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 9.4.29.
ОПОП/ППССЗ
специальности 31.02.01
Лечебное дело

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ ПП.02.02 ЛЕЧЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ ХИРУРГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)¹ 3 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 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.
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их 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.
ОК 9.	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.
OK 10.	Бережно относиться к историческому наследию и культурным традициям народа, уважать социальные, культурные и религиозные различия.
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):

ЛР₁.Осознающий себя гражданином и защитником великой страны.

ЛР₅.Демонстрирующий приверженность к родной культуре, исторической памяти на основе любви к Родине, родному народу, малой родине, принятию традиционных ценностей многонационального народа России.

ЛР7.Осознающий приоритетную ценность личности человека; уважающий собственную и чужую уникальность в различных ситуациях, во всех формах и видах деятельности.

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.

ЛР11.Проявляющий уважение к эстетическим ценностям, обладающий основами эстетической культуры.

ЛР₁₄.Соблюдающий врачебную тайну, принципы медицинской этики в работе с пациентами, их законными представителями и коллегами.

ЛР₁₅.Соблюдающий программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, нормативные правовые. акты в сфере охраны здоровья граждан, регулирующие медицинскуюдеятельность.

ЛР₁₈.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 компетенции личностный рост Показатели оценки результата Формы и методы контроля и оценки результатов обучения ПК 2.1. Определять программу лечения пациентов различных возрастных групп. -Демонстрация последовательности в назначении лечения пациентам различных применением УММ и информационных технологий. технологий.	opecenonantini
личностный рост ПК 2.1. Определять программу лечения пациентов различных возрастных групп. личностный рост -Демонстрация последовательности в назначении пациентам различных применением УММ и информационных	
программу лечения последовательности в назначении тестирования с пациентов различных возрастных групп. последовательности в назначении тестирования с применением УММ и информационных	•
программу лечения последовательности в назначении тестирования с пациентов различных возрастных групп. последовательности в назначении тестирования с применением УММ и информационных	-
программу лечения последовательности в назначении тестирования с пациентов различных возрастных групп. последовательности в назначении тестирования с применением УММ и информационных	2.1. Определять
пациентов различных лечения пациентам различных применением УММ и возрастных групп. применением УММ и информационных	=
возрастных групп. возрастных групп. информационных	•
	-
т Технологии.	1,5
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	
ходе учебной и	
производственной	
практик.	
Оценка результатов	
квалификационного	
экзамена по модулю.	
ПК 2.2. Определять -Обоснование правильности Результаты	2.2. Определять
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 полученног	
обследования.	
Экспертная оценка	
принятия решения по	
выбору тактики ведени	

	T	T
		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	алгоритмов лечения пациентов	1
	<u> </u>	тестирования с применением УММ и
вмешательства.	(полнота, точность, грамотность).	1
		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	in adding in an animal	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
HICO C. O.	т -	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

