

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

Евгений д.м.н., профессор Коськина Е.В.

«*31*» *августа* 2020 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

КЛИНИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА: ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Специальность
Квалификация выпускника

34.03.01 «Сестринское дело»
академическая медицинская сестра (для лиц
мужского пола – академический медицинский
брат). Преподаватель

Форма обучения
Факультет-
Кафедра-разработчик рабочей программы

очно-заочная
лечебный
поликлинической терапии, последипломной
подготовки и сестринского дела

Продолжительность

10 недель


Семестр	Трудоемкость		Занятия на базе практик и, ч.	СРС, ч.	Форма ПК (зачёт)
	ЗЕ	ч.			
IV	2	72	24	48	
V	7	252	84	168	
VI	3	108	36	72	
VIII	3	108	36	72	зачет
Итого	15	540	180	360	зачёт

Кемерово 2020


Рабочая программа практики «Клиническая практика: профессиональная деятельность» разработана в соответствии с ФГОС ВО по специальности 34.03.01 «Сестринское дело (уровень бакалавриата)», квалификация «Академическая медицинская сестра (для лиц мужского пола – академический медицинский брат). Преподаватель», утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 971 от «22» сентября 2017 г., (рег. в Министерстве юстиции РФ №48442 от 5 октября 2017 г.).

Рабочую программу разработали: профессор, д.м.н. Е.Н. Гуляева, доцент, к.м.н. М.Н. Синькова, доцент, к.м.н. Л.К. Исаков

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры поликлинической терапии, последиplomной подготовки и сестринского дела, протокол № 1 от «31» августа 2020 г.

Рабочая программа согласована с деканом лечебного факультета, д.м.н., доцентом  Л.А. Левановой «31» августа 2020 г.

Рабочая программа одобрена ЦМС ФГБОУ ВО КемГМУ Минздрава России, протокол № 1 от «31» августа 2020 г.

Рабочая программа зарегистрирована в учебно-методическом управлении Регистрационный номер 316
Начальник УМУ  к.м.н. Исаков Л.К.
«31» августа 2020 г.

ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

1.1. Цели и задачи практики

1.1.1. Целью освоения производственной практики «Клиническая практика: профессиональная деятельность» является отработка закрепление в клинических производственных условиях умений и навыков владения манипуляциями и процедурами сестринского ухода, поддержания санитарно-эпидемического режима и обеспечения безопасной больничной среды, а также закрепление общекультурных и профессиональных компетенций по взаимодействию в медицинской бригаде, общению и обучению младшего медицинского персонала и пациентов навыкам профилактики заболеваний и поддержания здорового образа жизни.

1.1.2. Задачи практики:

- Стимулировать интерес к выбранной профессии;
- осуществление сестринской производственной клинической практики при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не сопровождающихся угрозой жизни пациента и не требующих экстренной медицинской помощи;
- подготовка к участию в оказании доврачебной медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства;
- подготовка к оказанию доврачебной медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участие в медицинской эвакуации; осуществление сестринского ухода;
- Закрепление и углубление теоретической подготовки по «Основам сестринского дела» и «Теории сестринского дела»;
- Пороговое формирование общекультурных и профессиональных навыков и компетенций в условиях, приближенных к производственным;
- Закрепление трудовых приемов и операций, необходимых для дальнейшего освоения сложных и комплексных сестринских медицинских услуг;
- Закрепление и развитие профессиональных навыков в области проведения основных манипуляций и процедур по уходу за больными различного возраста и профиля заболевания, а также обеспечения безопасной больничной среды;
- осуществление технологий сестринского ухода, предусмотренных при проведении медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении;
- подготовка к обеспечению в медицинских организациях благоприятных условий для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала;
- подготовка к внедрению инновационных технологий сестринской деятельности;

- участие в предупреждении возникновения заболеваний среди населения путем проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий;
- Участие в ПЕРВИЧНОЙ медико-санитарной помощи населению обслуживаемого участка с целью закрепления профессиональных навыков по оказанию первичной сестринской медико-санитарной помощи;
- ведение учетно-отчетной медицинской документации;

1.2 Место практики в структуре ОПОП

1.2.1. Практика относится Блоку 2 (Практики) учебного плана по направлению (специальности) 34.03.01 «Сестринское дело». Практика проводится в 4-6 и 8 семестрах.

1.2.2. Для прохождения практики необходимы знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами/практиками: «Введение в профессию», «Основы сестринского дела», «Анатомия человека», «Патология», «Нормальная физиология», учебная практика «Сестринский уход», Манипуляционная: манипуляции в сестринском деле», производственная практика «Клиническая практика: сестринский уход»

1.2.3. Прохождение практики необходимо для получения знаний, умений и навыков, формируемых последующими практиками: «Организационно-управленческая деятельность», «Научно-исследовательская работа», «Клиническая реабилитационная практика», «Преддипломная практика».

1.2. Компетенции, формируемые в результате освоения практики

1.3.1.Общепрофессиональные компетенции

№ п/п	Наименование категории общепрофессиональных компетенций	Код компетенции	Содержание общепрофессиональной компетенции	Индикаторы общепрофессиональной компетенции	Оценочные средства
1.	Медицинские технологии, лекарственные препараты	ОПК-4	Способен применять медицинские технологии, медицинские изделия, лекарственные препараты, дезинфекционные средства и их комбинации при решении профессиональных задач	ИД-1 опк-4 Владеть алгоритмом применения медицинских технологий, специализированного оборудования и медицинских изделий при решении профессиональных задач. ИД-2 опк-4 Уметь применять дезинфекционные средства, лекарственные препараты и иные вещества и их комбинации при решении профессиональных задач. ИД-3 опк-4 Уметь оценивать результаты использования медицинских технологий, специализированного оборудования и медицинских изделий при решении профессиональных задач. ИД-4 опк-4 Уметь оценивать эффективность применения дезинфекционных средств, лекарственных препаратов,	Текущий контроль: Контрольные вопросы - №1-40 Темы рефератов – Тема 1-4 Промежуточная аттестация Контрольные вопросы 1-40 Тестовые задания 1-3 Практические навыки 1-25

				иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач с позиций доказательной медицины.	
2.	Оценка состояния здоровья	ОПК-5	Способен оценивать морфофункциональные, физиологические и патологические состояния и процессы в организме человека на индивидуальном, групповом и популяционном уровнях для решения профессиональных задач	ИД-1 _{опк-5} Уметь определять особенности физиологического состояния пациента ИД-2 _{опк-5} Уметь определять основные патологические процессы, обуславливающие состояние пациента ИД-3 _{опк-5} Быть способным интерпретировать основные морфофункциональные индикаторы, маркирующие совокупность патологических и физиологических процессов	Текущий контроль: Контрольные вопросы - №41-60 Темы рефератов – Тема 5-9 Промежуточная аттестация Контрольные вопросы 41-60 Тестовые задания 4-5 Практические навыки 25-50

1.3.2.Профессиональные компетенции

Профессиональный стандарт		Код компетенции	Наименование профессиональной компетенции	Индикаторы достижения профессиональной компетенции	Оценочные средства
Обобщенная трудовая функция	Трудовая функция				
Проведение мероприятий профилактики в рамках первичной доврачебной медико-санитарной помощи взрослому и детскому населению Код J Уровень квалификации 6	Санитарно - гигиеническое просвещение населения и формирование здорового образа жизни Код J/01.6 Уровень (подуровень) квалификации 6	ПК-10	Способен к проведению мероприятий профилактики в рамках первичной доврачебной медико- санитарной помощи взрослому и детскому населению	ИД-1 ПК 10 Уметь проводить медико-санитарное просвещение населения и мероприятия по формированию здорового образа жизни ИД-2 ПК 10 Уметь проводить сестринское обеспечение диспансеризации населения ИД-3 ПК 10 Уметь проводить сестринское обеспечение медицинских физкультурно - оздоровительных мероприятий ИД-4 ПК 10 Уметь проводить вакцинацию населения в составе междисциплинарной	Текущий контроль: Контрольные вопросы - №1-50 Темы рефератов – Тема 8-9 Промежуточная аттестация Контрольные вопросы 1-60 Тестовые задания 1-5 Практические навыки 1-50
	Сестринское обеспечение диспансеризации населения на прикрепленном участке Код J/02.6 Уровень (подуровень) квалификации 6				
	Сестринское обеспечение медицинских физкультурно - оздоровительных мероприятий Код J/03.6 Уровень (подуровень) квалификации 6				
	Проведение вакцинации взрослого и детского населения Код J/04.6 Уровень (подуровень) квалификации 6				

	<p>Проведение санитарно - противоэпидемических (профилактических) мероприятий при инфекционных заболеваниях Код J/05.6 Уровень (подуровень) квалификации 6</p>			<p>команды ИД-5 ПК 10 Уметь проводить санитарно - противоэпидемические (профилактических) мероприятия при инфекционных заболеваниях</p> <p>ИД-6 ПК 10 Уметь организовывать и проводить обучение пациентов</p>	
<p>Оказание доврачебной медицинской помощи и сестринского ухода на этапах реабилитации (восстановительного лечения) Код К Уровень квалификации 6</p>	<p>Определение функциональных возможностей и реабилитационного потенциала пациента Код К/01.6 Уровень (подуровень) квалификации 6</p>	ПК-11	<p>Способен оказывать доврачебную медицинскую помощь и сестринский уход на этапах реабилитации (восстановительного лечения)</p>	<p>ИД-1 ПК 11 Уметь определять функциональные возможности и реабилитационный потенциал пациента</p> <p>ИД-2 ПК 11 Уметь предоставлять медицинский уход по профилю патологии на этапах реабилитации пациентов</p> <p>ИД-3 ПК 11 Уметь выполнять комплекс реабилитационных мероприятий в соответствии с индивидуальными</p>	<p>Текущий контроль: Контрольные вопросы - №1-141 Темы рефератов – Тема 8-11 Промежуточная аттестация Контрольные вопросы 1-141 Тестовые задания 1-9 Практические навыки 1-50</p>
	<p>Предоставление медицинского ухода по профилю патологии на этапах реабилитации пациентов Код К/02.6 Уровень (подуровень) квалификации 6</p>				
	<p>Выполнение комплекса реабилитационных мероприятий в соответствии с индивидуальными программами реабилитации пациентов Код К/03.6 Уровень (подуровень) квалификации 6</p>				

				программами реабилитации пациентов	
--	--	--	--	---------------------------------------	--

1.4. Объем и виды практики

Вид учебной работы	Трудоемкость всего		Семестры			
	в зачетных единицах (ЗЕ)	В академических часах (ч)	IV	V	VI	VIII
			Трудоемкость по семестрам (ч)			
Клинические практические занятия	5	180	24	84	36	36
Самостоятельная работа студента (СРС)	10	360	48	168	72	72
Промежуточная аттестация (зачет)						зачет
ИТОГО	15	540	72	252	108	108

2. МЕСТО И ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Базовые медицинские организации для прохождения практики ГАУЗ КО «Кемеровская городская клиническая больница № 11», ГАУЗ КО «Областная клиническая больница скорой медицинской помощи им. М.А.Подгорбунского», ГАУЗ «Кемеровская областная клиническая больница им. С.В. Беляева».

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Общая трудоемкость практики составляет **15** зачетных единиц, **540** ч.

3.1. Учебно-тематический план практики, включая НИР

№ п/п	Наименование разделов и тем	Семестр	Всего часов	Виды учебной работы		СРС
				Аудиторные часы		
				ПЗ	КПЗ	
1.	Раздел 1. Сестринская служба стационарного отделения.					
1.1	Изучение основной учетной документации поста отделения терапевтического и хирургического профиля. Ведение медицинской документации, нормативные требования по организации фармпорядка.	IV	72		24	48
1.2	Основные этапы работы постовой медицинской сестры терапевтического стационара,	V	72		24	48

№ п/ п	Наименование разделов и тем	Семестр	Всего часов	Виды учебной работы		СРС
				Аудиторные часы		
				ПЗ	КПЗ	
	приемы проведения медицинских манипуляций, правила оформления сестринской медицинской документации					
2.	Раздел 2. Медикаментозное и медицинское обеспечение деятельности процедурного кабинета					
2.1	Медикаментозное и медицинское обеспечение деятельности процедурного кабинета	V	72		24	48
3.	Раздел 3. Ведение и наблюдение за пациентами					
3.1	Осуществление подготовки пациентов к различным видам лабораторных и инструментальных методов исследований, заполнение документации под контролем медицинской сестры	V	108		36	72
4	Раздел 4. Организация мероприятий по оказанию доврачебной медицинской помощи пациентам.					
4.1	Организация мероприятий по оказанию доврачебной медицинской помощи пациентам.	VI	60		20	40
5.	Раздел 5. Охрана труда.					
5.1	Контроль качества работы сестринского поста и процедурного кабинета	VI	48		16	32
6.	Раздел 6. Сестринская служба поликлинического отделения МО и кабинета ОВП.					
6.1	Лечебно-профилактическая деятельность сестринской службы поликлинического отделения и ОВП	VIII	60		20	40
6.2	Обеспечение фармпорядка и учета наркотических средств в поликлиническом отделении и ОВП	VIII	48		16	32
	Зачет					
	Всего		540		180	360

3.2. Практические занятия (клинические практические занятия)

