

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования

«Кемеровский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(ФГБОУ ВО КемГМУ Минздрава России)



**УТВЕРЖДАЮ:**

Проректор по учебной работе

д.м.н., профессор

Коськина Е.В.

06

2021 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ  
ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И  
НАВЫКОВ НА ДОЛЖНОСТЯХ СРЕДНЕГО МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА  
(ПОМОЩНИК ПАЛАТНОЙ И ПРОЦЕДУРНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ)**

Специальность	31.05.03 «Стоматология»
Квалификация выпускника	Врач- стоматолог
Форма обучения	очная
Факультет	стоматологический
Кафедра-разработчик рабочей программы	пропедевтика внутренних болезней
Продолжительность	общая, факультетская хирургия и урологии Модуль 1 - 1 неделя Модуль 2 – 1 неделя

Семе стр	Трудоемко сть		Занятия на базе практики, ч.	СРС, ч.	Форма ПК (зачёт)
	ЗЕ	ч.			
IV	3	108	72	36	зачет
<b>Итого</b>	<b>3</b>	<b>108</b>	<b>72</b>	<b>36</b>	<b>зачет</b>

Рабочая программа практики по получению первичных профессиональных умений и навыков на должностях среднего медицинского персонала (Помощник палатной и процедурной медицинской сестры) разработана в соответствии с ФГОС ВО – специалитет по специальности 31.05.03 «Стоматология», квалификация «Врач - стоматолог», утвержденным приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации № 984 от «12» августа 2020 г. (рег. В Министерстве юстиции РФ № 59473 от 26.08.2020г.)

Рабочую программу разработали:

доцент кафедры пропедевтики внутренних болезней, к.м.н. О.С. Малышенко;  
доцент кафедры общей, факультетской хирургии и урологии, к.м.н., доцент В.И. Рудаев;  
ассистент кафедры пропедевтики внутренних болезней, к.м.н. М.В. Королева.


Рабочая программа рассмотрена и одобрена

на заседании кафедры пропедевтики внутренних болезней, протокол № 10 от «31» мая 2021 г.

на заседании кафедры общей, факультетской хирургии и урологии, протокол № 10 от «30» мая 2021 г.

Рабочая программа согласована:

Заведующий библиотекой \_\_\_\_\_ Г.А. Фролова  
«10» 06 2021 г. 

Декан стоматологического факультета, к.м.н., доц. \_\_\_\_\_ А.Н. Даниленко  
«10» 06 2021 г. 

Рабочая программа рассмотрена и рекомендована к утверждению на заседании ФМК стоматологического факультета, протокол № 5 от 10 06 2021 г.

Рабочая программа зарегистрирована в учебном управлении

Регистрационный номер 1279

Руководитель УМО \_\_\_\_\_ М.П. Дубовченко  
«14» 06 2021 г. 

## **1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ**

### **1.1. Цели и задачи освоения практики**

1.1.1. Целями производственной практики «Помощник палатной и процедурной медицинской сестры» являются:

- ознакомление обучающихся с работой лечебно-профилактических учреждений;
- обучение основным этапам работы процедурной медицинской сестры;
- применение обучающимися на практике в условиях стационара основных манипуляций процедурной медицинской сестры;
- воспитание неукоснительного соблюдения правил деонтологии и этики.

1.1.2. Задачи практики:

- стимулирование интереса к выбранной профессии;
- знакомство со структурой и организацией работы многопрофильных лечебных учреждений, современными сестринскими технологиями;
- формирование целостного представления о работе процедурной медицинской сестры терапевтического отделения, диагностических и лечебных кабинетов, приемного отделения, внутривенной аптеки;
- изучение оформления листов назначений, правил выписки, получения, хранения и выдачи лекарственных средств пациентам;
- развитие навыков выполнения пункции вен, инъекций (подкожных, внутримышечных, внутривенных), внутривенных инфузий;
- обучение основным умениям оказания экстренной доврачебной помощи больным при наиболее распространенных заболеваниях;
- выработка практических умений при проведении следующих процедур: кислородотерапия, кварцевание помещений, дезобработка шприцов;
- развитие профессионального мышления;
- проведение санитарно-профилактической работы и пропаганды здорового образа жизни.

### **1.2. Место практики в структуре ОПОП**

1.2.1. Практика относится к обязательной части.

1.2.2. Для прохождения практики необходимы знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами/практиками:  
дисциплина «Введение в специальность»,  
ознакомительная практика «Организация амбулаторно-поликлинического стоматологического приема».

1.2.3. Прохождение практики необходимо для получения знаний, умений и навыков, формируемых последующими дисциплинами/практиками:  
практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (по профилактической стоматологии).

В основе преподавания практики лежат следующие типы профессиональной деятельности:

1. Медицинский
2. Научно-исследовательский
3. Организационно-управленческий

### 1.3. Компетенции, формируемые в результате освоения практики

#### 1.3.1. Универсальные компетенции

№ п/п	Наименование категории универсальных компетенций	Код компетенции	Содержание компетенции	Индикаторы универсальных компетенции	Оценочные средства
1	Системное и критическое мышление	УК-1	<b>Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий</b>	ИД-3 УК-1 Уметь выявлять проблемные ситуации.	<p><b>Текущий контроль:</b> Тестовые задания № 15-18, 51-52 Ситуационные задачи № 7,8,21,22 Контрольные вопросы - №33,35-38,40-43</p> <p><b>Промежуточная аттестация:</b> Тестовые задания №15-18, 51-52 Ситуационные задачи № 7, 8, 21, 22 Контрольные вопросы - №33,35-38,40-43</p>

#### 1.3.2. Общепрофессиональные компетенции

№ п/п	Наименование категории общепрофессиональных компетенций	Код компетенции	Содержание общепрофессиональной компетенции	Индикаторы общепрофессиональной компетенции	Оценочные средства
1	Этические и правовые основы профессиональной деятельности	ОПК-1	<b>Способен реализовать моральные и правовые нормы, этические и деонтологические принципы в</b>	ИД-1 ОПК-1 Уметь использовать вербальные и невербальные средства коммуникации и выбирать наиболее эффективные для решения профессиональных задач.	<p><b>Текущий контроль:</b> Тестовые задания №1-55 Ситуационные задачи № 1-22 Контрольные вопросы - №1-45 Темы рефератов № 1-30</p>

			<b>профессиональной деятельности</b>	ИД-3 <small>ОПК-1</small> Уметь грамотно и доступно излагать профессиональную информацию в процессе межкультурного взаимодействия, соблюдая принципы биоэтики и деонтологии.	<b>Промежуточная аттестация:</b> Тестовые задания №1-55 Ситуационные задачи № 1-22 Контрольные вопросы - №1-45 Темы рефератов № 1-30
2	Организация и управление	ОПК-10	<b>Способен</b> организовывать работу младшего и среднего медицинского персонала по уходу за больными	ИД-2 <small>ОПК-10</small> Уметь осуществлять уход за больными различного профиля.	<b>Текущий контроль:</b> Тестовые задания №1-35, 41-55 Ситуационные задачи №1-14, 17-22 Контрольные вопросы - №1-45 Темы рефератов № 1-30 <b>Промежуточная аттестация:</b> Тестовые задания №1-35, 41-55 Ситуационные задачи №1-14, 17-22 Контрольные вопросы - №1-45 Темы рефератов № 1-30

## 1.4. Объем и виды практики

Вид учебной работы	Трудоемкость всего		Семестры
	в зачетных единицах (ЗЕ)	в академических часах (ч)	
			Трудоемкость по семестрам (ч)
<b>Практические занятия на базе медицинской организации</b>	2	72	72
<b>Самостоятельная работа студента (СРС)</b>	1	36	36
<b>Научно-исследовательская работа</b>	-	-	
<b>Промежуточная аттестация (зачет)</b>	зачет	-	зачет
<b>ИТОГО</b>	3	108	108

## 2. МЕСТО И ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Базовые медицинские организации для прохождения практики:

Модуль 1 – Государственное автономное учреждение здравоохранения «Кузбасский клинический госпиталь для ветеранов войн» (650000, г. Кемерово, ул. 50 лет Октября, 10);  
 Модуль 2 - Государственное автономное учреждение здравоохранения «Кузбасская клиническая больница скорой медицинской помощи им. М.А. Подгорбунского», стационары Кемеровской области и России согласно заключенным договорам. Практика проводится в стационарной и выездной формах после окончания IV семестра.

## 3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Общая трудоемкость практики составляет 3 зачетных единицы, 108 ч.

### 3.1. Учебно-тематический план практики, включая НИР

#### 3.1.1. Модуль 1 «Помощник палатной и процедурной медицинской сестры терапевтического отделения»

№ п/п	Наименование разделов и тем	Семестр	Всего часов	Виды учебной работы		СРС
				Аудиторные часы		
				ПЗ	КПЗ	
1	<b>Раздел 1. Знакомство со структурой и организацией работы учреждения и его подразделений.</b>	<b>IV</b>	<b>15</b>		<b>12</b>	<b>3</b>
1.1	Тема 1 Знакомство со структурой ЛПУ, организацией охранительного и санитарного режима.	IV	5		4	1
1.2	Тема 2 Знакомство с работой процедурного кабинета.	IV	5		4	1
1.3	Тема 3 Знакомство с работой сестринского медицинского поста.	IV	5		4	1
2	<b>Раздел 2. Отработка практических умений по выполнению диагностических манипуляций и лечебных процедур</b>	<b>IV</b>	<b>39</b>		<b>24</b>	<b>15</b>
2.1	Тема 1 Подкожные, внутримышечные инъекции.	IV	5		3	2
2.2	Тема 2 Внутривенные инъекции, инфузии.	IV	5		3	2
2.3	Тема 3 Забор крови для лабораторного исследования.	IV	5		3	2
2.4	Тема 4 Наблюдение и уход за больными при парентеральном введении лекарственных средств.	IV	5		3	2

№ п/п	Наименование разделов и тем	Семестр	Всего часов	Виды учебной работы		СРС
				Аудиторные часы		
				ПЗ	КПЗ	
	Подготовка к исследованиям.					
2.5	Тема 5 Действия медсестры в аварийных ситуациях.	IV	5		3	2
2.6	Тема 6 Личная гигиена больного. Питание больных.	IV	5		3	2
2.7	Тема 7 Лекарственные средства и способы их применения. Температура тела и ее измерение. Уход за лихорадящими больными.	IV	5		3	2
2.8	Тема 8 Неотложные состояния.	IV	4		3	1
	<b>Всего</b>	<b>IV</b>	<b>54</b>		<b>36</b>	<b>18</b>

