Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Попов Анатолий Николаевич

Должность: директор

Дата подписания: 01.09.2025 14:38:41 Уникальный программный ключ:

1e0c38dcc0aee73cee1e5c09c1d5873fc7497bc8

Приложение 9.3.24.
ОПОП/ППССЗ
специальности 31.02.01
Лечебное дело

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ $^1$ УП.02.01 ЛЕЧЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ (2 курс)

Квалификация: фельдшер

Программа подготовки: углубленная

Форма обучения: очная

Год начала подготовки по УП: 2022

Образовательный стандарт (ФГОС): № 514 om 12.05.2014

Программу составил(и): ответственный за практику СПО(ОМК), Кучапина М.Ф.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Рабочая программа ежегодно обновляется в составе основной профессиональной образовательной программы подготовки специалистов среднего звена (ОПОП/ППССЗ). Сведения об обновлении ОПОП/ППССЗ вносятся в лист актуализации ОПОП/ППССЗ.

# Содержание

1	ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	3
2	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	5
3	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	26
4	контроль и оценка освоения результатов учебной	29
	ПРАКТИКИ	25
5	ПЕРЕЧЕНЬ ИСПОЛЬЗУЕМЫХ МЕТОДОВ ОБУЧЕНИЯ	39

#### 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

#### 1.1. Область применения программы

Программа учебной практики является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности **31.02.01 Лечебное** дело в части освоения квалификации: **фельдшер** и основных видов профессиональной деятельности (ВПД):

- Лечебная деятельность

# 1.2. Цели и задачи учебной практики – требования к результатам освоения учебной практики

Основная задача учебной практики — формирование у обучающихся первичных практических умений и навыков в рамках профессионального модуля программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности **31.02.01 Лечебное** дело для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной специальности.

#### 1.3. Требования к результатам освоения учебной практики

В результате прохождения учебной практики по ВПД обучающийся должен освоить:

№ п/п	Вид профессиональной деятельности	Профессиональные компетенции	
1	Лечебная деятельность	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.	

#### 1.4. Формы контроля:

УП.02.01 Лечение пациентов терапевтического профиля - 4 семестр - дифференцированный зачет.

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

Всего 36 часов, в том числе:

в рамках освоения  $\Pi M.02$  «Лечебная деятельность» У $\Pi.02.01$  Лечение пациентов терапевтического профиля - **18** часов

# 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

# 2.1. Результаты освоения программы учебных практик:

#### ПМ.02 «Лечебная деятельность»

УП.02.01 Лечение пациентов терапевтического профиля

Результатом освоения программы учебной практики являются сформированные профессиональные и общие компетенции:

Код	Наименование результата обучения	
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.	
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.	
ОК 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 рабочей программы учебной практики у обучающегося должны быть сформированы следующие личностные результаты (ЛР):

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

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

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

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

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.

**ЛР**15. Соблюдающий программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи, нормативные правовые. акты в сфере охраны здоровья граждан, регулирующие медицинскую деятельность.

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

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

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

# 2.2. Содержание учебной практики

		Учебная пра	ктика			
код ПК	Наименование ПК	Виды работ, обеспечивающих формирование ПК	Объем часов	Формат практики с указанием базы практики	Уровень	Показатели освоения ПК
1	2	3	4	5	6	7
ПК.2.1.	Определять программу лечения пациентов различных возрастных групп.	УП.02.01 Лечение пациентов терапевтического профиля Виды работ: Инструктаж по охране труда, пожарной и инфекционной безопасности, знакомство со				-Демонстрация последовательности в назначении лечения пациентам различных возрастных групп.
ПК.2.2.	Определять тактику ведения пациента.	структурой учреждения, отделения, правилами внутреннего распорядка.				-Обоснование правильности выбора тактики.
ПК.2.3.	Выполнять лечебные вмешательства.	Курация пациентов с различными заболеваниями системы дыхания, кровообращение, кроветворения,	18	Учебные комнаты	2	-Демонстрация и соблюдение алгоритмов лечения пациентов (полнота, точность, грамотность).
ПК.2.4.	Проводить контроль эффективности лечения.	пищеварительной, эндокринной, костномышечной систем и.т.д. Определение показаний к госпитализации		Kosinamoi	2	-Демонстрация умений по анализу и оценке проводимого лечения.
ПК.2.5.	Осуществлять контроль состояния пациента.	пациента и планирование организации транспортировки в лечебно-профилактическое учреждение Планирование лечебно-диагностических манипуляций пациентам с различными заболеваниями Определение тактики ведения пациентов с различными заболеваниями органов и систем. Составление плана немедикаментозного и медикаментозного лечения с учетом показаний, противопоказаний к применению лекарственных средств пациентам				-Демонстрация умений по диагностике состояния пациентов разных возрастных групп.  -Демонстрация последовательности мониторинга за состоянием пациентов разных возрастных групп.  -Демонстрация умений по назначению дополнительных методов исследования и лечения пациентов.  -Определение и обоснование объема диагностических

