

Рабочая программа практики «общий уход за больными детьми хирургического профиля» разработана в соответствии с ФГОС ВО – специалитет по специальности 31.05.02 Педиатрия, квалификация «Врач-педиатр», утвержденным приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации № 965 от «12» августа 2020 г. (рег. в Министерстве юстиции РФ № 59452 от 25.08.2020 г.)

Рабочую программу разработал (-и): и.о. заведующего кафедрой детских хирургических болезней, к.м.н. Н.А. Шабалдин

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры детских хирургических болезней протокол № 11 от «3» июня 2021 г.

Рабочая программа согласована:

Заведующий библиотекой _____ Г.А. Фролова
«5» 06 2021 г.

Декан педиатрического факультета _____ к.м.н., доцент О.В. Шмакова
«5» 06 2021 г.

Рабочая программа рассмотрена и рекомендована к утверждению на заседании ФМК педиатрического факультета, протокол № 5 от 11 06 2021 г.

Рабочая программа зарегистрирована в учебно-методическом отделе

Регистрационный номер 1363

Руководитель УМО _____ М.П. Дубовченко
«15» 06 2021 г.

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

1.1. Цели и задачи практики

1.1.1. Целями освоения практики «Помощник врача стационара хирургического профиля» являются проверка и закрепление знаний, полученных студентами при изучении основных клинических дисциплин, дальнейшее углубление и совершенствование практических навыков и умений, приобретенных на клинических базах вуза, ознакомление студентов с организацией хирургической помощи населению, условиями работы врача стационара.

1.1.2. Задачи практики:

- выработка умений проведения клинического обследования хирургических больных;
- формирование целостного представления о клинической дисциплине;
- обучение студентов важнейшим методам обследования, позволяющим диагностировать основные хирургические заболевания;
- обучение студентов умению выделить ведущие клинические признаки, симптомы, синдромы, навыкам постановки клинического диагноза, в том числе и при острых хирургических заболеваниях;
- обучение студентов выбору оптимальных методов клинико-инструментального обследования при хирургических заболеваниях и составлению алгоритма дифференциальной диагностики;
- выработка умений оказания студентами первой врачебной помощи больным при возникновении неотложных состояний;
- обучение студентов выбору оптимальных методов лечения наиболее часто встречающихся хирургических заболеваний;
- определение показаний и противопоказаний к хирургическим вмешательствам;
- укрепление знаний по проведению основных хирургических процедур и операций.
- обучение навыкам оформления медицинской документации стационарного больного (медицинских карт, выписных эпикризов, листков временной нетрудоспособности);
- выработка умений выписки, хранения, учета и назначения сильнодействующих и наркотических препаратов;
- обучению навыкам общения с больным с учетом этики и деонтологии в зависимости от выявленной патологии и характерологических особенностей пациента;
- стимулирование интереса к выбранной профессии.

1.2 Место практики в структуре ОПОП

1.2.1. Практика относится к обязательной части Блока 2

1.2.2. Для прохождения практики необходимы знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами/практиками:

- Анатомия
- Нормальная физиология
- Патофизиология
- Патологическая анатомия
- Общая хирургия
- Госпитальная хирургия
- «Помощник младшего медицинского персонала»
- «Помощник палатной медицинской сестры»
- «Помощник процедурной медицинской сестры».

1.2.3. Прохождение практики необходимо для получения знаний, умений и навыков, формируемых последующими дисциплинами/практиками:

- Факультетская терапия
- Госпитальная терапия
- Онкология, лучевая терапия
- травматология и ортопедия
- Анестезиология, реаниматология, интенсивная терапия
- Детская хирургия
- Гигиена
- Общественное здоровье и здравоохранение

1.3. Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины

1.3.1. Общепрофессиональные компетенции

№ п/п	Наименование категории универсальных компетенций	Код компетенции	Содержание компетенции	Индикаторы универсальных компетенции	Оценочные средства
1	Диагностические инструментальные методы обследования	ОПК-4	Способен применять медицинские изделия, предусмотренные порядком оказания медицинской помощи, а также проводить обследования пациента с целью установления диагноза	ИД-1 _{опк-4} Уметь применять изделия медицинского назначения при оказании медицинской помощи ИД-2 _{опк-4} Уметь проводить обследование пациентов с целью установления диагноза	Промежуточный контроль: 1. Реферат на тему НИР 2. Дневник по практике
2	Первая врачебная помощь	ОПК-6	Способен организовывать уход за больными, оказывать первичную медико-санитарную помощь, обеспечивать организацию работы и принятие профессиональных решений при неотложных состояниях на догоспитальном этапе, в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очагах массового поражения	ИД-1 _{опк-6} Уметь организовывать уход за больными с различной патологией. ИД-1 _{опк-6} Уметь оказывать первую медико-санитарную помощь при неотложных состояниях, в том числе в условиях чрезвычайных ситуаций, эпидемий и очагах массового поражения. ИД-3 _{опк-6} Уметь выявлять состояния, требующие оказания медицинской помощи в экстренной форме, в том числе клинические признаки внезапного прекращения	Промежуточный контроль: 1. Реферат на тему НИР 2. Дневник по практике

