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 9.4.25.
ОПОП/ППССЗ
специальности 31.02.01
Лечебное дело

# ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО УЧЕБНОЙ ПРАКТИКЕ УП.02.02 ЛЕЧЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ ХИРУРГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ $^1$

в том числе адаптированный для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

#### 2 курс

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.

1

<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 учебной практики, подлежащие проверке	5
3. Оценка освоения умений и знаний (типовые задания)	14
3.1. Формы и методы оценивания	14
3.2. Типовые задания для оценки освоения учебной практики	18
4. Контрольно-оценочные материалы по учебной практике	25
5.Информационное обеспечение учебной практики	82

#### 1. Общие положения

#### 1.1. Вид профессиональной деятельности

Результатом освоения программы учебной 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.
OK 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.
ОК 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
OTC.	деятельности.
ОК 6.	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством,
OIC 7	потребителями.
ОК 7.	Брать ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.
ОК 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития,
	заниматься самообразованием, осознанно планировать и осуществлять повышение
	своей квалификации.
ОК 9.	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной
	деятельности.
ОК 10.	Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа,
074.11	уважать социальные, культурные и религиозные различия.
ОК 11.	Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе,
OIC 12	обществу, человеку.
OK 12.	Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда,
OTC 12	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 учебной практики обучающийся должен реализовать личностные результаты программы воспитания (дескрипторы):

ЛР1.Осознающий себя гражданином и защитником великой страны.

**ЛР**5.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.

**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.

## 2. Результаты освоения учебной практики, подлежащие проверке

Таблица 1. Показатели оценки сформированности ПК

Профессиональные	Показатели оценки результата	Формы и методы контроля и
компетенции	- 1	оценки результатов обучения
личностный рост		
ПИ 2.1. О	П	Danier mame a communication
ПК 2.1. Определять	-Демонстрация	Результаты тестирования с
программу лечения	последовательности в	применением УММ и
пациентов различных	назначении лечения пациентам	информационных технологий.
возрастных групп.	различных возрастных групп.	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 тестирования с
тактику ведения	выбора тактики.	применением УММ и
пациента.	2210 9 FW 14111111111	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 пациента в
		соответствии с алгоритмом.
		Наблюдение и оценка освоения
		компетенции в ходе учебной и
		производственной практик.
		Оценка результатов
		квалификационного экзамена
Ш( 2 2 В	Пахахата	по модулю.
ПК 2.3. Выполнять	-Демонстрация и соблюдение	Результаты тестирования с
лечебные вмешательства.	алгоритмов лечения пациентов	применением УММ и
	(полнота, точность,	информационных технологий.
	грамотность).	Экспертная оценка устных и
		письменных вопросов. Экспертная оценка решения
		ситуационных задач.
		Экспертная оценка
		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	Результаты тестирования с
контроль эффективности	анализу и оценке проводимого	применением УММ и
лечения.	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.
		l = =
		Экспертная оценка результатов выполнения самостоятельной
		Экспертная оценка результатов выполнения самостоятельной
		Экспертная оценка результатов выполнения самостоятельной работы по составлению
		Экспертная оценка результатов выполнения самостоятельной
		Экспертная оценка результатов выполнения самостоятельной работы по составлению рефератов, ситуационных задач.
		Экспертная оценка результатов выполнения самостоятельной работы по составлению рефератов, ситуационных задач. Наблюдение и оценка освоения
		Экспертная оценка результатов выполнения самостоятельной работы по составлению рефератов, ситуационных задач. Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и
		Экспертная оценка результатов выполнения самостоятельной работы по составлению рефератов, ситуационных задач. Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик. Оценка результатов
		Экспертная оценка результатов выполнения самостоятельной работы по составлению рефератов, ситуационных задач. Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик.
ПК 2.5. Осуществлять	-Демонстрация умений по	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
ПК 2.5. Осуществлять контроль состояния	-Демонстрация умений по диагностике состояния	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.

	T	D
	групп.	Экспертная оценка устных и
	-Демонстрация	письменных вопросов.
	последовательности	Экспертная оценка решения
	мониторинга за состоянием	ситуационных задач.
	пациентов разных возрастных	Экспертная оценка результатов
	групп.	выполнения практических
	-Демонстрация умений по	умений.
	назначению дополнительных	Экспертная оценка
	методов исследования и	мониторирования пациента в
	лечения пациентов.	течение болезнипо алгоритму.
	-Определение и обоснование	Экспертная оценка результатов
	объема диагностических	выполнения самостоятельной
	исследований.	работы по составлению
		конспектов, рефератов,
		кроссвордов, схем,
		ситуационных задач,
		заполнению бланков
		исследования мочи, крови, кала
		детей разных возрастных групп,
		заполнению дифференциально-
		диагностических таблиц.
		Наблюдение и оценка освоения
		компетенции в ходе учебной и
		производственной практик.
		Оценка результатов
		квалификационного экзамена
		по модулю.
ПК 2.6. Организовывать	-Демонстрация умений по уходу	Результаты тестирования с
специализированный	за пациентом.	применением УММ и
сестринский уход за		информационных технологий.
пациентом.		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	-Демонстрация умений по	Экспертная оценка устных и
оказание	общению с пациентом и его	письменных вопросов.
психологической	окружением.	Экспертная оценка решения
помощи пациенту и его	onpynomics.	ситуационных задач.
окружению.		Наблюдение и оценка освоения
okpjikelilio.		компетенции в ходе учебной и
		производственной практик.
		Оценка результатов
		квалификацион-ного экзамена
		по модулю.
ПК 2.8	- Лемонствания правили ново и	
	-Демонстрация правильного и	Результаты тестирования с
Оформлять	аккуратного оформления	применением УММ и
медицинскую	медицинской документации.	информационных технологий.

документацию.	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 амбулаторной карты
	пациента, обменной 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.