		разных возрастных групп с различными заболеваниями Выполнение лечебных вмешательств при различных заболеваниях Проведение контроля эффективности лечения пациентов с различными заболеваниями Осуществление контроля за состоянием пациента при проведении лечебных вмешательств	исследований.
ПК.2.6.	Организовывать специализированный сестринский уход за пациентом.	Планирование и организация специализированного сестринского ухода за пациентами при различных заболеваниях Организация и осуществление	-Демонстрация умений по уходу за пациентом.
ПК.2.7.	Организовывать оказание психологической помощи пациенту и его окружению.	психологической помощи пациенту и его окружению Оформление медицинской документации	-Демонстрация умений по общению с пациентом и его окружением.
ПК.2.8.	Оформлять медицинскую документацию.		-Демонстрация правильного и аккуратного оформления медицинской документации

Для характеристики уровня освоения вида работ используются следующие обозначения: 2 - репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством);

2.3. Содержание разделов учебной практики

№	Разделы (этапы) практики	Количество часов (недель)
1	2	3
УП.	02.01 Лечение пациентов терапевтического профиля	18(1/2)
2.1	Основные синдромы в терапии. Посиндромная терапия.	6
2.2	Фармакотерапия лекарственных препаратов в терапии.	6
2.3	Неотложные состояния в терапии.	6
	Итого	18

#### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

#### 3.1. Материально-техническое обеспечение учебной практики:

Реализация программы учебной практики предполагает наличие учебных комнат (доклинических кабинетов).

#### Кабинет лечения пациентов терапевтического профиля.

учебная мебель, классная доска, таблицы, модель последствий диабета 5 частей, модель последствий гипертензии 5 частей, фонендоскопы., венозные жгуты, одноразовые шприцы разного объёма, системы для внутривенного капельного вливания, пинцеты, шпатели, лотки разные, грелки, кружка Эсмарха, катетеры, мочеприёмник, аппарат для измерения артериального давления,

#### Кабинет сестринского дела.

учебная мебель, классная доска, таблицы, кукла анатомическая, корнцанг прямой, лоток прямоугольный, пинцет анатомический, полка с дверью, фантом предплечья, шкаф, шприц Жане, щиток инкастам, фантом головы, аппарат Боброва, вкладыш для фантома мужской промежности, грелка резиновая, ёмкость контейнер полимерный для дезинфекции и предстерилизационной обработки медицинских изделий, зажим, коробка для стерилизации, кружка Эсмарха, лоток полимерный прямоугольный с крышкой, ручкой и ячейками, лоток почкообразный, поильник. секундомер, часы песочные, экран пластмассовый для предохранения глаз, весы медицинские электронные, кровать функциональная, фантом головы с пищеводом, столики передвижные манипуляционные, ширма, кровать функциональная, фантомы мужской и женской промежности, фантом таза, грелки, мочеприёмник, ростомер для взрослых, тонометр, аппарат Боброва, емкости-контейнеры для дезинфекции, языкодержатель, постельное бельё и предметы ухода за больными.

#### Лаборатория функциональной диагностики.

комплекс-тренажер КТНТ — 01»ЭЛТЭК» комплект №4, принтер, робот-тренажер «Гоша Н» СД программой оживления и СД «Основы реанимации», фантом оказания первой помощи, бикс, наркозный аппарат, тонометр со стетоскопом, манекен-тренажер подавившегося взрослого, шкафы, кушетка, бикс, тонометр, фонендоскоп, аварийная аптечка, штатив для капельниц, маски медицинские, венозные жгуты, одноразовые шприцы, системы для в/в инъекций, корнцанг, ножницы, пинцеты, шпатели, лотки, грелка, зонд для промывания желудка, пузырь для льда, перчатки медицинские, термометр медицинский, бинты, вата, мочеприемник, простыни, полотенце бумажное, салфетки марлевые, марля, фартук, наглядные пособия, мед.документация, воздуховод, ларингиальные маски, комбитьюб, мешок Амбу, языкодержатель, роторасширитель).