№ п/п	Наименование категории универсальных компетенций	Код компетенции	Содержание компетенции	Индикаторы универсальных компетенции	Оценочные средства
				<p>кровообращения и дыхания.</p> <p>ИД-4 <small>ОПК-6</small> Уметь оказывать медицинскую помощь в экстренной форме пациентам при состояниях, представляющих угрозу жизни пациентов, в том числе клинической смерти (остановка жизненно важных функций организма человека (кровообращения и (или) дыхания)).</p>	
3	Лечение заболеваний и состояний	ОПК – 7	Способен назначать лечение и осуществлять контроль его эффективности и безопасности	<p>ИД-1 <small>ОПК-7</small> Уметь составлять план лечения, применять лекарственные препараты у пациентов с различной патологией</p> <p>ИД-2 <small>ОПК-7</small> Уметь осуществлять контроль эффективности и безопасности лечения пациентов</p>	<p>Промежуточный контроль:</p> <p>1. Реферат на тему НИР</p> <p>2. Дневник по практике</p>

1.4. Объем и виды практики

Вид учебной работы	Трудоемкость всего		Семестры
	в зачетных единицах (ЗЕ)	в академических часах (ч)	VIII
			Трудоемкость по семестрам (ч)
Практические занятия на базе медицинской организации	1,33	48	48
Самостоятельная работа студента (СРС)	0,56	20	20
Научно-исследовательская работа	0,11	4	4
Промежуточная аттестация (зачет)			зачет
ИТОГО	2	72	72

2. МЕСТО И ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Базовая медицинская организация для прохождения практики ГАУЗ КОКБ г. Кемерово, пр. Октябрьский 22, г. Кемерово, ул. Вахрушева, 4а

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Общая трудоемкость практики составляет 2 зачетных единицы, 72 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. Хирургия. Стационар (плановая хирургия)	VIII	22		16	6
1.1	Основы оказания плановой хирургической помощи.		10		8	2
1.2	Грыжи брюшной стенки.		6		4	2
1.3	ЖКБ, Хронический холецистит.		6		4	2
2	Раздел 2. Хирургия. Стационар (экстренная хирургия)	VIII	46		32	14
2.1	Основы оказания неотложной хирургической помощи.		10		8	2
2.2	Острый аппендицит.		6		4	2
2.3	Острый холецистит		6		4	2
2.4	Осложнения язвенной болезни.		6		4	2
2.5	Острая кишечная непроходимость.		6		4	2
2.6	Острый панкреатит.		6		4	2
2.7	Перитонит.		6		4	2
3.	Научно-исследовательская работа		4			
	Всего		72		48	24

3.1. Практические занятия (клинические практические занятия)

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание клинических практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
1	Раздел 1. Хирургия. Стационар (плановая хирургия)		16	VIII			
1.1	Тема 1. Основы оказания плановой хирургической помощи.	Принципы оказания плановой хирургической помощи. Показания и противопоказания к плановому хирургическому лечению.	4	VIII	ОПК-4	ИД-1 опк-4	1. Дневник по практике 2. Два эпикриза
						ИД-2 опк-4	
					ОПК-6	ИД-1 опк-6	1. Дневник по практике 2. Два эпикриза
						ИД-1 опк-6	
						ИД-3 опк-6	
						ИД-4 опк-6	
ОПК-7	ИД-1 опк-7	1. Дневник по практике 2. Два эпикриза					
	ИД-2 опк-7						
1.2	Тема 2. Грыжи брюшной стенки.	Этиология и патогенез, классификация грыж. Клиническая симптоматика. Определение показаний к оперативному лечению. Оперативные вмешательства при отдельных видах грыж.	4	VIII	ОПК-4	ИД-1 опк-4	1. Дневник по практике 2. Два эпикриза
						ИД-2 опк-4	
					ОПК-6	ИД-1 опк-6	1. Дневник по практике