		MOHITOMIACROTUS
		мониторирования
		пациента в течение
		болезнипо алгоритму.
		Экспертная оценка
		результатов выполнения
		самостоятельной 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.	-Демонстрация умений по уходу за	Результаты
0		- I
Организовывать	пациентом.	тестирования с
-	пациентом.	-
специализированный	пациентом.	применением УММ и
специализированный сестринский уход за	пациентом.	применением УММ и информационных
специализированный	пациентом.	применением УММ и информационных технологий. Экспертная
специализированный сестринский уход за	пациентом.	применением УММ и информационных технологий. Экспертная оценка устных и
специализированный сестринский уход за	пациентом.	применением УММ и информационных технологий. Экспертная оценка устных и письменных вопросов.
специализированный сестринский уход за	пациентом.	применением УММ и информационных технологий. Экспертная оценка устных и письменных вопросов. Экспертная оценка
специализированный сестринский уход за	пациентом.	применением УММ и информационных технологий. Экспертная оценка устных и письменных вопросов. Экспертная оценка решения ситуационных
специализированный сестринский уход за	пациентом.	применением УММ и информационных технологий. Экспертная оценка устных и письменных вопросов. Экспертная оценка решения ситуационных задач.
специализированный сестринский уход за	пациентом.	применением УММ и информационных технологий. Экспертная оценка устных и письменных вопросов. Экспертная оценка решения ситуационных задач. Наблюдение и оценка
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
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
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
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.
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
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.
специализированный сестринский уход 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
специализированный сестринский уход за	-Демонстрация умений по	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
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. Организовы-	-Демонстрация умений по	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	-Демонстрация умений по общению с пациентом и его	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. Экспертная оценка устных и письменных вопросов.
ПК 2.7. Организовывать оказание психологической помощи пациенту и его	-Демонстрация умений по общению с пациентом и его	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. Экспертная оценка устных и письменных вопросов. Экспертная оценка
ПК 2.7. Организовывать оказание психологической	-Демонстрация умений по общению с пациентом и его	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. Экспертная оценка устных и письменных вопросов. Экспертная оценка решения ситуационных
ПК 2.7. Организовывать оказание психологической помощи пациенту и его	-Демонстрация умений по общению с пациентом и его	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. Экспертная оценка устных и письменных вопросов. Экспертная оценка решения ситуационных задач.
ПК 2.7. Организовывать оказание психологической помощи пациенту и его	-Демонстрация умений по общению с пациентом и его	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. Экспертная оценка устных и письменных вопросов. Экспертная оценка решения ситуационных

		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.	2007	информационных
документацию.		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
		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 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

профессии, проявлять к ней	современном обществе.	по производственной
устойчивый интерес. ЛР ₁ .Осознающий себя		практике
гражданином и защитником		
великой страны	D 6	
ОК 2. Организовывать	–Выбор и применение	
собственную деятельность,	методов и способов	
выбирать типовые методы и	решения профессиональных	
способы выполнения	задач в сфере	Экспертное
профессиональных задач,	здравоохранения при	наблюдение и оценка
оценивать их выполнение и	лечении пациентов;	при выполнении работ
качество.	–Анализ и оценка	по производственной
ЛР ₁₁ .Проявляющий уважение	эффективности и качества	практике
к эстетическим ценностям,	собственной	-
обладающий основами	профессиональной	
эстетической культуры	деятельности.	
ОК 3. Принимать	– Грамотное решение	
решения в стандартных и	стандартных и	
нестандартных ситуациях и	нестандартных	
нести за них ответственность.	профессиональных задач в	
ЛР ₇ .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	
	профессиональную	
	деятельности и нести	
	ответственность за нее.	
ОК 4. Осуществлять	 Эффективный поиск 	
поиск и использование	необходимой информации.	
информации, необходимой	– Использование различных	
для эффективного	источников информации,	
выполнения	включая электронные.	Эканорина
профессиональных задач,		Экспертное наблюдение и оценка
профессионального и		при выполнении работ
личностного развития.		по производственной
ЛР ₁₄ .Соблюдающий		по производственной практике
врачебную тайну, принципы		практикс
медицинской этики в работе с		
пациентами, их законными		
представителями и коллегами		
ОК 5. Использовать	Грамотная работа с	
информационно-	персональным компьютером,	Экспертное
коммуникационные	Интернетом, другими	наблюдение и оценка
технологии в	электронными носителями на	при выполнении работ
профессиональной	уровне пользователя.	по производственной
деятельности.	71	практике

ОК 6. Работать в	 Взаимодействие с 	
коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями. ЛР ₁₉ . Умеющий эффективно работать в коллективе, общаться с коллегами, руководством, потребителями	обучающимися, преподавателями и представителями 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 ₁₉ .Умеющий эффективно работать в коллективе, общаться с коллегами, руководством, потребителями	 Умение анализировать собственную профессиональную деятельность и деятельность коллег, отвечать за результаты коллективной деятельности. Умение работать в команде, взаимодействовать со студентами и преподавателями, с коллегами по работе и нести ответственность за результат коллективного труда. 	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 ₂₀ . 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.	 Анализ инноваций в сфере здравоохранения при лечении пациентов с использованием передовых технологий и планирование применения их в своей профессиональной деятельности. 	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по производственной практике

