожу)  аватель  (ФИО)  дж – структурное подразделение Оренбургского института путеі			

$(\Phi WO)$					
Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»					
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии Лечебное дело от "" 20 г. № Председатель ЦМК	Билет № 16 аттестации ПП.02.01 Лечение пациентов терапевтического профиля Лечение пациентов инфекционного профиля Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Утверждаю Зам.директора по УР			
1. Уход за больным после проведения спино-мозговой пункции. 2. Тактика медработника при аварийной ситуации (прокол перчатки).  Преподаватель  (ФИО)					
Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ					
ВО	«Самарский государственный университет путей сообщения»	-			
Согласовано Протокол цикловой методической	Билет № 17 аттестации ПП.02.01	Утверждаю Зам.директора по УР			
комиссии Лечебное дело	Лечение пациентов терапевтического профиля  Лечение пациентов инфекционного профиля				
от ""20 г. № Председатель ЦМК	Специальность 31.02.01 Лечебное дело	""20 г.			
<ol> <li>Тактика фельдшера по оказанию неотложной доврачебной помощи при осложнениях брюшного тифа.</li> <li>Алгоритм взятия бакпосева на дизгруппу.</li> </ol>					
Преподаватель					
Оренбургский медицинский колледж – структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»					
Согласовано	Билет № 18	Утверждаю			
Протокол цикловой методической	аттестации ПП.02.01 Лечение пациентов терапевтического профиля	Зам. директора по УР			
комиссии Лечебное дело	Лечение пациентов герапевтического профиля Лечение пациентов инфекционного профиля				
от ""20 г. № Председатель ЦМК	Специальность 31.02.01 Лечебное дело	""20 г.			
1. Тактика фельдшера по оказанию неотложной доврачебной помощи при пищевом отравлении. 2. Алгоритм взятия крови на биохимическое исследование.  Преподаватель  (ФИО)					

Преподаватель

Согласовано	Билет № 19	Утверждаю
Протокол цикловой методической	аттестации ПП.02.01	Зам.директора по УР
комиссии Лечебное дело	Лечение пациентов терапевтического профиля	
от ""20 г. №	Лечение пациентов инфекционного профиля	""20 г.
Председатель ЦМК	Специальность 31.02.01 Лечебное дело	
1		
1 Тактика фельпинера по	оказанию неотложной доврачебной помощи при «бел	юй» пихорапке
	из носоглотки на менингококк.	топ// ликорадке.
Препод		
Препод	(ФИО)	
	(4110)	
	дж – структурное подразделение Оренбургского института путей	сообщения - филиала ФГБОУ
Согласовано	<ul> <li>«Самарский государственный университет путей сообщения»</li> <li>Билет № 20</li> </ul>	Утверждаю
Протокол цикловой методической	аттестации ПП.02.01	Зам. директора по УР
комиссии Лечебное дело	Лечение пациентов терапевтического профиля	Sampersopa no vi
, ,	Лечение пациентов инфекционного профиля	""20 г.
от ""20 г. №	G 21.02.01 H 6	""20 г.
Председатель ЦМК	Специальность 31.02.01 Лечебное дело	
	анию неотложной доврачебной помощи при анафилак	тическом шоке.
2. Алгоритм выполнения подк	ожной инъекции.	
Преподаватель		
	(ФИО)	
Оренбургский медицинский коллед	дж – структурное подразделение Оренбургского института путей	сообщения - филиала ФГБОУ
	жСамарский государственный университет путей сообщения»	. 1
Согласовано	D W 24	Утверждаю
	Билет № 21	_
Протокол цикловой методической	аттестации ПП.02.01 Лечение пациентов терапевтического профиля	Зам.директора по УР
комиссии Лечебное дело	Лечение пациентов инфекционного профиля	
от ""20 г. №		""20 г.
Председатель ЦМК	Специальность 31.02.01 Лечебное дело	
Е.К.Осмирко		
1. Организация работы п	риемного покоя	
2. Алгоритм сбора кала н		
2. Tan opinim coopa kana n	a Konporpulary.	
Препод	<b>Эрэтель</b>	
препода	(ФИО)	
	(ΨΝΟ)	
	дж – структурное подразделение Оренбургского института путей	сообщения - филиала ФГБОУ
BC	О «Самарский государственный университет путей сообщения»	
Сопуссована	D 30.00	Vanonuvava
Согласовано	Билет № 22	Утверждаю
Протокол цикловой методической	аттестации ПП.02.01 Лечение пациентов терапевтического профиля	Зам.директора по УР
комиссии Лечебное дело	лечение пациентов терапевтического профиля Лечение пациентов инфекционного профиля	
от "20 г. №	7	""20 г.
Председатель ЦМК	Специальность 31.02.01 Лечебное дело	
	l .	
1. Состав аварийной апте	чки.	
2. Помощь при рвоте.		