- 3.1.1.Наименование специального помещения: помещение для самостоятельной работы, Читальный зал. Оснащенность: рабочее место, компьютер с информационно-коммуникационной сетью "Интернет" и ЭИОС.
- 3.1.2. 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.
  - 3.1.3. Доступ к системам видеоконференцсвязи ЭИОС (мобильная и декстопная версии).

#### 3.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение учебной практики

#### 3.2.1. Рекомендуемая литература

#### 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: https://book.ru/book/935527
- 2. Акопов В.И. Правовое обеспечение медицинской деятельности. Учебник и практикум для СПО.М.:Юрайт,2018.-287с.(Серия: Проф.образование)
- 3. 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: <a href="http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970445655.htm">http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970445655.htm</a>
- 4. Лечение пациентов терапевтического профиля: учебник /Нечаев В.М., Фрольских Л.С., Игнатюк Л.Ю. и др. .-М.: ГЭОТАР-Медиа ,2019, 880с.: ил.
- 5. Лычев В.Г., Карманов В.К. Лечение пациентов терапевтического профиля. Учебное пособие для СПО.- М.: Форум,2018.- 400с. ISBN 978-5-00091-618-6
- 6. Неймарк, М.И. Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях: учебное пособие / Неймарк М.И., Шмелев В.В. Москва: КноРус, 2021. 220 с. ISBN 978-5-406-01689-3. URL: https://book.ru/book/938418
- 7.Нечаев В.М, Кулешова И.И Фроклинс Л.С. "Диагностика терапевтических заболеваний", учебник, изд-во "ГЭОТАР-Медиа" 2019
- 8. 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
- 9. 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>
- 10. Отвагина Т.В. Терапия (оказание медицинских услуг в терапии):учеб. пособие/Т.В. Отвагина.-Р-н-Д.:Феникс,2018.-394с.:ил.-(СМО).
- 11. Федюкович Н.И. Внутренние болезни : Учебник/ Н.И. Федюкович.- Изд. 2-е.- РД : Феникс, 2017-505 стр, ил. Среднее мед. Образование )

#### Дополнительная литература

- 28.Красильникова И.М. Неотложная доврачебная медицинская помощь: учебное пособие/И.М.Красильникова,Е.Г.Моисеева.-М:ГЭОТАР-МЕДИА,2017.-192с.,ил
- 29. 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
- 30. Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебник/Ю.Д.Сергеев, Ю.В.Павлова, С.И.Поспелова, Н.А.Каменская.-М.:ГЭОТАР-МЕДИА, 2018.-192 с
- 31. Стуканова Н.П. Дерматовенерология / Стуканова Н.П. Москва : КноРус, 2019. 253 с. ISBN 978-5-406-07223-3
- 32. Трудовой кодекс Издательство :ЦЕНТРМАГ. Москва. 2019, с комментариями
- 33. Закон РФ от 07.02.1992 №2300-1 (ред. От 29.07.2018) "О защите прав потребителей"
- 34. ФЗ №326-ФЗ " Об обязательном медицинском страховании в РФ" с изменениями и дополнениями на 2019год.
- 35.  $\Phi$ 3 "Об основах охраны здоровья граждан в РФ"Текст с последними изменениями и дополнениями на 2019 год. Издание содержит текст  $\Phi$ 3 от 21.11.2011 №323- $\Phi$ 3 "Об основах охраны здоровья граждан в РФ"
  - 3.2.2.Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем:
- 36.ЭБС BOOK.ru электронно-библиотечная система. Режим доступа: <a href="https://www.book.ru/">https://www.book.ru/</a>;
- 37.Электронная информационная образовательная среда ОрИПС. Режим доступа: <a href="http://mindload.ru/login/index.php">http://mindload.ru/login/index.php</a>;
- 38. СПС «Консультант Плюс». Режим доступа: <a href="http://www.consultant.ru/">http://www.consultant.ru/</a>;
- 39. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU. Режим доступа <a href="http://elibrary.ru">http://elibrary.ru</a>