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание клинических практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
1.	Раздел 1. Сестринская служба стационарного отделения МО.	х	х	х	х	х	х
1.1	Изучение основной учетной документации поста отделения терапевтического и хирургического профиля. Ведение медицинской документации, нормативные требования по организации фармпорядка.	Изучение нормативных документов, регламентирующих требования к соблюдению санитарно-противоэпидемического режима поста и процедурного кабинета, должностных инструкций постовой и терапевтического и хирургического профиля	24	IV	ОПК-4. Способен применять медицинские технологии, медицинские изделия, лекарственные препараты, дезинфекционные средства и их комбинации при решении профессиональных задач	ИД-1 <small>ОПК-4</small> Владеть алгоритмом применения медицинских технологий, специализированного оборудования и медицинских изделий при решении профессиональных задач. ИД-2 <small>ОПК-4</small> Уметь применять дезинфекционные средства, лекарственные препараты и иные вещества и их комбинации при решении	Контрольные вопросы - №1-40 Темы рефератов – Тема 1-4 Тестовые задания 1-3 Практические навыки 1-25

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание клинических практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающ ий освоение компетенции
						<p>профессиональных задач.</p> <p>ИД-3 ОПК-4 Уметь оценивать результаты использования медицинских технологий, специализированного оборудования и медицинских изделий при решении профессиональных задач.</p> <p>ИД-4 ОПК-4 Уметь оценивать эффективность применения дезинфекционных средств, лекарственных препаратов, иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач с позиций доказательной медицины.</p>	

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание клинических практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
					<p>ОПК-5. Способен оценивать морфофункциональные, физиологические и патологические состояния и процессы в организме человека на индивидуальном, групповом и популяционном уровнях для решения профессиональных задач</p>	<p>ИД-1_{опк-5} Уметь определять особенности физиологического состояния пациента ИД-2_{опк-5} Уметь определять основные патологические процессы, обуславливающие состояние пациента ИД-3_{опк-5.3} Быть способным интерпретировать основные морфофункциональные индикаторы, маркирующие совокупность патологических и физиологических процессов</p>	<p>Контрольные вопросы - №41-60 Темы рефератов – Тема 5-9 Тестовые задания 4-5 Практические навыки 25-50</p>

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание клинических практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающих освоение компетенции
					<p>ПК-10. Способен к проведению мероприятий профилактики в рамках первичной доврачебной медико-санитарной помощи взрослому и детскому населению</p>	<p>ИД-1 ПК 10 Уметь проводить медико-санитарное просвещение населения и мероприятия по формированию здорового образа жизни ИД-2 ПК 10 Уметь проводить сестринское обеспечение диспансеризации населения ИД-3 ПК 10 Уметь проводить сестринское обеспечение медицинских физкультурно - оздоровительных мероприятий ИД-4 ПК 10 Уметь проводить вакцинацию населения в составе междисциплинарной команды ИД-5 ПК 10 Уметь проводить санитарно - противоэпидемические (профилактических) мероприятия при ин-</p>	<p>Контрольные вопросы - №1-50 Темы рефератов – Тема 8-9 Тестовые задания 1-5 Практические навыки 1-50</p> <p>Темы рефератов – Тема 8-11 Контрольные вопросы 1-141 Тестовые задания 1-9 Практические навыки 1-50</p>

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание клинических практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающ ий освоение компетенции
					<p>ПК-11. Способен оказывать доврачебную медицинскую помощь и сестринский уход на этапах реабилитации (восстановительного лечения)</p>	<p>фекционных заболеваний ИД-6 ПК 10 Уметь организовывать и проводить обучение пациентов</p> <p>ИД-1 ПК 11 Уметь определять функциональные возможности и реабилитационный потенциал пациента</p> <p>ИД-2 ПК 11 Уметь предоставлять медицинский уход по профилю патологии на этапах реабилитации пациентов</p> <p>ИД-3 ПК 11 Уметь выполнять комплекс реабилитационных мероприятий в соответствии с индивидуальными программами реабилитации пациентов</p>	

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание клинических практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
1.2	Основные этапы работы постовой медицинской сестры терапевтического стационара, приемы проведения медицинских манипуляций, правила оформления сестринской медицинской документации	Изучение нормативных документов, регламентирующих требования к соблюдению санитарно-противоэпидемического режима поста и процедурного кабинета, должностных инструкций постовой и терапевтического и хирургического профиля	24	V	ОПК-4. Способен применять медицинские технологии, медицинские изделия, лекарственные препараты, дезинфекционные средства и их комбинации при решении профессиональных задач	ИД-1 опк-4 Владеть алгоритмом применения медицинских технологий, специализированного оборудования и медицинских изделий при решении профессиональных задач. ИД-2 опк-4 Уметь применять дезинфекционные средства, лекарственные препараты и иные вещества и их комбинации при решении профессиональных задач. ИД-3 опк-4 Уметь оценивать результаты использования медицинских технологий,	Контрольные вопросы - №41-60 Темы рефератов – Тема 5-9 Тестовые задания 4-5 Практические навыки 25-50

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание клинических практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающих освоение компетенции
					<p>ОПК-5. Способен оценивать морфофункциональные, физиологические и патологические состояния и процессы в организме человека на индивидуальном, групповом и популяционном уровнях для решения профессиональных задач</p>	<p>специализированного оборудования и медицинских изделий при решении профессиональных задач. ИД-4_{опк-4} Уметь оценивать эффективность применения дезинфекционных средств, лекарственных препаратов, иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач с позиций доказательной медицины. ИД-1_{опк-5} Уметь определять особенности физиологического состояния пациента ИД-2_{опк-5} Уметь определять основные патологические процес-</p>	<p>Контрольные вопросы - №1-50 Темы рефератов – Тема 8-9 Тестовые</p>

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание клинических практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающ ий освоение компетенции
					<p>ПК-10. Способен к проведению мероприятий профилактики в рамках первичной доврачебной медико-санитарной помощи взрослому и детскому населению</p>	<p>сы, обуславливающие состояние пациента ИД-3_{опк-5.3} Быть способным интерпретировать основные морфофункциональные индикаторы, маркирующие совокупность патологических и физиологических процессов ИД-1_{пк 10} Уметь проводить медико-санитарное просвещение населения и мероприятия по формированию здорового образа жизни ИД-2_{пк 10} Уметь проводить сестринское обеспечение диспансеризации населения ИД-3_{пк 10} Уметь проводить сестринское обеспечение медицинских физкультурно - оздоровительных меро-</p>	<p>задания 1-5 Практические навыки 1-50</p> <p>Контрольные вопросы - №1-50 Темы рефератов – Тема 8-9 Тестовые задания 1-5 Практические навыки 1-50</p>

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание клинических практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающих освоение компетенции
					<p>ПК-11. Способен оказывать доврачебную медицинскую помощь и сестринский уход на этапах реабилитации (восстановительного лечения)</p>	<p>приятый ИД-4 ПК 10 Уметь проводить вакцинацию населения в составе междисциплинарной команды ИД-5 ПК 10 Уметь проводить санитарно - противоэпидемические (профилактических) мероприятия при инфекционных заболеваниях ИД-6 ПК 10 Уметь организовывать и проводить обучение пациентов</p> <p>ИД-1 ПК 11 Уметь определять функциональные возможности и реабилитационный потенциал пациента</p> <p>ИД-2 ПК 11 Уметь предоставлять</p>	<p>Темы рефератов – Тема 8-11 Контрольные вопросы 1-141 Тестовые задания 1-9 Практические навыки 1-50</p>

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание клинических практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
						<p>медицинский уход по профилю патологии на этапах реабилитации пациентов</p> <p>ИД-3 ПК 11 Уметь выполнять комплекс реабилитационных мероприятий в соответствии с индивидуальными программами реабилитации пациентов</p>	
2	Раздел 2. Медикаментозное и медицинское обеспечение деятельности процедурного кабинета	x	x	x	x	x	x
2.1	Медикаментозное и медицинское обеспечение деятельности процедурного кабинета	Изучение и выполнение простых медицинских услуг, оказываемых в процедурном кабинете..	24	V	ОПК-4. Способен применять медицинские технологии, медицинские изделия, лекарственные препараты, дезинфекционные средства и их комбинации при решении профессиональных задач	ИД-1 опк-4 Владеть алгоритмом применения медицинских технологий, специализированного оборудования и медицинских изделий при решении профессиональных	Контрольные вопросы - №1-40 Темы рефератов – Тема 1-4 Тестовые задания 1-3 Практические навыки 1-25

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание клинических практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающ ий освоение компетенции
						<p>задач. ИД-2 <small>ОПК-4</small> Уметь применять дезинфекционные средства, лекарственные препараты и иные вещества и их комбинации при решении профессиональных задач. ИД-3 <small>ОПК-4</small> Уметь оценивать результаты использования медицинских технологий, специализированного оборудования и медицинских изделий при решении профессиональных задач. ИД-4 <small>ОПК-4</small> Уметь оценивать эффективность применения</p>	

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание клинических практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
					<p>ОПК-5. Способен оценивать морфофункциональные, физиологические и патологические состояния и процессы в организме человека на индивидуальном, групповом и популяционном уровнях для решения профессиональных задач</p>	<p>дезинфекционных средств, лекарственных препаратов, иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач с позиций доказательной медицины. ИД-1_{опк-5} Уметь определять особенности физиологического состояния пациента ИД-2_{опк-5} Уметь определять основные патологические процессы, обуславливающие состояние пациента ИД-3_{опк-5.3} Быть способным интерпретировать основные морфофункциональные индикаторы, маркирующие совокупность патологических и физиологических</p>	<p>Контрольные вопросы - №41-60 Темы рефератов – Тема 5-9 Тестовые задания 4-5 Практические навыки 25-50</p>

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание клинических практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
					<p>ПК-10. Способен к проведению мероприятий профилактики в рамках первичной доврачебной медико-санитарной помощи взрослому и детскому населению</p>	<p>процессов ИД-1 ПК 10 Уметь проводить медико-санитарное просвещение населения и мероприятия по формированию здорового образа жизни ИД-2 ПК 10 Уметь проводить сестринское обеспечение диспансеризации населения ИД-3 ПК 10 Уметь проводить сестринское обеспечение медицинских физкультурно - оздоровительных мероприятий ИД-4 ПК 10 Уметь проводить вакцинацию населения в составе междисциплинарной команды ИД-5 ПК 10 Уметь проводить санитарно - противоэпидемические (профилактических)</p>	<p>Контрольные вопросы - №1-50 Темы рефератов – Тема 8-9 Тестовые задания 1-5 Практические навыки 1-50</p> <p>Темы рефератов – Тема 8-11 Контрольные вопросы 1-141 Тестовые задания 1-9 Практические навыки 1-50</p>

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание клинических практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающ ий освоение компетенции
					<p>ПК-11. Способен оказывать доврачебную медицинскую помощь и сестринский уход на этапах реабилитации (восстановительного лечения)</p>	<p>мероприятия при инфекционных заболеваниях ИД-6 ПК 10 Уметь организовывать и проводить обучение пациентов</p> <p>ИД-1 ПК 11 Уметь определять функциональные возможности и реабилитационный потенциал пациента</p> <p>ИД-2 ПК 11 Уметь предоставлять медицинский уход по профилю патологии на этапах реабилитации пациентов</p> <p>ИД-3 ПК 11 Уметь выполнять комплекс реабилитационных мероприятий в соответствии с индивидуальными программами</p>	

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание клинических практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
						реабилитации пациентов	
3	Раздел 3. Ведение и наблюдение за пациентами	x	x	x	x	x	x
3.1	Осуществление подготовки пациентов к различным видам лабораторных и инструментальных методов исследований, заполнение документации под контролем медицинской сестры	Изучение организации и методов контроля качества деятельности сестринского персонала	36	V	ОПК-4. Способен применять медицинские технологии, медицинские изделия, лекарственные препараты, дезинфекционные средства и их комбинации при решении профессиональных задач	ИД-1 <small>опк-4</small> Владеть алгоритмом применения медицинских технологий, специализированного оборудования и медицинских изделий при решении профессиональных задач. ИД-2 <small>опк-4</small> Уметь применять дезинфекционные средства, лекарственные препараты и иные вещества и их комбинации при решении профессиональных	Контрольные вопросы - №1-40 Темы рефератов – Тема 1-4 Тестовые задания 1-3 Практические навыки 1-25

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание клинических практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающ ий освоение компетенции
					<p>задач.</p> <p>ИД-3 <small>ОПК-4</small> Уметь оценивать результаты использования медицинских технологий, специализированного оборудования и медицинских изделий при решении профессиональных задач.</p> <p>ИД-4 <small>ОПК-4</small> Уметь оценивать эффективность применения дезинфекционных средств, лекарственных препаратов, иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач с позиций доказательной медицины.</p> <p>ОПК-5. Способен</p>	<p>ИД-1 <small>ОПК-5</small> Уметь</p>	Контрольные

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание клинических практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
					<p>оценивать морфофункциональные, физиологические и патологические состояния и процессы в организме человека на индивидуальном, групповом и популяционном уровнях для решения профессиональных задач</p> <p>ПК-10. Способен к проведению мероприятий профилактики в рамках первичной доврачебной медико-санитарной помощи взрослому и детскому населению</p>	<p>определять особенности физиологического состояния пациента ИД-2_{опк-5} Уметь определять основные патологические процессы, обуславливающие состояние пациента ИД-3_{опк-5.3} Быть способным интерпретировать основные морфофункциональные индикаторы, маркирующие совокупность патологических и физиологических процессов ИД-1_{пк 10} Уметь проводить медико-санитарное просвещение населения и мероприятия по формированию здорового образа жизни ИД-2_{пк 10} Уметь проводить сестринское обеспечение диспансе-</p>	<p>вопросы - №41-60 Темы рефератов – Тема 5-9 Тестовые задания 4-5 Практические навыки 25-50</p> <p>Контрольные вопросы - №1-50 Темы рефератов – Тема 8-9 Тестовые задания 1-5 Практические навыки 1-50</p>