r//	(ФИО)	
	кж – структурное подразделение Оренбургского института путе «Самарский государственный университет путей сообщения»	
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии Лечебное дело от "" 20 г. № Председатель ЦМК	Билет № 23 аттестации ПП.02.01 Лечение пациентов терапевтического профиля Лечение пациентов инфекционного профиля Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Утверждаю Зам.директора по УР
	оказанию неотложной доврачебной помощи при «ро оказания к промыванию желудка. Алгоритм действи аватель (ФИО)	
	цж — структурное подразделение Оренбургского института путе «Самарский государственный университет путей сообщения»	ей сообщения - филиала ФГБОУ
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии Лечебное дело от ""20 г. № Председатель ЦМК	Билет № 24 аттестации ПП.02.01 Лечение пациентов терапевтического профиля Лечение пациентов инфекционного профиля Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Утверждаю Зам.директора по УР
	сстренного извещения (ф №085 – у). при аварийной ситуации (прокол перчатки).  аватель  ———————————————————————————————————	

Преподаватель

### 5. Информационное обеспечение

### Основная литература

- 1 Акопов В.И. Правовое обеспечение медицинской деятельности. Учебник и практикум для СПО.М.:Юрайт,2018.-287с.(Серия: Проф.образование)
- 2. Баурова Л.В. Демидова Е.Р. Теория и практика сестринского дела в хирургии : учебное пособие М Изд-во ЛАНЬ, 2016, 372 с.,для СПО ( ЛАНЬ) Электрон. дан. СПб. : Лань, 2013. 507 с. Режим доступа: <a href="http://e.lanbook.com/book/5902">http://e.lanbook.com/book/5902</a>
- 3. Белоусова, А. К. Инфекционные болезни с курсом ВИЧ-инфекции и эпидемиологии : учебник / А. К. Белоусова, В. Н. Дунайцева. Ростов-на-Дону : Феникс, 2018. 364 с. ISBN 978-5-222-29998-2. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/116137">https://e.lanbook.com/book/116137</a>
- 4. Вопросы диагностики и лечения гастроэзофагеальной рефлюксной болезни и грыж пищеводного отверстия диафрагмы : учебное пособие / составители О. В. Галимов [и др.]. Уфа : БГМУ, 2019. 128 с. Текст : электронный // URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/144080">https://e.lanbook.com/book/144080</a>
- 5. Григорьев К.И., Диагностика и лечение пациентов детского возраста [Электронный ресурс] : учебник / Григорьев К.И. М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. 560 с. ISBN 978-5-9704-4937-0 Режим доступа: https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970449370.html
- 6. Гуреева М.А Правовое обеспечение профессиональной деятельности : учебник / М.А. Гуреева. Москва : КноРус, 2018. 219 с. (Для СПО). ISBN 978-5-406-06048-3. -. Режим доступа: https://www.book.ru
- 7. Детские болезни [Электронный ресурс]: учебник / Геппе Н.А. М. : ГЭОТАР-Медиа, 2018. <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970444702.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970444702.html</a>
- 8. Ильина, И.В. Медицинская реабилитация: учебник для среднего профессионального образования / И.В. Ильина. Москва: Издательство Юрайт, 2019. 276 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-01309-2. Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/434311">https://urait.ru/bcode/434311</a>