## 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА ОСВОЕНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

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

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ПК 2.1. Определять программу лечения пациентов различных возрастных групп.	-Демонстрация последовательности в назначении лечения пациентам различных возрастных групп.	Результаты тестирования с применением УММ и информационных технологий. Экспертная оценка устных и письменных ответов. Экспертная оценка решения ситуационных задач. Экспертная оценка оформления документации. Экспертная оценка выполнения самостоятельной работы. Наблюдение и экспертная оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик. Оценка результатов квалификационного экзамена по модулю.
ПК 2.2. Определять тактику ведения пациента.	-Обоснование правильности выбора тактики.	Результаты тестирования с применением УММ и информационных технологий. Экспертная оценка устных и письменных вопросов. Экспертная оценка решения ситуационных задач. Экспертная оценка умения анализировать результаты полученного обследования. Экспертная оценка принятия решения по выбору тактики ведения 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 лечебные вмешательства.	-Демонстрация и соблюдение алгоритмов лечения пациентов (полнота, точность, грамотность).	Результаты тестирования с применением УММ и информационных технологий. Экспертная оценка устных и письменных вопросов. Экспертная оценка решения ситуационных задач. Экспертная оценка правильности выбора лечебных вмешательств. Экспертная оценка результатов

		· ·
		выполнения практических умений. Экспертная оценка лечения пациента в соответствии с алгоритмом. Экспертная оценка результатов выполнения самостоятельной работы по составлению конспектов, рефератов, кроссвордов, схем, ситуационных задач, заполнению бланков исследования мочи, крови, кала, заполнению дифференциальнодиагностических 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 и	Результаты тестирования с
контроль эффективности лечения.	оценке проводимого лечения.	применением УММ и информационных технологий. Экспертная оценка устных и письменных вопросов. Экспертная оценка решения ситуационных задач. Экспертная оценка результатов выполнения практических умений. Экспертная оценка умений мониторирования обследования и лечения пациента в разные периоды болезни в соответствии с алгоритмом. Экспертная оценка результатов выполнения самостоятельной работы по составлению рефератов, ситуационных задач. Наблюдение и оценка освоения компетенции в ходе учебной и производственной практик. Оценка результатов квалификационного экзамена по
ПК 2.5.	-Демонстрация умений по	модулю. Результаты тестирования с
ПК 2.5. Осуществлять контроль состояния пациента.	-демонстрация умении по диагностике состояния пациентов разных возрастных группДемонстрация последовательности мониторинга за состоянием пациентов разных возрастных группДемонстрация умений по назначению дополнительных методов исследования и лечения пациентовОпределение и обоснование объема диагностических исследований.	применением УММ и информационных технологий. Экспертная оценка устных и письменных вопросов. Экспертная оценка решения ситуационных задач. Экспертная оценка результатов выполнения практических умений. Экспертная оценка мониторирования пациента в течение болезнипо алгоритму. Экспертная оценка результатов выполнения самостоятельной работы по составлению конспектов, рефератов, кроссвордов, схем,

		<u>,                                      </u>
		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 тестирования с
Организовывать	пациентом.	применением УММ и
_		информационных технологий.
специализированный		Экспертная оценка устных и
сестринский уход за		
пациентом.		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 общению с	Экспертная оценка устных и
•	пациентом и его окружением.	-
вать оказание	пациентом и его окружением.	письменных вопросов.
психологической		Экспертная оценка решения
помощи пациенту и		ситуационных задач.
его окружению.		Наблюдение и оценка освоения
1 5		компетенции в ходе учебной и
		производственной практик.
		Оценка результатов квалификацион-
		ного экзамена по модулю.
ПК 2.8	-Демонстрация правильного и	Результаты тестирования с
Оформлять	аккуратного оформления медицинской	применением УММ и
	документации.	информационных технологий.
медицинскую	gony montagnin.	Экспертная оценка устных и
документацию.		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
		, , ,
		беременной, патронажного листа,
		бланков исследования мочи, крови,
		кала.
		Наблюдение и оценка освоения
		компетенции в ходе учебной и
		производственной практик.
		Оценка результатов
	l .	

		квалификационного экзамена по
ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	<ul> <li>Демонстрация интереса к будущей профессии и понимания ее значимости в современном обществе.</li> </ul>	модулю.  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.	<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.	<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.	<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 информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.  ОК 6. Работать в	<ul> <li>Грамотная работа с персональным компьютером, Интернетом, другими электронными носителями на уровне пользователя.</li> <li>Взаимодействие с</li> </ul>	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по учебной практике  Экспертное наблюдение и оценка
коллективе и	обучающимися, преподавателями	при выполнении работ по учебной