### 3.1.2. Модуль 2 «Помощник палатной и процедурной медицинской сестры хирургического отделения»

№ п/п	Наименование разделов и тем	Семестр	Всего часов	Виды учебной работы		
				Аудиторные часы		
				ПЗ	КПЗ	СРС
1	<b>Раздел 1. Знакомство со структурой и организацией работы учреждения и его подразделений.</b>	4	15		12	3
1.1	Тема 1. Организация работы ЛПУ функциональные обязанности палатной и процедурной медицинской сестры хирургического отделения.	4	8		6	2
1.2	Тема 2 Профилактика инфекции при проведении диагностических, лечебных процедур и уходе за больным. Знакомство с нормативными документами по профилактике ВИЧ, вирусных гепатитов.	4	7		6	1
2	<b>Раздел 2. Диагностические манипуляции и лечебные процедуры</b>	4	8		6	2
2.1	Тема 1 Подкожные, внутримышечные и внутривенные инъекции Наблюдение и уход за больными при парентеральном введении лекарственных средств, уход за интравенозным катетером. Действия медсестры в аварийных ситуациях.	4	8		6	2
	<b>Раздел 3. Боль, обезболивание, основы интенсивного лечения и реанимации.</b>	4	8		6	2
3.1	Тема 1. Обезболивание и мониторинг основных физиологических показателей и гомеостаза в периоперационном периоде. Уход за больными в палате интенсивной терапии. Основы легочно-сердечной реанимации.	4	8		6	2
	<b>Раздел 4. Переливание компонентов крови и кровезаменителей.</b>	4	8		6	2
4.1	Тема 1 Современные представления о трансфузиологии. Переливание крови, ее компонентов кровезаменителей.	4	8		6	2
5	<b>Раздел 5. Основы учения о повязках.</b>	4	9		6	3
5.1	Тема 1 Мягкие и отвердевающие повязки, способы их наложения и применения. Приготовление	4	9		6	3

№ п/п	Наименование разделов и тем	Семестр	Всего часов	Виды учебной работы		
				Аудиторные часы		
				ПЗ	КПЗ	СРС
	перевязочного материала. Показание к перевязке.					
6	<b>Научно-исследовательская работа</b>	4				6
6.1	Работа с архивным материалом, анкетирование, составление рефератов с использованием литературных источников.	4	6			6
	Зачет	4				
	<b>Всего</b>	4	54		36	18



### 3.2. Практические занятия (клинические практические занятия)

#### 3.2.1. Модуль 1 «Помощник палатной и процедурной медицинской сестры терапевтического отделения»

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание практических занятий	Кол -во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
<b>1</b>	<b>Раздел 1. Знакомство со структурой и организацией работы учреждения и его подразделений</b>	х		IV	х	х	х
1.1	Тема 1. Знакомство со структурой ЛПУ, организацией охранительного и санитарного режима.	Инструктаж по технике безопасности. Основные принципы практического здравоохранения. Обязанности медицинской сестры. Основы медицинской этики и деонтологии. Устройство и оборудование терапевтического отделения. Внутренний распорядок отделения. Ведение медицинской документации. Санэпидрежим лечебного отделения.	1	IV	ОПК-1	ИД-1 <sub>ОПК-1</sub> ИД-2 <sub>ОПК-1</sub>	Тесты №1-5 Практические навыки №1 Ситуационные задачи №1, 2
ОПК-10					ИД-2 <sub>ОПК-10</sub>	Тесты №1-5 Практические навыки №1 Ситуационные задачи №1, 2	
1.2	Тема 2. Знакомство с работой терапевтического отделения и	Организация работы. Санитарные нормы и правила, предъявляемые к процедурному кабинету. Лист назначений. Регистрационные журналы. Приказы о	1	IV	ОПК-1	ИД-1 <sub>ОПК-1</sub> ИД-2 <sub>ОПК-1</sub>	Тесты №6-10 Практические навыки №2, 6,10,11 Ситуационные задачи №3, 4

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание практических занятий	Кол -во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
	процедурного кабинета.	правилах хранения лекарственных средств. Перечень лекарств. средств, подлежащих предметно-количественному учету в ЛПУ. Обработка рук медперсонала. Подготовка кабинета к работе, текущая дезинфекция процедурного кабинета, уборка в конце рабочего дня, генеральная уборка по типу заключительной дезинфекции.			ОПК-10	ИД-2 <sub>ОПК-10</sub>	Тесты №6-10 Практические навыки №2, 6,10,11 Ситуационные задачи №3, 4
1.3	Тема 3. Знакомство с работой сестринского медицинского поста.	Организация работы внутрибольничной аптеки. Приказы о правилах хранения лекарственных средств. Перечень лекарственных средств, подлежащих предметно-количественному учету в ЛПУ.	1	IV	ОПК-1	ИД-1 <sub>ОПК-1</sub> ИД-2 <sub>ОПК-1</sub>	Тесты №11-15 Практические навыки №2-12 Ситуационные задачи № 5, 6
					ОПК-10	ИД-2 <sub>ОПК-10</sub>	Тесты №11-15 Практические навыки №2-12 Ситуационные задачи №5, 6
<b>2</b>	<b>Раздел 2. Отработка практических умений по выполнению диагностических манипуляций и лечебных процедур.</b>	<b>x</b>		<b>IV</b>	<b>x</b>	<b>x</b>	<b>x</b>
2.1	Тема 1. Подкожные, внутримышечные инъекции	Алгоритм действий медсестры в обращении с лекарственными средствами. Противопоказания и осложнения. Области введения препаратов. Лекарственные средства, несовместимые в одном шприце. Правила введения инсулина, гепарина. Набор лекарства из ампулы, флакона.	2	IV	УК-1	ИД-3 <sub>УК-1</sub>	Тесты №15-18 Ситуационные задачи № 7, 8
					ОПК-1	ИД-1 <sub>ОПК-1</sub> ИД-2 <sub>ОПК-1</sub>	Тесты №15-20 Практические навыки №24,26,27,28,31,34 Ситуационные задачи № 7, 8

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание практических занятий	Кол -во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
		Техника выполнения подкожных, внутримышечных инъекций. Анафилактический шок и др. аллергические реакции.			ОПК-10	ИД-2 <sub>ОПК-10</sub>	Тесты №15-20 Практические навыки №24,26,27,28,31,34 Ситуационные задачи №7, 8
2.2	Тема 2. Внутривенные инъекции, инфузии.	Противопоказания и осложнения. Области введения препаратов. Техника венепункции. Техника сборки системы для внутривенных инфузий и выполнения в/в инфузии. Особенности в/в введения хлористого кальция.	2	IV	ОПК-1	ИД-1 <sub>ОПК-1</sub> ИД-2 <sub>ОПК-1</sub>	Тесты №21-25 Практические навыки №24,24,26,29,3031,34 Ситуационные задачи № 9, 10
					ОПК-10	ИД-2 <sub>ОПК-10</sub>	Тесты №21-25 Практические навыки №24,24,26,29,3031,34 Ситуационные задачи № 9, 10
2.3	Тема 3. Забор крови для лабораторного исследования	Правила забора крови из периферической вены на анализы. Правила забора крови; особенности забора крови для исследования коагулограммы, на гемокультуру. Современные системы для забора крови на различные исследования.	2	IV	ОПК-1	ИД-1 <sub>ОПК-1</sub> ИД-2 <sub>ОПК-1</sub>	Тесты №26-30 Практические навыки №24,25,31,34 Ситуационные задачи № 11, 12
					ОПК-10	ИД-2 <sub>ОПК-10</sub>	Тесты №26-30 Практические навыки №24,25,31,34 Ситуационные задачи № 11, 12
2.4	Тема 4. Наблюдение и уход за больными при парентеральном введении лекарственных средств. Подготовка к лабораторным и инструментальным исследованиям	Наблюдение за больными, получающими гепарин, инсулин, антибиотики. Подготовка к лабораторным и инструментальным исследованиям и манипуляциям (промывание желудка, дуоденальное зондирование, рентгенологические и УЗ исследования)	2	IV	ОПК-1	ИД-1 <sub>ОПК-1</sub> ИД-2 <sub>ОПК-1</sub>	Тесты №31-35 Практические навыки №7,8,9 Ситуационные задачи № 13,14
					ОПК-10	ИД-2 <sub>ОПК-10</sub>	Тесты №31-35 Практические навыки №7,8,9 Ситуационные задачи № 13, 14

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание практических занятий	Кол -во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
2.5	Тема 5. Действия медсестры в аварийных ситуациях	Индивидуальная защита медперсонала. Техника работы медсестры при возможном контакте с биологическими жидкостями. Дезинфекция отходов класса «Б».	2	IV	ОПК-1	ИД-1 <sub>ОПК-1</sub> ИД-2 <sub>ОПК-1</sub>	Тесты №36-40 Практические навыки №35 Ситуационные задачи № 15, 16
2.6	Тема 6. Личная гигиена больного. Питание больных.	Устройство функциональной кровати. Смена постельного и нательного белья. Перекладывание больного. Подача судна. Подмывание больного. Проведение туалета полости рта. Промывание глаз. Туалет ушей и полости носа. Полное мытье больного в постели. Профилактика пролежней. Понятие о лечебном питании. Понятие о диетических столах. Составление и выписывание порционника. Порядок подачи пищи. Кормление тяжелобольных, ослабленных больных и больных пожилого и старческого возраста.	2	IV	ОПК-1	ИД-1 <sub>ОПК-1</sub> ИД-2 <sub>ОПК-1</sub>	Тесты №41-45 Практические навыки №2,13,14,16-19 Ситуационные задачи № 17, 18
					ОПК-10	ИД-2 <sub>ОПК-10</sub>	Тесты №41-45 Практические навыки № 2,13,14,16-19 Ситуационные задачи № 17, 18
2.7	Тема 7. Лекарственные средства и способы их применения. Температура тела и ее измерение. Уход за лихорадящими больными.	Хранение в отделении препаратов списка А и Б, средств для наружного, внутреннего и парентерального введения. Энтеральный путь введения лекарств. Наружные пути введения лекарственных средств, применение мазей, порошков, растворов, пластырей. Понятие об аллергических реакциях, анафилактическом шоке и	2	IV	ОПК-1	ИД-1 <sub>ОПК-1</sub> ИД-2 <sub>ОПК-1</sub>	Тесты №46-50 Практические навыки №3,9,11, 20-22,34 Ситуационные задачи № 19, 20