- 9. Кира Е.Ф., Thebasic questions of oncogynecology Основные вопросы онкогинекологии [Электронный ресурс]: учебник на английском и русском языках / Кира Е.Ф. [и др.]. М.: ГЭОТАР-Медиа, 2018. 288 с. ISBN 978-5-9704-4565-5 Режим доступа: http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970445655.htm
- 10. Кобякова И.А. Профилактическая деятельность: практикум (МЛК 04.01 Профилактика заболеваний и санитарно-гигиеническое образование населения)/И.А. Кобякова, С.Б.Кобяков.- Р н/Д: Феникс,2018.-173с.: ил.- (СПО).
- 11. Конституционное право России: учебни/ В.В. Комарова и др. Москва : КноРус, 2019. 279 с. —(для СПО). ISBN 978-5-406-06661-4.- Режим доступа: <a href="https://www.book.ru">https://www.book.ru</a>
- 12. Кучма В.Р., Сивочалова О.В. Здоровый человек и его окружение.: учебник: ГЭОТАР-Медиа, 2018. 544с. (СПО)-ISBN 978-5-9704-4468-9
- 13. Лечение пациентов терапевтического профиля: учебник /Нечаев В.М., Фрольских Л.С., Игнатюк Л.Ю. и др. .-М.: ГЭОТАР-Медиа ,2019, 880с.: ил.
- 14. Лычев В.Г., Карманов В.К. Лечение пациентов терапевтического профиля. Учебное пособие для СПО.- М.: Форум, 2018. 400с. ISBN 978-5-00091-618-6
- 15. Нечаев В.М, Кулешова И.И Фроклинс Л.С. "Диагностика терапевтических заболеваний", учебник, изд-во "ГЭОТАР-Медиа" 2019
- 16. Нечаев В. М. Пропедевтика клинических дисциплин [Текст] : учебник / В. М. Нечаев, Т. Э. Макурина, Л. С. Фролькис ; Федер. ин-т развития образования. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. 806 с. : ил. (Учебник для медицинских училищ и колледжей). **ISBN** 978-5-9704-4761-1
- 17. Нечаев В.М., Лечение пациентов терапевтического профиля : учебник / В.М. Нечаев, Л.С. Фролькис, Л.Ю. Игнатюк М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. 864 с. ISBN 978-

- 5-9704-4013-1 Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440131.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440131.html</a>
- 17. Общественное здоровье и права человека: конфликт публичного интереса и индивидуальных свобод/ С.Л. Плавинский, А.Н. Баринова, В.А. Савина, О.В. Леонтьев; под ред. О. В. Леонтьева.- СП: Спецлит, 2014.-127 стр.
- 18. Отвагина Т.В. Терапия (оказание медицинских услуг в терапии):учеб. по-собие/Т.В. Отвагина.- Р-н-Д.:Феникс,2018.-394с.:ил.-(СМО).
- 19. Пожилой больной. Особенности ведения в амбулаторных условиях : учебное пособие / И.И. Чукаева, Н.В. Орлова, В.Н. Ларина и др.. Москва : Русайнс, 2016. 180 с. ISBN 978-5-4365-0943-3.- Режим доступа: https://www.book.ru
- 20. Сестринское дело в акушерстве и гинекологии : учебное пособие / И.К. Славянова. Москва : КноРус, 2017. 397 с. Для ссузов. ISBN 978-5-406-00644-3.- Режим доступа: https://www.book.ru
- 21. Сергеев Ю.Д. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник Ю.Д. Сергеев и др. М.: ГЭОТАР.- медиа, 2018-192c СПО
- 22. Топографическая анатомия и оперативная хирургия. Подготовка к рубежному контролю. Учебное пособие + Электронные приложения на сайт : учебное пособие / X.A. Алиханов под ред. и др. Москва : КноРус, 2018. 669 с. ISBN 978-5-406-05988-3.- Режим доступа: <a href="https://www.book.ru">https://www.book.ru</a>
- 23. Федюкович Н.И. Внутренние болезни : Учебник/ Н.И. Федюкович.- Изд. 2-е.- РД : Феникс, 2017-505 стр, ил. Среднее мед. Образование )