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание клинических практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающ ий освоение компетенции
					<p>ПК-11. Способен оказывать</p>	<p>ризации населения ИД-3 ПК 10 Уметь проводить сестринское обеспечение медицин- ских физкультурно - оздоровительных меро- приятий ИД-4 ПК 10 Уметь проводить вакцинацию населения в составе междисциплинарной команды ИД-5 ПК 10 Уметь проводить санитарно - противоэпидемические (профилактических) мероприятия при ин- фекционных заболева- ниях ИД-6 ПК 10 Уметь организовывать и про- водить обучение паци- ентов</p> <p>ИД-1 ПК 11 Уметь определять</p>	<p>Темы рефератов – Тема 8-11 Контрольные вопросы 1-141 Тестовые задания 1-9 Практические навыки 1-50</p>

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание клинических практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающих освоение компетенции
					доврачебную медицинскую помощь и сестринский уход на этапах реабилитации (восстановительного лечения)	функциональные возможности и реабилитационный потенциал пациента ИД-2 ПК 11 Уметь предоставлять медицинский уход по профилю патологии на этапах реабилитации пациентов ИД-3 ПК 11 Уметь выполнять комплекс реабилитационных мероприятий в соответствии с индивидуальными программами реабилитации пациентов	
4.	Раздел 4. Организация мероприятий по оказанию доврачебной медицинской помощи пациентам.	x	x	x	x	x	x
4.1	Раздел 4. Организация	Оказание доврачебной медицинской помощи	20	VI	ОПК-4. Способен применять медицинские	ИД-1 ОПК-4 Владеть алгоритмом	Контрольные вопросы - №1-

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание клинических практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
	мероприятий по оказанию доврачебной медицинской помощи пациентам.	при некоторых неотложных состояниях Перечень медикаментов для набора в посиндромной терапии			технологии, медицинские изделия, лекарственные препараты, дезинфекционные средства и их комбинации при решении профессиональных задач	применения медицинских технологий, специализированного оборудования и медицинских изделий при решении профессиональных задач. ИД-2 опк-4 Уметь применять дезинфекционные средства, лекарственные препараты и иные вещества и их комбинации при решении профессиональных задач. ИД-3 опк-4 Уметь оценивать результаты использования медицинских технологий, специализированного оборудования и	40 Темы рефератов – Тема 1-4 Тестовые задания 1-3 Практические навыки 1-25

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание клинических практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающих освоение компетенции
					<p>ОПК-5. Способен оценивать морфофункциональные, физиологические и патологические состояния и процессы в организме человека на индивидуальном, групповом и популяционном уровнях для</p>	<p>медицинских изделий при решении профессиональных задач. ИД-4_{опк-4} Уметь оценивать эффективность применения дезинфекционных средств, лекарственных препаратов, иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач с позиций доказательной медицины. ИД-1_{опк-5} Уметь определять особенности физиологического состояния пациента ИД-2_{опк-5} Уметь определять основные патологические процессы, обуславливающие состояние пациента</p>	<p>Контрольные вопросы - №41-60 Темы рефератов – Тема 5-9 Тестовые задания 4-5 Практические</p>

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание клинических практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
					<p>решения профессиональных задач</p> <p>ПК-10. Способен к проведению мероприятий профилактики в рамках первичной доврачебной медико-санитарной помощи взрослому и детскому населению</p>	<p>ИД-3_{опк-5.3} Быть способным интерпретировать основные морфофункциональные индикаторы, маркирующие совокупность патологических и физиологических процессов</p> <p>ИД-1 ПК 10 Уметь проводить медико-санитарное просвещение населения и мероприятия по формированию здорового образа жизни</p> <p>ИД-2 ПК 10 Уметь проводить сестринское обеспечение диспансеризации населения</p> <p>ИД-3 ПК 10 Уметь проводить сестринское обеспечение медицинских физкультурно - оздоровительных мероприятий</p> <p>ИД-4 ПК 10 Уметь</p>	<p>навыки 25-50</p> <p>Контрольные вопросы - №1-50</p> <p>Темы рефератов – Тема 8-9</p> <p>Тестовые задания 1-5</p> <p>Практические навыки 1-50</p> <p>Темы</p>

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание клинических практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающ ий освоение компетенции
					<p>ПК-11. Способен оказывать доврачебную медицинскую помощь и сестринский уход на этапах реабилитации (восстановительного лечения)</p>	<p>проводить вакцинацию населения в составе междисциплинарной команды ИД-5 ПК 10 Уметь проводить санитарно - противоэпидемические (профилактических) мероприятия при инфекционных заболеваниях ИД-6 ПК 10 Уметь организовывать и проводить обучение пациентов</p> <p>ИД-1 ПК 11 Уметь определять функциональные возможности и реабилитационный потенциал пациента</p> <p>ИД-2 ПК 11 Уметь предоставлять медицинский уход по профилю патологии на</p>	<p>рефератов – Тема 8-11 Контрольные вопросы 1-141 Тестовые задания 1-9 Практические навыки 1-50</p>

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание клинических практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
						этапах реабилитации пациентов ИД-3 ПК 11 Уметь выполнять комплекс реабилитационных мероприятий в соответствии с индивидуальными программами реабилитации пациентов	
5	Раздел 5. Охрана труда.	x	x	x	x	x	x
5.1	Контроль качества работы сестринского поста и процедурного кабинета	Изучение организации и методов контроля качества деятельности сестринского персонала процедурного кабинета	16	VI	ОПК-4. Способен применять медицинские технологии, медицинские изделия, лекарственные препараты, дезинфекционные средства и их комбинации при решении профессиональных задач	ИД-1 ОПК-4 Владеть алгоритмом применения медицинских технологий, специализированного оборудования и медицинских изделий при решении профессиональных задач. ИД-2 ОПК-4 Уметь применять дезинфекционные средства, лекарственные	Контрольные вопросы - №1-40 Темы рефератов – Тема 1-4 Тестовые задания 1-3 Практические навыки 1-25

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание клинических практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающ ий освоение компетенции
						<pre> препараты и иные вещества и их комбинации при решении профессиональных задач. ИД-3 опк-4 Уметь оценивать результаты использования медицинских технологий, специализированного оборудования и медицинских изделий при решении профессиональных задач. ИД-4 опк-4 Уметь оценивать эффективность применения дезинфекционных средств, лекарственных препаратов, иных веществ и их комбинаций при решении </pre>	

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание клинических практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
					<p>ОПК-5. Способен оценивать морфофункциональные, физиологические и патологические состояния и процессы в организме человека на индивидуальном, групповом и популяционном уровнях для решения профессиональных задач</p> <p>ПК-10. Способен к проведению мероприятий профилактики в рамках первичной доврачебной медико-санитарной</p>	<p>профессиональных задач с позиций доказательной медицины. ИД-1_{опк-5} Уметь определять особенности физиологического состояния пациента ИД-2_{опк-5} Уметь определять основные патологические процессы, обуславливающие состояние пациента ИД-3_{опк-5.3} Быть способным интерпретировать основные морфофункциональные индикаторы, маркирующие совокупность патологических и физиологических процессов ИД-1_{пк 10} Уметь проводить медико-санитарное просвещение населения и мероприятия по</p>	<p>Контрольные вопросы - №41-60 Темы рефератов – Тема 5-9 Тестовые задания 4-5 Практические навыки 25-50</p> <p>Контрольные вопросы - №1-50 Темы рефератов –</p>

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание клинических практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
					<p>помощи взрослому и детскому населению</p> <p>ПК-11. Способен оказывать доврачебную медицинскую помощь и сестринский уход на этапах реабилитации (восстановительного лечения)</p>	<p>формированию здорового образа жизни ИД-2 ПК 10 Уметь проводить сестринское обеспечение диспансеризации населения ИД-3 ПК 10 Уметь проводить сестринское обеспечение медицинских физкультурно - оздоровительных мероприятий ИД-4 ПК 10 Уметь проводить вакцинацию населения в составе междисциплинарной команды ИД-5 ПК 10 Уметь проводить санитарно - противоэпидемические (профилактических) мероприятия при инфекционных заболеваниях ИД-6 ПК 10 Уметь организовывать и проводить обучение паци-</p>	<p>Тема 8-9 Тестовые задания 1-5 Практические навыки 1-50</p> <p>Темы рефератов – Тема 8-11 Контрольные вопросы 1-141 Тестовые задания 1-9 Практические навыки 1-50</p>

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание клинических практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
						<p>ентов</p> <p>ИД-1 ПК 11 Уметь определять функциональные возможности и реабилитационный потенциал пациента</p> <p>ИД-2 ПК 11 Уметь предоставлять медицинский уход по профилю патологии на этапах реабилитации пациентов</p> <p>ИД-3 ПК 11 Уметь выполнять комплекс реабилитационных мероприятий в соответствии с индивидуальными программами реабилитации пациентов</p>	
6	Раздел 6. Сестринская служба поликлинического отделения МО	x	x	x	x	x	x

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание клинических практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
	и кабинета ОВП.						
6.1	Лечебно-профилактическая деятельность сестринской службы поликлинического отделения и ОВП	Основные направления деятельности сестринского персонала. Организационные подходы к совершенствованию сестринской службы поликлинического отделения.	20	VIII	ОПК-4. Способен применять медицинские технологии, медицинские изделия, лекарственные препараты, дезинфекционные средства и их комбинации при решении профессиональных задач	ИД-1 <small>опк-4</small> Владеть алгоритмом применения медицинских технологий, специализированного оборудования и медицинских изделий при решении профессиональных задач. ИД-2 <small>опк-4</small> Уметь применять дезинфекционные средства, лекарственные препараты и иные вещества и их комбинации при решении профессиональных задач. ИД-3 <small>опк-4</small> Уметь оценивать результаты использования	Контрольные вопросы - №1-40 Темы рефератов – Тема 1-4 Тестовые задания 1-3 Практические навыки 1-25

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание клинических практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающ ий освоение компетенции
					<p>ОПК-5. Способен оценивать морфофункциональные, физиологические и патологические состояния</p>	<p>медицинских технологий, специализированного оборудования и медицинских изделий при решении профессиональных задач. ИД-4_{ОПК-4} Уметь оценивать эффективность применения дезинфекционных средств, лекарственных препаратов, иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач с позиций доказательной медицины. ИД-1_{ОПК-5} Уметь определять особенности физиологического состояния пациента ИД-2_{ОПК-5} Уметь опре-</p>	<p>Контрольные вопросы - №41-60 Темы рефератов –</p>

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание клинических практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
					<p>и процессы в организме человека на индивидуальном, групповом и популяционном уровнях для решения профессиональных задач</p> <p>ПК-10. Способен к проведению мероприятий профилактики в рамках первичной доврачебной медико-санитарной помощи взрослому и детскому населению</p>	<p>делять основные патологические процессы, обуславливающие состояние пациента ИД-3_{опк-5.3} Быть способным интерпретировать основные морфофункциональные индикаторы, маркирующие совокупность патологических и физиологических процессов ИД-1_{пк 10} Уметь проводить медико-санитарное просвещение населения и мероприятия по формированию здорового образа жизни ИД-2_{пк 10} Уметь проводить сестринское обеспечение диспансеризации населения ИД-3_{пк 10} Уметь проводить сестринское обеспечение медицин-</p>	<p>Тема 5-9 Тестовые задания 4-5 Практические навыки 25-50</p> <p>Контрольные вопросы - №1-50 Темы рефератов – Тема 8-9 Тестовые задания 1-5 Практические навыки 1-50</p>

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание клинических практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
					<p>ПК-11. Способен оказывать доврачебную медицинскую помощь и сестринский уход на этапах реабилитации (восстановительного</p>	<p>ских физкультурно - оздоровительных мероприятий ИД-4 ПК 10 Уметь проводить вакцинацию населения в составе междисциплинарной команды ИД-5 ПК 10 Уметь проводить санитарно - противоэпидемические (профилактических) мероприятия при инфекционных заболеваниях ИД-6 ПК 10 Уметь организовывать и проводить обучение пациентов ИД-1 ПК 11 Уметь определять функциональные возможности и реабилитационный потенциал пациента</p>	<p>Темы рефератов – Тема 8-11 Контрольные вопросы 1-141 Тестовые задания 1-9 Практические навыки 1-50</p>

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание клинических практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающих освоение компетенции
					лечения)	ИД-2 ПК 11 Уметь предоставлять медицинский уход по профилю патологии на этапах реабилитации пациентов ИД-3 ПК 11 Уметь выполнять комплекс реабилитационных мероприятий в соответствии с индивидуальными программами реабилитации пациентов	
6.1	Обеспечения фармпорядка и учета наркотических средств в поликлиническом отделении и ОВП	Организация и соблюдение фармацевтического порядка. Правила хранения лекарственных средств в МО.	16	VII	ОПК-4. Способен применять медицинские технологии, медицинские изделия, лекарственные препараты, дезинфекционные средства и их комбинации при решении профессиональных задач	ИД-1 ОПК-4 Владеть алгоритмом применения медицинских технологий, специализированного оборудования и медицинских изделий при решении профессиональных задач. ИД-2 ОПК-4 Уметь применять	Контрольные вопросы - №1-40 Темы рефератов – Тема 1-4 Тестовые задания 1-3 Практические навыки 1-25

