	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p>Образовательная программа специальности 30.05.01 «Медицинская биохимия» (уровень специалитета)</p>	<p>ПЛАН УЧЕБНОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ (ПОМОЩНИК МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ)</p>
---	---	--



«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по образовательной деятельности

Д.В. Михальченко

29 января 2024 г.

ПЛАН УЧЕБНОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ (ПОМОЩНИК МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ)

на 2023-2024 учебный год

Для специальности: **30.05.01 «Медицинская биохимия» (уровень специалитета)**

Факультет: **медико-биологический**

Кафедра: **кафедра внутренних болезней**

Курс: **5**

Семестр: **10**

Форма обучения: **очная**

Вид практики: **учебная**


Тип практики: **учебная клиническая практика**

Способы проведения практики: **стационарная**

Трудоемкость практики: **1 ЗЕ, из них 24 часов контактной работы обучающегося с преподавателем**

Промежуточная аттестация: **зачёт – X семестр**

Волгоград, 2024 год

	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p>Образовательная программа специальности 30.05.01 «Медицинская биохимия» (уровень специалитета)</p>	<p>ПЛАН УЧЕБНОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ (ПОМОЩНИК МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ)</p>
---	---	--

СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ.

План учебной клинической практики: «Учебная клиническая практика (помощник медицинской сестры)» разработан в соответствии с ФГОС ВО. Данная практика относится к базовой части **Блока 2 «Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)»** в учебном плане подготовки специалиста естественнонаучного образования - 30.05.01 «Медицинская биохимия», квалификация (степень) специалист, профиль Медицинская биохимия.

Цель учебной клинической практики: «Учебная клиническая практика (помощник медицинской сестры)»: профессионально-практическая подготовка будущих специалистов по специальности «Медицинская биохимия», ориентированная на углубление теоретической подготовки и закрепление практических умений и компетенций по уходу за больными, ознакомление с организацией работы лечебно-профилактических учреждений с условиями работы младшего медицинского персонала.

Знания общего ухода за пациентами терапевтического профиля, манипуляций и процедур среднего медицинского персонала в значительной мере повышают профессиональную подготовку будущих врачей, необходимы для последующей деятельности и становятся жизненно важными в чрезвычайных ситуациях.

Основные задачи практики:


- получение практических навыков по уходу за больными;
- получение практических навыков, входящих в компетенции палатной и процедурной медицинской сестры;
- ознакомление студентов с режимом работы лечебно-профилактических учреждений;
- изучение деонтологических и этических норм поведения с больными, родственниками и коллегами.

В соответствии с поставленной целью и задачами учебная клиническая практика (помощник медицинской сестры) включает изучение модулей:

- **Модуль 1. «Понятие о видах и общих принципах работы лечебных учреждений».**
- **Модуль 2. «Обязанности палатной и процедурной медицинской сестры в профильных отделениях, особенности ухода за больными разного профиля (в терапевтическом отделении, кардиологическом, гастроэнтерологическом и эндокринологическом отделениях, пациентами с заболеваниями органов дыхания и мочевыводящей системы).**
- **Модуль 3. «Практические навыки по проведению инъекций и первичного реанимационного комплекса».**

Объем дисциплины и виды учебной работы.

Объем практики составляет **1 зачетную единицу**, продолжительность практики составляет **36 академических часа**

	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации Образовательная программа специальности 30.05.01 «Медицинская биохимия» (уровень специалитета)	ПЛАН УЧЕБНОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ (ПОМОЩНИК МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ)
---	--	---

Вид учебной работы	Всего часов	Часы контактной работы обучающегося с преподавателем
Аудиторные занятия (всего)	36	24
В том числе:		
Занятия семинарского типа	36	24
Вид промежуточной аттестации (зачёт)		
Общая трудоемкость – 1 ЗЕ, 36 часа	36	24

Место проведения учебной практики: *«стационарная» часть* - кафедра внутренних болезней ВолГМУ.

Сроки проведения учебной клинической практики (помощник медицинской сестры)

Группа №1 - с **07.02.24.** по **28.02.24** года.

Группа №2 – с **06.03.24.** по **27.03.2024** года.

Группа №3 – с **03.04.24.** по **24.04.2024** года.

Группа №4 - с **19.04.24.** по **08.05.2024** года.

Группа №5 – с **22.03.24.** по **12.04.2024** года.