### Дополнительная литература

- 1. Красильникова И.М. Неотложная доврачебная медицинскаяпомощь: учебное пособие/И.М.Красильникова, Е.Г.Моисеева.-М:ГЭОТАР-МЕДИА, 2017.-192с., ил
- 2. Крюкова Д.А., Лысак Л.А., Фурса О.В. Здоровый человек и его кружение:учебное пособие.- Феникс,2019.-605с.-(СПО)- ISBN: 978-5-222-32286-4
- 3. Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях.-Методика проведения занятий с применением симуляторов обучения./ И.В.Раченкова.-Иркутск: ФГБУ ДПО УМЦ ЖДТ ,2016.-96 стр,ил.
- 4. Основы профилактики: Методическое пособие по проведению практических занятий по профессиональному модулю Проведение профилактических мероприятий.-Е.В.Шакирова.-Филиал ФГБУ ДПО УМЦ ЖДТ г. Челябинск.-2016г.-81 стр.,ил
- 5. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник/Ю.Д.Сергеев, Ю.В.Павлова, С.И.Поспелова, Н.А.Каменская.-М.:ГЭОТАР-МЕДИА,2018.-192 с
- 6. Стуканова Н.П. Дерматовенерология / Стуканова Н.П. Москва : КноРус, 2019. 253 с. **ISBN** 978-5-406-07223-3
- 7. Участие в лечебно-диагностическом и реабилитационном процессах.-Методика проведения занятий с применением симуляторов обучения/ И.В. Никитина.- Иркутск: ФГБУ ДПО УМЦ ЖДТ.-2016г.-16 экз.
- 8. Фролькис Л.С. Пропедевтика клинических дисциплин. Сборник заданий [Text] / Фролькис Л.С. Москва : КноРус, 2016. 175 с. **ISBN** 978-5-390-00530- 9 (Для студентов медицинских училищ и колледжей).
- 9. Щупов Д.А., Медицина катастроф: методическое пособие по проведению практических занятий по профессиональному модулю Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных экстремальных состояниях / Д.А. Щупов; реценз. Л.Н. Белоусова.- Челябинск: УМЦ, 2016 .-95 стр.
- 10. Трудовой кодекс Издательство :ЦЕНТРМАГ. Москва. 2019, с комментариями
- 11. Закон РФ от 07.02.1992 №2300-1 (ред. От 29.07.2018) " О защите прав потребителей"
- 12. ФЗ №326-ФЗ " Об обязательном медицинском страховании в РФ" с изменениями и дополнениями на 2019год.

- 13. ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в РФ"Текст с последними изменениями и дополнениями на 2019 год. Издание содержит текст ФЗ от 21.11.2011 №323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в РФ"
- 3.2.2.Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем:
- 1.ЭБС BOOK.ru электронно-библиотечная система. Режим доступа: <a href="https://www.book.ru/">https://www.book.ru/</a>;
- 2.Электронная информационная образовательная среда ОрИПС. Режим доступа: <a href="http://mindload.ru/login/index.php">http://mindload.ru/login/index.php</a>;
- 4. СПС «Консультант Плюс». Режим доступа: <a href="http://www.consultant.ru/">http://www.consultant.ru/</a>;
- 5. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU. Режим доступа <a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a>
- 6. Министерство здравоохранения РФ. Официальный сайт Министерства здравоохранения Российской Федерации. Режим доступа: https://www.gosminzdrav.ru

# 5.1.При изучении дисциплины в формате электронного обучения с использованием ДОТ

- 5.1.1. Неограниченная возможность доступа обучающегося к ЭИОС из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее сеть "Интернет"), как на территории организации, так и вне ее.
- 5.1.2. Доступ к системам видеоконференцсвязи ЭИОС (мобильная и декстопная версии).