	T	I
команде,	и представителями практического	практике
эффективно	здравоохранения в ходе обучения.	
общаться с	- Грамотное взаимодействие с	
коллегами,	пациентами и их родственниками	
руководством,	в процессе выполнения	
потребителями.	профессиональной деятельности.	
ОК 7. Брать	<ul> <li>Умение анализировать</li> </ul>	
ответственность за	собственную профессиональную	
работу членов	деятельность и деятельность	
команды	коллег, отвечать за результаты	Drawa mary a a via fina wayyya ya ayyayya
(подчиненных), за	коллективной деятельности.	Экспертное наблюдение и оценка
результат	<ul> <li>Умение работать в команде,</li> </ul>	при выполнении работ по учебной
выполнения заданий.	взаимодействовать со студентами	практике
	и преподавателями, с коллегами	
	по работе и нести ответственность	
	за результат коллективного труда.	
ОК 8. Самостоятель-	<ul> <li>Организация самостоятельных</li> </ul>	
но определять	занятий при изучении	
задачи профессио-	профессионального модуля,	
нального и личност-	представление плана	
ного развития,	самообразования с планом	Экспертное наблюдение и оценка
заниматься само-	саморазвития и постановкой целей	при выполнении работ по учебной
образованием, осоз-	и задач на ближайшее и	практике
нанно планировать и	отдаленное будущее, выбор и	практике
осуществлять	обоснование траектории	
повышение своей	профессионального роста.	
квалификации.	профессионального роста.	
ОК 9. Ориентиро-	<ul> <li>Анализ инноваций в сфере</li> </ul>	
ваться в условиях	здравоохранения при лечении	
частой смены	пациентов с использованием	Экспертное наблюдение и оценка
технологий в	передовых технологий и	при выполнении работ по учебной
профессиональной	планирование применения их в	практике;
деятельности.	своей профессиональной	iipakiiike,
деятельности.	деятельности.	
ОК 10. Бережно	<ul><li>Уважительное отношение к</li></ul>	
относиться к	пациентам, бережное и	
историческому	толерантное отношение к	
наследию и	представителям других	
культурным	национальностей,	
традициям народа,	вероисповеданий и культур,	
уважать социальные,	лицам, принадлежащим к	Экспертное наблюдение и оценка
культурные и	различным социальным слоям	при выполнении работ по учебной
религиозные	общества, милосердное	практике
различия.	отношение к ветеранам всех войн,	
Pasin mi.	бережное отношение к	
	историческому наследию своего	
	народа и народов других национальностей и государств.	
ОК 11. Быть	1 1	
	– Ответственное отношение к	Экспертное наблюдение и оценка
<u> </u>	окружающему миру живой	при выполнении работ по учебной
1 ~ 1	природы, обществу,	практике
обязательства по	ответственность за высказывания	<u> </u>

отношению к	и поступки, бережное и	
природе, обществу,	ответственное отношение к	
человеку.	каждому человеку как к личности,	
ichobeky.	включая пациентов.	
ОК 12. Организовы-	<ul> <li>Четкое соблюдение техники</li> </ul>	
вать рабочее место с	безопасности, соблюдение	
соблюдением	инфекционной безопасности,	
требований охраны	соблюдение личной безопасности	
труда,		Экспертное наблюдение и оценка
производственной	при работе с пациентами, обеспечение безопасности для	при выполнении работ по учебной
		практике
санитарии, инфекционной и	пациентов.	
_		
противопожарной безопасности.		
ОК 13. Вести	<ul> <li>Анализ показателей</li> </ul>	
здоровый образ	собственного здоровья,	
жизни, заниматься	регулярные занятия физической	
физической культу-	культурой и спортом,	
рой и спортом для	формирование приверженности	
укрепления здо-	здоровому образу жизни,	
ровья, достижения	всемерное укрепление здоровья,	
жизненных и	закаливающие процедуры,	
профессиональных	своевременное лечение острых	
целей.	заболеваний, обострений	
	хронических заболеваний с целью	Экспертное наблюдение и оценка
	достижения жизненных и	при выполнении работ по учебной
	профессиональных целей в	практике
	пределах программы обучения,	
	построение будущей	
	профессиональной карьеры,	
	использование	
	здоровьесберегающих технологий	
	в образовательном процессе.	
	Использование профессиональных	
	знаний и умений в целях	
	укрепления собственного	
	здоровья.	

### 5. ПЕРЕЧЕНЬ ИСПОЛЬЗУЕМЫХ МЕТОДОВ ОБУЧЕНИЯ:

- 5.1 Пассивные: лекции (теоретические занятия), беседы, семинары, учебные дискуссии, опросы.
  - 5.2 Активные и интерактивные: круглый стол