Лицо, ответственное за проведение учебной практики:

Косивцова Марина Александровна (руководитель практики от организации)

– к.м.н., доцент кафедры внутренних болезней ВолГМУ;

**ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН УЧЕБНОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ:
«УЧЕБНАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА (ПОМОЩНИК МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ)».**

№	Дата	Тематические блоки ¹	Часы (академ.)
1.	07.02.24; 06.03.24; 03.04.24; 19.04.24; 22.03.24	Вводное. Знакомство студентов с целью и задачами учебной практики.² Организация работы терапевтического отделения. Инструктаж по охране труда и технике безопасности. Работа в приемном покое. Изучение организации работы и обязанностей палатной медицинской сестры. Работа в терапевтическом отделении помощником палатной медицинской сестры. Особенности ухода за больными гастроэнтерологического и эндокринологического профиля.	6
		Формирование индивидуальных заданий. ³	3
2.	14.02.24; 13.03.24; 10.04.24; 26.04.24; 29.03.24	Изучение организации работы и обязанностей палатной медицинской сестры.² Работа в терапевтическом отделении помощником палатной медицинской сестры. Особенности ухода за больными кардиологического профиля. Особенности ухода за больными с заболеваниями органов дыхания и мочевыводящей системы.	6

	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p>Образовательная программа специальности 30.05.01 «Медицинская биохимия» (уровень специалитета)</p>	<p>ПЛАН УЧЕБНОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ (ПОМОЩНИК МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ)</p>
---	---	--

		Выполнение индивидуальных заданий. ³	3
3.	21.02.24; 20.03.24; 17.04.24; 03.05.24; 05.04.24	Изучение организации работы и обязанностей процедурной медицинской сестры.² Работа в процедурном кабинете в терапевтическом отделении помощником процедурной медицинской сестры.	6
		Выполнение индивидуальных заданий. ³	3
4.	28.02.24; 27.03.24; 24.04.24; 08.05.24; 12.04.24	Клиническое практическое занятие с имитационной деятельностью студентов². Имитационная деятельность студентов.	6
		Выполнение индивидуальных заданий. ³	3 часа
Итого			36

¹ – тематические блоки включают в себя несколько занятий семинарского типа, продолжительность одного занятия 45 минут с перерывом между занятиями не менее 5 минут

² – тема

³ – сущностное содержание



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Образовательная программа специальности 30.05.01 «Медицинская биохимия» (уровень специалитета)

ПЛАН УЧЕБНОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ (ПОМОЩНИК МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ)

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ПРАКТИКИ

Результаты обучения по практике	Знать	Уметь	Иметь навыки (опыт деятельности)	Уровень усвоения		
				Ознакомительный	Репродуктивный	Продуктивный
<p>Результаты освоения ОП</p> <p>способность использовать приемы оказания первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций (ОК-7)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - общие принципы оказания первой медицинской помощи; 	<ul style="list-style-type: none"> - оказывать неотложную помощь на догоспитальном этапе при острых заболеваниях и urgentных состояниях; - измерять АД, производить подсчет ЧСС, пульса; - проводить комплекс первичных реанимационных мероприятий; 	<ul style="list-style-type: none"> - оказания доврачебной помощи больным с учетом их возраста, характера и тяжести заболевания. 		+	
<p>способность и готовностью реализовать этические и деонтологические принципы в профессиональной деятельности (ОПК-2)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - понятие общего ухода за больными; - основы биоэтики и деонтологии при уходе за больными; - правила обращения с трупом. 	<ul style="list-style-type: none"> - правильно оформлять медицинскую документацию; - констатировать смерть. 	<ul style="list-style-type: none"> - общения с пациентом и/или его родственниками, соблюдая деонтологические нормы и принципы. 		+	
<p>готовность к обеспечению организации ухода за больными (ОПК-8)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - работу медицинской сестры терапевтического профиля и выполнения манипуляций по уходу за больными; - работу среднего медицинского персонала и выполнения манипуляций среднего медицинского персонала; - работу процедурного медицинского 	<ul style="list-style-type: none"> - произвести санитарную обработку больного при поступлении в стационар и в период пребывания в стационаре, смену нательного и постельного белья больного, обработать пролежни; - осуществлять уход за больными 	<ul style="list-style-type: none"> - ухода за больными, в том числе за тяжелобольными и агонирующими больными. 			+



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Образовательная программа специальности 30.05.01 «Медицинская биохимия» (уровень специалитета)

ПЛАН УЧЕБНОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ (ПОМОЩНИК МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ)