ОК 10. Бережно	– Уважительное отношение	
относиться к историческому	к пациентам, бережное и	
наследию и культурным	толерантное отношение к	
традициям народа, уважать	представителям других	
социальные, культурные и	национальностей,	
религиозные различия.	вероисповеданий и культур,	Эканартиа
ΠP_5 . Демонстрирующий	лицам, принадлежащим к	Экспертное наблюдение и оценка
приверженность к родной	различным социальным	
культуре, исторической	слоям общества,	при выполнении работ
памяти на основе любви к	милосердное отношение к	по производственной
Родине, родному народу,	ветеранам всех войн,	практике
малой родине, принятию	бережное отношение к	
традиционных ценностей	историческому наследию	
многонационального народа	своего народа и народов	
России	других национальностей и	
	государств.	
ОК 11. Быть готовым	– Ответственное отношение	
брать на себя нравственные	к окружающему миру живой	
обязательства по отношению	природы, обществу,	
к природе, обществу и	ответственность за	
человеку.ЛР ₈ .Проявляющий и	высказывания и поступки,	
демонстрирующий уважение к	бережное и ответственное	Экспертное
представителям различных	отношение к каждому	наблюдение и оценка
этнокультурных, социальных,	человеку как к личности,	при выполнении работ
конфессиональных и иных	включая пациентов.	по производственной
групп. Сопричастный к	Bione ion nagifornes.	практике
сохранению, преумножению и		1
трансляции культурных		
традиций и ценностей		
многонационального		
российского государства		
ОК 12. Организовывать	 Четкое соблюдение 	
рабочее место с соблюдением	техники безопасности,	
требований охраны труда,	соблюдение инфекционной	
производственной санитарии,	безопасности, соблюдение	
инфекционной и	личной безопасности при	
противопожарной	работе с пациентами,	Экспертное
безопасности.	обеспечение безопасности	наблюдение и оценка
ЛР ₂₀ . Самостоятельный	для пациентов.	при выполнении работ
и ответственный в принятии	для пационтов.	по производственной
решений во всех сферах своей		практике
деятельности, готовый к		приктико
исполнению разнообразных		
социальных ролей,		
востребованных бизнесом,		
обществом и государством		
ОК 13. Вести здоровый	 Анализ показателей 	
образ жизни, заниматься		Экспертное
физической культурой и	собственного здоровья,	наблюдение и оценка
спортом для укрепления	регулярные занятия	при выполнении работ
	физической культурой и	по производственной
здоровья, достижения	спортом, формирование	практике
жизненных и	приверженности здоровому	*

	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	№№ заданий
		результата	для проверки
Иметь г	рактический опыт:		
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:			
У1	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
У7	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
3 5	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;

- неправильная оценка предложенной ситуации;

- затруднения в формулировке выводов.

2 «неудовлетворительн

-отсутствие теоретического обоснования выполнения заданий.

уу 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).

<u>-документы, подтверждающие качество выполнения работ: отчет,</u> 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

		_	ни освоен петенций	
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			

	г .	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 91.1.1.1 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,	пациентами и их окружением		
потребителями.			
*	v		
ОК 7. Брать на себя	-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		
	<u> </u>		
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 О	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		•					

^{*-} 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.

	Руководитель	практики	OMK –	СПО	ЭрИПС
--	--------------	----------	-------	-----	-------

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

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

3.1.2. Формы контроля:

ПП.02.02 Лечение пациентов хирургического профиля 5 семестр - дифференцированный зачет.

3.1.3. Количество часов на освоение программы производственной практики

Всего 72 часов, в том числе:

в рамках освоения ПМ.02 «Лечебная деятельность»

ПП.02.02 Лечение пациентов хирургического профиля - 72 часа.