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание клинических практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
						ИД-1 опк-6 ИД-3 опк-6 ИД-4 опк-6	2. Два эпикриза
					ОПК-7	ИД-1 опк-7 ИД-2 опк-7	1. Дневник по практике 2. Два эпикриза
1.3	Тема 3. ЖКБ, Хронический холецистит.	Этиология и патогенез ЖКБ. Клиническая симптоматика. Инструментальная диагностика. Рассмотрение вопросов диагностики ЖКБ. Показания и противопоказания к хирургическому лечению	4	VIII	ОПК-4	ИД-1 опк-4 ИД-2 опк-4	1. Дневник по практике 2. Два эпикриза
					ОПК-6	ИД-1 опк-6 ИД-1 опк-6 ИД-3 опк-6 ИД-4 опк-6	1. Дневник по практике 2. Два эпикриза
					ОПК-7	ИД-1 опк-7 ИД-2 опк-7	1. Дневник по практике 2. Два эпикриза
2	Раздел 2. Хирургия. Стационар (экстренная хирургия)		32	VIII			

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание клинических практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
2.1	Тема 1. Основы оказания неотложной хирургической помощи.	Принципы оказания экстренной хирургической помощи. Понятия о предоперационной подготовке.	4	VIII	ОПК-4	ИД-1 ОПК-4	1. Дневник по практике 2. Два эпикриза
						ИД-2 ОПК-4	
					ОПК-6	ИД-1 ОПК-6	1. Дневник по практике 2. Два эпикриза
						ИД-1 ОПК-6	
						ИД-3 ОПК-6	
						ИД-4 ОПК-6	
					ОПК-7	ИД-1 ОПК-7	1. Дневник по практике 2. Два эпикриза
						ИД-2 ОПК-7	
2.2	Тема 2. Острая кишечная непроходимость.	Этиология и патогенез кишечной непроходимости. Классификация. Клиническая симптоматика, инструментальная диагностика. Хирургическая тактика. Методы оперативного лечения. Особенности лечения острой кишечной непроходимости опухолевого генеза.	4	VIII	ОПК-4	ИД-1 ОПК-4	1. Дневник по практике 2. Два эпикриза
						ИД-2 ОПК-4	
					ОПК-6	ИД-1 ОПК-6	1. Дневник по практике 2. Два эпикриза
						ИД-1 ОПК-6	
						ИД-3 ОПК-6	
						ИД-4 ОПК-6	

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание клинических практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
					ОПК-7	ИД-1 опк-7 ИД-2 опк-7	1. Дневник по практике 2. Два эпикриза
2.3	Тема 3. Острый аппендицит	Этиология и патогенеза острого аппендицита. Клиника, диагностика, лечение острого аппендицита. Варианты расположения червеобразного отростка, влияние на клинику заболевания. Хирургическое лечение	4	VIII	ОПК-4	ИД-1 опк-4 ИД-2 опк-4	1. Дневник по практике 2. Два эпикриза
					ОПК-6	ИД-1 опк-6	1. Дневник по практике 2. Два эпикриза
						ИД-3 опк-6	
						ИД-4 опк-6	
					ОПК-7	ИД-1 опк-7 ИД-2 опк-7	1. Дневник по практике 2. Два эпикриза
2.4	Тема 4. Острый холецистит	Этиология и патогенеза острого холецистита. Клиника, диагностика, лечение острого холецистита, осложнений острого холецистита: околопузырного инфильтрата (абсцесса, перитонита), холедохолитиаза, механической желтухи, лечение.	4	VIII	ОПК-4	ИД-1 опк-4 ИД-2 опк-4	1. Дневник по практике 2. Два эпикриза
					ОПК-6	ИД-1 опк-6	1. Дневник по практике 2. Два эпикриза
						ИД-1 опк-6	

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание клинических практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
						ИД-3 опк-6	
						ИД-4 опк-6	
					ОПК-7	ИД-1 опк-7	1. Дневник по практике 2. Два эпикриза
						ИД-2 опк-7	
2.5	Тема 5. Осложнения язвенной болезни.	Этиология и патогенез язвенной болезни. Классификация. Виды осложнений. Клиническая симптоматика, инструментальная диагностика. Хирургическая тактика. Методы оперативного лечения.	4	VIII	ОПК-4	ИД-1 опк-4	1. Дневник по практике 2. Два эпикриза
						ИД-2 опк-4	
					ОПК-6	ИД-1 опк-6	1. Дневник по практике 2. Два эпикриза
						ИД-1 опк-6	
						ИД-3 опк-6	
						ИД-4 опк-6	
					ОПК-7	ИД-1 опк-7	1. Дневник по практике 2. Два эпикриза
						ИД-2 опк-7	
2.6	Тема 6. Острый панкреатит.	Этиология, патогенез, классификация . Диагностика. Лечение.	4	VIII	ОПК-4	ИД-1 опк-4	1. Дневник по практике 2. Два эпикриза
						ИД-2 опк-4	