Таблица 2. Показатели оценки сформированность ОК

Общие компетенции личностный рост	Показатели оценки сформированн Показатели оценки результата	№№ заданий для проверки
ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.  ЛР1.Осознающий себя гражданином и защитником великой страны	<ul> <li>Демонстрация интереса к будущей профессии и понимания ее значимости в современном обществе.</li> </ul>	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по учебной практике
ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество. ЛР11.Проявляющий уважение к эстетическим ценностям, обладающий основами эстетической культуры	<ul> <li>Выбор и применение методов и способов решения профессиональных задач в сфере здравоохранения при лечении пациентов;</li> <li>Анализ и оценка эффективности и качества собственной профессиональной деятельности.</li> </ul>	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по учебной практике
ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.  ЛР7.Осознающий приоритетную ценность личности человека; уважающий собственную и чужую уникальность в различных ситуациях, во всех формах и видах деятельности	<ul> <li>Грамотное решение стандартных и нестандартных профессиональных задач в сфере здравоохранения при лечении пациентов различных возрастов, при различной патологии и в различных ситуациях.</li> <li>Способность анализировать свою профессиональную деятельности и нести ответственность за нее.</li> </ul>	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по учебной практике
ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения возложенных на него профессиональных задач, а также для своего профессионального и личностного развития.  ЛР14.Соблюдающий врачебную тайну, принципы медицинской этики в работе с пациентами, их законными представителями и коллегами	<ul> <li>Эффективный поиск необходимой информации.</li> <li>Использование различных источников информации, включая электронные.</li> </ul>	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по учебной практике
ОК 5. Использовать	– Грамотная работа с	Экспертное наблюдение

информационно- коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	персональным компьютером, Интернетом, другими электронными носителями на уровне пользователя.	и оценка при выполнении работ по учебной практике
ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.  ЛР19. Умеющий эффективно работать в коллективе, общаться с коллегами, руководством, потребителями	- Взаимодействие с обучающимися, преподавателями 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 учебной практике
ОК 7. Брать ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.  ЛР19. 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 учебной практике
ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осоз-нанно планировать и осуществлять повышение своей квалификации.  ЛР20. Самостоятельный и ответственный в принятии решений во всех сферах своей деятельности, готовый к исполнению разнообразных социальных ролей, востребованных бизнесом, обществом и государством	<ul> <li>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.</li> </ul>	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по учебной практике
ОК 9. Ориентироваться в условиях частой 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 учебной практике
ОК 10. Бережно относиться к	<ul> <li>Уважительное отношение к пациентам, бережное и</li> </ul>	Экспертное наблюдение и оценка при

историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия.  ЛРз.Демонстрирующий приверженность к родной культуре, исторической памяти на основе любви к Родине, родному народу, малой родине, принятию традиционных ценностей многонационального народа России	толерантное отношение к представителям других национальностей, вероисповеданий и культур, лицам, принадлежащим к различным социальным слоям общества, милосердное отношение к ветеранам всех войн, бережное отношение к историческому наследию своего народа и народов других национальностей и государств.	выполнении работ по учебной практике
ОК 11. Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу, человеку.  ЛР8.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	<ul> <li>Ответственное отношение к окружающему миру живой природы, обществу, ответственность за высказывания и поступки, бережное и ответственное отношение к каждому человеку как к личности, включая пациентов.</li> </ul>	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по учебной практике
ОК 12. Организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.  ЛР20. Самостоятельный и ответственный в принятии решений во всех сферах своей деятельности, готовый к исполнению разнообразных социальных ролей, востребованных бизнесом, обществом и государством	<ul> <li>Четкое соблюдение техники безопасности, соблюдение инфекционной безопасности, соблюдение личной безопасности при работе с пациентами, обеспечение безопасности для пациентов.</li> </ul>	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по учебной практике
ОК 13. Вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здо-ровья, достижения жизненных и профессиональных целей.	<ul> <li>Анализ показателей собственного здоровья, регулярные занятия физической культурой и спортом, формирование приверженности здоровому образу жизни, всемерное укрепление здоровья, закаливающие</li> </ul>	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по учебной практике

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.

#### 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	№№ заданий
		результата	для проверки
Иметь п	рактический опыт:		
ПО 1		обоснование выбора лечения и определения тактики ведения пациента; демонстрация использования эффективности и качества выполнения профессиональных задач;	Типовые задания дифференцированного зачета по УП.02.01, 02.02, 02.03, 02.04;
ПО 2		оценка результатов лечебных мероприятий	Типовые задания дифференцированного зачета по УП.02.01, 02.02, 02.03, 02.04;
ПО 3	<u> </u>	обоснование организации специализированного ухода за пациентами при различной патологии с учетом возраста;	Типовые задания дифференцированного зачета по УП.02.01, 02.02, 02.03, 02.04;
ПО 4	услуг в терапии, педиатрии, акушерстве,	демонстрация оказания медицинских услуг в терапии, педиатрии, акушерстве, гинекологии, хирургии,	Типовые задания дифференцированного зачета по УП.02.01, 02.02, 02.03, 02.04;
ПО 5	инфекционных болезнях с курсом ВИЧ-инфекции и эпидемиологией, неврологии, психиатрии с курсом наркологии, офтальмологии, дерматовенерологии, 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 УП.02.01, 02.02, 02.03, 02.04;
Уметь:			
У1	проводить дифференциальную диагностику заболеваний;	Осуществляет дифференциальную диагностику заболеваний	Типовые задания дифференцированного зачета по УП.02.01, 02.02, 02.03, 02.04;
У 2	определять тактику ведения пациента;	обоснование определения тактики ведения пациента;	Типовые задания дифференцированного зачета по УП.02.01, 02.02, 02.03, 02.04;
У 3		осуществляет консультирование пациента и его окружения по вопросам	Типовые задания дифференцированного зачета по УП.02.01, 02.02, 02.03,