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание практических занятий	Кол -во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
		оказание первой доврачебной помощи. Устройство термометров, их хранение и дезинфекция. Способы измерения температуры тела, регистрация результатов измерения и заполнение температурных листов. Понятие о лихорадке, типы лихорадки, три периода развития лихорадки, уход за лихорадящими больными.			ОПК-10	ИД-2 <sub>ОПК-10</sub>	Тесты №46-50 Практические навыки №3,9,11, 20-22,34 Ситуационные задачи № 19, 20
2.8	Тема 8. Неотложные состояния	Оказание первичной доврачебной медико – санитарной помощи в неотложных ситуациях).	1	IV	УК-1	ИД-3 <sub>УК-1</sub>	Тесты №51-52 Практические навыки №35 Ситуационные задачи № 21, 22
					ОПК-1	ИД-1 <sub>ОПК-1</sub> ИД-2 <sub>ОПК-1</sub>	Тесты №51-55 Практические навыки №12, 35 Ситуационные задачи № 21, 22
					ОПК-10	ИД-2 <sub>ОПК-10</sub>	Тесты №51-55 Практические навыки №12, 35 Ситуационные задачи № 21, 22
<b>Всего часов:</b>			<b>18</b>	<b>IV</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>х</b>

### 3.2.2. Модуль 2 «Помощник палатной и процедурной медицинской сестры хирургического отделения»

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание практических занятий	Кол -во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
<b>1</b>	<b>Раздел 1. Знакомство со структурой и организацией работы учреждения и его подразделений</b>	<b>х</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>х</b>
1.1	Тема 1. Организация работы ЛПУ функциональные обязанности палатной и процедурной медицинской сестры хирургического отделения.	Инструктаж по технике безопасности. Основные принципы организации практического здравоохранения. Обязанности медицинской сестры. Основы медицинской этики и деонтологии. Устройство и оборудование хирургического отделения, внутренний распорядок работы Ведение медицинской документации. Санэпидрежим лечебного отделения.	6	4	ОПК-10	ИД-1 опк-10- ИД-2 опк 10	Тесты №1-10 Практические навыки № 1 – 25 Ситуационные задачи № 1- 5. Дневник отчет
1.2	Тема 2. Профилактика инфекции при проведении диагностических, лечебных процедур и уходе за больным. Знакомство с нормативными документами по профилактике ВИЧ, вирусных гепатитов	Меры профилактики инфекционных осложнений. Мероприятия первой помощи при аварийных ситуациях, универсальные меры безопасности при возможном контакте с биологическими жидкостями. Меры индивидуальной профилактики ВИЧ-инфекции в МО. Состав аптечки первой помощи. Дезинфекция и стерилизация. Гигиена рук медицинского персонала.	6	4	ОПК-10	ИД-1 опк-10- ИД-2 опк 10	Тесты № 11 - 20 Практические навыки № 3,4, 6,16,26-35 Ситуационные задачи № 6 -10 Дневник отчет
<b>2</b>	<b>Раздел 2. Диагностические манипуляции и лечебные процедуры</b>	<b>х</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>х</b>

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание практических занятий	Кол -во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
2.1	Тема 1 Подкожные, внутримышечные и внутривенные инъекции Наблюдение и уход за больными при парентеральном введении лекарственных средств, уход за интравенозным катетером. Действия медсестры в аварийных ситуациях	Алгоритм действий медсестры при парентеральном введении медицинских препаратов. Противопоказания и возможные осложнения.. Анатомические области для введения препаратов. Техника набора лекарственных средств из ампулы, флакона. при выполнении подкожных, внутримышечных и внутривенных инъекций Лекарственные средства, несовместимые в одном шприце. Техника сборки системы в/в инфузии., уход за интравенозным катетером. Анафилактический шок и др. аллергические реакции Действия медсестры в аварийных ситуациях.	6	4	ОПК-10	ИД-1 ОПК-10- ИД-2 ОПК 10	Тесты № 21-30 Практические навыки № 3,4, 6,16,26-35 Ситуационные задачи № 11 – 17. Дневник отчет
3	<b>Раздел 3. Боль, обезболивание, основы интенсивного лечения и реанимации</b>	<b>х</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>х</b>
3.1	Тема 1. Обезболивание и мониторинг основных физиологических показателей и гомеостаза в периоперационном периоде. Уход за больными в палате интенсивной терапии. Основы легочно-сердечной реанимации	Организация и проведение ухода за больным в до- и послеоперационном периоде. Оценка риска операции и анестезиологического пособия, особенности ведения и ухода за больными после различных видов операций в отделении реанимации и интенсивной терапии. Основы легочно-сердечной реанимации.	6	4	ОПК-10	ИД-1 ОПК-10- ИД-2 ОПК 10	Тесты № 31 – 40. Практические навыки № 15, 16, 24, 25, 28,31, 34 Ситуационные задачи № 18 – 21. Дневник отчет

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание практических занятий	Кол -во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
4	<b>Раздел 4. Переливание компонентов крови и кровезаменителей</b>	х	6	4	х	х	х
4.1	Тема 1. Современные представления о трансфузиологии. Переливание крови и ее компонентов, кровезаменителей	Бескровная хирургия: основы и современные представления о трансфузионной терапии. Инфузионно-трансфузионная терапия. Техника переливания крови и ее компонентов, кровезаменителей. Определение группы крови и резус фактора. Реакции и осложнения при переливании крови. Нормативные документы, по проведению гемотрансфузии. Виды донорства. Оформление документов при проведении гемотрансфузии	6	4	ОПК-10	ИД-1 ОПК-10- ИД-2 ОПК 10	Тесты № 41-52. Практические навыки № 26, 28-30 Ситуационные задачи № 22-24. Дневник отчет
5	<b>Раздел 5. Основы учения о повязках</b>	х	6	4	х	х	х
5.1	Тема 5 Мягкие и отвердевающие повязки, способы их наложения и применения. Приготовление перевязочного материала. Показания к перевязке.	Классификация повязок. Мягкие бинтовые повязки. Отвердевающие повязки. Гипсовая техника Приготовление перевязочного материала. Показание к перевязке..	6	4	ОПК-10	ИД-1 ОПК-10- ИД-2 ОПК 10	Тесты № 53 – 60. по теме 1.2 Практические навыки № 9, 13, 16 Ситуационные задачи № 25 – 30. Дневник отчет
<b>Всего</b>			<b>36</b>				



### 3.3. Самостоятельная работа студентов, в том числе НИР

#### 3.3.1. Модуль 1 «Помощник палатной и процедурной медицинской сестры терапевтического отделения»

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид самостоятельной работы	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
<b>1</b>	<b>Раздел 1. Знакомство со структурой и организацией работы учреждения и его подразделений</b>	x		IV	x	x	x
1.1	Тема 1. Знакомство со структурой ЛПУ, организацией охранительного и санитарного режима.	Подготовка к клиническому практическому занятию. Изучение нормативных документов.	1	IV	ОПК-1	ИД-1 <sub>ОПК-1</sub> ИД-2 <sub>ОПК-1</sub>	Вопросы №1-3 Практические навыки №1 Реферат №1-4
ОПК-10					ИД-2 <sub>ОПК-10</sub>	Вопросы №2,3 Практические навыки №1	
1.2	Тема 2. Знакомство с работой терапевтического отделения и процедурного кабинета.	Подготовка к клиническому практическому занятию. Изучение нормативных документов.	1	IV	ОПК-1	ИД-1 <sub>ОПК-1</sub> ИД-2 <sub>ОПК-1</sub>	Вопросы №5-7 Практические навыки №2, 6,10,11 Реферат №10,12-14
ОПК-10					ИД-2 <sub>ОПК-10</sub>	Тесты №5-7 Практические навыки №2, 6,10,11 Реферат №10,12-14	
1.3	Тема 3. Знакомство с работой сестринского медицинского поста.	Подготовка к клиническому практическому занятию. Изучение нормативных документов.	1	IV	ОПК-1	ИД-1 <sub>ОПК-1</sub> ИД-2 <sub>ОПК-1</sub>	Вопросы №7-9 Практические навыки №2-12 Реферат №5-7
ОПК-10					ИД-2 <sub>ОПК-10</sub>	Вопросы №7-9 Практические навыки №2-12 Реферат №5-7	
<b>2</b>	<b>Раздел 2. Отработка практических умений по выполнению диагностических манипуляций и лечебных процедур.</b>	x		IV	x	x	x

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид самостоятельной работы	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
2.1	Тема 1. Подкожные, внутримышечные инъекции	Подготовка к клиническому практическому занятию. Изучение нормативных документов.	2	IV	УК-1	ИД-3 <sub>УК-1</sub>	Вопросы №38,40-43
					ОПК-1	ИД-1 <sub>ОПК-1</sub> ИД-2 <sub>ОПК-1</sub>	Вопросы №38,40-43 Практические навыки №24,26,27,28,31,34
					ОПК-10	ИД-2 <sub>ОПК-10</sub>	Вопросы №38,40-43 Практические навыки №24,26,27,28,31,34
2.2	Тема 2. Внутривенные инъекции, инфузии.	Подготовка к клиническому практическому занятию. Изучение нормативных документов.	2	IV	ОПК-1	ИД-1 <sub>ОПК-1</sub> ИД-2 <sub>ОПК-1</sub>	Вопросы №38-41 Практические навыки №24,24,26,29,3031,34
					ОПК-10	ИД-2 <sub>ОПК-10</sub>	Вопросы №38-41 Практические навыки №24,24,26,29,3031,34
2.3	Тема 3. Забор крови для лабораторного исследования	Подготовка к клиническому практическому занятию. Изучение нормативных документов.	2	IV	ОПК-1	ИД-1 <sub>ОПК-1</sub> ИД-2 <sub>ОПК-1</sub>	Вопросы №38,44,45 Практические навыки №24,25,31,34 Реферат №15-18
					ОПК-10	ИД-2 <sub>ОПК-10</sub>	Вопросы №38,44,45 Практические навыки №24,25,31,34 Реферат №15-18
2.4	Тема 4. Наблюдение и уход за больными при парентеральном введении лекарственных средств. Подготовка к лабораторным и инструментальным исследованиям	Подготовка к клиническому практическому занятию. Изучение нормативных документов.	2	IV	ОПК-1	ИД-1 <sub>ОПК-1</sub> ИД-2 <sub>ОПК-1</sub>	Вопросы №26,27, 29-31 Практические навыки №7,8,9
					ОПК-10	ИД-2 <sub>ОПК-10</sub>	Вопросы №26,27,29-31 Практические навыки №7,8,9
2.5	Тема 5. Действия медсестры в аварийных ситуациях	Подготовка к клиническому	2	IV	ОПК-1	ИД-1 <sub>ОПК-1</sub> ИД-2 <sub>ОПК-1</sub>	Вопросы №1,34-37 Практические навыки №35