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

Перечень заданий, выносимых на аттестацию производственной практики ПП.02.02 Лечение пациентов хирургического профиля

- 1. Подготовка перевязочного, шовного материала, операционного белья к стерилизации
- 2. Надевание стерильного халата на себя и хирурга
- 3. Накрытие стерильного стола в перевязочной
- 4. Обработка операционного поля
- 5. Определение вида и применение методов временной остановки кровотечения
- 6. Составление набора для определения группы крови и резус-фактора
- 7. Проведение инфузионной терапии:
 - в периферическую вену;
 - в подключичный катетер
- 8. Оказание помощи при:
 - гемотрансфузионном шоке;
 - ЧМТ;
 - ранении грудной клетки;
 - рвоте
- 9. Проведение местной инфильтрационной анестезии по А.В. Вишневскому
- 10. Техника наложение и снятие повязок:
 - бинтовых;
 - гипсовых;
 - пластырных;
 - клеоловых;
 - «чепец»;
 - «уздечка»;
 - шапочка Гиппократа;
 - на один и оба глаза;
 - на затылок:
 - на шею;
 - пращевидной;
 - окклюзионной при открытом пневмотораксе;
 - Т- образную на промежность;
 - на культю;
 - окклюзионной при ранении яремной вены;

- колосовидной;
- черепашьей (на локоть, колено);
- косыночной;
- перчатки;
- Дезо;
- восьмиобразной на голеностопный сустав
- 11. Составление набора инструментов для:
 - ПХО;
 - наложения и снятия швов;
 - трахеостомии;
 - вскрытия гнойной полости;
 - пункции плевральной и брюшной полости;
 - наложения скелетного вытяжения;
 - лапароцентеза;
 - аппендэктомии;
 - местной анестезии;
 - катетеризации мочевого пузыря;
 - спинномозговой функции;
 - ревизии брюшной полости
- 12. Проведение премедикации по назначению врача
- 13. Подготовка операционного стола
- 14. Инструментальная перевязка у больных с хирургической инфекцией
- 15. Дезинфекция:
 - помещений;
 - использованных инструментов;
 - перчаток;
 - перевязочного материала;
 - операционного белья в отделениях гнойной хирургии
- 16. Профилактика:
 - пролежней;
 - воздушно-капельной инфекции;
 - контактной инфекции;
 - инплантационной инфекции
- 17. Обработка пролежней
- 18. Уход за:
 - дренажами брюшной полости;
 - больными после лапаротомии;
- 19. Постановка клизм:
 - очистительной;
 - гипертонической;
 - сифонной;
 - лечебной;
 - масляной
- 20. Промывание желудка
- 21. Подготовка пациента к исследованиям:
 - ФГДС;
 - колоноскопии;
 - ректороманоскопии;
 - ирригоскопии;
 - обзорному снимку органов брюшной полости;
 - в/в урографии;

УЗИ:

- органов брюшной полости;
- мочевого пузыря
- 22. Осуществить:
 - катетеризацию мочевого пузыря;
 - промывание мочевого пузыря через катетер
- 23. Уход за:
 - катетерами и дренажами;
 - трахеостомой;
 - гастростомой;
 - цистостомой;
 - колоностомой;
 - назогастральным зондом
- 24. Проводить:
 - обработку рук;
 - текущую и генеральную уборку режимных кабинетов
- 25. Контроль стерильности
- 26. Туалет ран
- 27. Выполнение инъекций:
 - B/M;
 - π/κ;
 - B/B
- 28. Безопасная транспортировка больных
- 29. Закладывание биксов и подготовка их к стерилизации
- 30. Наложение:
 - транспортных шин;
 - гипсовых лангет;
 - шин Белера;
 - бандажа;
 - суспензория
- 31. Кормление тяжелобольных
- 32. Введение газоотводной трубки
- 33. Снятие швов под (контролем врача)