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание клинических практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
					ОПК-6	ИД-1 опк-6 ИД-1 опк-6 ИД-3 опк-6 ИД-4 опк-6	1. Дневник по практике 2. Два эпикриза
					ОПК-7	ИД-1 опк-7 ИД-2 опк-7	1. Дневник по практике 2. Два эпикриза
2.7	Тема 7. Перитонит.	Этиология и патогенез перитонита. Классификация. Клиника, диагностика перитонита. Хирургическая тактика. Лечение перитонита	4	VIII	ОПК-4	ИД-1 опк-4 ИД-2 опк-4	1. Дневник по практике 2. Два эпикриза
					ОПК-6	ИД-1 опк-6 ИД-1 опк-6 ИД-3 опк-6 ИД-4 опк-6	1. Дневник по практике 2. Два эпикриза
					ОПК-7	ИД-1 опк-7 ИД-2 опк-7	1. Дневник по практике 2. Два эпикриза

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Содержание клинических практических занятий	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающ ий освоение компетенции
Всего часов			48				

3.2. Самостоятельная работа студентов, в том числе НИР

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид самостоятельной работы	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
1	Раздел 1. Хирургия. Стационар (плановая хирургия)		6	VIII			
1.1	Тема 1. Основы оказания плановой хирургической помощи.	Работа с литературой, подготовка к практике, подготовка тематического сообщения по изучаемой теме	2	VIII	ОПК-4	ИД-1 ОПК-4	1. Реферат на тему НИР (собеседование)
						ИД-2 ОПК-4	
					ОПК-6	ИД-1 ОПК-6	1. Реферат на тему НИР (собеседование)
						ИД-1 ОПК-6	
						ИД-3 ОПК-6	
						ИД-4 ОПК-6	
ОПК-7	ИД-1 ОПК-7	1. Реферат на тему НИР (собеседование)					
	ИД-2 ОПК-7						
1.2	Тема 2. Грыжи брюшной стенки.	Работа с литературой, подготовка к практике, подготовка тематического сообщения по изучаемой теме	2	VIII	ОПК-4	ИД-1 ОПК-4	1. Реферат на тему НИР (собеседование)
						ИД-2 ОПК-4	
					ОПК-6	ИД-1 ОПК-6	1. Реферат на тему НИР (собеседование)
						ИД-1 ОПК-6	

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид самостоятельной работы	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
						ИД-3 ОПК-6 ИД-4 ОПК-6	
					ОПК-7	ИД-1 ОПК-7 ИД-2 ОПК-7	1. Реферат на тему НИР (собеседование)
1.3	Тема 3. ЖКБ, Хронический холецистит.	Работа с литературой, подготовка к практике, подготовка тематического сообщения по изучаемой теме	2	VIII	ОПК-4	ИД-1 ОПК-4 ИД-2 ОПК-4	1. Реферат на тему НИР (собеседование)
					ОПК-6	ИД-1 ОПК-6 ИД-1 ОПК-6 ИД-3 ОПК-6 ИД-4 ОПК-6	1. Реферат на тему НИР (собеседование)
					ОПК-7	ИД-1 ОПК-7 ИД-2 ОПК-7	1. Реферат на тему НИР (собеседование)
2	Раздел 2. Хирургия. Стационар (экстренная хирургия)		14	VIII			
2.1	Тема 1. Основы оказания	Работа с литературой, подготовка к практике, подготовка	2	VIII	ОПК-4	ИД-1 ОПК-4	1. Реферат на тему НИР