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид самостоятельной работы	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
		практическому занятию. Изучение нормативных документов.					Реферат №26,30
2.6	Тема 6. Личная гигиена больного. Питание больных.	Подготовка к клиническому практическому занятию. Изучение нормативных документов.	2	IV	ОПК-1	ИД-1 <sub>ОПК-1</sub> ИД-2 <sub>ОПК-1</sub>	Вопросы №10-11,13,14, 21-23 Практические навыки №2,13,14,16-19 Реферат №11,29
					ОПК-10	ИД-2 <sub>ОПК-10</sub>	Вопросы №10-11,13,14, 21-23 Практические навыки №2,13,14,16-19 Реферат №11,29
2.7	Тема 7. Лекарственные средства и способы их применения. Температура тела и ее измерение. Уход за лихорадящими больными.	Подготовка к клиническому практическому занятию. Изучение нормативных документов.	2	IV	ОПК-1	ИД-1 <sub>ОПК-1</sub> ИД-2 <sub>ОПК-1</sub>	Вопросы №20,21,25-28 Практические навыки №3,9,11, 20-22,34 Реферат №27,28
					ОПК-10	ИД-2 <sub>ОПК-10</sub>	Вопросы №20,21,25-28 Практические навыки №3,9,11, 20-22,34 Реферат №27,28
2.8	Тема 8. Неотложные состояния	Подготовка к клиническому практическому занятию. Изучение нормативных документов.	1	IV	УК-1	ИД-3 <sub>УК-1</sub>	Вопросы №33,35-37 Практические навыки №35
					ОПК-1	ИД-1 <sub>ОПК-1</sub> ИД-2 <sub>ОПК-1</sub>	Вопросы №33,35-37 Практические навыки №12, 35 Реферат №20-26
					ОПК-10	ИД-2 <sub>ОПК-10</sub>	Вопросы №33,35-37 Практические навыки №12, 35 Реферат №20-26
<b>Всего часов:</b>			<b>18</b>	<b>IV</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>х</b>

### 3.3.2. Модуль 2 «Помощник палатной и процедурной медицинской сестры хирургического отделения»

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид самостоятельной работы	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
<b>1</b>	<b>Раздел 1. Знакомство со структурой и организацией работы учреждения и его подразделений</b>	<b>х</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>х</b>
1.1	Тема 1. Организация работы ЛПУ функциональные обязанности палатной и процедурной медицинской сестры хирургического отделения.	Проработка учебного материала (рекомендуемая учебная литература, учебные пособия); подготовка к тестированию	2	4	ОПК-10	ИД-1 ОПК-10- ИД-2 ОПК 10	Тесты № 1 -10. Практические навыки № 1 -25 Ситуационные задачи № 1 -5. Реферат № 1 -11. Дневник отчет
1.2	Тема 2 Профилактика инфекции при проведении диагностических, лечебных процедур и уходе за больным. Знакомство с нормативными документами по профилактике ВИЧ, вирусных гепатитов	Проработка учебного материала (рекомендуемая учебная литература, учебные пособия); подготовка к тестированию	1	4	ОПК-10	ИД-1 ОПК-10- ИД-2 ОПК 10	Тесты № 11-20. Практические навыки № 3,4, 6,16,26-35 Ситуационные задачи № 6 – 10. Реферат № 12 -14, 16, 17, 19, 20, 22, 23, 26 Дневник отчет
<b>2</b>	<b>Раздел 2. Диагностические манипуляции и лечебные процедуры</b>	<b>х</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>х</b>	<b>х</b>	<b>х</b>
2.1	Тема 1 Подкожные, внутримышечные и внутривенные инъекции. Наблюдение и уход за больными при парен-теральном введении лекарственных средств, уход за интравенозным катетером. Действия медсестры в аварийных ситуациях.	Проработка учебного материала (рекомендуемая учебная литература, учебные пособия); подготовка к тестированию	2	4	ОПК-10	ИД-1 ОПК-10- ИД-2 ОПК 10	Тесты № 21-30. Практические навыки № 3,4, 6,16,26-35 Ситуационные задачи № 11–17. Реферат № 31 – 35. Дневник отчет

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид самостоятельной работы	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
3	<b>Раздел 3. Боль, обезболивание, основы интенсивного лечения и реанимации</b>	х	2	4	х	х	х
3.1	Тема 1. Обезболивание и мониторинг основных физиологических показателей и гомеостаза в периоперационном периоде. Уход за больными в палате интенсивной терапии. Основы легочно-сердечной реанимации	Проработка учебного материала (рекомендуемая учебная литература, учебные пособия); подготовка к тестированию	2	4	ОПК-10	ИД-1 ОПК-10- ИД-2 ОПК 10	Тесты № 31 – 40. Практические навыки № 15,16,24, 25, 28,31, 34. Реферат № 19, 20, 33, 28 – 35.. Ситуационные задачи № 18 – 21. Дневник отчет
4	<b>Раздел 4. . Переливание компонентов крови и кровезаменителей</b>	х	2	4	х	х	х
4.1	Тема 1. Современные представления о трансфузиологии. Переливание кров, ее компонентов и кровезаменителей	Проработка учебного материала (рекомендуемая учебная литература, учебные пособия); подготовка к тестированию	2	4	ОПК-10	ИД-1 ОПК-10- ИД-2 ОПК 10	Тесты № 41-52. Практические навыки № 26, 28 – 30. Ситуационные задачи №22-24 Дневник отчет
5	<b>Раздел 5. Основы учения о повязках</b>	х	3	4	х	х	х
5.1	Тема 5 Мягкие и отвердевающие повязки, способы их наложения и применения. Приготовление перевязочного материала. Показание к перевязке в сестринском уходе	Проработка учебного материала (рекомендуемая учебная литература, учебные пособия); подготовка к тестированию	3	4	ОПК-10	ИД-1 ОПК-10- ИД-2 ОПК 10	Тесты № 53 – 60. Практические навыки № 9, 13, 16. Ситуационные задачи № 25 -30. Дневник отчет

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид самостоятельной работы	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
6	<b>Научно-исследовательская работа</b>		6	4			
6.1	Работа с архивным материалом, анкетирование, составление рефератов с использованием литературных источников.		6	4			
<b>Всего</b>			<b>18</b>				

**4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРАКТИКИ**

**4.1. Формы отчетности по практике**

**4.1.1. Дневник**

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет»  
Минздрава России

**ДНЕВНИК  
УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ**

по получению первичных профессиональных умений и навыков на должностях среднего  
медицинского персонала (Помощник палатной и процедурной медицинской сестры).

Модуль 1 «Помощник палатной и процедурной медицинской сестры терапевтического  
отделения»

Модуль 2 «Помощник палатной и процедурной медицинской сестры хирургического  
отделения»

студента 2 курса стоматологического факультета, группы № \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество)

Место прохождения практики \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(район, город, больница)

Сроки прохождения практики с " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. по " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Руководитель практики:

\_\_\_\_\_  
(ФИО преподавателя кафедры)

Практика зачтена с оценкой « \_\_\_\_\_ »

\_\_\_\_\_  
(подпись преподавателя кафедры)

Кемерово 20 \_\_\_\_\_

I. Характеристика лечебного учреждения, отделения.

II. Инструктаж по технике безопасности.

С инструкцией по технике безопасности ознакомлен \_\_\_\_\_  
(ФИО, подпись)

Инструктаж провел \_\_\_\_\_  
(должность, ФИО)

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Печать лечебного учреждения

III. Ежедневный отчет о работе

<b>Дата / время</b>	<b>Содержание и вид выполненной работы</b>	<b>Кол-во</b>	<b>Подпись м/с</b>
27.06.21 8.00-8.45	Образец Пульмонологическое отделение <i>Делал внутримышечные инъекции</i>		
9.15-10.15	<i>Текущая дезинфекция процедурного кабинета</i>		
10.15-11.00	<i>Собирал системы для внутривенных инфузий</i>		
11.00-11.30	<i>Внутривенное введение ... (наименование лекарственного препарата)</i>		
11.30-12.00	<i>Участвовал в проведении плевральной пункции</i>		
12.00-13.00	<i>Работа с листами назначений</i>		
13.00-14.00	<i>Генеральная уборка процедурного кабинета</i>		

Примечание: в дневнике, помимо ежедневной практической деятельности, отражается санитарно-просветительская работа студента, участие в научно-исследовательской работе, конференциях и др.





#### 4.1.2. Характеристика

### ХАРАКТЕРИСТИКА

студента \_\_\_\_\_ группы № \_\_\_\_\_ лечебного  
факультета ФГБОУ ВО КемГМУ Минздрава России, проходившего \_\_\_\_\_  
практику « \_\_\_\_\_ »  
с \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_\_ г. на базе \_\_\_\_\_

За время прохождения практики по получению первичных профессиональных умений и навыков на должностях среднего медицинского персонала (помощник палатной и процедурной медицинской сестры)

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

Старшая медицинская сестра отделения

\_\_\_\_\_  
(подпись)

М.П.

### **4.1.3. Контрольно-диагностические материалы**

#### **4.1.3.1. Список вопросов для подготовки к зачёту (в полном объёме):**

#### **Модуль 1 «Помощник палатной и процедурной медицинской сестры терапевтического отделения»**

1. Этика и деонтология в работе медицинской сестры.
2. Сестринский процесс и его этапы.
3. Основные принципы организации работы приемного покоя больницы. Прием больных в стационар.
4. Санитарная обработка больных в приёмном покое (осмотр и обработка больного при обнаружении педикулёза).
5. Техника антропометрических измерений.
6. Структура и принципы работы терапевтических отделений больницы. Понятие о больничном режиме.
7. Безопасная больничная среда. Основные термины и понятия. Законодательная регуляция безопасной больничной среды. Инфекционный контроль и инфекционная безопасность.
8. Возбудители внутрибольничных инфекций (ВБИ). Заболевания, относящиеся к ВБИ. Факторы и пути передачи ВБИ. Меры контроля и безопасности в профилактике ВБИ.
9. Уровни обработки рук медицинского работника. Правила пользования перчатками.
10. Профилактика ВБИ. Дезинфекция и стерилизация. Их виды и методы. Уровни дезинфекции.
11. Дезинфицирующие средства. Правила пользования. Классы дезинфицирующих средств. Характеристика основных средств дезинфекции. Правила безопасности труда при работе с дезинфицирующими средствами. Первая помощь при отравлении дезинфицирующими средствами.
12. Особенности гигиенической уборки помещений стационара. Генеральная уборка процедурного кабинета.
13. Бельевой режим стационара.
14. Дезинфекция предметов ухода за пациентом, ее виды.
15. Текущая и заключительная дезинфекция.
16. Сбор, хранение и удаление отходов ЛПУ. Классы отходов. Система сбора и утилизации отходов. Правила пользования емкостями для сбора.
17. Этапы обработки изделий медицинского назначения. Дезинфекция медицинского инструментария, шприцев.
18. Правила транспортировки больных на каталке, носилках и руках.
19. Питание больных. Техника зондового кормления.
20. Измерение температуры тела.
21. Правила ухода за тяжелобольным, смена нательного и постельного белья.
22. Профилактика пролежней и их лечение.
23. Уход за ушами, носом, глазами больного.
24. Измерение артериального давления по методу Короткова.
25. Наложение согревающего компресса.
26. Промывание желудка, техника проведения.
27. Техника проведения дуоденального зондирования.
28. Клизмы, виды клизм. Проведение очистительной клизмы.
29. Сбор биологического материала (мокроты, мочи, кала) для лабораторного исследования.
30. Подготовка больного к рентгенологическому исследованию (мочевой системы, желудка, тонкого и толстого кишечника).
31. Подготовка больного к УЗИ органов брюшной полости, к эндоскопическим исследованиям органов пищеварения, экскреторной урографии.
32. Алгоритм действий медсестры при проведении текущей дезинфекции процедурного кабинета.
33. Действия медсестры при попадании потенциально-инфицированного биоматериала на кожу, слизистые, при уколах и порезах.
34. Меры индивидуальной профилактики ВИЧ-инфекции и вирусных гепатитов в ЛПУ.