	лечение;	иммунопрофилактики;	02.04;
У 4	определять показания,	точность и грамотность при	Типовые задания
	противопоказания к	выборе учебной, справочной и	
	применению	нормативной литературы;	по УП.02.01, 02.02, 02.03,
	лекарственных средств;		02.04;
У 5	применять	точность и грамотность при	Типовые задания
	лекарственные средства	выборе учебной, справочной и	дифференцированного зачета
	пациентам разных	нормативной литературы;	по УП.02.01, 02.02, 02.03,
	возрастных групп;		02.04;
	определять показания к	обоснование определения	Типовые задания
	_	показания к госпитализации	дифференцированного зачета
У 6		пациента и организации	по УП.02.01, 02.02, 02.03,
	транспортировку в	транспортировки в лечебно-	02.04;
	лечебно-	профилактическое	, , ,
		учреждение;	
	учреждение;	j ipengemie,	
	проводить лечебно-	демонстрация лечебно-	Типовые задания
У7	диагностические	диагностических	дифференцированного зачета
- '	манипуляции;	манипуляций;	по УП.02.01, 02.02, 02.03,
	mairity markets,	manini yanutili,	02.04;
	проводить контроль	осуществляет контроль	Типовые задания
У8	эффективности лечения;	эффективности лечения;	дифференцированного зачета
		, ,	по УП.02.01, 02.02, 02.03,
			02.04;
	осуществлять уход за	демонстрация ухода за	Типовые задания
У9		пациентами при различных	дифференцированного зачета
	=	заболеваниях с учетом	по УП.02.01, 02.02, 02.03,
	<u> </u>	возраста;	02.04;
Знать	1	1 ,	,
3 1	принципы лечения и	применяет принципы лечения	Типовые залания
<b>5</b> 1	1 *	и ухода в терапии, хирургии,	дифференцированного зачета
	=	педиатрии, акушерстве,	по УП.02.01, 02.02, 02.03,
	акушерстве,		02.04;
		онкологии, инфекционных	02.04,
		болезнях с курсом ВИЧ-	
	онкологии,	инфекции и эпидемиологией;	
		неврологии, психиатрии с	
	1	курсом наркологии,	
	и эпидемиологией;	* *	
		офтальмологии;	
	_ ·	дерматовенерологии,	
		оториноларингологии,	
	офтальмологии;	гериатрии, фтизиатрии, при	
	_ ·	осложнениях заболеваний;	
	оториноларингологии,		
	гериатрии, фтизиатрии,		
	при осложнениях		
	заболеваний;		
3 2	фармакокинетику и	грамотное применение	Типовые задания
	фармакодинамику	фармакокинетики и	дифференцированного зачета
	лекарственных	фармакодинамики	по УП.02.01, 02.02, 02.03,
	1	İ	02.04.
	препаратов;	лекарственных препаратов	02.04;

	противопоказания к	показаний и противопоказаний	дифференцированного зачета
	применению	к применению лекарственных	по УП.02.01, 02.02, 02.03,
	лекарственных средств;	средств;	02.04;
3 4	побочные действия,	знание побочных действий,	Типовые задания
	характер взаимодействия	характер взаимодействия	дифференцированного зачета
	лекарственных	лекарственных препаратов из	по УП.02.01, 02.02, 02.03,
	препаратов из	однородных и различных	02.04;
	однородных и различных	лекарственных групп;	
	лекарственных групп;		
3 5	особенности применения	знание особенностей	Типовые задания
	лекарственных средств у	применения лекарственных	дифференцированного зачета
	разных возрастных	средств у разных возрастных	по УП.02.01, 02.02, 02.03,
	групп.	групп.	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.

- неправильная оценка предложенной ситуации;

«неудовлетворительн -отсутствие теоретического обоснования выполнения заданий.

0>>

Предметом оценки по учебной 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 учебной 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 учебной практике выставляется на основании аттестационного листа.

Результатом оценки учебной практики является оценка по дифференцированному зачету.

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

Дифференцированный зачет по учебной 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.

## Аттестационный лист по учебной практике

Обучающегося .					_
курса	_ группы	специальности _			
Проходившего (п	пей) учебную практику с		по	20	г.
На базе:					_
ПМ				_	

Виды и качество выполнения работ

Результаты освоения ПК и ОК,	Наумоноромно розультата обущения		Уровни освоения компетенций *	
ЛР	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Средний 4 балла	Низкий 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 решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	-решение стандартных и нестандартных профессиональных задач при оказании доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях			
ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного	-эффективный поиск необходимой информации; использование различных источников, включая электронные			

выполнения			
возложенных на			
него			
профессиональных			
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	коллективе и в команде, эффективно		
команде,	общаться с коллегами, руководством,		
эффективно	пациентами и их окружением		
общаться с			
коллегами,			
руководством,			
потребителями.			
ОК 7. Брать на себя	-демонстрация умений		
ответственность за			
работу членов			
команды			
(подчиненных), за			
результат			
выполнения			
заданий.			
ОК 8.	-проявление интереса к инновациям в		
Самостоятельно	области профессиональной деятельности.		
определять задачи			
профессионального			
и личностного			
развития,			
заниматься			
самообразованием,			
осознанно			
планировать и			
осуществлять			
повышение своей			
квалификации.			
ОК 9.	-демонстрация умений изменять		
Ориентироваться в	технологии выполнения манипуляций при		
условиях частой	оказании доврачебной медицинской		
смены технологий в	помощи при неотложных и экстремальных		
профессиональной	состояниях		
деятельности.			
ОК 10. Бережно	-демонстрация бережного отношения к		
относится к	историческому наследию и культурным		