4. Контрольно-оценочные материалы по производственной практике

ПП.02.02 Лечение пациентов хирургического профиля

	уктурное подразделение Оренбургского института путей со ⁷ ВО «Самарский государственный университет путей сообі	
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» ""	Билет № 1 аттестации ПП.02.02 Лечение пациентов хирургического профиля Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Утверждаю Заместитель директора по учебной работе
	дшера при прободной язве желудка.	
Преподава	(ФИО)	
	лледж – структурное подразделение Оренбургского институ ВО «Самарский государственный университет путей сообп	
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» ""20 г. № Председатель ЦМК	Билет № 2 аттестации ПП.02.02 Лечение пациентов хирургического профиля Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Утверждаю Заместитель директора по учебной работе
	(ФИО)пледж – структурное подразделение Оренбургского институ	
- филиала ФГ БОУ Согласовано Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» ""20 г. № Председатель ЦМК	У ВО «Самарский государственный университет путей сообл Билет № 3 аттестации ПП.02.02 Лечение пациентов хирургического профиля Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Утверждаю Заместитель директора по учебной работе
1. Техника наложения «шаг 2. Алгоритм действия фель, Преподават	почки Гиппократа» дшера при открытом пневмотораксе. тель	
	(ФИО) пледж – структурное подразделение Оренбургского институ ВО «Самарский государственный университет путей сооби	
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» ""	Билет № 4 аттестации ПП.02.02 Лечение пациентов хирургического профиля Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Утверждаю Заместитель директора по учебной работе
1. Техника наложения повя 2. Алгоритм действия фель, Преподават	зки «чепец». дшера при приступе острого холецистита.	

Опецбургский мелининский ко	лледж – структурное подразделение Оренбургского инстит	уга путей сообщения			
- филиала ФГБО	у ВО «Самарский государственный университет путей сооб	ута путси сообщения щения»			
		T			
Согласовано	Билет № 5	Утверждаю			
Протокол цикловой методической	аттестации ПП.02.02	Заместитель директора			
комиссии «Лечебное дело» ""20 г. №	Лечение пациентов хирургического	по учебной работе			
20 1. № Председатель ЦМК	профиля	" " 20 г.			
председатель ципс	Специальность 31.02.01 Лечебное дело	20 1.			
1 Техника напожения повя	ЗКИ «Вапежка»				
 Техника наложения повязки «варежка». Катетеризация мочевого пузыря: показания, оснащение, алгоритрм выполнения 					
	пузыря. показания, оснащение, алгоритры ы	яполнения			
манипуляции.					
Прополова	FOW				
Преподават	<u>————————————————————————————————————</u>				
	(ФИО)				
Оренбургский медицинский ко	лледж – структурное подразделение Оренбургского инстит	ута путей сообщения			
	У ВО «Самарский государственный университет путей сооб				
		1 **			
Согласовано	Билет № 6	Утверждаю			
Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело»	аттестации ПП.02.02	Заместитель директора по учебной работе			
комиссии «лечеоное дело» ""	Лечение пациентов хирургического	по учесной рассте			
Председатель ЦМК	профиля	""20 г.			
предесдатель цин	Специальность 31.02.01 Лечебное дело	20 1.			
1. Техника пальцевого приз	жатия артерии при кровотечении.				
=	дшера при приступе острого панкреатита.				
Преподават	гель				
1	(ФИО)				
	· /				
	лледж – структурное подразделение Оренбургского инстит				
- филиала Ф1 БО 3	У ВО «Самарский государственный университет путей сооб	щения»			
Согласовано	Билет № 7	Утверждаю			
Протокол цикловой методической	аттестации ПП.02.02	Заместитель директора по			
комиссии «Лечебное дело»		учебной работе			
""20 г. №	Лечение пациентов хирургического				
Председатель ЦМК	профиля Специальность 31.02.01 Лечебное дело	""20 г.			
1 11					
_	специфической профилактике столбняка у н	епривитых.			
Методика введения ПСС и С					
2. Техника наложения повя	зки «перчатка».				
Преподават					
	(ФИО)				