	<p>персонала и выполнения манипуляций и процедур среднего медицинского персонала;</p> <ul style="list-style-type: none"> -порядок выписки, хранения, учета и назначения медикаментов (сильнодействующих, наркотических, дорогостоящих); -методы общего ухода за больным терапевтического профиля; -виды санитарной обработки больных; -особенности наблюдения и ухода за больными с заболеваниями различных систем организма. 	<p>различного возраста, страдающими заболеваниями органов и систем, транспортировку;</p> <ul style="list-style-type: none"> -измерять температуру тела, суточный диурез, собирать биологический материал для лабораторных исследований, проводить антропометрию, различные виды клизм, проводить кормление больных; -измерять АД, производить подсчет ЧСС, пульса; -регистрировать ЭКГ; -осуществлять дезинфекцию и предстерилизационную подготовку медицинского инструментария, материалов и средств ухода за больными; -проводить закапывание капель в глаза, промывание глаз, ушное заложить глазную мазь за нижнее веко из тюбика и глазной палочкой; -проводить подачу судна, мочеиспемника, их дезинфекцию; -разложить и раздать лекарственные препараты; -проводить втирания, растирания, смазывания кожи лекарственными средствами; -проводить подкожные, внутримышечные инъекции, уметь оказывать помощь при
--	---	--




Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Образовательная программа специальности 30.05.01 «Медицинская биохимия» (уровень специалитета)

ПЛАН УЧЕБНОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ (ПОМОЩНИК МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ)


	возникновения осложнений после инъекций; заполнить системы для внутривенного введения лекарственных веществ; проводить внутривенные инъекции; осушать горчичников, местного согревающего компресса; приготовить и подать грелку больному; приготовить и подать пузыря со льдом больному; провести мочевого пузыря мягким катетером; наложить резиновый жгут на плечо.	

	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p>Образовательная программа специальности 30.05.01 «Медицинская биохимия» (уровень специалитета)</p>	<p>ПЛАН УЧЕБНОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ (ПОМОЩНИК МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ)</p>
---	---	--


МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ПРАКТИКИ

1. Перечень контрольных вопросов для собеседования:


№	Вопросы для аттестации	Проверяемые компетенции
1.	Принципы организации работы лечебных учреждений.	ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-7, ПК-8
2.	Основные типы лечебных учреждений.	ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-7, ПК-8
3.	Устройство и оборудование лечебных (терапевтических и хирургических) отделений больниц.	ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-7, ПК-8
4.	Организация работы младшего и среднего медицинского персонала.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
5.	Задачи медицинской сестры по уходу за больными.	ОПК-2, ОПК-8
6.	Медицинская этика и деонтология.	ОПК-2
7.	Санитарный режим больницы.	ОПК-8
8.	Лечебно-охранительный режим больницы.	ОПК-8
9.	Внутренний распорядок лечебного учреждения.	ОПК-8
10.	Организация посещений больных.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
11.	Организация работы поста медицинской сестры.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
12.	Прием и сдача дежурств.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
13.	Обязанности палатной медицинской сестры.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
14.	Обязанности процедурной медицинской сестры.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
15.	Оборудование процедурного кабинета.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
16.	Документации процедурного кабинета.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
17.	Санитарно-гигиенический режим процедурного кабинета.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
18.	Виды медицинской документации.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
19.	Виды санитарной обработки больного.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
20.	Оказание ПМП при попадании средств дезинфекции на кожу, в рот, носоглотку, глаза, желудок.	ОК-7
21.	Зондовое энтеральное питание, питание через гастростому.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
22.	Организация лечебного питания больных в стационаре.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5

	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p>Образовательная программа специальности 30.05.01 «Медицинская биохимия» (уровень специалитета)</p>	<p>ПЛАН УЧЕБНОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ (ПОМОЩНИК МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ)</p>
---	---	--


23.	Принципы лечебного питания.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
24.	Понятие об искусственном питании.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
25.	Питания лежачих и тяжелобольных.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
26.	Выписывание и хранение лекарств.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
27.	Приготовление рабочих дезинфицирующих растворов.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
28.	Определение роста и массы тела пациента.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
29.	Определение окружности грудной клетки.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
30.	Подсчет числа дыхательных движений.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
31.	Способы транспортировки больных.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
32.	Смена нательного и постельного белья тяжелому больному.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
33.	Подача судна.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
34.	Подмывание больного.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
35.	Проведение туалета полости рта.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
36.	Закапывание капель в глаза и промывание глаз.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
37.	Умение заложить глазную мазь на нижнее веко из тюбика и глазной лопаточкой.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
38.	Закапывание капель в уши.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
39.	Проведение туалета ушей.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
40.	Проведение туалета носа.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
41.	Закапывание капель в нос.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
42.	Устройство термометров. Их хранение и дезинфекция.	ОПК-8
43.	Способы измерения температуры. Типы лихорадок. Периоды лихорадки.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
44.	Измерение температуры тела и регистрация данных измерения в температурном листе.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
45.	Методика постановки горчичников.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1,