ноториноскоми	THO THINKING MODO TO ADDIVISHING COMMON IN IN		
историческому	традициям народа, уважения социальных, культурных и религиозных различий при		
наследию и	1 7 7 2		
культурным	оказании доврачебной медицинской		
традициям народа,	помощи при неотложных и экстремальных		
уважать социальные,	состояниях		
культурные и			
религиозные			
различия.			
ОК 11. Быть	-демонстрация готовности брать на себя		
готовым брать на	нравственные обязательства по		
себя нравственные	отношению к природе, обществу и		
обязательства по	человеку при оказании доврачебной		
отношению к	медицинской помощи при неотложных и		
природе, обществу и	экстремальных состояниях		
человеку.			
ОК 12.	-демонстрация готовности организовывать		
Организовывать	рабочее место с соблюдением требований		
рабочее место с	охраны труда, производственной		
соблюдением	санитарии, инфекционной и		
требований охраны	противопожарной безопасности при		
труда,	оказании доврачебной медицинской		
производственной	помощи при неотложных и экстремальных		
санитарии,	состояниях		
инфекционной и			
противопожарной			
безопасности.			
ОК 13. Вести	-демонстрация ведения здорового образа		
здоровый образ	жизни, участия в спортивных и		
жизни, заниматься	физкультурных мероприятиях		
физической			
культурой и спортом			
для укрепления			
здоровья,			
достижения			
жизненных и			
профессиональных			
целей.			
ЛР			
ЛР			
ЛР			
	Я ОЦЕНКА ЗА ПРАКТИКУ (прописью)		

<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.

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.

#### Заключение:

В ходе УП по ПМ студент (достиг или не достиг)	результатов
обучения по профессиональным компетенциям ПК .1.1 -1.7; 2.1- 2.8 оценкой	; 7.1- 7.11 с итоговой
Руководитель практики ОМК – СП ОрИПС	(ФИО, подпись)
Общий руководитель УП от ЛПУ	
	(ФИО, подпись)

#### 3.1.2. Формы контроля:

УП.02.02 Лечение пациентов хирургического профиля 4 семестр - зачет.

### 3.1.3. Количество часов на освоение программы учебной практики

Всего 18 часов, в том числе:

в рамках освоения ПМ.02 «Лечебная деятельность»

#### Учебная практика УП.02.02 Лечение пациентов хирургического профиля

Таблица 10 Перечень видов работ учебной практики

Виды работ		і проверяе		ьтатов
	ПК	ОК	ПО	y
Инструктаж по охране труда, пожарной и	2.1., 2.2,	1, 2, 3, 4,	1,2, 3,	1, 2, 3, 4,
инфекционной безопасности, знакомство со	2.3, 2.4.,	5, 6, 7,	4,5	5, 6, 7, 8, 9
структурой учреждения, отделения, правилами		8, 9, 10,		
внутреннего распорядка.	2.7, 2.8.			
Врожденные и приобретенные деформации,	_,, _,,			
дефекты головы, лица, полости рта. Патологии				
головы (деформации, дефекты, воспалительные заболевания), особенности их лечения.				
Особенности лечения гнойно-воспалительных				
заболеваний головы; лица, полости рта.				
Особенности ухода за больными с гнойно-				
воспалительными заболеваниями головы, лица,				
полости рта. Воспалительные заболевания плевры и				
легких, абсцесс легкого. Первая помощь и				
принципы лечения острых воспалительных				
заболеваний органов грудной клетки. Заболевания				
молочной железы. Профилактика и принципы				
лечения послеродовых лактационных маститов.				
Показания и противопоказания к проведению				
лечебно – диагностических мероприятий. Закрытые				
иоткрытые повреждения грудной клетки и органов				
грудной полости. Тактика фельдшера при оказании неотложной помощи пациентам с подозрением				
открытый пневмоторакс. Транспортировка,				
принципы лечения и уход за пациентами с				
ранениями органов грудной клетки. Критерии				
эффективности лечения. Показания к				
госпитализации пациента и организация				

<u>ЛП</u>У. транспортировки Воспалительные заболевания плевры и легких, абсцесс легкого. Заболевания щитовидной железы, заболевания пищевода: ожог и рубцовый стеноз, методы и цели врожденной лечения Вилы хирургической патологии шеи, трахеи, пищевода и методы её коррекции. Инородные тела трахеи и пищевода, методы и цели лечения. Уход за больными с хирургической патологией шеи, трахеи, пищевода. Тактика фельдшера при оказании неотложной помощи пациентам с подозрением на "острый живот". Принципы лечения вправимых грыж. Первая ущемленных помошь при грыжах, особенности транспортировки и лечения больных с ущемленной грыжей. Осложнения язвенной болезни желудка и 12-перстной кишки. Первая помощь, транспортировка, методы обследования, принципы лечения и уход за пациентами с осложнениями язвенной болезни желудка и 12-перстной кишки. Тактика ведения пациента. Острый холецистит и панкреатит, осложнения клинические симптомы, методы диагностики, проведения, требующие оперативное вмешательства. Желчнокаменная болезнь; печеночная колика. Тактика фельдшера на догоспитальном этапе. Показания к госпитализации организация транспортировки пациента ЛПУ.Врожденная патология мочеполовых органов и методы её хирургической коррекции. Основные урологической патологии, виды вызывающие Дифференциальная нарушения мочеотделения. диагностика хирургических заболеваний органов мочеполовых органов. Доврачебная помощь при неотложных состояниях в урологии: при почечной задержке колике; при острой мочи, при воспалительных заболеваниях мочевыводящих путей. Тактика ведения пациента Участие фельдшера профилактических, лечебнодиагностических реабилитационных мероприятиях, проводимых пациентам урологическими заболеваниями. Подготовка пациентов урологическим операциям особенности ухода за ними в послеоперационном периоде. Доврачебная помощь при травмах прямой кишки и промежности, выпадении слизистой прямой кишки, кровотечении, выпадении ущемлении геморроидальных узлов; транспортировка больных, принципы лечения предоперационной Особенности подготовки послеоперационного ухода за больными после операций на прямой кишке Особенности ухода за больными с колостомой Особенности асептики и перевязочной техники в проктологии. Зачет