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид самостоятельной работы	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
	неотложной хирургической помощи.	тематического сообщения по изучаемой теме				ИД-2 ОПК-4	(собеседование)
					ОПК-6	ИД-1 ОПК-6	1. Реферат на тему НИР (собеседование)
						ИД-1 ОПК-6	
						ИД-3 ОПК-6	
						ИД-4 ОПК-6	
					ОПК-7	ИД-1 ОПК-7	1. Реферат на тему НИР (собеседование)
						ИД-2 ОПК-7	
					2.2	Тема 2. Острая кишечная непроходимость.	Работа с литературой, подготовка к практике, подготовка тематического сообщения по изучаемой теме
ИД-2 ОПК-4							
ОПК-6	ИД-1 ОПК-6	1. Реферат на тему НИР (собеседование)					
	ИД-1 ОПК-6						
	ИД-3 ОПК-6						
	ИД-4 ОПК-6						
ОПК-7	ИД-1 ОПК-7	1. Реферат на тему НИР					

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид самостоятельной работы	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
						ИД-2 ОПК-7	(собеседование)
2.3	Тема 3. Острый аппендицит	Работа с литературой, подготовка к практике, подготовка тематического сообщения по изучаемой теме	2	VIII	ОПК-4	ИД-1 ОПК-4	1. Реферат на тему НИР (собеседование)
						ИД-2 ОПК-4	
					ОПК-6	ИД-1 ОПК-6	1. Реферат на тему НИР (собеседование)
						ИД-1 ОПК-6	
						ИД-3 ОПК-6	
						ИД-4 ОПК-6	
					ОПК-7	ИД-1 ОПК-7	1. Реферат на тему НИР (собеседование)
						ИД-2 ОПК-7	
2.4	Тема 4. Острый холецистит	Работа с литературой, подготовка к практике, подготовка тематического сообщения по изучаемой теме	2	VIII	ОПК-4	ИД-1 ОПК-4	1. Реферат на тему НИР (собеседование)
						ИД-2 ОПК-4	
					ОПК-6	ИД-1 ОПК-6	1. Реферат на тему НИР (собеседование)
						ИД-1 ОПК-6	
						ИД-3 ОПК-6	
						ИД-3 ОПК-6	

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид самостоятельной работы	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
						ИД-4 ОПК-6	
					ОПК-7	ИД-1 ОПК-7	1. Реферат на тему НИР (собеседование)
						ИД-2 ОПК-7	
2.5	Тема 5. Осложнения язвенной болезни.	Работа с литературой, подготовка к практике, подготовка тематического сообщения по изучаемой теме	2	VIII	ОПК-4	ИД-1 ОПК-4	1. Реферат на тему НИР (собеседование)
						ИД-2 ОПК-4	
					ОПК-6	ИД-1 ОПК-6	1. Реферат на тему НИР (собеседование)
						ИД-1 ОПК-6	
						ИД-3 ОПК-6	
						ИД-4 ОПК-6	
					ОПК-7	ИД-1 ОПК-7	1. Реферат на тему НИР (собеседование)
						ИД-2 ОПК-7	
2.6	Тема 6. Острый панкреатит.	Работа с литературой, подготовка к практике, подготовка тематического сообщения по изучаемой теме	2	VIII	ОПК-4	ИД-1 ОПК-4	1. Реферат на тему НИР (собеседование)
						ИД-2 ОПК-4	
					ОПК-6	ИД-1 ОПК-6	1. Реферат на тему НИР

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид самостоятельной работы	Кол-во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
						ИД-1 ОПК-6	(собеседование)
						ИД-3 ОПК-6	
						ИД-4 ОПК-6	
					ОПК-7	ИД-1 ОПК-7	1. Реферат на тему НИР (собеседование)
						ИД-2 ОПК-7	
2.7	Тема 7. Перитонит.	Работа с литературой, подготовка к практике, подготовка тематического сообщения по изучаемой теме	2	VIII	ОПК-4	ИД-1 ОПК-4	1. Реферат на тему НИР (собеседование)
						ИД-2 ОПК-4	
					ОПК-6	ИД-1 ОПК-6	1. Реферат на тему НИР (собеседование)
						ИД-1 ОПК-6	
						ИД-3 ОПК-6	
						ИД-4 ОПК-6	
					ОПК-7	ИД-1 ОПК-7	1. Реферат на тему НИР (собеседование)
						ИД-2 ОПК-7	
2.8	НИР	Работа с литературой, подготовка к практике, подготовка	4	VIII	ОПК-4	ИД-1 ОПК-4	Реферат на тему НИР

№ п/п	Наименование раздела, тем дисциплины	Вид самостоятельной работы	Кол- во часов	Семестр	Компетенция, формируемая по теме занятия	Индикаторы компетенций	ФОС, подтверждающий освоение компетенции
		тематического сообщения по теме НИР				ИД-2 ОПК-4	
					ОПК-6	ИД-1 ОПК-6	Реферат на тему НИР
				ИД-1 ОПК-6			
				ИД-3 ОПК-6			
				ИД-4 ОПК-6			
					ОПК-7	ИД-1 ОПК-7	Реферат на тему НИР
						ИД-2 ОПК-7	
Всего часов			24				