35. Состав аптечки первой помощи.
36. Первая помощь при анафилактическом шоке, отеке Квинке, крапивнице.
37. Техника непрямого массажа сердца и искусственной вентиляции легких.
38. Техника сборки шприца.
39. Техника сборки системы для внутривенной инфузии.
40. Показания, противопоказания для парентерального введения лекарств.
41. Осложнения после подкожных, внутримышечных, внутривенных инъекций, внутривенных инфузий и оказание помощи при них.
42. Правила введения гепарина.
43. Правила введения инсулина.
44. Определение группы крови.
45. Осложнения при переливании крови.

## **Модуль 2 «Помощник палатной и процедурной медицинской сестры хирургического отделения»**

1. Этика и деонтология в работе медицинской сестры.
2. Структура и принципы работы хирургического отделений больницы. Понятие о больничном режиме.
3. Гигиена медицинского персонала. Уровни обработки рук медперсонала.
4. Понятие об уходе за больными.
5. Понятие о госпитальной инфекции.
6. Бактерионосительство среди мед.персонала, выявление, санация.
7. Методы профилактики госпитальной инфекции.
8. Меры безопасности мед.персонала при работе с биологическими материалами.
9. Содержание аптечки «Анти-СПИД».
10. Активное, пассивное и вынужденное положение больного
11. Мероприятия по уходу за больными. Измерение температуры тела.
12. Особенности ухода за кожей, полостью рта пациента, находящегося на постельном режиме в сознательном и бессознательном состоянии.
13. Оценка состояния органов дыхания.
14. Оценка состояния сердечно-сосудистой системы.
15. Артериальное давление и его измерение.
16. Оценка состояния органов пищеварения.
17. Послеоперационный уход за больными.
18. Понятие о повязке и перевязке.
19. Промывание желудка: техника, показание.
20. Клизма. Определение. Очистительная и сифонные клизмы.
21. Профилактика воздушно-капельной инфекции в хирургическом отделении..
22. Способы транспортировки пострадавших.
23. Признаки терминальных состояний (преагония, агония, клиническая смерть).
24. Техника ИВЛ «рот в рот» и «рот в нос».
25. Техника непрямого массажа сердца.
26. Бинтовые повязки на верхнюю и нижнюю конечность.
27. Бинтовые повязки на голову, шею, грудь и живот.
- 28.3 вида обработки рук медицинского персонала согласно требованиям СанПин 2.1.3.2630-10 и методическим указаниям МУ 3.5.1.3674-20.
29. Техника выполнения внутрикожных и подкожных инъекций.
30. Техника выполнения внутримышечных инъекций.
31. Техника выполнения внутривенных инъекций.
32. Заполнение и постановка системы для внутривенного капельного вливания.
33. Алгоритм действия медсестры при проведении гемотрансфузии.
34. Техника забора крови для проведения биохимического, иммунологического анализа и на гемокультуру.

### 35. Особенности ухода за внутривенным периферическим и центральным катетером

#### 4.1.3.2. Список практических навыков к зачету:

#### **Модуль 1 практики по получению первичных профессиональных умений и навыков на должностях среднего медицинского персонала «Помощник палатной и процедурной медицинской сестры терапевтического отделения»**

1. Заполнение титульного листа медицинской карты стационарного больного.
2. Выявление педикулеза, полная и частичная санитарная обработка больного.
3. Сбор и дезинфекция отходов класса «Б», подготовка емкостей для сбора отходов класса «А», «Б».
4. Влажная обработка помещений отделения.
5. Заготовка ватных шариков, салфеток, турунд.
6. Определение роста, массы тела, окружности грудной клетки пациента.
7. Определение пульса.
8. Измерение артериального давления по методу Короткова.
9. Температура тела и ее измерение.
10. Выполнение описи вещей больного.
11. Прием и сдача дежурств.
12. Транспортировка больного, перекалывание больного с каталки на постель.
13. Смена нательного и постельного белья, пользование функциональной кроватью.
14. Проведение утреннего туалета больного.
15. Подача подкладного судна, мочеприемника, подмывание больного.
16. Профилактика и лечение пролежней.
17. Составление порционного требования.
18. Раздача пищи больным, кормление тяжелобольного, введение пищи через назогастральный зонд, уход за зондом.
19. Уход за глазами, ушами, полостью рта и носа.
20. Наложение компресса на кожу (согревающий компресс).
21. Участие в постановке очистительной, сифонной, лекарственной клизмы.
22. Применение (постановка) грелки, пузыря со льдом.
23. Приготовление дезинфицирующих растворов в соответствии с инструкцией по применению.
24. Обработка рук медицинского персонала на различных уровнях.
25. Венепункция и забор крови из периферической вены для лабораторного исследования.
26. Набирание лекарственных растворов из ампулы и флакона в шприц.
27. Выполнение подкожных инъекций.
28. Выполнение внутримышечных инъекций.
29. Выполнение внутривенных инъекций.
30. Выполнение внутривенных капельных вливаний.
31. Проведение химической дезинфекции шприцев и игл однократного применения после использования.
32. Определение группы крови.
33. Переливание кровезаменителей.
34. Работа с листом назначений: выборка врачебных назначений
35. Проведение первичных мероприятий в случае аварийной ситуации при работе с кровью и другими биологическими жидкостями больного ВИЧ-инфекцией.

#### **Модуль 2 практики по получению первичных профессиональных умений и навыков на должностях среднего медицинского персонала «Помощник палатной и процедурной медицинской сестры хирургического отделения»**

1. Заполнение титульного листа медицинской карты стационарного больного
2. Выявление педикулеза, полная и частичная санитарная обработка больного

3. Сбор и дезинфекция отходов класса «Б», подготовка емкостей для сбора отходов класса «А», «Б».
4. Приготовление дез. растворов в соответствии с инструкцией по применению, влажная обработка помещений отделения
5. Определение роста, массы тела, окружности грудной клетки пациента
6. Взятие мазка из зева и носа
7. Выполнение описи вещей больного.
8. Прием и сдача дежурств.
9. Транспортировка больного, перекалывание больного с каталки на постель
10. Заготовка ватных шариков, салфеток, турунд.
11. Работа с листом назначений: выборка врачебных назначений
12. Учет, хранение, раскладывание и раздача лекарств
13. Смена нательного и постельного белья, пользование функциональной кроватью
14. Проведение утреннего туалета больного
15. Подача подкладного судна, мочеприемника, подмывание больного
16. Профилактика и лечение пролежней
17. Уход за глазами, ушами, полостью рта и носа
18. Составление порционного требования
19. Раздача пищи больным, кормление тяжело больного, введение пищи через назогастральный зонд, уход за зондом и стомой
20. Измерение температуры тела, определение частоты пульса и дыхания, измерение АД, регистрация результатов
21. Сбор мочи, кала, мокроты для лабораторного исследования
22. Постановка согревающего и холодного компрессов
23. Подготовка и подача больному пузыря со льдом
24. Постановка очистительной, сифонной, лекарственной клизмы
25. Катетеризация мочевого пузыря мягким катетером, введение газоотводной трубки
26. Обработка рук медицинского персонала на различных уровнях.
27. Выполнение:
  - а. подкожных инъекций
  - б. внутримышечных инъекций
  - в. внутривенных инъекций
28. Заполнение и постановка системы для внутривенного капельного вливания.
29. Определение группы крови.
30. Переливание кровезаменителей
31. Забор крови из вены для биохимического, иммунологического исследования и обнаружения возбудителей инфекции (взятие крови на гемокультуру и определение чувствительности к антибиотикам).
32. Проведение химической дезинфекции шприцев и игл однократного применения после использования.
33. Проведение первичных мероприятий в случае аварийной ситуации при работе с кровью и другими биологическими жидкостями больного ВИЧ-инфекцией.
34. Подача увлажненного кислорода больному
35. Подготовка больных к эндоскопическому, рентгеноскопическому, ультразвуковому исследованию

### 4.1.3.3. Список рефератов

#### **Модуль 1 «Помощник палатной и процедурной медицинской сестры терапевтического отделения»**

- 1.Философия сестринского дела.
- 2.Медицинская этика и деонтология в современных условиях (биомедицинская этика).
- 3.Этика и деонтология при работе обучающихся в отделении.
- 4.Здоровый образ жизни – основа профилактики заболеваний.
- 5.Особенности дезинфекции различных предметов ухода и медицинского назначения.
- 6.Правила эксплуатации, хранения и техники безопасности при работе с инструментарием и электроаппаратурой.
- 7.Безопасная транспортировка тяжелобольного внутри лечебного учреждения. Основы эргономики и биомеханики.
- 8.Современные подходы к организации диетического питания больных в стационаре.
- 9.Стандарты ведения больных с пролежнями.
- 10.Правила поведения медицинского персонала и студентов в процедурном кабинете.
- 11.Этика и деонтология при общении с ВИЧ-инфицированными пациентами.
- 12.Дезинфекция: история и современность.
- 13.Стерилизация: история и современность.
- 14.Современные дезинфицирующие средства: виды, способы применения.
- 15.Современные системы для забора крови на различные исследования.
- 16.Профилактика осложнений, связанных с уходом и эксплуатацией интравенозного катетера.
- 17.Виды кровезаменителей.
- 18.Документация, заполняемая средним медперсоналом и врачом при проведении гемотрансфузии.
- 19.Осложнения при переливании крови и ее компонентов: виды, клиника, осложнения
- 20.Алгоритм действий медсестры при неотложных состояниях: анафилактический шок
- 21.Алгоритм действий медсестры при неотложных состояниях: отек Квинке
- 22.Алгоритм действий медсестры при неотложных состояниях: крапивница
- 23.Алгоритм действий медсестры при неотложных состояниях: астматический статус
- 24.Алгоритм действий медсестры при неотложных состояниях: отек легких
- 25.Алгоритм действий медсестры при неотложных состояниях: различные виды кровотечений
- 26.Алгоритм действий медсестры при аварийных ситуациях (контакт с биологическим материалом).
- 27.Парентеральное введение лекарств: история и современность
- 28.Виды и типы препаратов для парентерального питания, осложнения
- 29.Уход за больными пожилого и старческого возраста.
- 30.Проблемы констатации времени смерти: правовые и этические аспекты.