	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p>Образовательная программа специальности 30.05.01 «Медицинская биохимия» (уровень специалитета)</p>	<p>ПЛАН УЧЕБНОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ (ПОМОЩНИК МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ)</p>
---	---	--

		ПК-2, ПК-4, ПК-5
46.	Методика постановки пиявок.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
47.	Постановка местного согревающего компресса на конечности и ухо.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
48.	Постановка холодного компресса.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
49.	Приготовление и подача грелки больному.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
50.	Приготовление и подача пузыря со льдом больному.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
51.	Принципы применения лекарственных средств.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
52.	Хранение препаратов группы “А” и “Б”, средств для наружного применения и внутреннего применения.	ОПК-8
53.	Проведение втирания, растирания, смазывание кожи лекарственным средством.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
54.	Энтеральный путь введения лекарственных препаратов.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
55.	Наружное применение лекарственных препаратов.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
56.	Парентеральное введение препаратов. Проведение пробы на качество очистки шприцев и игл от крови и моющего средства. Индикаторы стерильности.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
57.	Набор лекарственного раствора из ампулы и флакона.	ОПК-8
58.	Правила разведение антибиотиков.	ОПК-8
59.	Внутрикожная инъекция, техника, осложнения, профилактика.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
60.	Подкожная инъекция, техника, осложнения, профилактика.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
61.	Внутримышечная инъекция, техника, осложнения, профилактика.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
62.	Внутривенная инъекция, техника, осложнения, профилактика.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
63.	Заполнение системы для внутривенного капельного введения лекарственных веществ.	ОПК-8
64.	Проведение внутривенного капельного вливания.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
65.	Понятие об аллергических реакциях и анафилактическом шоке.	ОК-7, ОПК-8
66.	Оказание помощи при анафилактическом шоке.	ОК-7
67.	Наложение жгута на плечо.	ОК-7
68.	Особенности наблюдения и ухода за больными с заболеваниями легких.	ОПК-2, ОПК-8

	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p>Образовательная программа специальности 30.05.01 «Медицинская биохимия» (уровень специалитета)</p>	<p>ПЛАН УЧЕБНОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ (ПОМОЩНИК МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ)</p>
---	---	--

69.	Оказание первой доврачебной помощи при внезапной одышке (удушьё).	ОК-7
70.	Оказание первой доврачебной помощи при кровохарканье и легочном кровотечении.	ОК-7
71.	Сбор мокроты для лабораторного исследования. Дезинфекция плевательниц.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
72.	Наблюдение за дыханием. Подсчет дыхательных движений.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
73.	Проведение оксигенотерапии различными методами.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
74.	Умение пользоваться карманным ингалятором.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
75.	Методика плевральной пункции.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
76.	Особенности наблюдения и ухода за больными с заболеваниями сердечно-сосудистой системы.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
77.	Техника снятия ЭКГ.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
78.	Первая доврачебная помощь при болях в сердце.	ОК-7
79.	Первая доврачебная помощь при гипертоническом кризе.	ОК-7
80.	Первая доврачебная помощь при обмороке, коллапсе.	ОК-7
81.	Первая доврачебная помощь больным при острой сосудистой недостаточностью.	ОК-7
82.	Определение характеристик артериального пульса на лучевой артерии.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
83.	Измерение артериального давления.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
84.	Регистрация результатов исследования артериального пульса и артериального давления в температурном листе.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
85.	Особенности наблюдения и ухода за больными с заболеваниями желудочно-кишечного тракта.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
86.	Оказание первой доврачебной помощи при рвоте. Собирание рвотных масс.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
87.	Проведение осмотра полости рта.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
88.	Взятие мазка из зева и носа для бактериологического исследования.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
89.	Проведение промывания желудка толстым зондом.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
90.	Оказание первой доврачебной помощи при желудочном и кишечном кровотечении.	ОК-7
91.	Введение газоотводной трубки.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1,


	<p style="text-align: center;">Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p style="text-align: center;">Образовательная программа специальности 30.05.01 «Медицинская биохимия» (уровень специалитета)</p>	<p style="text-align: center;">ПЛАН УЧЕБНОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ (ПОМОЩНИК МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ)</p>
---	---	--