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание клинических практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающ ий освоение компетенции
						<p>дезинфекционные средства, лекарственные препараты и другие вещества и их комбинации при решении профессиональных задач.</p> <p>ИД-3 <small>ОПК-4</small> Уметь оценивать результаты использования медицинских технологий, специализированного оборудования и медицинских изделий при решении профессиональных задач.</p> <p>ИД-4 <small>ОПК-4</small> Уметь оценивать эффективность применения дезинфекционных средств, лекарственных препаратов, иных</p>	

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание клинических практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
					<p>ОПК-5. Способен оценивать морфофункциональные, физиологические и патологические состояния и процессы в организме человека на индивидуальном, групповом и популяционном уровнях для решения профессиональных задач</p> <p>ПК-10. Способен к проведению мероприятий</p>	<p>веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач с позиций доказательной медицины.</p> <p>ИД-1_{опк-5} Уметь определять особенности физиологического состояния пациента</p> <p>ИД-2_{опк-5} Уметь определять основные патологические процессы, обуславливающие состояние пациента</p> <p>ИД-3_{опк-5.3} Быть способным интерпретировать основные морфофункциональные индикаторы, маркирующие совокупность патологических и физиологических процессов</p> <p>ИД-1_{пк 10} Уметь проводить медико-</p>	<p>Контрольные вопросы - №41-60</p> <p>Темы рефератов – Тема 5-9</p> <p>Тестовые задания 4-5</p> <p>Практические навыки 25-50</p> <p>Контрольные вопросы - №1-</p>

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание клинических практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающих освоение компетенции
					<p>профилактики в рамках первичной доврачебной медико-санитарной помощи взрослому и детскому населению</p> <p>ПК-11. Способен оказывать доврачебную медицинскую помощь и сестринский уход на этапах реабилитации (восстановительного лечения)</p>	<p>санитарное просвещение населения и мероприятия по формированию здорового образа жизни ИД-2 ПК 10 Уметь проводить сестринское обеспечение диспансеризации населения ИД-3 ПК 10 Уметь проводить сестринское обеспечение медицинских физкультурно - оздоровительных мероприятий ИД-4 ПК 10 Уметь проводить вакцинацию населения в составе междисциплинарной команды ИД-5 ПК 10 Уметь проводить санитарно - противоэпидемические (профилактических) мероприятия при инфекционных заболеваниях</p>	<p>50 Темы рефератов – Тема 8-9 Тестовые задания 1-5 Практические навыки 1-50</p> <p>Темы рефератов – Тема 8-11 Контрольные вопросы 1-141 Тестовые задания 1-9 Практические навыки 1-50</p>

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание клинических практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающ ий освоение компетенции
						<p>ИД-6 ПК 10 Уметь организовывать и проводить обучение пациентов</p> <p>ИД-1 ПК 11 Уметь определять функциональные возможности и реабилитационный потенциал пациента</p> <p>ИД-2 ПК 11 Уметь предоставлять медицинский уход по профилю патологии на этапах реабилитации пациентов</p> <p>ИД-3 ПК 11 Уметь выполнять комплекс реабилитационных мероприятий в соответствии с индивидуальными программами реабилитации пациентов</p>	
	Всего часов		180				

3.3. Самостоятельная работа студентов, в том числе НИР

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид СРС	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
1.	Раздел 1. Сестринская служба стационарного отделения МО.	х	х	х	х	х	х
1.1	Изучение основной учетной документации поста отделения терапевтического и хирургического профиля. Ведение медицинской документации, нормативные требования по организации фармпорядка.	Проработка учебного материала (по конспектам учебной и научной литературы) и подготовка докладов на практических занятиях, подготовка к участию в тематических дискуссиях и деловых играх	48	IV	ОПК-4. Способен применять медицинские технологии, медицинские изделия, лекарственные препараты, дезинфекционные средства и их комбинации при решении профессиональных задач	ИД-1 <small>опк-4</small> Владеть алгоритмом применения медицинских технологий, специализированного оборудования и медицинских изделий при решении профессиональных задач. ИД-2 <small>опк-4</small> Уметь применять	Контрольные вопросы - №1-40 Темы рефератов – Тема 1-4 Тестовые задания 1-3 Практические навыки 1-25

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид СРС	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающ ий освоение компетенции
						<p>дезинфекционные средства, лекарственные препараты и другие вещества и их комбинации при решении профессиональных задач.</p> <p>ИД-3 <small>ОПК-4</small> Уметь оценивать результаты использования медицинских технологий, специализированного оборудования и медицинских изделий при решении профессиональных задач.</p> <p>ИД-4 <small>ОПК-4</small> Уметь оценивать эффективность применения дезинфекционных средств, лекарственных препаратов, иных</p>	

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид СРС	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающ ий освоение компетенции
						веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач с позиций доказательной медицины.	
					ОПК-5. Способен оценивать морфофункциональные, физиологические и патологические со-стояния и процессы в организме человека на ин- дивидуальном, групповом и популяционном уровнях для решения профессиональных задач	ИД-1 _{опк-5} Уметь определять особенно- сти физиологического состояния пациента ИД-2 _{опк-5} Уметь опре- делять основные па- тологические процес- сы, обуславливающие состояние пациента ИД-3 _{опк-5.3} Быть способным интерпре- тировать основные морфофункциональ- ные индикаторы, мар- кирующие совокуп- ность патологических и физиологических процессов	Контрольные вопросы - №41- 60 Темы рефератов – Тема 5-9 Тестовые задания 4-5 Практические навыки 25-50

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид СРС	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающих освоение компетенции
					<p>ПК-10. Способен к проведению мероприятий профилактики в рамках первичной доврачебной медико-санитарной помощи взрослому и детскому населению</p>	<p>ИД-1 ПК 10 Уметь проводить медико-санитарное просвещение населения и мероприятия по формированию здорового образа жизни ИД-2 ПК 10 Уметь проводить сестринское обеспечение диспансеризации населения ИД-3 ПК 10 Уметь проводить сестринское обеспечение медицинских физкультурно - оздоровительных мероприятий ИД-4 ПК 10 Уметь проводить вакцинацию населения в составе междисциплинарной команды ИД-5 ПК 10 Уметь проводить санитарно - противоэпидемические</p>	<p>Контрольные вопросы - №1-50 Темы рефератов – Тема 8-9 Тестовые задания 1-5 Практические навыки 1-50</p> <p>Темы рефератов – Тема 8-11 Контрольные вопросы 1-141 Тестовые задания 1-9 Практические навыки 1-50</p>

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид СРС	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающ ий освоение компетенции
					<p>ПК-11. Способен оказывать доврачебную медицинскую помощь и сестринский уход на этапах реабилитации (восстановительного лечения)</p>	<p>(профилактических) мероприятия при инфекционных заболеваниях ИД-6 ПК 10 Уметь организовывать и проводить обучение пациентов</p> <p>ИД-1 ПК 11 Уметь определять функциональные возможности и реабилитационный потенциал пациента</p> <p>ИД-2 ПК 11 Уметь предоставлять медицинский уход по профилю патологии на этапах реабилитации пациентов</p> <p>ИД-3 ПК 11 Уметь выполнять комплекс реабилитационных мероприятий в соответствии с индивидуальными</p>	

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид СРС	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
						программами реабилитации пациентов	
1.2	Основные этапы работы постовой медицинской сестры терапевтического стационара, приемы проведения медицинских манипуляций, правила оформления сестринской медицинской документации	Изучение нормативных документов, регламентирующих требования к соблюдению санитарно-противоэпидемического режима поста и процедурного кабинета, должностных инструкций постовой и терапевтического и хирургического профиля	48	V	ОПК-4. Способен применять медицинские технологии, медицинские изделия, лекарственные препараты, дезинфекционные средства и их комбинации при решении профессиональных задач	ИД-1 <small>опк-4</small> Владеть алгоритмом применения медицинских технологий, специализированного оборудования и медицинских изделий при решении профессиональных задач. ИД-2 <small>опк-4</small> Уметь применять дезинфекционные средства, лекарственные препараты и иные вещества и их комбинации при решении	Контрольные вопросы - №41-60 Темы рефератов – Тема 5-9 Тестовые задания 4-5 Практические навыки 25-50

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид СРС	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающ ий освоение компетенции
					<p>ОПК-5. Способен оценивать морфофункциональные, физиологические и патологические состояния и процессы в организме человека на индивидуальном, групповом и популяционном уровнях для решения профессиональных задач</p>	<p>профессиональных задач. ИД-3 ОПК-4 Уметь оценивать результаты использования медицинских технологий, специализированного оборудования и медицинских изделий при решении профессиональных задач. ИД-4 ОПК-4 Уметь оценивать эффективность применения дезинфекционных средств, лекарственных препаратов, иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач с позиций доказательной медицины.</p>	

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид СРС	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
					<p>ИД-1_{опк-5} Уметь определять особенности физиологического состояния пациента</p> <p>ИД-2_{опк-5} Уметь определять основные патологические процессы, обуславливающие состояние пациента</p> <p>ИД-3_{опк-5.3} Быть способным интерпретировать основные морфофункциональные индикаторы, маркирующие совокупность патологических и физиологических процессов</p> <p>ПК-10. Способен к проведению мероприятий профилактики в рамках первичной доврачебной медико-санитарной помощи взрослому и детскому населению</p>	<p>ИД-1_{опк-5} Уметь определять особенности физиологического состояния пациента</p> <p>ИД-2_{опк-5} Уметь определять основные патологические процессы, обуславливающие состояние пациента</p> <p>ИД-3_{опк-5.3} Быть способным интерпретировать основные морфофункциональные индикаторы, маркирующие совокупность патологических и физиологических процессов</p> <p>ИД-1_{ПК 10} Уметь проводить медико-санитарное просвещение населения и мероприятия по формированию здорового образа жизни</p> <p>ИД-2_{ПК 10} Уметь проводить сестринское</p>	<p>Контрольные вопросы - №1-50</p> <p>Темы рефератов – Тема 8-9</p> <p>Тестовые задания 1-5</p> <p>Практические навыки 1-50</p> <p>Контрольные вопросы - №1-50</p> <p>Темы рефератов – Тема 8-9</p> <p>Тестовые задания 1-5</p> <p>Практические</p>

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид СРС	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающ ий освоение компетенции
						<p>обеспечение диспансеризации населения ИД-3 ПК 10 Уметь проводить сестринское обеспечение медицинских физкультурно - оздоровительных мероприятий ИД-4 ПК 10 Уметь проводить вакцинацию населения в составе междисциплинарной команды ИД-5 ПК 10 Уметь проводить санитарно - противоэпидемические (профилактических) мероприятия при инфекционных заболеваниях ИД-6 ПК 10 Уметь организовывать и проводить обучение пациентов</p>	<p>навыки 1-50</p> <p>Темы рефератов – Тема 8-11 Контрольные вопросы 1-141 Тестовые задания 1-9 Практические навыки 1-50</p>

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид СРС	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
					<p>ПК-11. Способен оказывать доврачебную медицинскую помощь и сестринский уход на этапах реабилитации (восстановительного лечения)</p>	<p>ИД-1 ПК 11 Уметь определять функциональные возможности и реабилитационный потенциал пациента</p> <p>ИД-2 ПК 11 Уметь предоставлять медицинский уход по профилю патологии на этапах реабилитации пациентов</p> <p>ИД-3 ПК 11 Уметь выполнять комплекс реабилитационных мероприятий в соответствии с индивидуальными программами реабилитации пациентов</p>	
2	<p>Раздел 2. Медикаментозное и медицинское обеспечение деятельности процедурного кабинета</p>	x	x	x	x	x	x

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид СРС	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающих освоение компетенции
2.1	Раздел 2. Медикаментозное и медицинское обеспечение деятельности процедурного кабинета	Проработка учебного материала (по конспектам учебной и научной литературы) и подготовка докладов на практических занятиях, подготовка к участию в тематических дискуссиях и деловых играх	48	V	ОПК-4. Способен применять медицинские технологии, медицинские изделия, лекарственные препараты, дезинфекционные средства и их комбинации при решении профессиональных задач	ИД-1 опк-4 Владеть алгоритмом применения медицинских технологий, специализированного оборудования и медицинских изделий при решении профессиональных задач. ИД-2 опк-4 Уметь применять дезинфекционные средства, лекарственные препараты и иные вещества и их комбинации при решении профессиональных задач. ИД-3 опк-4 Уметь оценивать результаты использования медицинских технологий,	Контрольные вопросы - №1-40 Темы рефератов – Тема 1-4 Тестовые задания 1-3 Практические навыки 1-25

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид СРС	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающ ий освоение компетенции
					<p>ОПК-5. Способен оценивать морфофункциональные, физиологические и патологические состояния и процессы в организме человека на ин-</p>	<p>специализированного оборудования и медицинских изделий при решении профессиональных задач. ИД-4_{опк-4} Уметь оценивать эффективность применения дезинфекционных средств, лекарственных препаратов, иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач с позиций доказательной медицины. ИД-1_{опк-5} Уметь определять особенности физиологического состояния пациента ИД-2_{опк-5} Уметь определять основные патологические процес-</p>	<p>Контрольные вопросы - №41-60 Темы рефератов – Тема 5-9 Тестовые</p>