#### **Модуль 2 «Помощник палатной и процедурной медицинской сестры хирургического отделения»**

- 1.Определение понятия об уходе за хирургическими больными.
- 2.Значение ухода за больными в хирургии.
- 3.Основные принципы деонтологии ухода за больными в хирургической клинике.
- 4.Лечебно-охранительный режим хирургических отделений.
- 5.Гигиена тела медицинского персонала.
- 6.Уход за волосами, полостью рта, носа.
- 7.Уход за кожей рук медицинского персонала.
- 8.Гигиена личной одежды медицинского персонала в хирургической клинике.

9. Ношение и гигиена медицинской одежды: медицинского халата, шапочки, сменной обуви.
10. Правила ношения и гигиена марлевой маски.
11. Правила поведения медицинского персонала в перевязочной, манипуляционной, операционном блоке.
12. Внутрибольничная (госпитальная) инфекция.
13. Оборудование приемно-диагностического отделения.
14. Санитарная обработка хирургического отделения.
15. Транспортировка хирургического больного в отделение.
16. Дезинфекция воздуха источниками ультрафиолетового излучения.
17. Обработка и дезинфекция медицинского оборудования, лечебно-диагностической аппаратуры, штативов, шкафов, перевязочных столов, кушеток, каталок.
18. Гигиена тела хирургического больного со свободным режимом.
19. Гигиена тела хирургического больного с постельным режимом.
20. Санитарная обработка полости рта у хирургического больного с постельным режимом.
21. Обтирание или мытье больного в постели.
22. Комплексная профилактика пролежней у больных с постельным режимом.
23. Санитарная обработка и дезинфекция ванн и ванных помещений.
24. Смена белья у больных со свободным режимом.
25. Смена нательного белья у больных с постельным режимом.
26. Обработка и дезинфекция матрацев, одеял, подушек.
27. Питание хирургических больных.
28. Особенности ухода за больными после абдоминальных операций.
29. Уход за больными с повреждениями опорно-двигательного аппарата.
30. Особенности ухода за больными с гастростомами, цистостомами, трахеостомами.
31. Уход за больными в критическом состоянии
32. Особенности ухода за больными с ожогами и отморожения.
33. Особенности ухода за больными с повреждениями грудной клетки.
34. Особенности ухода за урологическими больными.
35. Особенности ухода за онкологическими больными.

#### 4.1.3.4. Тестовые вопросы (примеры)

Компетенции	Тестовый вопрос	Правильный ответ
УК-1	ПРИ ПОПАДАНИИ ВОЗДУХА В СОСУД РАЗВИВАЕТСЯ ОСЛОЖНЕНИЕ: а) воздушная эмболия б) жировая эмболия в) тромбофлебит г) некроз д) анафилактический шок	а)
ОПК-1	ПРЕДМЕТ ВРАЧЕБНОЙ ТАЙНЫ СОСТАВЛЯЮТ: а) сведения о состоянии пациента в период его болезни б) информация о факте обращения за медицинской помощью, состоянии здоровья пациента, диагнозе его заболевания и иные сведения, полученные при его обследовании и лечении в) паспортные данные пациента г) всё вышеперечисленное д) перечисленное в пунктах а) и б)	г)
ОПК-10	АНТРОПОМЕТРИЯ ВКЛЮЧАЕТ ИЗМЕРЕНИЕ: а) жизненной ёмкости лёгких б) артериального давления в) силы сжатия кисти	г)



	г) окружности грудной клетки д) подсчет частоты дыхательных движений	
ОПК-10	САМАЯ ТЯЖЕЛАЯ ФОРМА АЛЛЕРГИЧЕСКОЙ ФОРМА АЛЛЕРГИЧЕСКОЙ РЕАКЦИИ НА ВВЕДЕНИЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО ВЕЩЕСТВА: а) отёк Квинке б) крапивница в) анафилактический шок г) покраснение д) инфильтрат	в)

#### 4.1.3.5. Ситуационные задачи (примеры)

##### ЗАДАЧА 1

Ухудшилось психологическое состояние пациента 47 лет, страдающего язвенной болезнью желудка с длительным течением и упорным болевым синдромом, ухудшился аппетит, снизилась масса тела.

Ухудшение состояния связано с тем, что в беседе с ним врач спросил: «Кто из ваших ближайших родственников умер от рака?». Неосторожный вопрос убедил больного в наличии у него злокачественного процесса, отсутствие которого было подтверждено в дальнейшем результатами биопсии и последующим благоприятным течением заболевания.

##### Задание:

1. Правомерно ли в данном случае говорить о ятрогенном заболевании?
2. Какое деонтологическое правило нарушил врач в беседе с пациентом?
3. Какой вариант поведения медицинских работников при общении с данным пациентом можно рекомендовать?

##### Эталон ответа:

1. В данном случае имеет место ятрогенное заболевание
2. Нарушено правило «Non nocere». Врач должен предвидеть возможность неблагоприятных последствий его действий для пациента.
3. При общении с данным пациентом можно рекомендовать медицинским работникам повторное разъяснение больному характера заболевания которым он страдает.

##### ЗАДАЧА 2

У пациента, госпитализированного сутки назад в связи с обострением язвенной болезни желудка, внезапно возникла резкая слабость, рвота «кофейной гущей».

Объективно: состояние средней тяжести, кожные покровы бледные, влажные. Пульс 110 в мин., малого наполнения и напряжения. АД 90/60 мм рт.ст.. Живот мягкий, болезненный в эпигастрии.

##### Задание

1. Определите состояние пациента.
2. Составьте алгоритм действий медсестры.
3. Опишите технику применения пузыря со льдом.

##### Эталон ответа:

1. У больного желудочное кровотечение.
2. Алгоритм действий медсестры:
  - Вызвать дежурного врача-терапевта и врача-хирурга для оказания экстренной помощи (вызов возможен с помощью третьего лица).
  - Пациента уложить на спину, повернув голову набок, для предупреждения аспирации рвотных масс.
  - На эпигастральную область положить пузырь со льдом для уменьшения интенсивности кровотечения.

- Запретить пациенту двигаться, разговаривать, принимать что-либо внутрь для предупреждения увеличения интенсивности кровотечения.
  - Наблюдать за пациентом; периодически определять пульс и АД.
3. Техника применения пузыря со льдом:
- Обработать руки гигиеническим уровнем.
  - Заполнить пузырь для льда водой (t 14-16°C) на 1/3 объема, добавить кусочки льда, осторожно вытеснить из него воздух, завинтить плотно пробку.
  - Вытереть пузырь для льда насухо, особенно тщательно горловину, убедиться в его герметичности, опрокинув пробкой вниз и сжав руками с двух сторон.
  - Завернуть пузырь для льда в пеленку (салфетку).
  - Приложить пузырь для льда на область эпигастрия.

#### 4.2.Критерии оценки практики

Характеристика ответа	Оценка ECTS	Баллы в РС	Оценка итоговая
Дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, показана совокупность осознанных знаний по дисциплине, проявляющаяся в свободном оперировании понятиями, умении выделить существенные и несущественные его признаки, причинно-следственные связи. Знания об объекте демонстрируются на фоне понимания его в системе данной науки и междисциплинарных связей. Ответ формулируется в терминах науки, изложен литературным языком, логичен, доказателен, демонстрирует авторскую позицию студента. Могут быть допущены недочеты в определении понятий, исправленные студентом самостоятельно в процессе ответа.	A -B	100-91	5
Дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, доказательно раскрыты основные положения темы; в ответе прослеживается четкая структура, логическая последовательность, отражающая сущность раскрываемых понятий, теорий, явлений. Ответ изложен литературным языком в терминах науки. В ответе допущены недочеты, исправленные студентом с помощью преподавателя.	C-D	90-81	4
Дан недостаточно полный и недостаточно развернутый ответ. Логика и последовательность изложения имеют нарушения. Допущены ошибки в раскрытии понятий, употреблении терминов. Студент не способен самостоятельно выделить существенные и несущественные признаки и причинно-следственные связи. Студент может конкретизировать обобщенные знания, доказав на примерах их основные положения только с помощью преподавателя. Речевое оформление требует поправок, коррекции.	E	80-71	3
Дан неполный ответ, логика и последовательность изложения имеют существенные нарушения. Допущены грубые ошибки при определении сущности раскрываемых понятий, теорий, явлений, вследствие непонимания студентом их существенных и несущественных признаков и связей. В ответе отсутствуют выводы. Умение раскрыть конкретные проявления обобщенных знаний не показано. Речевое оформление требует поправок, коррекции.	Fx- F	< 70	2 Требуется передача/ повторное изучение материала

## **5. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА ПРАКТИКИ**

**Модуль 1 «Помощник палатной и процедурной медицинской сестры терапевтического отделения»** в г. Кемерово проводится на базе Государственного автономного учреждения здравоохранения «Кузбасский клинический госпиталь для ветеранов войн». Базы за пределами г. Кемерово в терапевтических отделениях стационаров городов Кемеровской области и России согласно заключенным договорам.

ГАУЗ ККГВВ является хорошо оснащенный современным учреждением здравоохранения, главной задачей работы которого является оказание специализированной медицинской помощи лицам, отнесенным к контингентам особого внимания.

Стационар Кемеровского госпиталя для ветеранов войн рассчитан на 216 пациентов. Функционируют терапевтическое, кардиологическое и неврологическое отделения.

**Модуль 2 «Помощник палатной и процедурной медицинской сестры хирургического отделения»** в г. Кемерово проводится на базе – Государственное автономное учреждение здравоохранения «Кузбасская клиническая больница скорой медицинской помощи им. М.А. Подгорбунского» (г. Кемерово, ул. Александрова 7) - многопрофильное лечебно – профилактическое учреждение на 510 коек.

Больница является учебной базой для кафедры общей хирургии Кемеровского государственного медицинского университета. В хирургическом корпусе расположены отделения: реанимационно-анестезиологическое, в состав которого входит бароцентр, лаборатория экстракорпоральной детоксикации; приемное отделение; физиотерапевтическое отделение; хирургическое отделение; операционный блок; травматологическое; урологическое и гинекологическое отделения. Диагностическая база представлена рентгенологическим отделением, отделением функциональной диагностики, клинической и биохимической лабораториями, эндоскопическим отделением и кабинетами УЗИ для стационарных и амбулаторных больных. Все стационарные корпуса и поликлиники №1 и №2 связаны между собой. В больнице работают 1117 человек: 272 врачей, 401 средних медицинских работников, 440 младших.