Согласовано		
	Билет № 8	Утверждаю
Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело»	аттестации ПП.02.02	Заместитель директора по учебной работе
"20 г. №	Лечение пациентов хирургического	учесной рассте
20 1. 3\subseteq Председатель ЦМК	профиля	20 г.
	Специальность 31.02.01 Лечебное дело	
	ови по стандартным изогемагглютинирующи	им сывороткам.
2. Техника наложения оккл	позионной повязки, показания.	
Прег	подаватель	
	(ФИО)	
	олледж – структурное подразделение Оренбургского инстит У ВО «Самарский государственный университет путей сооб	
		Утверждаю
Согласовано	Билет № 9	т утверждаю
	Билет № 9 оттостации ПП 02 02	
Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело»	аттестации ПП.02.02	Заместитель директора по учебной работе
Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» '"20 г. №	аттестации ПП.02.02 Лечение пациентов хирургического	Заместитель директора по учебной работе
Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» '"20 г. № Председатель ЦМК 1. Методика определения Б	аттестации ПП.02.02 Лечение пациентов хирургического профиля Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Заместитель директора по
Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» ""20 г. № Председатель ЦМК 1. Методика определения Б 2. Неотложная доврачебная	аттестации ПП.02.02 Лечение пациентов хирургического профиля Специальность 31.02.01 Лечебное дело Rh — фактора. я помощь при переломе ребер.	Заместитель директора по учебной работе
Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» ""20 г. № Председатель ЦМК 1. Методика определения Б	аттестации ПП.02.02 Лечение пациентов хирургического профиля Специальность 31.02.01 Лечебное дело Rh — фактора. я помощь при переломе ребер.	Заместитель директора по учебной работе
Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» ""20 г. № Председатель ЦМК 1. Методика определения Б 2. Неотложная доврачебная Преподава	аттестации ПП.02.02 Лечение пациентов хирургического профиля Специальность 31.02.01 Лечебное дело Rh — фактора. я помощь при переломе ребер.	Заместитель директора по учебной работе 20 г.
Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» '"20 г. № Председатель ЦМК 1. Методика определения Б 2. Неотложная доврачебная Преподава Оренбургский медицинский ко	аттестации ПП.02.02 Лечение пациентов хирургического профиля Специальность 31.02.01 Лечебное дело Rh — фактора. я помощь при переломе ребер. тель (ФИО) олледж — структурное подразделение Оренбургского институ ВО «Самарский государственный университет путей сооб	Заместитель директора по учебной работе
Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» ———————————————————————————————————	аттестации ПП.02.02 Лечение пациентов хирургического профиля Специальность 31.02.01 Лечебное дело Rh — фактора. я помощь при переломе ребер. тель	Заместитель директора по учебной работе
Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» ———————————————————————————————————	аттестации ПП.02.02 Лечение пациентов хирургического профиля Специальность 31.02.01 Лечебное дело Rh — фактора. я помощь при переломе ребер. тель	Заместитель директора по учебной работе
Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» '"20 г. № Председатель ЦМК 1. Методика определения Б 2. Неотложная доврачебная Преподава Оренбургский медицинский ко-филиала ФГБО Согласовано Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» '"20 г. №	аттестации ПП.02.02 Лечение пациентов хирургического профиля Специальность 31.02.01 Лечебное дело Rh — фактора. я помощь при переломе ребер. тель	Заместитель директора по учебной работе
Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» ""	аттестации ПП.02.02 Лечение пациентов хирургического профиля Специальность 31.02.01 Лечебное дело Rh — фактора. я помощь при переломе ребер. тель	Заместитель директора по учебной работе
Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» ""	аттестации ПП.02.02 Лечение пациентов хирургического профиля Специальность 31.02.01 Лечебное дело Rh — фактора. я помощь при переломе ребер. тель ———————————————————————————————————	Заместитель директора по учебной работе
2. Неотложная доврачебная Преподава Оренбургский медицинский ко - филиала ФГБО Согласовано Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» ""20 г. № Председатель ЦМК	аттестации ПП.02.02 Лечение пациентов хирургического профиля Специальность 31.02.01 Лечебное дело Rh — фактора. я помощь при переломе ребер. тель ———————————————————————————————————	Заместитель директора по учебной работе