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид СРС	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
					<p>дивидуальном, групповом и популяционном уровнях для решения профессиональных задач</p> <p>ПК-10. Способен к проведению мероприятий профилактики в рамках первичной доврачебной медико-санитарной помощи взрослому и детскому населению</p>	<p>сы, обуславливающие состояние пациента ИД-3_{опк-5} Быть способным интерпретировать основные морфофункциональные индикаторы, маркирующие совокупность патологических и физиологических процессов ИД-1_{пк 10} Уметь проводить медико-санитарное просвещение населения и мероприятия по формированию здорового образа жизни ИД-2_{пк 10} Уметь проводить сестринское обеспечение диспансеризации населения ИД-3_{пк 10} Уметь проводить сестринское обеспечение медицинских физкультурно-оздоровительных меро-</p>	<p>задания 4-5 Практические навыки 25-50</p> <p>Контрольные вопросы - №1-50 Темы рефератов – Тема 8-9 Тестовые задания 1-5 Практические навыки 1-50</p>

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид СРС	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающих освоение компетенции
					<p>ПК-11. Способен оказывать доврачебную медицинскую помощь и сестринский уход на этапах реабилитации (восстановительного лечения)</p>	<p>приятый ИД-4 ПК 10 Уметь проводить вакцинацию населения в составе междисциплинарной команды ИД-5 ПК 10 Уметь проводить санитарно - противоэпидемические (профилактических) мероприятия при инфекционных заболеваниях ИД-6 ПК 10 Уметь организовывать и проводить обучение пациентов ИД-1 ПК 11 Уметь определять функциональные возможности и реабилитационный потенциал пациента ИД-2 ПК 11 Уметь предоставлять</p>	<p>Темы рефератов – Тема 8-11 Контрольные вопросы 1-141 Тестовые задания 1-9 Практические навыки 1-50</p>

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид СРС	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающ ий освоение компетенции
						<p>медицинский уход по профилю патологии на этапах реабилитации пациентов</p> <p>ИД-3 ПК 11 Уметь выполнять комплекс реабилитационных мероприятий в соответствии с индивидуальными программами реабилитации пациентов</p>	
3	<p>Раздел 3. Ведение и наблюдение за пациентами (кормление, профилактика пролежней, термометрия, исследование пульса, дыхания, измерение артериального давления, учет суточного диуреза, вводного баланса). Выполнение</p>	x	x	x	x	x	x

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид СРС	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
	простейших физио процедур (применение пузыря со льдом, грелки, горчичников, согревающего компресса), транспортировка						
3.1	Осуществление подготовки к различным видам лабораторных и инструментальных методов исследований, заполнение документации под контролем медицинской сестры	Проработка учебного материала (по конспектам учебной и научной литературы) и подготовка докладов на практических занятиях, подготовка к участию в тематических дискуссиях и деловых играх	72	V	ОПК-4. Способен применять медицинские технологии, медицинские изделия, лекарственные препараты, дезинфекционные средства и их комбинации при решении профессиональных задач	ИД-1 <small>ОПК-4</small> Владеть алгоритмом применения медицинских технологий, специализированного оборудования и медицинских изделий при решении профессиональных задач. ИД-2 <small>ОПК-4</small> Уметь применять дезинфекционные средства, лекарственные препараты и иные вещества и их	Контрольные вопросы - №1-40 Темы рефератов – Тема 1-4 Тестовые задания 1-3 Практические навыки 1-25

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид СРС	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающ ий освоение компетенции
						<p>комбинации при решении профессиональных задач.</p> <p>ИД-3 <small>опк-4</small> Уметь оценивать результаты использования медицинских технологий, специализированного оборудования и медицинских изделий при решении профессиональных задач.</p> <p>ИД-4 <small>опк-4</small> Уметь оценивать эффективность применения дезинфекционных средств, лекарственных препаратов, иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач с позиций</p>	

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид СРС	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
					<p>ОПК-5. Способен оценивать морфофункциональные, физиологические и патологические состояния и процессы в организме человека на индивидуальном, групповом и популяционном уровнях для решения профессиональных задач</p> <p>ПК-10. Способен к проведению мероприятий профилактики в рамках первичной доврачебной медико-санитарной помощи взрослому и детскому населению</p>	<p>доказательной медицины. ИД-1_{опк-5} Уметь определять особенности физиологического состояния пациента ИД-2_{опк-5} Уметь определять основные патологические процессы, обуславливающие состояние пациента ИД-3_{опк-5.3} Быть способным интерпретировать основные морфофункциональные индикаторы, маркирующие совокупность патологических и физиологических процессов ИД-1_{пк 10} Уметь проводить медико-санитарное просвещение населения и мероприятия по формированию здорового образа жизни</p>	<p>Контрольные вопросы - №41-60 Темы рефератов – Тема 5-9 Тестовые задания 4-5 Практические навыки 25-50</p> <p>Контрольные вопросы - №1-50 Темы рефератов – Тема 8-9 Тестовые</p>

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид СРС	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающ ий освоение компетенции
						<p>ИД-2 ПК 10 Уметь проводить сестринское обеспечение диспансеризации населения</p> <p>ИД-3 ПК 10 Уметь проводить сестринское обеспечение медицинских физкультурно - оздоровительных мероприятий</p> <p>ИД-4 ПК 10 Уметь проводить вакцинацию населения в составе междисциплинарной команды</p> <p>ИД-5 ПК 10 Уметь проводить санитарно - противоэпидемические (профилактических) мероприятия при инфекционных заболеваниях</p> <p>ИД-6 ПК 10 Уметь организовывать и проводить обучение</p>	<p>задания 1-5 Практические навыки 1-50</p> <p>Темы рефератов – Тема 8-11 Контрольные вопросы 1-141 Тестовые задания 1-9 Практические навыки 1-50</p>

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид СРС	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающ ий освоение компетенции
					<p>ПК-11. Способен оказывать доврачебную медицинскую помощь и сестринский уход на этапах реабилитации (восстановительного лечения)</p>	<p>пациентов</p> <p>ИД-1 ПК 11 Уметь определять функциональные возможности и реабилитационный потенциал пациента</p> <p>ИД-2 ПК 11 Уметь предоставлять медицинский уход по профилю патологии на этапах реабилитации пациентов</p> <p>ИД-3 ПК 11 Уметь выполнять комплекс реабилитационных мероприятий в соответствии с индивидуальными программами реабилитации пациентов</p>	
4.	Раздел 4. Организация мероприятий по оказанию доврачебной	x	x	x	x	x	x

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид СРС	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
	медицинской помощи пациентам.						
4.1	Раздел 4. Организация мероприятий по оказанию доврачебной медицинской помощи пациентам.	4. Проработка учебного материала (по конспектам учебной и научной литературы) и подготовка докладов на практических занятиях, подготовка к участию в тематических дискуссиях и деловых играх	40	VI	ОПК-4. Способен применять медицинские технологии, медицинские изделия, лекарственные препараты, дезинфекционные средства и их комбинации при решении профессиональных задач	ИД-1 опк-4 Владеть алгоритмом применения медицинских технологий, специализированного оборудования и медицинских изделий при решении профессиональных задач. ИД-2 опк-4 Уметь применять дезинфекционные средства, лекарственные препараты и иные вещества и их комбинации при решении профессиональных задач. ИД-3 опк-4 Уметь оценивать результаты	Контрольные вопросы - №1-40 Темы рефератов – Тема 1-4 Тестовые задания 1-3 Практические навыки 1-25

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид СРС	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающ ий освоение компетенции
					<p>ИД-4_{опк-4} Уметь оценивать эффективность применения дезинфекционных средств, лекарственных препаратов, иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач с позиций доказательной медицины.</p> <p>ОПК-5. Способен оценивать морфофункциональные, физиологические и</p>	<p>использования медицинских технологий, специализированного оборудования и медицинских изделий при решении профессиональных задач.</p> <p>ИД-4_{опк-4} Уметь оценивать эффективность применения дезинфекционных средств, лекарственных препаратов, иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач с позиций доказательной медицины.</p> <p>ИД-1_{опк-5} Уметь определять особенности физиологического состояния пациента</p>	<p>Контрольные вопросы - №41-60 Темы</p>

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид СРС	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающ ий освоение компетенции
					<p>патологические со-стояния и процессы в организме человека на индивидуальном, групповом и популяционном уровнях для решения профессиональных задач</p> <p>ПК-10. Способен к проведению мероприятий профилактики в рамках первичной доврачебной медико-санитарной помощи взрослому и детскому населению</p>	<p>ИД-2_{опк-5} Уметь определять основные патологические процессы, обуславливающие состояние пациента</p> <p>ИД-3_{опк-5.3} Быть способным интерпретировать основные морфофункциональные индикаторы, маркирующие совокупность патологических и физиологических процессов</p> <p>ИД-1_{пк 10} Уметь проводить медико-санитарное просвещение населения и мероприятия по формированию здорового образа жизни</p> <p>ИД-2_{пк 10} Уметь проводить сестринское обеспечение диспансеризации населения</p> <p>ИД-3_{пк 10} Уметь</p>	<p>рефератов – Тема 5-9 Тестовые задания 4-5 Практические навыки 25-50</p> <p>Контрольные вопросы - №1-50 Темы рефератов – Тема 8-9 Тестовые задания 1-5 Практические навыки 1-50</p>

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид СРС	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающ ий освоение компетенции
					<p>ПК-11. Способен оказывать доврачебную медицинскую помощь и сестринский уход на этапах реабилитации (восстановительного лечения)</p>	<p>проводить сестринское обеспечение медицинских физкультурно - оздоровительных мероприятий ИД-4 ПК 10 Уметь проводить вакцинацию населения в составе междисциплинарной команды ИД-5 ПК 10 Уметь проводить санитарно - противоэпидемические (профилактических) мероприятия при инфекционных заболеваниях ИД-6 ПК 10 Уметь организовывать и проводить обучение пациентов</p> <p>ИД-1 ПК 11 Уметь определять функциональные</p>	<p>Темы рефератов – Тема 8-11 Контрольные вопросы 1-141 Тестовые задания 1-9 Практические навыки 1-50</p>

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид СРС	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающих освоение компетенции
						<p>возможности и реабилитационный потенциал пациента</p> <p>ИД-2 ПК 11 Уметь предоставлять медицинский уход по профилю патологии на этапах реабилитации пациентов</p> <p>ИД-3 ПК 11 Уметь выполнять комплекс реабилитационных мероприятий в соответствии с индивидуальными программами реабилитации пациентов</p>	
5	Раздел 5. Охрана труда.	x	x	x	x	x	x
5.1	Контроль качества работы сестринского поста и процедурного кабинета	Проработка учебного материала (по конспектам учебной и научной литературы) и подготовка докладов на практических занятиях, подготовка к участию в тематических	32	VI	ОПК-4. Способен применять медицинские технологии, медицинские изделия, лекарственные препараты, дезинфекционные средства и их комбинации при решении профессиональных задач	ИД-1 ОПК-4 Владеть алгоритмом применения медицинских технологий, специализированного оборудования и медицинских изделий при решении	Контрольные вопросы - №1-40 Темы рефератов – Тема 1-4 Тестовые задания 1-3 Практические

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид СРС	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающ ий освоение компетенции
		дискуссиях и деловых играх				<p>профессиональных задач. ИД-2 ОПК-4 Уметь применять дезинфекционные средства, лекарственные препараты и иные вещества и их комбинации при решении профессиональных задач. ИД-3 ОПК-4 Уметь оценивать результаты использования медицинских технологий, специализированного оборудования и медицинских изделий при решении профессиональных задач. ИД-4 ОПК-4 Уметь оценивать эффективность</p>	навыки 1-25

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид СРС	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
					<p>ОПК-5. Способен оценивать морфофункциональные, физиологические и патологические состояния и процессы в организме человека на индивидуальном, групповом и популяционном уровнях для решения профессиональных задач</p>	<p>применения дезинфекционных средств, лекарственных препаратов, иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач с позиций доказательной медицины. ИД-1_{опк-5} Уметь определять особенности физиологического состояния пациента ИД-2_{опк-5} Уметь определять основные патологические процессы, обуславливающие состояние пациента ИД-3_{опк-5.3} Быть способным интерпретировать основные морфофункциональные индикаторы, маркирующие совокупность патологических</p>	<p>Контрольные вопросы - №41-60 Темы рефератов – Тема 5-9 Тестовые задания 4-5 Практические навыки 25-50</p>

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид СРС	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
					<p>ПК-10. Способен к проведению мероприятий профилактики в рамках первичной доврачебной медико-санитарной помощи взрослому и детскому населению</p> <p>ПК-11. Способен оказывать доврачебную медицинскую помощь и сестринский уход на этапах реабилитации (восстановительного лечения)</p>	<p>и физиологических процессов ИД-1 ПК 10 Уметь проводить медико-санитарное просвещение населения и мероприятия по формированию здорового образа жизни ИД-2 ПК 10 Уметь проводить сестринское обеспечение диспансеризации населения ИД-3 ПК 10 Уметь проводить сестринское обеспечение медицинских физкультурно - оздоровительных мероприятий ИД-4 ПК 10 Уметь проводить вакцинацию населения в составе междисциплинарной команды ИД-5 ПК 10 Уметь</p>	<p>Контрольные вопросы - №1-50 Темы рефератов – Тема 8-9 Тестовые задания 1-5 Практические навыки 1-50</p> <p>Темы рефератов – Тема 8-11 Контрольные вопросы 1-141 Тестовые задания 1-9 Практические</p>