## 6. ИНФОРМАЦИОННОЕ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

### 6.1. Информационное обеспечение практики

№ п/п	Наименование и краткая характеристика библиотечно-информационных ресурсов и средств обеспечения образовательного процесса, в том числе электронно-библиотечных систем и электронных образовательных ресурсов (электронных изданий и информационных баз данных)	Количество экземпляров, точек доступа
	<b>ЭБС:</b>	
1	<b>База данных «Электронная библиотека технического ВУЗа» (ЭБС «Консультант студента»):</b> сайт / ООО «Политехресурс». – Москва, 2013 -. -URL: <a href="http://www.studentlibrary.ru">http://www.studentlibrary.ru</a> . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю- Тест: электронный.	по контракту № 0812Б20-1212Б20, срок оказания услуг 01.01.2021-31.12.2021
2	<b>База данных «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека»:</b> сайт / ООО «ВШОУЗ-КМК». - Москва, 2004 - - URL: <a href="http://www.rosmedlib.ru">http://www.rosmedlib.ru</a> . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. - Текст: электронный.	по контракту №555КВ/11-2020 срок оказания услуги 01.01.2021-31.12.2021
3	<b>База данных ЭБС «ЛАНЬ»</b> - коллекция «Медицина - Издательство «Лаборатория знаний», - коллекция «Языкознание и литературоведение - Издательство Златоуст» - коллекция «Медицина-Издательство «Лань»»: сайт / ООО «ЭБС ЛАНЬ». - СПб., 2017 -. - URL: <a href="http://www.e.lanbook.com">http://www.e.lanbook.com</a> .-Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. - Текст: электронный.	по контракту №2012Б20 срок оказания услуги 31.12.2020–30.12.2021; по договору №0703Б20, срок оказания услуги 20.03.2020-19.03.2021; по договору №2112Б20, срок оказания услуги 20.03.2021-30.12.2021
4	<b>База данных «Электронная библиотечная система «Букап»:</b> сайт / ООО «Букап». - Томск,2012 - -URL: <a href="http://www.books-up.ru">http://www.books-up.ru</a> . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю- Текст: электронный.	по сублицензионному контракту №1512Б20, срок оказания услуги 01.01.2021-30.12.2021
5	<b>«Образовательная платформа ЮРАЙТ:</b> сайт / ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» - Москва, 2013 -. - URL: <a href="http://www.biblio-online.ru">http://www.biblio-online.ru</a> . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. – Текст: электронный.	по контракту №2912Б20 срок оказания услуги 01.01.2021 – 31.12.2021
6	<b>База данных «Электронная библиотечная система «Медицинская библиотека «MEDLIB.RU» (ЭБС «MEDLIB.RU»):</b> сайт / ООО «Медицинское информационное агентство». - Москва, 2016 - 2031. -URL: <a href="https://www.medlib.ru">https://www.medlib.ru</a> . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. - Текст: электронный.	по контракту №2612Б20, срок оказания услуги 01.01.2021– 31.12.2021
7	<b>Электронно-библиотечная система «СпецЛит».</b> -СПб., 2017 -. -URL: <a href="https://speclit.profy-lib.ru">https://speclit.profy-lib.ru</a> . - Режим доступа: для авторизованных пользователей. - Текст: электронный.	по контракту №2312Б20 срок оказания услуги 17.12.2020-31.12.2021
8	Информационно-справочная система <b>КОДЕКС</b> с базой данных № 89781 «Медицина и здравоохранение»: сайт / ООО «ГК Кодекс». - Кемерово, 2004 -. - URL: <a href="http://kod.kodeks.ru/docs/">http://kod.kodeks.ru/docs/</a> . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину <b>УСVCС01</b> и паролю <b>p32696</b> - Текст: электронный.	по контракту № 1812Б20, срок оказания услуги 01.01.2021 – 31.12.2021

9	Справочная Правовая Система <b>КонсультантПлюс</b> : сайт / ООО «Компания ЛАД-ДВА». - Москва, 1991 -. - URL: <a href="http://www.consultant.ru">http://www.consultant.ru</a> . - Режим доступа: лицензионный доступ по локальной сети университета. - Текст: электронный.	по договору №107/2021, срок оказания услуги 01.01.2021 – 28.02.2021 по контракту № 0903Б21, срок оказания услуги 01.03.21 – 31.12.21
10	<b>Электронная библиотека КемГМУ</b> (Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2017621006 от 06.09 2017 г.). - Кемерово, 2017 -. - URL: <a href="http://www.moodle.kemsma.ru">http://www.moodle.kemsma.ru</a> . – Режим доступа: для авторизованных пользователей. - Текст: электронный.	Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2017621006, срок оказания услуги неограниченный
<b>Интернет-ресурсы:</b>		
1	<a href="http://www.cochrane.ru">http://www.cochrane.ru</a> / Библиотека Cochrane	
2	<a href="http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/">http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/</a> Национальная Библиотека медицины США	
3	Издательство Cambridge / <a href="http://www.journals.cambridge.org/archives">http://www.journals.cambridge.org/archives</a>	
4	Univadis from Medscape / <a href="https://www.univadis.ru/">https://www.univadis.ru/</a>	
5	Официальный сайт Министерства здравоохранения России: <a href="http://www.rosminzdrav.ru/">http://www.rosminzdrav.ru/</a>	
6	Электронные версс журналов: антибиотики <a href="http://www.mediasphera.aha.ru/antibiot/antb-mnl">http://www.mediasphera.aha.ru/antibiot/antb-mnl</a> . хирургический журнал им.Пирогова <a href="http://mediasphera.aha.ru/surgery/surg-mn.htm">http://mediasphera.aha.ru/surgery/surg-mn.htm</a> . эндоскопическая хирургия <a href="http://www.mediasphera.aha.ru/endoscop/endsc-mn">http://www.mediasphera.aha.ru/endoscop/endsc-mn</a> . ИИ гематологии и трансфузиологии <a href="http://www.ihna.ru">http://www.ihna.ru</a> .	
<b>Компьютерные презентации:</b>		
1	Компьютерные презентации лекций по дисциплине (15 шт.)	
<b>Учебные фильмы</b>		
1	Подготовка рук хирурга и операционного поля к операции	

## 6.2. Учебно-методическое обеспечение практики

### Модуль 1 «Помощник палатной и процедурной медицинской сестры терапевтического отделения»

№ п/п	Библиографическое описание рекомендуемого источника литературы	Шифр научной библиотеки КемГМУ	Число экз. в научной библиотеке, выделяемое на данный поток обучающихся	Число обучающихся на данном потоке
<b>Основная литература</b>				
1	Ослопов, В. Н. Общий уход за больными терапевтического профиля: учеб. пос. / В. Н. Ослопов, О. В. Богоявленская. - 4-е изд., испр. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 464 с. -			270

№ п/п	Библиографическое описание рекомендуемого источника литературы	Шифр научной библиотеки КемГМУ	Число экз. в научной библиотеке, выделяемое на данный поток обучающихся	Число обучающихся на данном потоке
	URL: <a href="https://www.studentlibrary.ru">https://www.studentlibrary.ru</a> . – Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. – Текст : электронный.			
	<b>Дополнительная литература</b>			
2	Мухина, С. А. Практическое руководство к предмету "Основы сестринского дела" : учеб. пос. / С. А. Мухина, И. И. Тарновская. - 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 512 с. – URL: <a href="https://www.studentlibrary.ru">https://www.studentlibrary.ru</a> . – Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. – Текст : электронный.			90

## Модуль 2 «Помощник палатной и процедурной медицинской сестры хирургического отделения»

№ п/п	Библиографическое описание рекомендуемого источника литературы	Шифр научной библиотеки КемГМУ	Число экземпляров, выделяемое библиотеке на данный поток обучающихся	Число обучающихся на данном потоке
	<b>Основная литература</b>			
1.	Гостищев, В. К. Общая хирургия : учебник / В. К. Гостищев. - 5-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 736 с. - URL: <a href="http://www.studentlibrary.ru">http://www.studentlibrary.ru</a> . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю.- Текст : электронный			90
2	Петров, С. В. Общая хирургия: учебник / С. В. Петров. – 4-е изд., перераб. и доп. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 832 с. – URL: <a href="http://www.studentlibrary.ru">http://www.studentlibrary.ru</a> . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю.- Текст : электронный			90
3	Хирургические болезни : учебник: в 2-х т. / под ред. В. С. Савельева, А. И. Кириенко. - 2-е изд., перераб. и доп. -Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2014.– Т. 1 – 2017. - 720 с. Т. 2 - 2014. - 688 с. - URL: <a href="http://www.studentlibrary.ru">http://www.studentlibrary.ru</a> . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю.- Текст : электронный.			90

	<b>Дополнительная литература</b>			
4	Мухина, С. А. Практическое руководство к предмету "Основы сестринского дела" : учеб. пос. / С. А. Мухина, И. И. Тарновская. - 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 512 с. – URL: <a href="https://www.studentlibrary.ru">https://www.studentlibrary.ru</a> . – Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. – Текст : электронный.			
5.	Юрихин, А. П. Десмургия / А. П. Юрихин. - 3-е изд., стереотип. - М. : Альянс, 2012. - 120 с. - ISBN 978-5-91872-016-5. - Текст : непосредственный.	617 Ю 736	90	90

### Лист изменений и дополнений РП

Дополнения и изменения в рабочей программе практики по получению первичных профессиональных умений и навыков на должностях среднего медицинского персонала (Помощник палатной и процедурной медицинской сестры)

на 2021 - 2022 учебный год.

Регистрационный номер РП 1279.

Дата утверждения «30» 06 2021.