#### Перечень заданий, выносимых на аттестацию учебной практики

#### УП.02.02 Лечение пациентов хирургического профиля

- 1. Техника пальцевого прижатия артерии при кровотечении.
- 1. Алгоритм действия фельдшера при приступе острого панкреатита.
- 2. Техника наложения «шапочки Гиппократа»
- 3. Алгоритм действия фельдшера при открытом пневмотораксе.
- 4. Техника наложения повязки «чепец».
- 5. Алгоритм действия фельдшера при приступе острого холецистита.
- 6. Техника наложения кровоостанавливающего жгута на плечо.
- 7. Алгоритм действия фельдшера при остром аппендиците.
- 8. Техника наложения повязки Дезо.
- 9. Алгоритм действия фельдшера при прободной язве желудка.
- 10. Подготовка больного к плевральной пункции.
- 11. Техника перевязки чистой раны
- 12. Дайте определение асептики и антисептики.
- 13. Техника перевязки гнойной раны
- 14. Техника обработки операционного поля.
- 15. Техника наложения повязки «перчатка».
- 16. Показания к экстренной специфической профилактике столбняка у непривитых. Методика введения ПСС и СА.
- 17. Оказание помощи врачу в проведении ПХО ран, туалета ран
- 18. Подготовка пациента к эндоскопическим исследованиям
- 19. Неотложная доврачебная помощь при переломе ребер.
- 20. Техника наложения давящей повязки.
- 21. Неотложная доврачебная помощь при острой почечной колике.
- 22. Техника наложения повязки на оба глаза.
- 23. Неотложная доврачебная помощь при ожоговом шоке.
- 24. Неотложная доврачебная помощь при вывихе бедра.
- 25. Техника наложения бинтовой повязки на голеностопный сустав.
- 26. 2. Алгоритм действия фельдшера при ушибе мозга у пациента.
- 27. Порядок надевания стерильного халата и перчаток.
- 28. Алгоритм действия при ущемленной грыже.
- 29. Первая медицинская помощь при ушибе.
- 30. Тактико диагностические действия фельдшера при перитоните.
- 31. Алгоритм действий фельдшера при гемотрансфузионном шоке.
- 32. Методика накрывания стерильного стола.
- 33. Неотложная доврачебная помощь при острой кишечной непроходимости.

## 4. Контрольно-оценочные материалы по учебной практике

## УП.02.02 «Лечение пациентов хирургического профиля»

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение ОрИПС - филиала ФГБОУ ВО			
Ореноургский медицинский	колледж - структурное подразделение Орип «СамГУПС»	с - филиала ФГвОУвО	
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от ""20 г. № Председатель ЦМК	Ксамі УПС» Билет № 1 аттестации УП.02.02 «Лечение пациентов хирургического профиля» Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Утверждаю Заместитель директора по учебной работе	
Подготовка больного к п     Техника перевязки чисто		_	
	колледж - структурное подразделение Оренб сообщения - «Самарский государственный университет п Билет № 2 аттестации УП.02.02 «Лечение пациентов хирургического профиля» Специальность 31.02.01 Лечебное дело		
_	тики и антисептики. помощь при острой кишечной непроходимо реподаватель (ФИО)	сти.	
	колледж - структурное подразделение Оренб сообщения - «Самарский государственный университет п		
Согласовано	Билет № 3	Утверждаю	
Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от ""20 г. № Председатель ЦМК	аттестации УП.02.02 «Лечение пациентов хирургического профиля» Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Заместитель директора по учебной работе  ———————————————————————————————————	
1. Техника наложения повя	зки Лезо		

2. А прориты пейстрыя фен	дшера при прободной язве желудка.		
	дшера при проооднои язве желудка. Греподаватель		
1.		<del></del>	
(ФИО)			
	й колледж - структурное подразделение Оре		
сообщения - филиала ФГ	БОУ ВО «Самарский государственный униво	ерситет путей сообщения»	
Согласовано	Билет № 4	Утверждаю	
Протокол цикловой	аттестации УП.02.02	Заместитель директора по	
методической комиссии	«Лечение пациентов хирургического	учебной работе	
«Лечебное дело»	профиля»		
от "20 г.	Специальность 31.02.01 Лечебное дело	<u>~</u>	
<u>№</u>	Chedhambheeth 31102.01 the feeling delic	г.	
Председатель		1.	
-			
ЦМК			
1 7			
	воостанавливающего жгута на плечо.		
2. Алгоритм действия фелн	дшера при остром аппендиците.		
	Іреподаватель		
	(ФИО)		
Оренбургский мелицински	й колледж - структурное подразделение Оре	нбургского института путей	
	БОУ ВО «Самарский государственный униво		
Согласовано	Билет № 5	Утверждаю	
	аттестации УП.02.02	Заместитель директора по	
Протокол цикловой			
методической комиссии	«Лечение пациентов хирургического	учебной работе	
«Лечебное дело»	профиля»		
от "20 г.	Специальность 31.02.01 Лечебное дело	«»20	
№		Γ.	
Председатель			
ЦМК			
1. Техника наложения повя	зки «чепец».		
2. Алгоритм действия фель	дшера при приступе острого холецистита.		
п	Греподаватель		
1	(ФИО)	<del></del>	
	(ΦΠΟ)		
On 21/5/2012/19	× 40 110 114 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		
	й колледж - структурное подразделение Оре		
сооощения - филиала Ф1	БОУ ВО «Самарский государственный униво	ерситет путеи сооощения»	
		<b>*</b> 7	
Согласовано	Билет № 6	Утверждаю	
Протокол цикловой	аттестации УП.02.02	Заместитель директора по	
методической комиссии	«Лечение пациентов хирургического	учебной работе	
«Лечебное дело»	профиля»		
от ""20 г.	Специальность 31.02.01 Лечебное дело	«»20	
№		г.	
Председатель			
ЦМК			
1 7	T.		
1. Техника наложения «ша			
2. Алгоритм действия фелн	дшера при открытом пневмотораксе.		