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид СРС	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающ ий освоение компетенции
						<p>проводить санитарно - противоэпидемические (профилактических) мероприятия при инфекционных заболеваниях ИД-6 ПК 10 Уметь организовывать и проводить обучение пациентов</p> <p>ИД-1 ПК 11 Уметь определять функциональные возможности и реабилитационный потенциал пациента</p> <p>ИД-2 ПК 11 Уметь предоставлять медицинский уход по профилю патологии на этапах реабилитации пациентов</p> <p>ИД-3 ПК 11 Уметь выполнять комплекс реабилитационных</p>	навыки 1-50

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид СРС	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
						мероприятий в соответствии с индивидуальными программами реабилитации пациентов	
6	Раздел 6. Сестринская служба поликлинического отделения МО и кабинета ОВП.	x	x	x	x	x	x
6.1	Лечебно-профилактическая деятельность сестринской службы поликлинического отделения и ОВП	Проработка учебного материала (по конспектам учебной и научной литературы) и подготовка докладов на практических занятиях, подготовка к участию в тематических дискуссиях и деловых играх	40	VIII	ОПК-4. Способен применять медицинские технологии, медицинские изделия, лекарственные препараты, дезинфекционные средства и их комбинации при решении профессиональных задач	ИД-1 <small>ОПК-4</small> Владеть алгоритмом применения медицинских технологий, специализированного оборудования и медицинских изделий при решении профессиональных задач. ИД-2 <small>ОПК-4</small> Уметь применять дезинфекционные средства, лекарственные препараты и иные	Контрольные вопросы - №1-40 Темы рефератов – Тема 1-4 Тестовые задания 1-3 Практические навыки 1-25

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид СРС	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающ ий освоение компетенции
						<p>вещества и их комбинации при решении профессиональных задач.</p> <p>ИД-3 <small>ОПК-4</small> Уметь оценивать результаты использования медицинских технологий, специализированного оборудования и медицинских изделий при решении профессиональных задач.</p> <p>ИД-4 <small>ОПК-4</small> Уметь оценивать эффективность применения дезинфекционных средств, лекарственных препаратов, иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных</p>	

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид СРС	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
					<p>ОПК-5. Способен оценивать морфофункциональные, физиологические и патологические состояния и процессы в организме человека на индивидуальном, групповом и популяционном уровнях для решения профессиональных задач</p> <p>ПК-10. Способен к проведению мероприятий профилактики в рамках первичной доврачебной медико-санитарной помощи взрослому и</p>	<p>задач с позиций доказательной медицины. ИД-1_{опк-5} Уметь определять особенности физиологического состояния пациента ИД-2_{опк-5} Уметь определять основные патологические процессы, обуславливающие состояние пациента ИД-3_{опк-5.3} Быть способным интерпретировать основные морфофункциональные индикаторы, маркирующие совокупность патологических и физиологических процессов ИД-1_{пк 10} Уметь проводить медико-санитарное просвещение населения и мероприятия по формированию</p>	<p>Контрольные вопросы - №41-60 Темы рефератов – Тема 5-9 Тестовые задания 4-5 Практические навыки 25-50</p> <p>Контрольные вопросы - №1-50 Темы рефератов – Тема 8-9</p>

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид СРС	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающ ий освоение компетенции
					детскому населению	<p>здорового образа жизни ИД-2 ПК 10 Уметь проводить сестринское обеспечение диспансеризации населения ИД-3 ПК 10 Уметь проводить сестринское обеспечение медицинских физкультурно - оздоровительных мероприятий ИД-4 ПК 10 Уметь проводить вакцинацию населения в составе междисциплинарной команды ИД-5 ПК 10 Уметь проводить санитарно - противоэпидемические (профилактических) мероприятия при инфекционных заболеваниях ИД-6 ПК 10 Уметь организовывать и</p>	<p>Тестовые задания 1-5 Практические навыки 1-50</p> <p>Темы рефератов – Тема 8-11 Контрольные вопросы 1-141 Тестовые задания 1-9 Практические навыки 1-50</p>

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид СРС	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающих освоение компетенции
					<p>ПК-11. Способен оказывать доврачебную медицинскую помощь и сестринский уход на этапах реабилитации (восстановительного лечения)</p>	<p>проводить обучение пациентов</p> <p>ИД-1 ПК 11 Уметь определять функциональные возможности и реабилитационный потенциал пациента</p> <p>ИД-2 ПК 11 Уметь предоставлять медицинский уход по профилю патологии на этапах реабилитации пациентов</p> <p>ИД-3 ПК 11 Уметь выполнять комплекс реабилитационных мероприятий в соответствии с индивидуальными программами реабилитации пациентов</p>	
6.2	Обеспечения фармпорядка и учета наркотических	Проработка учебного материала (по конспектам учебной и научной литературы) и	32	VIII	<p>ОПК-4. Способен применять медицинские технологии, медицинские изделия, лекарственные</p>	ИД-1 опк-4 Владеть алгоритмом применения медицинских	Контрольные вопросы - №1-40 Темы

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид СРС	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающ ий освоение компетенции
	средств в поликлиническом отделении и ОВП	подготовка докладов на практических занятиях, подготовка х к участию в темагических дискуссиях и деловых играх.			препараты, дезинфекционные средства и их комбинации при решении профессиональных задач	технологий, специализированного оборудования и медицинских изделий при решении профессиональных задач. ИД-2 опк-4 Уметь применять дезинфекционные средства, лекарственные препараты и иные вещества и их комбинации при решении профессиональных задач. ИД-3 опк-4 Уметь оценивать результаты использования медицинских технологий, специализированного оборудования и медицинских изделий при решении	рефератов – Тема 1-4 Тестовые задания 1-3 Практические навыки 1-25

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид СРС	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающих освоение компетенции
					<p>ОПК-5. Способен оценивать морфофункциональные, физиологические и патологические состояния и процессы в организме человека на индивидуальном, групповом и популяционном уровнях для решения профессиональных задач</p>	<p>профессиональных задач. ИД-4_{опк-4} Уметь оценивать эффективность применения дезинфекционных средств, лекарственных препаратов, иных веществ и их комбинаций при решении профессиональных задач с позиций доказательной медицины. ИД-1_{опк-5} Уметь определять особенности физиологического состояния пациента ИД-2_{опк-5} Уметь определять основные патологические процессы, обуславливающие состояние пациента ИД-3_{опк-5.3} Быть способным интерпретировать</p>	<p>Контрольные вопросы - №41-60 Темы рефератов – Тема 5-9 Тестовые задания 4-5 Практические навыки 25-50</p>

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид СРС	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
					<p>ПК-10. Способен к проведению мероприятий профилактики в рамках первичной доврачебной медико-санитарной помощи взрослому и детскому населению</p> <p>ПК-11. Способен оказывать доврачебную медицинскую помощь и сестринский уход</p>	<p>тировать основные морфофункциональные индикаторы, маркирующие совокупность патологических и физиологических процессов</p> <p>ИД-1 ПК 10 Уметь проводить медико-санитарное просвещение населения и мероприятия по формированию здорового образа жизни</p> <p>ИД-2 ПК 10 Уметь проводить сестринское обеспечение диспансеризации населения</p> <p>ИД-3 ПК 10 Уметь проводить сестринское обеспечение медицинских физкультурно - оздоровительных мероприятий</p> <p>ИД-4 ПК 10 Уметь</p>	<p>Контрольные вопросы - №1-50</p> <p>Темы рефератов – Тема 8-9</p> <p>Тестовые задания 1-5</p> <p>Практические навыки 1-50</p> <p>Темы рефератов – Тема 8-11</p>

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид СРС	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающ ий освоение компетенции
					<p>на этапах реабилитации (восстановительного лечения)</p>	<p>проводить вакцинацию населения в составе междисциплинарной команды ИД-5 ПК 10 Уметь проводить санитарно - противоэпидемические (профилактических) мероприятия при инфекционных заболеваниях ИД-6 ПК 10 Уметь организовывать и проводить обучение пациентов</p> <p>ИД-1 ПК 11 Уметь определять функциональные возможности и реабилитационный потенциал пациента</p> <p>ИД-2 ПК 11 Уметь предоставлять медицинский уход по профилю патологии на</p>	<p>Контрольные вопросы 1-141 Тестовые задания 1-9 Практические навыки 1-50</p>

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид СРС	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия (содержание полностью или ее части)	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающ ий освоение компетенции
						этапах реабилитации пациентов ИД-3 ПК 11 Уметь выполнять комплекс реабилитационных мероприятий в соответствии с индивидуальными программами реабилитации пациентов	
	Всего часов		360				

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРАКТИКИ

4.1. Формы отчетности по практике

4.1.1. Дневник

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Кемеровский государственный медицинский университет»

ДНЕВНИК

ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

«Клиническая практика: профессиональная деятельность»

студента _____ курса _____ 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

Дата / время	Содержание и вид выполненной работы	Кол-во часов	Подпись м/с

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

4.1.3. Характеристика

ХАРАКТЕРИСТИКА

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

За время прохождения практики « _____ »

Старшая медицинская сестра отделения

(подпись)

М.П.

4.1.4. Контрольно-диагностические материалы (список вопросов для подготовки к зачету, тесты, задачи и т.п.)

Пояснительная записка по процедуре проведения итоговой формы контроля, отражающая все требования, предъявляемые к студенту.

1. Текущий контроль знаний студентов осуществляется на практических занятиях. Проводится, устный опрос по теме занятия. Преподаватель индивидуально оценивает выполнение каждым студентом цели и задач практического занятия.

2. Промежуточный контроль проводится на итоговых контрольных занятиях.

3. Контроль за самостоятельной внеаудиторной работой студентов осуществляется на итоговых занятиях и на зачете.

4. В конце курса проводится зачет по данному предмету, включающий, контроль практических навыков и теоретических знаний.

Результирующая оценка на зачете формируется с учетом уровня усвоения практических навыков, уровня теоретических знаний и умений.

Список вопросов для подготовки к зачёту (в полном объёме):

1. основные этапы работы процедурной медицинской сестры;

2. основные этапы работы постовой медицинской сестры

3. оснащение и документация процедурного кабинета;

4. оснащение и документация поста в отделении;

5. должностные инструкции медсестры процедурного кабинета;

6. этапы обработки медицинского инструментария;

7. цели, задачи и принципы работы ЦСО;

8. принципы соблюдения инфекционной безопасности;

9. уровни мытья рук;

10. техника безопасности при работе с биологическими жидкостями;

11. правила выписывания и получения лекарственных средств отделением в лечебно-профилактическом учреждении;

12. правила хранения и учета наркотических, сильнодействующих, и дорогостоящих лекарств.

13. Контроль качества работы процедурного кабинета;

14. Охрана труда и ТБ в процедурном кабинете.

15. Медикаментозное обеспечение деятельности процедурного кабинета;

16. Санитарно-противоэпидемический режим организации здравоохранения.

17. Основные нормативные правовые акты МЗ, регламентирующие санитарно-противоэпидемический режим.

18. Дезинфекция. Виды дезинфекции

19. Принципы проведения влажной уборки процедурного кабинета, текущей и заключительной дезинфекции, дезинфекции воздуха в процедурном кабинете с помощью УФО.

20. Методы дезинфекции Воздушный метод дезинфекции.
21. Паровой метод дезинфекции.
22. Химический метод дезинфекции.
23. Дезинфекция шприцев и игл
24. Предстерилизационная обработка медицинского инструментария
25. Контроль качества предстерилизационной очистки.
26. Виды упаковочных материалов, требования, предъявляемые к упаковочным материалам. Упаковка медицинского инструментария для стерилизации.
27. Классификация химических индикаторов. Правила размещения химических индикаторов на стерилизуемых объектах.
28. Биологические индикаторы.
29. Текущая уборка помещений (палат, процедурных кабинетов, ванн, клизмённых, санитарных комнат, буфетной, столовой)
30. Генеральная уборка помещений (палат, процедурных кабинетов, манипуляционных, перевязочных)
31. Стерилизация. Методы стерилизации по приказу Министерства здравоохранения
32. Воздушный метод стерилизации.
33. Паровой метод стерилизации.
34. Химический метод стерилизации.
35. Газовый метод стерилизации.
36. Контроль качества стерильности изделий медицинского назначения..
37. Санитарно-противоэпидемический режим буфетной отделения.
38. Составление порционного требования на пищеблок.
39. Кормление тяжелообольного в постели (с ложечки, поильника)
40. Кормление больного через зонд.
41. Кормление через зонд недоношенного ребенка.
42. Выписка, хранение и применение лекарственных средств.
43. Выписка ядовитых и наркотических веществ. Учетно-отчетная документация.
44. Раздача лекарственных препаратов.
45. Гигиеническая антисептика рук.
46. Закапывание капель в глаза, нос, уши.
47. Парентеральный путь введения лекарственных средств.
48. Подкожное введение лекарственных средств.
49. Расчет инсулина и набор инсулина в шприц.
50. Внутрикожное введение лекарственных средств.
51. Внутримышечное введение лекарственных средств.
52. Разведение антибиотиков.
53. Внутривенное струйное введение лекарственных средств.
54. Заполнение систем одноразового использования и подсоединение к вене.