	0. 6	
	олледж – структурное подразделение Оренбургского инсти: У ВО «Самарский государственный университет путей соо	
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» "" 20 г. №	Билет № 11 аттестации ПП.02.02 Лечение пациентов хирургического	Утверждаю Заместитель директора по учебной работе
Председатель ЦМК	профиля Специальность 31.02.01 Лечебное дело	""20 г.
 Техника наложения давя Неотложная доврачебна 	щей повязки. я помощь при острой почечной колике.	
Преподава	тель <u>(ФИО)</u>	
	олледж – структурное подразделение Оренбургского инсти У ВО «Самарский государственный университет путей соо	
Согласовано	Билет № 12	Утверждаю
Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» ""	аттестации ПП.02.02 Лечение пациентов хирургического	Заместитель директора по учебной работе
Председатель ЦМК	профиля Специальность 31.02.01 Лечебное дело	""20 г.
 Методика обработки рук Техника проведения пер Преподава 	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	олледж – структурное подразделение Оренбургского инсти: У ВО «Самарский государственный университет путей соо	
Согласовано Протокол цикловой методической	Билет № 13 аттестации ПП.02.02	Утверждаю Заместитель директора по
комиссии «Лечебное дело» ""20 г. №	Лечение пациентов хирургического	учебной работе
Председатель ЦМК	профиля Специальность 31.02.01 Лечебное дело	""20 г.
1. Техника наложения повя 2. Неотложная доврачебна Преподав	я помощь при ожоговом шоке.	
	олледж – структурное подразделение Оренбургского инсти У ВО «Самарский государственный университет путей соо	
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» "" 20 г. №	Билет № 14 аттестации ПП.02.02 Лечение пациентов хирургического	Утверждаю Заместитель директора по учебной работе
Председатель ЦМК	профиля Специальность 31.02.01 Лечебное дело	20 г.
<u> </u>	я помощь при открытом переломе бедра. ьдшера при газовой гангрене. тель	
РЖиви	<u>(ΦΝΟ)</u>	

	лледж – структурное подразделение Оренбургского инсти: У ВО «Самарский государственный университет путей соо	
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» ""20 г. № Председатель ЦМК	Билет № 15 аттестации ПП.02.02 Лечение пациентов хирургического профиля Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Утверждаю Заместитель директора по учебной работе
1. Неотложная доврачебная 2. Техника наложения бинт Преподава	овой повязки на голеностопный сустав.	
	лледж – структурное подразделение Оренбургского инсти- У ВО «Самарский государственный университет путей соо	
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» ""20 г. № Председатель ЦМК	Билет № 16 аттестации ПП.02.02 Лечение пациентов хирургического профиля	Утверждаю Заместитель директора по учебной работе
3. Преподава Оренбургский медицинский ко	дшера при ушибе мозга у пациента. Тель (ФИО) олледж – структурное подразделение Оренбургского инстигу ВО «Самарский государственный университет путей соог	
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» ""	Билет № 17 аттестации ПП.02.02 Лечение пациентов хирургического профиля Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Утверждаю Заместитель директора по учебной работе
 Тактико – диагностическиерепа у пациента. Укомплектовать набор и Преподава 	кие действия фельдшера при обнаружении по натрументов для ПХО.	ерелома основания
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» ""	Билет № 18 аттестации ПП.02.02 Лечение пациентов хирургического профиля Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Утверждаю Заместитель директора по учебной работе
 Порядок надевания стері Алгоритм действия при у 		
Преподава	гель ————————————————————————————————————	