Преподаватель		
•	(ФИО)	

Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей			
сообщения - филиала ФІ Согласовано Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от ""20г. № Председатель ЦМК	БОУ ВО «Самарский государственный униве Билет № 7 аттестации УП.02.02 «Лечение пациентов хирургического профиля» Специальность 31.02.01 Лечебное дело	утверждаю Заместитель директора по учебной работе  ———————————————————————————————————	
2. Алгоритм действия фели	жатия артерии при кровотечении.  Бдшера при приступе острого панкреатита.  Преподаватель  (ФИО)		
	й колледж - структурное подразделение Орен БОУ ВО «Самарский государственный униве Билет № 8 аттестации УП.02.02 «Лечение пациентов хирургического профиля» Специальность 31.02.01 Лечебное дело		
1. Техника обработки опера 2. Техника наложения повя Г			
Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»  Согласовано Билет № 9 Утверждаю			
Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от ""20 г. № Председатель ЦМК	аттестации УП.02.02 «Лечение пациентов хирургического профиля» Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Заместитель директора по учебной работе 20 г.	
<ol> <li>Показания к экстренной специфической профилактике столбняка у непривитых. Методика введения ПСС и СА.</li> <li>Оказание помощи врачу в проведении ПХО ран, туалета ран</li> </ol>			
Преподаватель (ФИО)			

	й колледж - структурное подразделение Орег			
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от ""20 г. № Председатель ЦМК	БОУ ВО «Самарский государственный униве Билет № 10 аттестации УП.02.02 «Лечение пациентов хирургического профиля» Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Утверждаю Заместитель директора по учебной работе  ———————————————————————————————————		
2. Неотложная доврачебная	доскопическим исследованиям и помощь при переломе ребер.  Преподаватель  (ФИО)			
	й колледж - структурное подразделение Орек ТБОУ ВО «Самарский государственный униве			
Согласовано         Протокол цикловой           Методической комиссии         «Лечебное дело»           от ""20 г.         №           Председатель         ЦМК	Билет № 11 аттестации УП.02.02 «Лечение пациентов хирургического профиля» Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Утверждаю Заместитель директора по учебной работе		
•	ищей повязки. я помощь при острой почечной колике.  Преподаватель  (ФИО)			
	(ΨΝΟ)			
сообщения - филиала ФІ	й колледж - структурное подразделение Орен БОУ ВО «Самарский государственный униве	ерситет путей сообщения»		
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от ""20 г. № Председатель ЦМК	Билет № 12 аттестации УП.02.02 «Лечение пациентов хирургического профиля» Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Утверждаю Заместитель директора по учебной работе		
<ol> <li>Техника наложения повязки на оба глаза.</li> <li>Неотложная доврачебная помощь при ожоговом шоке.</li> </ol>				
Преподаватель (ФИО)				

ſ

Оренбургский медицински сообщения - филиала ФГ	й колледж - структурное подразделение Орен БОУ ВО «Самарский государственный униве	нбургского института путей соситет путей сообщения»	
Согласовано	Билет № 13	Утверждаю	
Протокол цикловой	аттестации УП.02.02	Заместитель директора по	
методической комиссии «Лечебное дело»	«Лечение пациентов хирургического профиля»	учебной работе	
от ""20 г.	профизи// Специальность 31.02.01 Лечебное дело		
<u></u>		г.	
Председатель			
ЦМК			
	я помощь при вывихе бедра. говой повязки на голеностопный сустав.  Треподаватель  (ФИО)	_	
	й колледж - структурное подразделение Орен БОУ ВО «Самарский государственный униве		
Согласовано	Билет № 14	Утверждаю	
Протокол цикловой	аттестации УП.02.02	Заместитель директора по	
методической комиссии «Лечебное дело»	«Лечение пациентов хирургического профиля»	учебной работе	
от ""20 г.	Специальность 31.02.01 Лечебное дело	«»20	
№		Γ.	
Председатель ЦМК			
	доскопическим исследованиям цшера при ушибе мозга у пациента.		
п	Іреподаватель	<del></del>	
	(ФИО)		
		_	
сообщения - филиала ФГ	й колледж - структурное подразделение Орен БОУ ВО «Самарский государственный униве	рситет путей сообщения»	
Согласовано	Билет № 15 оттожну VII 02 02	Утверждаю	
Протокол цикловой методической комиссии	аттестации УП.02.02 «Лечение пациентов хирургического	Заместитель директора по учебной работе	
«Лечебное дело»	профиля»		
от "20 г.	Специальность 31.02.01 Лечебное дело	«»20	
№ Председатель		Γ.	
ЦМК			
`	<u> </u>		
<ol> <li>Первая медицинская помощь при ушибе.</li> <li>Тактико – диагностические действия фельдшера при перитоните.</li> </ol>			
Преподаватель (ФИО)			

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 УП.02.02 «Лечение пациентов хирургического профиля» Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Утверждаю Заместитель директора по учебной работе  ———————————————————————————————————			
1. Порядок надевания стерильного халата и перчаток. 2. Алгоритм действия при ущемленной грыже.  Преподаватель  (ФИО)					
	й колледж - структурное подразделение Орен БОУ ВО «Самарский государственный униве				
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от ""20 г. № Председатель ЦМК	Билет № 17 аттестации УП.02.02 «Лечение пациентов хирургического профиля» Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Утверждаю Заместитель директора по учебной работе			
1. Алгоритм действий фельдшера при гемотрансфузионном шоке. 2. Методика накрывания стерильного стола.  Преподаватель  (ФИО)					
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 ""20г. № Председатель ЦМК	Билет № 18 аттестации УП.02.02 «Лечение пациентов хирургического профиля» Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Утверждаю Заместитель директора по учебной работе			
1. Дайте определение асептики и антисептики. 2. Неотложная доврачебная помощь при переломе ребер.  Преподаватель  (ФИО)					