		ПК-2, ПК-4, ПК-5
92.	Постановка очистительной клизмы.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
93.	Постановка сифонной клизмы.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
94.	Постановка масляной и гипертонической клизм.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
95.	Постановка лекарственной клизмы.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
96.	Особенности наблюдения и ухода за больными с заболеваниями почек.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
97.	Сбор мочи для лабораторного исследования.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
98.	Правила забора мочи для проведения пробы по Зимницкому.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
99.	Подготовка пациента к проведению пробы Реберга.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
100.	Правила забора мочи для анализа по Нечипоренко.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
101.	Оказание первой доврачебной помощи при острой задержке мочи.	ОК-7
102.	Катетеризация мочевого пузыря мягким катетером.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
103.	Первая доврачебная помощь при почечной колике.	ОК-7
104.	Подготовка больного к рентгенологическому исследованию мочевыводящих путей.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
105.	Особенности ухода за тяжелобольными и агонирующими.	ОПК-2, ОПК-8, ПК-1, ПК-2, ПК-4, ПК-5
106.	Принципы проведения первичного реанимационного комплекса.	ОК-7
107.	Констатация смерти.	ОК-7, ОПК-2
108.	Правила обращения с трупом.	ОПК-2

2. Контроль навыков, приобретенных в ходе учебной клинической практики: «Учебная клиническая практика (помощник медицинской сестры)»:

2.1. Для оценки качества решения задач учебной практики и овладения студентом навыками, определенными Федеральным государственным образовательным стандартом, по окончании практики проводится этапная промежуточная аттестация с выставлением итоговой оценки в зачетку студента. В случае неявки студента на промежуточную аттестацию (по неуважительной причине, в том числе и при отсутствии допуска к ней) или получении им неудовлетворительной оценки приводят к возникновению у данного студента академической задолженности. Ликвидация данного вида задолженности происходит в соответствии с локальными нормативными актами ВолгГМУ.

2.2. Для допуска к промежуточной аттестации по учебной практике студент должен представить документы, свидетельствующие о прохождении практики и её

	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p> <p>Образовательная программа специальности 30.05.01 «Медицинская биохимия» (уровень специалитета)</p>	<p>ПЛАН УЧЕБНОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ (ПОМОЩНИК МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ)</p>
---	---	--

результатах.

2.3. Сроки проведения промежуточной аттестации по учебной клинической практике: «Учебная клиническая практика (помощник медицинской сестры)» и сроки предоставления студентом необходимых документов, подтверждающих прохождение практики, устанавливаются кафедрой внутренних болезней, согласовываются с деканатом медико-биологического факультета ВолгГМУ и утверждаются заведующим производственной практики ВолгГМУ. Студент, не предоставивший обязательные документы по прохождению практики в установленные сроки, к промежуточной аттестации по практике не допускается.

3. Формы отчетности по практике

Обязательными формами отчётности по практике являются дневник практики и отчетная работа по итогам выполнения индивидуальных заданий по практике.

3.1. Дневник практики

Дневник практики должен включать в себя протоколы различных видов работы (литературной/ методической/ экспериментальной/ аналитической/ иных видов работы), выполненной студентом в ходе практики. Протоколы оформляются на каждый день работы на практике. Протокол должен содержать сведения о дате, теме (-ах) занятия (-й), выполненной работе и исследовательских процедурах (операциях), а также о полученных первичных данных и результатах их анализа в ходе выполнения индивидуального задания.

Дневник практики должен быть подписан:

- а) после каждого протокола - руководителем практики данного студента;
- б) на титульном листе - руководителем практики от организации (вуза).

Дневник практики предоставляется в печатной (бумажной) форме.

Образец оформления дневника представлен в электронной информационно-образовательной среде ФГБОУ ВО ВолгГМУ Минздрава России – в разделе образование кафедры внутренних болезней.



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Образовательная программа специальности 30.05.01 «Медицинская биохимия» (уровень специалитета)

ПЛАН УЧЕБНОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ (ПОМОЩНИК МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ)

Успешное выполнение студентом индивидуальных заданий в рамках отчетной учебно-исследовательской работы по учебной клинической практике (помощник медицинской сестры) служит свидетельством о полноценном и глубоком овладении всеми необходимыми компетенциями.

Заведующий кафедрой внутренних болезней, д.м.н.

М.Е. Стаценко

Руководитель практики от организации доцент кафедры внутренних болезней, к.м.н.

М.А. Косивцова

Согласовано:

Декан медико-биологического факультета, к.м.н., доцент

Т.С. Дьяченко

Заведующий производственной практикой, к.м.н., доцент

П.Р. Ягупов