Оренбургский медицинский ко	лледж – структурное подразделение Оренбургского инсти-	гута путей сообщения
	У ВО «Самарский государственный университет путей соог	
Согласовано Протокол цикловой методической	Билет № 19	Утверждаю Заместитель директора по
протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело»	аттестации ПП.02.02	учебной работе
""20 г. №	Лечение пациентов хирургического	y iconon passive
Председатель ЦМК	профиля	" " 20 г.
,	Специальность 31.02.01 Лечебное дело	
1. Первая медицинская пом	±. •	
	ие действия фельдшера при перитоните.	
Преподават		
	(ФИО)	
Opaviću praviji na tumina sviji na	лледж – структурное подразделение Оренбургского инсти	
ореноургский медицинский ко - филиала ФГБОУ	лледж – структурное подразделение ореноургского инсти. У ВО «Самарский государственный университет путей соо	тута путеи сооощения бщения»
Согласовано	Билет № 20	Утверждаю
Протокол цикловой методической	аттестации ПП.02.02	Заместитель директора по
комиссии «Лечебное дело»	Лечение пациентов хирургического	учебной работе
""20 г. № Председатель ЦМК	профиля	20 г.
председатель цімік	Специальность 31.02.01 Лечебное дело	20 1.
	дшера при гемотрансфузионном шоке.	
2. Методика накрывания ст		
2. Методика накрывания ст Преподава	-	
преподава	(ФИО)	
	$(\Psi n O)$	
Оренбургский медицинский ко	лледж – структурное подразделение Оренбургского инсти-	гута путей сообшения
- филиала ФГБО	У ВО «Самарский государственный университет путей соо	
Согласовано	Билет № 21	Утверждаю
Протокол цикловой методической	аттестации ПП.02.02	Заместитель директора по
комиссии «Лечебное дело»	Лечение пациентов хирургического	учебной работе
""20 г. №	профиля	20 г.
Председатель ЦМК	Специальность 31.02.01 Лечебное дело	""20 г.
1. Правила бинтования.		
-	помощь при острой кишечной непроходим	ости
2. Псотложная доврачеоная Преподават		ости.
преподават		
	(ФИО)	
Оренбургский медицинский ко	лледж – структурное подразделение Оренбургского инсти-	гута путей сообщения
	У ВО «Самарский государственный университет путей соо	
Согласовано	Билет № 22	Утверждаю
Протокол цикловой методической	аттестации ПП.02.02	Заместитель директора по
комиссии «Лечебное дело»	Лечение пациентов хирургического	учебной работе
""20 г. № Председатель ЦМК	профиля	20 г.
председатель ципк	Специальность 31.02.01 Лечебное дело	20 1.
1. Правила проведения тран	нспортной иммобилизации.	1
	азания к проведению сифонной клизмы. Осн	изшение апгоритм
выполнения манипуляци		imigenine, wii oprimi
<u> </u>		
Преподава		
	(ФИО)	

	лледж – структурное подразделение Оренбургского инстит У ВО «Самарский государственный университет путей сооб	
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» ""20 г. № Председатель ЦМК	Билет № 23 аттестации ПП.02.02 Лечение пациентов хирургического профиля Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Утверждаю Заместитель директора по учебной работе
проведения процедурь 2. Техника наложения «ч Преподава Оренбургский медицинский ко	ерепашьей» повязки на коленный сустав.	ута путей сообщения
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» ""20 г. № Председатель ЦМК	Билет № 24 аттестации ПП.02.02 Лечение пациентов хирургического профиля Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Утверждаю Заместитель директора по учебной работе
	ов. Контроль качества стерилизации. одшера при острой задержке мочи у больного Преподаватель	с аденомой (ФИО)
	лледж – структурное подразделение Оренбургского инстит У ВО «Самарский государственный университет путей сооб	ута путей сообщения
Согласовано Протокол цикловой методической комиссии «Лечебное дело» ""20 г. № Председатель ЦМК	Билет № 25 аттестации ПП.02.02 Лечение пациентов хирургического профиля Специальность 31.02.01 Лечебное дело	Утверждаю Заместитель директора по учебной работе
1. Неотложная доврачебная 2. Правила наложения жгут	н помощь при ранении сосудов шеи. га с противоупором. Преподаватель (ФИО)	

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: http://e.lanbook.com/book/5902
- 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: https://e.lanbook.com/book/116137
- 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: https://e.lanbook.com/book/144080
- 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. http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970444702.html
- 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: https://urait.ru/bcode/434311
- 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: https://www.book.ru
- 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 : http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440131.html
- 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: https://www.book.ru
- 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: https://www.book.ru/;
- 2.Электронная информационная образовательная среда ОрИПС. Режим доступа: http://mindload.ru/login/index.php;
- 4. СПС «Консультант Плюс». Режим доступа: http://www.consultant.ru/;
- 5. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU. Режим доступа http://elibrary.ru
- 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).