55. Постановка периферического катетера.
56. Перечень аптечки для оказания экстренной медицинской помощи при аварийной ситуации.
57. Первичные мероприятия при ранениях, контактах с кровью, другими биологическими материалами пациентов.
58. Меры профилактики и защиты медперсонала при работе с кровью и другими биологическими средами.
59. Безопасные технологии забора крови из вены с помощью системы ВД Вакутайнер.
60. Забор крови из вены на биохимический анализ.
61. Виды и способы транспортировки крови в лабораторию.
62. Основные виды медицинской документации. Медицинская документация стационара.
63. Медицинская документация амбулаторий, поликлиники.
64. Медицинская документация процедурного кабинета.
65. Измерение температуры тела в подмышечной впадине. Регистрация данных в температурном листе.
66. Измерение температуры тела в прямой кишке. Дезинфекция термометров.
67. Измерение артериального давления. Регистрация данных в температурном листе.
68. Пульс, характеристика пульса. Определение пульса на лучевой артерии. Регистрация данных в температурном листе.
69. Подсчет частоты дыхательных движений.
70. Суточный диурез. Измерение суточного диуреза.
71. Водный баланс. Определение водного баланса.
72. Показания, противопоказания и техника постановки горчичников.
73. Показания, противопоказания и техника постановки согревающего компресса на предплечье.
74. Показания, противопоказания и техника постановки согревающего компресса на ухо.
75. Показания, противопоказания и техника постановки согревающего компресса на ухо ребенку раннего возраста.
76. Применение грелки, пузыря со льдом, дезинфекция.
77. Подача кислорода больному через носовой катетер.
78. Подача кислорода через носовой катетер ребенку раннего возраста.
79. Рвота. Помощь при рвоте в сознательном и бессознательном состоянии.
80. Проведение аспирации рвотных масс из ротовой и носовой полости с помощью резинового баллона и электроотсоса.
81. Промывание желудка ребенку до 3-х месяцев.
82. Промывание желудка ребенку до года.
83. Промывание желудка взрослому.
84. Проведение очистительной клизмы
85. Постановка лекарственной клизмы.
86. Постановка лекарственной клизмы детям раннего возраста.
87. Постановка гипертонической клизмы.

88. Постановка масляной клизмы.
89. Постановка сифонной клизмы.
90. Постановка газоотводной трубки.
91. Постановка газоотводной трубки детям разного возраста.
92. Катетеризация мочевого пузыря мягким катетером мужчине.
93. Катетеризация мочевого пузыря мягким катетером женщине.
94. Подача судна и мочеприемника с последующей дезинфекцией.
95. Санитарно-гигиеническая обработка поступающих пациентов.
96. Обработка пациента при выявлении педикулеза.
97. Смена нательного и постельного белья.
98. Транспортировка больных. Виды транспортировки.
99. Пеленание. Способы пеленания.
100. Широкое пеленание (открытый способ).
101. Широкое пеленание (закрытый способ).
102. Уход за глазами, ушами, носом.
103. Укладка материала в бикс, виды укладок.
104. Санэпидрежим хирургического отделения. Основные нормативные документы МЗ, регламентирующие санитарно-противоэпидемиологический режим в отделениях хирургического профиля.
105. Правила наложения мягких повязок. Наложение повязки на голову («чепец», «уздечка»).
106. Наложение колосовидной повязки на плечевой сустав.
107. Наложение повязки Дезо.
108. Наложение спиральной повязки на грудную клетку.
109. Наложение колосовидной повязки на первый палец.
110. Наложение повязки на все пальцы («перчатка»).
111. Наложение возвращающейся повязки на кисть («варежка»).
112. Наложение черепашьей повязки на область локтевого сустава.
113. Наложение черепашьей повязки на область коленного сустава.
114. Виды транспортной иммобилизации. Правила наложения транспортных шин.
115. Транспортная иммобилизация при переломе плеча.
116. Транспортная иммобилизация при переломе костей предплечья.
117. Транспортная иммобилизация при переломе бедра.
118. Транспортная иммобилизация при переломе костей голени.
119. Транспортная иммобилизация при переломе подручными средствами.
 - a. Причины и виды кровотечений.
120. Методы временной остановки кровотечений. Правила наложения матерчатого и резинового жгута.
121. Временная остановка артериального кровотечения методом пальцевого прижатия сосуда из височной, сонной, подключичной, плечевой, бедренной артерий.
122. Временная остановка кровотечения методом максимального сгибания конечности в суставе.

123. Остановить артериальное кровотечение с помощью резинового жгута.
124. Остановка артериального кровотечения с помощью матерчатого жгута-закрутки.
125. Подготовка пациента и сбор мочи на общий анализ.
126. Подготовка пациента и сбор мочи по Зимницкому.
127. Подготовка пациента и сбор мочи по Ничипоренко.
128. Подготовка пациента и сбор мочи на сахар.
129. Подготовка пациента и сбор мочи на бактериологическое исследование.
130. Подготовка пациента и сбор кала на скрытую кровь. Направление материала в лабораторию.
131. Подготовка пациента и сбор кала на яйца гельминтов. Направление материала в лабораторию.
132. Подготовка пациента к рентгенологическим исследованиям желудка.
133. Подготовка пациента к рентгенологическому исследованию верхних отделов толстой кишки (ирригоскопии).
134. Подготовка пациента к колоноскопии.
135. Подготовка пациента фиброгастродуоденоскопии.
136. Подготовка пациента к ректороманоскопии.
137. Подготовка пациента к бронхоскопии.
138. Подготовка пациента к холецистографии.
139. Подготовка пациента к ультразвуковому исследованию паренхиматозных органов.
140. Организация работы медицинской сестры ОВП
141. Организация работы участковой медицинской сестры.

**Задания по проверке освоения практических навыков производственной практики
«Клиническая практика: профессиональная деятельность»**

- 1 Внутримышечное введение лекарственного препарата
- 2 Внутривенное введение лекарственного препарата (струйно)
- 3 Внутривенное введение лекарственного препарата (капельно)
- 4 Взятие крови из периферической вены
- 5 Подкожное введение лекарственного препарата
- 6 Внутрикожное введение лекарственного препарата
- 7 Уход за сосудистым катетером (центральный, периферическим)
- 8 Расчет дозы и подкожное введение инсулина
- 9 Определение уровня глюкозы в крови экспресс-методом
- 10 Постановка очистительной клизмы
- 11 Постановка газоотводной трубки
- 12 Уход за промежностью и наружными половыми органами тяжелобольного мужчины
- 13 Уход за промежностью и наружными половыми органами тяжелобольной женщины

- 14 Уход за постоянным мочевым катетером
- 15 Уход за внешним мочевым катетером
- 16 Уход за полостью рта
- 17 Уход за назогастральным зондом
- 18 Размещение пациента в постели
- 19 Перемещение тяжелобольного пациента в постели
- 20 Пособие по смене постельного белья тяжелобольному
- 21 Пособие по смене нательного белья тяжелобольному
- 22 Техника удаления содержимого из носовой полости устройством для
- 23 Наложение согревающего компресса
- 24 Постановка горчичников
- 25 Применение пузыря со льдом
- 26 Применение грелки
- 27 Осуществление кормления пациента через назогастральный зонд
- 28 Взятие материала из зева
- 29 Взятия материала из носа
- 30 Измерение артериального давления
- 31 Измерение частоты дыхательных движений
- 32 Измерение частоты сердечных сокращений
- 33 Общая термометрия
- 34 Измерение массы тела
- 35 Измерение роста
- 36 Гигиеническая обработка рук
- 37 Надевание стерильного халата
- 38 Надевание стерильных перчаток
- 39 Пособие при рвоте
- 40 Закапывание капель в глаза
- 41 Закапывание капель в ухо
- 42 Закапывание капель в нос
- 43 Закладывание мази за веко
- 44 Введение лекарственного препарата с помощью карманного ингалятора
- 45 Расчет дозы и разведение антибиотика
- 46 Промывание желудка
- 47 Введение лекарственных средств с помощью клизмы
- 48 перевязка при нарушении целостности кожных покровов

49 Катетеризация мочевого пузыря мужчины мягким катетером

50 Катетеризация мочевого пузыря женщины мягким катетером

Тестовые задания предварительного контроля (примеры):

1. Действия медицинского работника в случае повреждения целостности кожных покровов рук в процессе работы:

а) Не останавливая кровотечения, выдавить кровь и промыть под проточной водой, обработать ранку 5% раствором йода без применения дезинфицирующих средств.*

б) Выдавить из ранки кровь и промыть под проточной водой

в) Обработать ранку 5% раствором йода или 2% раствором бриллиантового зеленого

г) Промыть ранку проточной водой, затем обработать 5% раствором йода

2. Действия медицинского работника при попадании крови на слизистые оболочки глаз:

а) Промыть 0,05 % раствором марганцовокислого калия*

б) Промыть 0,05 % раствором марганцовокислого калия , закапать 1 % раствор альбумида

в) Промыть 0,5 % раствором марганцовокислого калия

г) Промыть проточной водой, затем 0,5 % раствором марганцовокислого калия

д) Обильно промыть водой, закапать 1% раствор протаргола

3. Действия медицинского работника при попадании крови на слизистые оболочки рта:

а) Прополоскать рот и горло 0,05% раствором марганцево-кислого калия или 70 градусным спиртом*

б) Прополоскать 0,05% раствором марганцовокислого калия или 96 градусным спиртом

в) Прополоскать раствором пищевой соды, затем 0,05% раствором марганцовокислого калия

г) Прополоскать проточной водой, затем 96 градусным спиртом

4. Действия медицинского работника при попадании крови на слизистую оболочку носа

а) Промыть 0,05% раствором марганцовокислого калия*

б) Промыть проточной водой, затем закапать 30% раствор альбумида

в) Промыть 0,5% раствором марганцовокислого калия

5. Первое действие медсестры перед выполнением инъекции:

а) протереть "шейку ампулы" ватным шариком со спиртом

б) прочесть название лекарства на ампуле*

в) отломить конец ампулы, взяв его ватным шариком со спиртом

г) подпилить пилочкой "шейку ампулы"

Список тем рефератов:

1. Принципы работы процедурного кабинета.

2. Контроль качества работы процедурного кабинета в хирургическом стационаре

3. Документальное обеспечение деятельности процедурного кабинета.

4. Санитарно-эпидемиологический режим в процедурном кабинете.

5. Охрана труда и ТБ в процедурном кабинете

7. Неотложная помощь больным с заболеваниями органов дыхания.
8. Неотложная помощь больным с заболеваниями органов пищеварения.
9. Неотложная помощь больным с заболеваниями органов сердечно-сосудистой системы.
10. Неотложная помощь больным с заболеваниями органов мочевыделительной системы.
11. Неотложная помощь больным при анафилактическом шоке

4.1.5. 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.	A	100-96	5 (5+)
Дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, показана совокупность осознанных знаний по дисциплине, доказательно раскрыты основные положения темы; в ответе прослеживается четкая структура, логическая последовательность, отражающая сущность раскрываемых понятий, теорий, явлений. Знания об объекте демонстрируются на фоне понимания его в системе данной науки и междисциплинарных связей. Ответ изложен литературным языком в терминах науки. Могут быть допущены недочеты в определении понятий, исправленные студентом самостоятельно в процессе ответа.	B	95-91	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	90-86	4 (4+)
Дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, показано умение выделить существенные и несущественные признаки, причинно-следственные связи. Ответ четко структурирован, логичен, изложен литературным языком в терминах науки. Могут быть допущены недочеты или незначительные ошибки, исправленные студентом с помощью преподавателя.	C	85-81	4
Дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос,	D	80-76	4 (4-)

показано умение выделить существенные и несущественные признаки, причинно-следственные связи. Ответ четко структурирован, логичен, изложен в терминах науки. Однако, допущены незначительные ошибки или недочеты, исправленные студентом с помощью «наводящих» вопросов преподавателя.			
Дан полный, но недостаточно последовательный ответ на поставленный вопрос, но при этом показано умение выделить существенные и несущественные признаки и причинно-следственные связи. Ответ логичен и изложен в терминах науки. Могут быть допущены 1-2 ошибки в определении основных понятий, которые студент затрудняется исправить самостоятельно.	Е	75-71	3 (3+)
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.	Е	70-66	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.	Е	65-61	3 (3-)
Дан неполный ответ, представляющий собой разрозненные знания по теме вопроса с существенными ошибками в определениях. Присутствуют фрагментарность, нелогичность изложения. Студент не осознает связь данного понятия, теории, явления с другими объектами дисциплины. Отсутствуют выводы, конкретизация и доказательность изложения. Речь неграмотна. Дополнительные и уточняющие вопросы преподавателя не приводят к коррекции ответа студента не только на поставленный вопрос, но и на другие вопросы дисциплины.	Ех	60-41	2 Требуется передача
Не получены ответы по базовым вопросам дисциплины.	Е	40-0	2 Требуется повторное изучение материала

4.2. Оценочные средства, рекомендуемые для включения в фонд оценочных средств итоговой государственной аттестации (ГИА)

Осваиваемые компетенции (индекс компетенции)	Тестовое задание	Ответ на тестовое задание
ОПК - 4	Срок использования моющего раствора, содержащего 6% H ₂ O ₂ , если в процессе работы он не изменил цвета: А) 72 часа Б) 48 часов В) 24 часа Г) однократно Д) раствор непригоден для использования	В)
ОПК - 5	Наиболее часто гепарин вводят в подкожную клетчатку: А) плеча Б) живота В) предплечья В) ягодицы Д) голени	Б)
ПК – 10	Обработка кожи при попадании на нее ВИЧ-инфицированного материала проводится: а) 96° спиртом б) 70° спиртом в) 6% раствором перекиси водорода г) 3% раствором перекиси водорода Д) проточной водой	Б)
ПК - 11	При применении сердечных гликозидов следует следить за: А) температурой тела Б) частотой пульса В) цветом мочи Г) сном Д) цветом кожных покровов	Б)

5. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА ПРАКТИКИ

Дисциплина проводится на базе ГАУЗ КО «КГКБ № 11»

Помещения:

учебные комнаты, комнаты для практической подготовки обучающихся, лекционный зал, комната для самостоятельной подготовки

Оборудование:

доски, столы, стулья, системный блок КС

Средства обучения:

Типовые наборы профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований. Тонometr механический стетоскоп в комплекте, фонендоскоп, термометр, весы напольные, ростомер с мет. стульчиком, противошоковый набор, укладка для неотложной помощи, аппарат дыхательный ручной, кислородный концентратор, измеритель артериального давления, ингалятор компрессорный ОМРОН, ингалятор ультразвуковой, негатоскоп Н-134 на 3 снимка, спирометр автономный Спирос-100.