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРАКТИКИ

Практика осуществляется в виде самостоятельной работы в стационарах области, под контролем заведующих хирургическим отделением соответствующей больницы:

- аттестация в виде защиты студентом дневника производственной практики, реферата по одной из выбранных им тем и защита двух эпикризов

Каждый студент ведет дневник, в котором ежедневно отражает выполненную работу, в том числе манипуляции и процедуры, в которых принимал участие. Дневник должен давать представление о степени самостоятельности студента при выполнении той или иной манипуляции. Заполняет все отчетные разделы дневника, перечисляет количество самостоятельно выполненных манипуляций и процедур. Дневник ежедневно проверяется и подписывается врачом, с которым работает студент. Куратор также ежедневно контролирует работу студента. В конце практики на студента составляется характеристика заведующим отделением, дневник практики заверяется также заведующем отделением и ставится печать отделения или медицинского учреждения. Сдача зачета проводится на базе практики с выставлением оценки в зачетную книжку куратором. Ведомость о зачете по практике подается в деканат факультета. Студент, не выполнивший программу производственной практики, получивший отрицательный отзыв от руководителя практики (заведующий отделением) или неудовлетворительную оценку от куратора практики, направляется повторно на практику. В результате прохождения практики студент должен приобрести навыки и умения:

- принципы организации работы хирургического стационара и кабинета поликлиники, правила оформления и ведения медицинской документации;

- основы санитарно-эпидемиологического режима стационара, правила асептики и антисептики;

- экстренную диагностику и терапию неотложных состояний в клинике хирургических болезней; распознавание и купирование абдоминальных болей, различных гнойных заболеваний мягких тканей, заболеваний сосудов нижних конечностей, острых желудочно-кишечных кровотечений, различных острых неотложных хирургических заболеваний и др.;

- принципы комплексного обследования больных с использованием наиболее информативных и доступных (анамнеза и объективного исследования), лабораторных и инструментальных методик, знать диагностические возможности и пределы ошибок каждого метода диагностики;

- основные направления профилактики и методы оперативного лечения хирургических заболеваний, фармакокинетику и фармакодинамику лекарственных средств, дозировку и совместимость препаратов с учетом возраста, пола больных, сочетающихся заболеваний и т.п., диетотерапию, вопросы реабилитации;

- принципы диспансеризации и врачебно-трудовой экспертизы хирургических больных.

- правильно интерпретировать результаты лабораторных и инструментальных исследований, а отдельные из них выполнить самостоятельно;

- заполнить медицинскую документацию;

- выделить основные синдромы заболевания, составить план дифференциально-диагностического обследования больного, в том числе с участием консультантов-специалистов с аргументацией необходимости каждого исследования или консультации;

- сформулировать и обосновать развернутый диагноз и определить лечебную тактику.

- выполнением физического обследования больного (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация), при этом четко выделять локальный статус;

- выполнением врачебных манипуляций: переливанием крови и кровезаменителей, внутривенными вливаниями лекарственных препаратов, плевральной пункцией, промыванием желудка, сублингвальным введением лекарств, проведением перевязок, ассистенцией на операциях;

- основами реанимационных мероприятий и непрямым массажем сердца.

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

ПРАКТИКИ

« _____ »

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)

Печать лечебного учреждения « _____ » _____ 20__ г.

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.

4.1.2. Сводный отчет по практике

Сводный отчет по _____ практике

« _____ »

Студента (ФИО) _____

Группы № _____, _____ курса _____ факультета, проходившего

_____ практику с _____ по _____ 20__ г. на базе

_____ больницы _____

(наименование лечебного учреждения)

(города/района)

в _____ отделении

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

4.1.2. Характеристика

ХАРАКТЕРИСТИКА

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

За время прохождения практики « _____ »

Старшая медицинская сестра отделения

(подпись)

М.П.

4.1.3. Контрольно-диагностические материалы

Список вопросов для подготовки:

Раздел 1. Хирургия. Стационар.

Тема 1

1. Организация плановой хирургической помощи хирургическим больным.
2. Показания для проведения плановых операций.
3. Противопоказания для госпитализации пациентов в плановом порядке.
4. Правила определения групп крови.