Перечень дополнений и изменений, внесенных в рабочую программу	РП актуализирована на заседании кафедры:			Подпись и печать зав. научной библиотекой
	Дата	Номер протокола заседания кафедры	Подпись заведующего кафедрой	
<p>В рабочую программу вносятся следующие изменения</p> <p>1. ....;</p> <p>2. .... и т.д.</p> <p>или делается отметка о нецелесообразности внесения каких-либо изменений на данный учебный год</p>				<div style="border: 1px solid blue; padding: 2px; display: inline-block;"> <b>НБ КемГМУ</b>                      Подпись  </div>
<p><i>Внесено изменение в п. 5.1 (ЭБС)</i></p>	<p><i>09.08. 2022</i></p>	<p><i>протокол n 7</i></p>	<p><i>Ташаева</i></p>	
<p><i>Актуализация РП 2022-23 уч. год: внесение изменений не требуется</i></p>	<p><i>30.08. 2022</i></p>	<p><i>протокол n 1</i></p>	<p><i>Ташаева</i></p>	



## 5. ИНФОРМАЦИОННОЕ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

### 5.1 Информационное обеспечение практики

п/п	Наименование и краткая характеристика библиотечно-информационных ресурсов и средств обеспечения образовательного процесса, в том числе электронно-библиотечных систем (ЭБС) и электронных образовательных ресурсов (электронных изданий и информационных баз данных)	Количество экземпляров, точек доступа
	<b>ЭБС:</b>	
1.	<b>Образовательный ресурс «Консультант студента» (ЭБС)</b> : сайт / ООО «Политехресурс». – Москва, 2013 - . - URL: <a href="http://www.studentlibrary.ru">http://www.studentlibrary.ru</a> . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю.- Текст : электронный.	по контракту № 38ЭА21Б, срок оказания услуг 01.01.2022 - 31.12.2022
2.	<b>ЭБС «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека»</b> : сайт / ООО «ВШОУЗ-КМК». - Москва, 2004 - . - URL: <a href="http://www.rosmedlib.ru">http://www.rosmedlib.ru</a> . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. - Текст : электронный.	по контракту № 39ЭА21Б срок оказания услуги 01.01.2022 - 31.12.2022
3.	<b>База данных «Электронная библиотечная система «Медицинская библиотека «MEDLIB.RU» (ЭБС «MEDLIB.RU»)</b> : сайт / ООО «Медицинское информационное агентство». - Москва, 2016 - 2031. - URL: <a href="https://www.medlib.ru">https://www.medlib.ru</a> . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. - Текст : электронный.	по контракту № 1212Б21, срок оказания услуги 01.01.2022– 31.12.2022
4.	<b>Коллекция электронных книг «Электронно-библиотечная система» «СпецЛит» для вузов.</b> - СПб., 2017 - . - URL: <a href="https://speclit.profy-lib.ru">https://speclit.profy-lib.ru</a> . - Режим доступа: для авторизованных пользователей. - Текст : электронный.	по контракту № 1611Б21, срок оказания услуги 01.01.2022 - 31.12.2022
5.	<b>База данных «Электронная библиотечная система «Букап»</b> : сайт / ООО «Букап». - Томск, 2012 - . - URL: <a href="http://www.books-up.ru">http://www.books-up.ru</a> . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. - Текст : электронный.	по сублицензионному контракту № 1212Б21, срок оказания услуги 01.01.2022 - 31.12.2022
6.	<b>«Электронные издания» - Электронные версии печатных изданий /</b> ООО «Лаборатория знаний». – Москва, 2015 - . - URL: <a href="https://moodle.kemsma.ru/">https://moodle.kemsma.ru/</a> . – Режим доступа: по логину и паролю. - Текст : электронный.	по лицензионному контракту №1112Б21 01.01.2022 - 31.12.2022
7.	<b>База данных «Электронно-библиотечная система ЛАНЬ»</b> : сайт / ООО «Издательство ЛАНЬ». - СПб., 2017 - . - URL: <a href="http://www.e.lanbook.com">http://www.e.lanbook.com</a> . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. - Текст : электронный.	по лицензионному контракту № 2912Б21, срок оказания услуги 31.12.2021– 30.12.2022 договор № СЭБ НВ-382 срок оказания услуги 05.04.2022-31.12.2026
8.	<b>«Образовательная платформа ЮРАЙТ»</b> : сайт / ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» . - Москва, 2013 - . - URL: <a href="http://www.biblio-online.ru">http://www.biblio-online.ru</a> . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. – Текст : электронный.	по лицензионному контракту № 1411Б21, срок оказания услуги 25.11.2021 – 31.12.2022 № 0808Б22 срок оказания услуги 17.08.2022-31.12.2023
9.	<b>Информационно-справочная система «КОДЕКС» с базой данных № 89781 «Медицина и здравоохранение»</b> : сайт / ООО «ГК «Кодекс». - СПб., 2016 - . - URL: <a href="http://kod.kodeks.ru/docs/">http://kod.kodeks.ru/docs/</a> . - Режим доступа: по IP-	по контракту № 0512Б21, срок оказания услуги

	адресу университета, удаленный доступ по логину YCVCC01 и паролю p32696. - Текст : электронный.	01.01.2022 – 31.12.2022
10.	<b>Справочная Правовая Система КонсультантПлюс</b> : сайт / ООО «Компания ЛАД-ДВА». - Москва, 1991 - . - URL: <a href="http://www.consultant.ru">http://www.consultant.ru</a> . - Режим доступа: лицензионный доступ по локальной сети университета. - Текст : электронный.	по контракту № 3112Б21, срок оказания услуги 01.01.22 – 31.12.22
11.	<b>Электронная библиотека КемГМУ</b> (Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2017621006 от 06.09. 2017 г.). - Кемерово, 2017. -. - URL: <a href="http://www.moodle.kemsma.ru">http://www.moodle.kemsma.ru</a> . – Режим доступа: по логину и паролю. - Текст : электронный.	Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2017621006, срок оказания услуги неограниченный

## Лист изменений и дополнений РП

Дополнения и изменения в рабочей программе практики по получению первичных профессиональных умений и навыков на должностях среднего медицинского персонала (Помощник палатной и процедурной медицинской сестры)

На 2022- 2023 учебный год.

Перечень дополнений и изменений, внесенных в рабочую программу
В рабочую программу вносятся следующие изменения: 1. ЭБС 2023 г

## 5. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики

### 5.1 Информационное обеспечение практики

№ п/п	Наименование и краткая характеристика библиотечно-информационных ресурсов и средств обеспечения образовательного процесса, в том числе электронно-библиотечных систем (ЭБС) и электронных образовательных ресурсов (электронных изданий и информационных баз данных)	Количество экземпляров, точек доступа
1.	<b>ЭБС «Консультант студента»</b> : сайт / ООО «Консультант студента». – Москва, 2013 - . - URL: <a href="https://www.studentlibrary.ru">https://www.studentlibrary.ru</a> . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю.- Текст : электронный.	по контракту № 40ЭА22Б срок оказания услуг 01.01.2023 - 31.12.2023
2.	<b>ЭБС «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека»</b> : сайт / ООО «ВШОУЗ-КМК». - Москва, 2004 - . - URL: <a href="https://www.rosmedlib.ru">https://www.rosmedlib.ru</a> . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. - Текст : электронный.	по контракту № 42ЭА22Б срок оказания услуги 01.01.2023 - 31.12.2023
3.	<b>База данных «Электронная библиотечная система «Медицинская библиотека «MEDLIB.RU» (ЭБС «MEDLIB.RU»)</b> : сайт / ООО «Медицинское информационное агентство». - Москва, 2016 - 2031. - URL: <a href="https://www.medlib.ru">https://www.medlib.ru</a> . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. - Текст : электронный.	по контракту № 2912Б22 срок оказания услуги 01.01.2023 - 31.12.2023
4.	<b>Коллекция электронных книг «Электронно-библиотечная система» «СпелЛит» для вузов</b> : сайт / ООО «Издательство «СпелЛит». - СПб.. 2017 - . - URL: <a href="https://snelit.profv-lib.ru">https://snelit.profv-lib.ru</a> . - Режим доступа: для авторизованных пользователей. - Текст : электронный.	по контракту № 0512Б22 срок оказания услуги 01.01.2023 - 31.12.2023
5.	<b>База данных «Электронная библиотечная система «Букап»</b> : сайт / ООО «Букап». - Томск, 2012 - . - URL: <a href="https://www.books-up.ru">https://www.books-up.ru</a> . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. - Текст : электронный.	по контракту № 2512Б22 срок оказания услуги 01.01.2023 - 31.12.2023
6.	<b>«Электронные издания» - Электронные версии печатных изданий / ООО «Лаборатория знаний»</b> . – Москва, 2015 - . - URL: <a href="https://moodle.kemsma.ru/">https://moodle.kemsma.ru/</a> . – Режим доступа: по логину и паролю. - Текст : электронный.	по контракту №3012Б22 срок оказания услуги 01.01.2023 - 31.12.2023
7.	<b>База данных «Электронно-библиотечная система ЛАНЬ»</b> : сайт / ООО «ЭБС ЛАНЬ» - СПб., 2017 - . - URL: <a href="https://e.lanbook.com">https://e.lanbook.com</a> . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. - Текст : электронный.	по контракту № 3212Б22 срок оказания услуги 31.12.2022 -30.12.2023
8.	<b>«Образовательная платформа ЮРАЙТ»</b> : сайт / ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» . - Москва, 2013 - . - URL: <a href="https://urait.ru">https://urait.ru</a> . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. – Текст : электронный.	по контракту № 0808Б22 срок оказания услуги 17.08.2022 - 31.12.2023
9.	Информационно-справочная система <b>«КОДЕКС»</b> с базой данных № 89781 «Медицина и здравоохранение» : сайт / ООО «ГК «Кодекс». - СПб., 2016 - . - URL: <a href="http://kod.kodeks.ru/docs">http://kod.kodeks.ru/docs</a> . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину <b>YCVCC01</b> и паролю <b>p32696</b> . - Текст : электронный.	по контракту № 2312Б22 срок оказания услуги 01.01.2023 - 31.12.2023
10.	Электронный информационный ресурс компании Elsevier ClinicalKey Student Foundation : сайт / ООО «ЭКО-ВЕКТОР АЙ-ПИ». – Санкт-Петербург. – URL: <a href="https://www.clinicalkey.com/student">https://www.clinicalkey.com/student</a> . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. - Текст : электронный.	по договору № 03ЭА22ВН срок оказания услуги 01.03.2022 - 28.02.2023
11.	<b>Электронная библиотека КемГМУ</b> (Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2017621006 от 06.09.2017 г.). - Кемерово, 2017. -. - URL: <a href="http://www.moodle.kemsma.ru">http://www.moodle.kemsma.ru</a> . – Режим доступа: по логину и паролю. - Текст : электронный.	Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2017621006 срок оказания услуги неограниченный

## Лист изменений и дополнений РП

Дополнения и изменения в рабочей программе практики по получению первичных профессиональных умений и навыков на должностях среднего медицинского персонала (Помощник палатной и процедурной медицинской сестры)

На 2023- 2024 учебный год.

Перечень дополнений и изменений, внесенных в рабочую программу
--

В рабочую программу вносятся следующие изменения:
---

- |   |
|---|
| <ol style="list-style-type: none"><li>1. Исключить компетенцию УК-1 на основании решения заседания Ученого совета протокол №7 от 30.03.2023</li></ol> |
|---|