Манекен ребенка раннего возраста для обучения уходу (Фантом КОКЕН младенец LM-026M – мальчик, LM-026G – девочка). Майк, манекен ребенка 5 лет, базовая модель. Модель младенца, нуждающегося в специальном уходе. Манекен-тренажер Новорожденная Анна Newborn Anne (новорожденный ребенок: торс с головой, конечностями и пуповиной для получения и отработки навыков сердечно-легочной реанимации). Полноростовой манекен для обучения иммобилизации или ухода за пациентом (женский, мужской). Манекен Extri Kelly («Экстри Келли», «Эвакуируемый Келли»). Многофункциональный женский манекен для обучения уходу за пациентом. Тренажер для обучению приема Хеймлиха (Манекен удушья (взрослый) PP01602 U). Манекен ребенка старше года с аспирацией инородным телом (Манекен удушья (ребенок) PP01640). Торс подростка для отработки приема Геймлиха (подросток). Манекен ребенка старше года с аспирацией инородным телом. Манекен взрослого для сердечно-легочной реанимации с компьютерной регистрацией результатов.

Многофункциональный робот-симулятор пациента системы мониторинга жизненно важных показателей. Мобильный реалистичный полноростовой симулятор с обратной связью, позволяющий доводить до совершенства навыки оказания неотложной помощи на до- и внутригоспитальном этапе (Симулятор Оживленная Анна). Универсальный манекен-имитатор взрослого пациента для интубации, пункции и дренирования. Тренажер для интубации. Модель для тренинга реанимации новорожденного. Манекен ребенка первого года жизни для проведения базисной сердечно-легочной реанимации с компьютерной регистрацией результатов. Тренажер манипуляций на дыхательных путях младенца. SimJunior - Педиатрический симулятор. СимМэн Базовый. Симулятор недоношенного ребенка Анюта. Манекен для обучения технике дренажа грудной клетки (LF03770U). Тренажер для установки центрального венозного катетера. Тренажер для крикотиреотомии. Тренажер для отработки навыков внутрикостной инфузии. ТравмаМэн торс для ведения травмы (SLTM-5130). Фантом нижней части живота для хирургического тренинга при травме для ТравмаМЭН. Манекен, имитирующий торс ребенка для обучения аускультации при различных патологиях (РАТ). Студенческий аускультационный манекен (SAM II). Рука для обучения измерению артериального давления с беспроводным контролером (Симулятор для измерения артериального давления). Тренажер «Супер-рука» P1084. Усовершенствованная рука для венопункции. Тренажер руки для внутривенных инъекций и пункций, внутримышечных инъекций ИНМЭН-3. Тренажер для отработки навыков внутривенных инъекций, инфузий и пункций вен HS1. Акушерский муляж. Тренажер для отработки навыков обследования молочных желез (LT40201). Симулятор ультразвуковой бронхоскопии (LM099).

Тренажер для отработки навыков эзофагогастродуоденоскопии (LM-103). Тренажер для отработки навыков колоноскопии. Тренажер для промывания желудка. Цифровой тренажер обследования глаза – ретинопатия AR403. Тренажер для диагностики абдоминальных заболеваний. Тренажер для внутримышечных и подкожных инъекций (Тренажер инъекций LT00310). Симулятор поясничной пункции. Симулятор люмбальной пункции у детей II. Тренажеры катетеризации мочевого пузыря. Тренажер для наружного осмотра половых органов. Тренажер для ректального исследования МК 2 (LT60120). Коленный сустав для аспирации. Голодный учебный фантом. Симулятор Corman - манекен взрослого для отработки навыков назогастрального/ зондового питания. Набор с накладными многоцветными ранами и дополнительными принадлежностями для грима. Набор для имитации различных типов ран «Сестринский». Набор для имитации различных типов ран. Экранный симулятор виртуального пациента с набором клинических задач по внутренним болезням, элементами геймификации и обратной связью «Боткин». Экранный симулятор виртуального пациента с набором клинических задач по детским болезням, элементами геймификации и обратной связью «Филатов»..

Технические средства:
 мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиоколонки, компьютер с выходом в Интернет, принтер

Демонстрационные материалы:
 наборы мультимедийных презентаций.
 Оценочные средства на печатной основе:
 тестовые задания по изучаемым темам, ситуационные задачи

Учебные материалы:
 учебники, учебные пособия, раздаточные дидактические материалы

Программное обеспечение:
 Microsoft Windows 7 Professional
 Microsoft Office 10 Standard
 Microsoft Windows 8.1 Professional
 Microsoft Office 13 Standard
 Microsoft Windows 10 Professiona
 Microsoft Office 16 Standard
 Linux лицензия GNU GPL
 LibreOffice лицензия GNU LGPLv3
 Антивирус Dr.Web Security Space
 Kaspersky Endpoint Security Russian Edition для бизнеса

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
	ЭБС:	
1.	База данных «Электронная библиотека технического ВУЗа» (ЭБС «Консультант студента») [Электронный ресурс] / ООО «Политехресурс» г. Москва. – Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru – по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю.	по договору, срок оказания услуги 01.01.2020–31.12.2020

2.	Электронная база данных «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека» [Электронный ресурс] / ООО «ВШОУЗ-КМК» г. Москва. – Режим доступа: http://www.rosmedlib.ru – по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю.	по договору, срок оказания услуги 01.01.2020–31.12.2020
3.	База данных ЭБС «ЛАНЬ» - коллекция «Медицина - издательство «Лаборатория знаний», - коллекция «Языкознание и литературоведение – Издательство Златоуст» [Электронный ресурс] / ООО «ЭБС ЛАНЬ». – СПб. – Режим доступа: http://www.e.lanbook.com – по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю.	по договору, срок оказания услуги 01.01.2020–31.12.2020
4.	«Электронная библиотечная система «Букап» [Электронный ресурс] / ООО «Букап» г. Томск. – Режим доступа: http://www.books-up.ru – по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю.	по договору, срок оказания услуги 01.01.2020–31.12.2020
5.	«Электронно-библиотечная система «ЭБС ЮРАЙТ» [Электронный ресурс] / ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» г. Москва. – Режим доступа: http://www.biblio-online.ru – по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю.	по договору, срок оказания услуги 01.01.2020–31.12.2020
6.	База данных «Электронная библиотечная система «Медицинская библиотека «MEDLIB.RU» (ЭБС «MEDLIB.RU») [Электронный ресурс] / ООО «Медицинское информационное агентство» г. Москва. – Режим доступа: https://www.medlib.ru – по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю.	по договору, срок оказания услуги 01.01.2020–31.12.2020
7.	Информационно-справочная система КОДЕКС с базой данных № 89781 «Медицина и здравоохранение» [Электронный ресурс] / ООО «ГК Кодекс». – г. Кемерово. – Режим доступа: http://www.kodeks.ru/medicina_i_zdravoohranenie#home – лицензионный доступ по локальной сети университета.	по договору, срок оказания услуги 01.01.2020 – 31.12.2020
8.	Справочная Правовая Система КонсультантПлюс [Электронный ресурс] / ООО «Компания ЛАД-ДВА». – М.– Режим доступа: http://www.consultant.ru – лицензионный доступ по локальной сети университета.	по договору, срок оказания услуги 01.01.2020 – 31.12.2020
9.	Электронная библиотека КемГМУ (Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2017621006 от 06.09.2017г.). - Режим доступа: http://www.moodle.kemsma.ru – для авторизованных пользователей.	неограниченный

6.2. Учебно-методическое обеспечение практики

№ п/п	Библиографическое описание рекомендуемого источника литературы	Шифр библиотеки КемГМУ	Число экз. в библиотеке, выделяемое на данный поток обучающихся	Число обучающихся на данном потоке

Основная литература				
1	Ослопов В.Н., Общий уход за больными в терапевтической клинике [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ослопов В.Н., Богоявленская О.В. - 3-е изд., испр. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 464 с. – URL : ЭБС «Консультант студента. Электронная библиотека медицинского вуза» www.studmedlib.ru			20
2	Евсеев М.А., Уход за больными в хирургической клинике [Электронный ресурс] / Евсеев М.А - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 192 с. – URL : ЭБС «Консультант студента. Электронная библиотека медицинского вуза» www.studmedlib.ru			20
Дополнительная литература				
1	Шевченко А.А., Клинический уход за хирургическими больными. "Уроки доброты" [Электронный ресурс] / Шевченко Александра Александровна - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2007. - 416 с. – URL : ЭБС «Консультант студента. Электронная библиотека медицинского вуза» www.studmedlib.ru			20

Лист изменений и дополнений РП

Дополнения и изменения в рабочей программе дисциплины

(указывается индекс и наименование дисциплины по учебному плану)
На 20__ - 20__ учебный год.

Регистрационный номер РП _____ .

Дата утверждения « ___ » _____ 20__ г.

Перечень дополнений и изменений, внесенных в рабочую программу	РП актуализирована на заседании кафедры:		
	Дата	Номер протокола заседания кафедры	Подпись заведующего кафедрой
В рабочую программу вносятся следующие изменения 1.; 2.....и т.д. или делается отметка о нецелесообразности внесения каких-либо изменений на данный учебный год			

Лист изменений и дополнений РП

Дополнения и изменения в рабочей программе практике
«Клиническая практика: профессиональная деятельность»

На 2023- 2024 учебный год.

Перечень дополнений и изменений, внесенных в рабочую программу
В рабочую программу вносятся следующие изменения: 1. ЭБС 2023
2. Исключены компетенции ОПК – 4, ОПК - 5 на основании решения заседания Ученого совета, протокол №7 от 30.03.2023 г.

5. ИНФОРМАЦИОННОЕ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

5.1. Информационное обеспечение дисциплины

№ 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.	ЭБС «Консультант студента» : сайт / ООО «Консультант студента». – Москва, 2013 - . - URL: https://www.studentlibrary.ru . - 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.	ЭБС «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека» : сайт / ООО «ВШОУЗ-КМК». - Москва, 2004 - . - URL: https://www.rosmedlib.ru . - 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.	База данных «Электронная библиотечная система «Мелипинская библиотека «MEDLIB.RU» (ЭБС «MEDLIB.RU») : сайт / ООО «Мелипинское информационное агентство». - Москва, 2016 - 2031. - URL: https://www.medlib.ru . - 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.	Коллекция электронных книг «Электронно-библиотечная система» «СпекЛит» для вузов : сайт / ООО «Издательство «СпекЛит». - СПб.. 2017 - . - URL: https://speclit.profv-lib.ru . - Режим доступа: для авторизованных пользователей. - Текст : электронный.	по контракту № 0512Б22 срок оказания услуги 01.01.2023 - 31.12.2023
5.	База данных «Электронная библиотечная система «Букап» : сайт / ООО «Букап». - Томск, 2012 - . - URL: https://www.books-up.ru . - 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.	« Электронные издания » - Электронные версии печатных изданий / ООО «Лаборатория знаний». – Москва, 2015 - . - URL: https://moodle.kemsma.ru/ . – Режим доступа: по логину и паролю. - Текст : электронный.	по контракту №3012Б22 срок оказания услуги 01.01.2023 - 31.12.2023
7.	База данных «Электронно-библиотечная система ЛАНЬ» : сайт / ООО «ЭБС ЛАНЬ» - СПб., 2017 - . - URL: https://e.lanbook.com . - 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.	« Образовательная платформа ЮРАЙТ » : сайт / ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» . - Москва, 2013 - . - URL: https://urait.ru . - 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 « КОДЕКС » с базой данных № 89781 «Медицина и здравоохранение» : сайт / ООО «ГК «Кодекс». - СПб., 2016 - . - URL: http://kod.kodeks.ru/docs . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину YCVCC01 и паролю p32696 . - 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 АИ-ПИ». – Санкт-Петербург. – URL: https://www.clinicalkey.com/student . - 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.	Электронная библиотека КемГМУ (Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2017621006 от 06.09. 2017 г.). - Кемерово, 2017. -. - URL: http://www.moodle.kemsma.ru . – Режим доступа: по логину и паролю. - Текст : электронный.	Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2017621006 срок оказания услуги неограниченный