Тема 2

5. Грыжи живота: определение и элементы.
6. Грыжи живота: этиология, патогенез.
7. Классификация грыж живота.
8. Клиника, диагностика грыж живота.
9. Осложнения грыж живота.
10. Ущемленная грыжа: этиология, патогенез, виды ущемления (ретроградное, рихтеровское).
11. Клиника, диагностика ущемленной грыжи.
12. Лечение ущемленной грыжи.
13. Ущемленные грыжи, определение жизнеспособности ущемленного органа, определение показаний к резекции и определение ее объема.
14. Принципы оперативного лечения грыж.
15. Консервативное лечение грыж.
16. Грыжи белой линии живота: клиника, диагностика.
17. Пупочная грыжа.
18. Паховые грыжи: определение, клиника, диагностика, лечение.
19. Косые паховые грыжи. Клиника, диагностика, лечение.
20. Прямые паховые грыжи. Клиника, диагностика, лечение.
21. Бедренные грыжи. Клиника, диагностика, лечение.
22. Скользящие грыжи, определение, клиника, диагностика, особенности хирургического тактики.
23. Рецидивные грыжи. Клиника, диагностика, лечение.
24. Послеоперационные грыжи. Причины развития: этиология, патогенез.
25. Воспаление и невправимость грыж.
26. Хирургическая тактика при флегмоне грыжевого мешка.

Тема 3.

27. Анатомия и физиология печени и внепеченочных желчных путей.
28. Методы исследования при заболеваниях печени и внепеченочных желчных путей.
29. Хронический холецистит: этиология, патогенез.
30. Хронический холецистит: патанатомия, классификация.
31. Хронический холецистит: лечебная тактика.
32. Консервативное и оперативное лечение хронического холецистита.

Раздел 2. Хирургия. Стационар.

Тема 1.

33. Организация экстренной хирургической помощи хирургическим больным.
34. Показания для проведения экстренных операций.
35. Противопоказания для проведения пациентов в плановом порядке.

Тема 2.

36. Анатомия и физиология червеобразного отростка.
37. Этиология и патогенез острого аппендицита.
38. Патанатомия и классификация острого аппендицита.
39. Клиника острого аппендицита.

40. Ретроцекальное и ретроперитонеальное расположение червеобразного отростка: определение, клиника аппендицита и диагностика.
41. Тазовое расположение червеобразного отростка: особенности клиники и диагностики.
42. Особенности течения острого аппендицита у детей и в пожилом возрасте.
43. Особенности течения острого аппендицита при подпеченочном, срединном и левостороннем положении червеобразного отростка.
44. Острый аппендицит у беременных.
45. Диагностика острого аппендицита.
46. Осложнения острого аппендицита.
47. Аппендикулярный инфильтрат: диагностика, лечебная тактика.
48. Аппендикулярный абсцесс: диагностика и лечебная тактика.
49. Пилефлебит: диагностика и лечение.
50. Лечение острого аппендицита.
51. Дифференциальная диагностика острого аппендицита и заболеваний мочевыводящей системы.
52. Дифференциальная диагностика острого аппендицита и заболеваний половой сферы.
53. Дифференциальная диагностика острого аппендицита и перфоративной язвы желудка.

Тема 3.

54. Анатомия и физиология печени и внепеченочных желчных путей.
55. Методы исследования при заболеваниях печени и внепеченочных желчных путей.
56. Острый холецистит: этиология, патогенез.
57. Острый холецистит: патанатомия, классификация.
58. Острый холецистит: клиника, диагностика.
59. Острый холецистит: лечение.
60. Острый холецистит: лечебная тактика.
61. Осложнения холецистита.
62. Острый холангит: определение, клиника, диагностика.
63. Холедохолитиаз: определение, клиника, диагностика.
64. Острый холангит: лечебная тактика.
65. Холедохолитиаз: лечебная тактика.
66. Механическая желтуха. Этиология, патогенез, классификация.
67. Диагностика механической желтухи.
68. Осложнения механической желтухи.
69. Лечение механической желтухи при ЖКБ.
70. Лечение механической желтухи при опухолях периапулярной зоны.
71. Острый билиарный панкреатит: определение, клиника, диагностика, лечение.

Тема 4.

72. Анатомия, физиология желудка и двенадцатиперстной кишки.
73. Методы диагностики заболеваний желудка и двенадцатиперстной кишки.
74. Показания к хирургическому лечению язв желудка.
75. Показания к хирургическому лечению язвы 12п. кишки.
76. Осложнения язвы желудка и 12п. кишки.
77. Перфоративная язва желудка и 12п. кишки, клиника, диагностика.
78. Перфоративная язва желудка и 12п. кишки: хирургическое лечение, виды операций.
79. Кровотокающая язва желудка и 12п. кишки: клиника, диагностика.
80. Кровотокающая язва желудка и 12п. кишки: лечебная тактика, консервативная терапия.