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 № 19 аттестации УП.02.02 «Лечение пациентов хирургического профиля» Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Утверждаю Заместитель директора по учебной работе  ———————————————————————————————————			
1. Подготовка пациента к эндоскопическим исследованиям 2. Алгоритм действия фельдшера при ушибе мозга у пациента.  Преподаватель  (ФИО)					
	й колледж - структурное подразделение Орек БОУ ВО «Самарский государственный униве				
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» от ""20 г. № Председатель ЦМК	Билет № 20 аттестации УП.02.02 «Лечение пациентов хирургического профиля» Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Утверждаю Заместитель директора по учебной работе			
34. Оказание помощи врачу в проведении ПХО ран, туалета ран 2. Алгоритм действия фельдшера при вывихи бедра.  Преподаватель  (ФИО)					
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 № 21 аттестации УП.02.02 «Лечение пациентов хирургического профиля» Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Утверждаю Заместитель директора по учебной работе			
1.Техника пальцевого прижатия артерии при кровотечении. 2.Алгоритм действия фельдшера при приступе острого панкреатита.  Преподаватель  (ФИО)					

Оранбургакий маницинаки	й колналу, структурное полосленения Оре					
Оренбургский медицинский колледж - структурное подразделение Оренбургского института путей сообщения - филиала ФГБОУ ВО «Самарский государственный университет путей сообщения»						
Согласовано	Билет № 22	Утверждаю				
Протокол цикловой	аттестации УП.02.02	Заместитель директора по				
методической комиссии	«Лечение пациентов хирургического	учебной работе				
«Лечебное дело»	профиля»	y teonon pacete				
от "20 г.	Специальность 31.02.01 Лечебное дело	«»20				
<u>№</u>	enequalities 15 3 1102.01 the recines gene	г.				
Председатель						
ЦМК						
	рижатия артерии при кровотечении. льдшера при перитоните.					
I	Іреподаватель					
	(ФИО)					
	й колледж - структурное подразделение Орек БОУ ВО «Самарский государственный униве					
Согласовано	Билет № 23	Утверждаю				
Протокол цикловой	аттестации УП.02.02	Заместитель директора по				
методической комиссии	«Лечение пациентов хирургического	учебной работе				
«Лечебное дело»	профиля»	y roman passis				
от ""20 г.	Специальность 31.02.01 Лечебное дело					
Nº	сподпиившеетв в 110 <b>2</b> 101 <b>210</b> 1001100 дене	Γ.				
Председатель						
ЦМК						
1.Техника наложения по 2. Алгоритм лействия фо	овязки Дезо. ельдшера при приступе острого аппендицита.					
I	Іреподаватель(ФИО)					
	(ФИО)					
	й колледж - структурное подразделение Орег					
	БОУ ВО «Самарский государственный униве					
Согласовано	Билет № 24	<b>Утверждаю</b>				
Протокол цикловой	аттестации УП.02.02	Заместитель директора по				
методической комиссии	«Лечение пациентов хирургического	учебной работе				
«Лечебное дело»	профиля»					
от ""20 г.	Специальность 31.02.01 Лечебное дело	«»20				
№		Γ.				
Председатель ЦМК						
4.5		•				
1. Техника наложения повязки «чепец».						
2. Подготовка больного к плевральной пункции.						
Преподаватель						
1	треподаватель(ФИО)	<del></del>				

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 ""20г. № Председатель ЦМК	Билет № 25 аттестации УП.02.02 «Лечение пациентов хирургического профиля» Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Утверждаю Заместитель директора по учебной работе  «»20 г.			
1.Техника наложения повязки Дезо. 2. Алгоритм действия фельдшера при прободной язве желудка.  Преподаватель  (ФИО)					

#### 5. Информационное обеспечение

#### Основная литература

- 1. Айзман, Р.И. Основы медицинских знаний: учебное пособие / Айзман Р.И., Омельченко И.В. Москва: КноРус, 2020. 243 с. ISBN 978-5-406-01349-6. URL: <a href="https://book.ru/book/935527">https://book.ru/book/935527</a>
- 2. Акопов В.И. Правовое обеспечение медицинской деятельности. Учебник и практикум для СПО.М.:Юрайт,2018.-287с.(Серия: Проф.образование)
- 3. 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>
- 4. 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>
- 5. Борисова, С. Ю. Роль фельдшера в профилактике инфекций, передающихся при оказании медицинской помощи : учебное пособие / С. Ю. Борисова. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург : Лань, 2020. 56 с. ISBN 978-5-8114-5179-1. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/134341">https://e.lanbook.com/book/134341</a>
- 6. 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: https://e.lanbook.com/book/144080
- 7. 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
- 8. 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
- 9. Демидова Е.Р. Сестринская помощь при хирургических заболеваниях: учебник/ Е.Р. Демидова.-М.: ГЭОТАР-Медиа,2020.- 784с.: ил.
- 10. 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>
- 11. Долгих, В. Т. Основы патологии. В 2 т. Том 2. Частная патофизиология : учебник и практикум для среднего профессионального образования / В. Т. Долгих, О. В. Корпачева, А. В. Ершов. Москва : Издательство Юрайт, 2020. 351 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-13309-7. Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/457485">https://urait.ru/bcode/457485</a>
- 12. 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>
- 13. Кадыков, В. А. Основы хирургии с травматологией: учебное пособие для среднего профессионального образования / В. А. Кадыков, А. М. Морозов. Москва: Издательство Юрайт, 2020. 154 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-13884-9. Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/467126
- 14. 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
- 15. 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).
- 16. Конституционное право России: учебни/ В.В. Комарова и др. Москва : КноРус, 2019. 279 с. (для СПО). ISBN 978-5-406-06661-4.- Режим доступа: https://www.book.ru
- 17. Корячкин, В. А. Диагностическая деятельность: учебник для среднего профессионального образования / В. А. Корячкин, В. Л. Эмануэль, В. И. Страшнов. 2-е изд., испр. и доп. Москва:

- Издательство Юрайт, 2020. 507 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-11210-8. Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/456798
- 18. Кучма В.Р., Сивочалова О.В. Здоровый человек и его окружение.: учебник: ГЭОТАР-Медиа,2018.-544с.-(СПО)-ISBN 978-5-9704-4468-9
- 19. Лечение пациентов терапевтического профиля: учебник /Нечаев В.М., Фрольских Л.С., Игнатюк Л.Ю. и др. .-М.: ГЭОТАР-Медиа ,2019, 880с.: ил.
- 20. Логвина В.К., Куприенкова А.Ф. Неотложная медицинская помощь на догоспитальном этапе. Синдромная патология и дифференциальная диагностика. Учебное пособие. М.: «Лань», 2020.-284с. –СПО.- ISBN 978-5-8114-4770-1
- 21. Лычев В.Г., Карманов В.К. Лечение пациентов терапевтического профиля. Учебное пособие для СПО.- М.: Форум, 2018. 400с. ISBN 978-5-00091-618-6
- 22. Нечаев В.М, Кулешова И.И Фроклинс Л.С. "Диагностика терапевтических заболеваний", учебник, изд-во "ГЭОТАР-Медиа" 2019
- 23. 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
- 24. 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>
- 25. Нудненко, Л. А. Конституционное право. Практикум: учебное пособие для среднего профессионального образования / Л. А. Нудненко. 4-е изд. Москва: Издательство Юрайт, 2020. 263 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-13750-7. Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/466775">https://urait.ru/bcode/466775</a>
- 26. Отвагина Т.В. Терапия (оказание медицинских услуг в терапии):учеб. по-собие/Т.В. Отвагина.-Р-н-Д.:Феникс,2018.-394с.:ил.-(СМО).
- 27. Отвагина Т.В. Неотложная медицинская помощь. Учебное пособие. М.: «Феникс», 2020.-251с.-СПО.- ISBN 978-5-222-32805-7
- 28. Окинчиц, Л. Л. Гинекологическая клиника: опухоли матки / Л. Л. Окинчиц. Москва : Издательство Юрайт, 2020. 175 с. (Антология мысли). ISBN 978-5-534-08924-0. Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/456034">https://urait.ru/bcode/456034</a>
- 29. Окинчиц, Л. Л. Гинекологическая клиника: инфекционные воспалительные заболевания / Л. Л. Окинчиц. Москва: Издательство Юрайт, 2020. 314 с. (Антология мысли). ISBN 978-5-534-08920-2. Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/455975
- 30. Особенности инфекционных заболеваний у детей: учебное пособие для среднего профессионального образования / В. А. Анохин [и др.]; под редакцией В. А. Анохина. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2020. 417 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-13901-3. Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://www.urait.ru/bcode/467214">https://www.urait.ru/bcode/467214</a>
- 31. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. П. Альбов [и др.]; под общей редакцией А. П. Альбова, С. В. Николюкина. 2-е изд. Москва: Издательство Юрайт, 2020. 458 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-13592-3. Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/466057">https://urait.ru/bcode/466057</a>
- 32. Пряхин В.Ф. Лечение пациентов хирургического профеля: учебник/В.Ф.Пряхин, В.С. Грошилин.- М.:ГЭОТАР-Медиа,2020.- 608с.:ил
- 33. 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
- 34. Сергеев Ю.Д. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник Ю.Д. Сергеев и др. М.: ГЭОТАР.- медиа, 2018-192 с СПО

- 35. Топографическая анатомия и оперативная хирургия. Подготовка к рубежному контролю. Учебное пособие + Электронные приложения на сайт : учебное пособие / Х.А. 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>
- 36. Федюкович Н.И. Внутренние болезни : Учебник/ Н.И. Федюкович.- Изд. 2-е.- РД : Феникс, 2017 -505 стр, ил. Среднее мед. Образование )

#### Дополнительная литература

- 1. Вебер, В. Р. Внутренние болезни: эндокринная система и обмен веществ: учебник для среднего профессионального образования / В. Р. Вебер, М. Н. Копина. 3-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2020. 391 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-13569-
- 5. Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/466000
- 2. Коротько, Г. Ф. Физиология пищеварения плода и детей разного возраста : учебное пособие для среднего профессионального образования / Г. Ф. Коротько. Москва : Издательство Юрайт, 2020. 165 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-13674-6. Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/466289">https://urait.ru/bcode/466289</a>
- 3. Красильникова И.М. Неотложная доврачебная медицинскаяпомощь:учебное пособие/И.М.Красильникова,Е.Г.Моисеева.-М:ГЭОТАР-МЕДИА,2017.-192с.,ил
- 4. 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
- 5. 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.
- 6. 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
- 7. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник/Ю.Д.Сергеев, Ю.В.Павлова, С.И.Поспелова, Н.А.Каменская.-М.:ГЭОТАР-МЕДИА, 2018.-192 с
- 8. Стуканова Н.П. Дерматовенерология / Стуканова Н.П. Москва : КноРус, 2019. 253 с. **ISBN** 978-5-406-07223-3
- 9. 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.
- 10. 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).
- 11. 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.
- 12. Трудовой кодекс Издательство :ЦЕНТРМАГ. Москва. 2019, с комментариями
- 13. Закон РФ от 07.02.1992 №2300-1 (ред. От 29.07.2018) "О защите прав потребителей"
- 14. ФЗ №326-ФЗ " Об обязательном медицинском страховании в РФ" с изменениями и дополнениями на 2019год.
- 15. 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: https://www.book.ru/;
- 2.Электронная информационная образовательная среда ОрИПС. Режим доступа: <a href="http://mindload.ru/login/index.php">http://mindload.ru/login/index.php</a>;
- 3. Образовательная платформа «Юрайт». Режим доступа: https://urait.ru/;
- 4. СПС «Консультант Плюс». Режим доступа: http://www.consultant.ru/;
- 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: <a href="https://www.gosminzdrav.ru">https://www.gosminzdrav.ru</a>

## **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).