81. Кровоточащая язва желудка и 12п. кишки: лечебная тактика, показания к хирургическому лечению, выбор объема хирургического вмешательства.

82. Рубцовая деформация желудка и 12п. кишки, стеноз выходного отдела желудка: клиника, диагностика, классификация.

83. Рубцовая деформация желудка и 12п. кишки: оперативное лечение.

84. Пенетрирующая язва желудка и 12п. кишки: клиника, диагностика, лечение.

85. Малигнизация язв желудка: клиника, диагностика, лечение.

86. Хроническое нарушение дуоденальной проходимости.

87. Резекция желудка: виды и патогенетическая сущность.

88. Ваготомия: виды и патогенетическая сущность.

89. Реабилитация и экспертиза трудоспособности при хирургическом лечении язвенной болезни.

90. Классификация желудочно-кишечных кровотечений.

91. Желудочно-кишечные кровотечения: этиология, патогенез, патанатомия.

92. Желудочно-кишечные кровотечения: клиника, диагностика, лечение.

93. Хирургическая тактика лечения кровоточащих язв желудка и 12п. кишки.

94. Синдром Меллори-Вейса.

95. Кровотечения при острых язвах и эрозиях пищеварительного тракта.

Тема 5.

96. Острая кишечная непроходимость: определение, этиология, патогенез.

97. Острая кишечная непроходимость: патанатомия классификация.

98. Динамическая кишечная непроходимость: виды, лечебная тактика.

99. Динамическая кишечная непроходимость: клиника, диагностика.

100. Обтурационная кишечная непроходимость. Клиника, диагностика, лечение.

101. Странгуляционная кишечная непроходимость. Клиника, диагностика, лечение.

102. Инвагинация. Клиника, диагностика, лечение.

103. Узлообразование. Клиника, диагностика, лечение.

104. Клиника, диагностика острой кишечной непроходимости.

105. Лечение острой кишечной непроходимости.

Тема 6.

106. Анатомия и физиология поджелудочной железы.

107. Острый панкреатит: этиология патогенез.

108. Острый панкреатит: патанатомия, классификация.

109. Острый панкреатит: клиника, диагностика.

110. Острый панкреатит: лечение.

111. Острый панкреатит: принципы консервативного лечения.

112. Осложнения острого панкреатита.

Тема 7.

113. Понятие о сепсисе. Классификация сепсиса.

114. Клиническая, микробиологическая, лабораторная диагностика сепсиса.

115. Хирургический сепсис. Определение. Этиология, патогенез.

116. Лечение сепсиса.

117. Анатомия и физиология брюшины.

118. Перитонит: определение, этиология и патогенез.

119. Патанатомия и классификация гнойного перитонита.

120. Клиника перфоративного перитонита.

121. Клиника неперфоративного перитонита.

122. Диагностика гнойного перитонита.

123. Дифференциальный диагноз гнойного перитонита.

124. Тактика хирурга при гнойном перитоните.

125. Комплексная терапия при гнойном перитоните.

126. Абсцессы брюшной полости.

- 127. Поддиафрагмальный абсцесс. Клиника, диагностика, лечение.
- 128. Абсцесс дугласова пространства. Клиника, диагностика, лечение.
- 129. Подпеченочный абсцесс. Клиника, диагностика, лечение.
- 130. Межкишечный абсцесс. Клиника, диагностика, лечение

Тестовые задания предварительного контроля (примеры):

При проведении итоговой проверки по производственной практике не применимо.

Тестовые задания промежуточного контроля (примеры):

При проведении итоговой проверки по производственной практике не применимо.

Ситуационные клинические задачи (примеры):

При проведении итоговой проверки по производственной практике не применимо.

Список тем рефератов:

Студент во время практики должен работать с литературой и вместе с дневником практики представить реферат на одну из следующих тем НИР:

Темы НИР:

1. Острый аппендицит:

- сравнительная характеристика различных форм острого аппендицита по объективным симптомам с корреляцией лабораторных данных
- особенности острого аппендицита у курируемого больного в сравнении с литературными данными
- сравнительные результаты хирургического лечения традиционными и эндоскопическими методами
- частота и характер осложнений при эндоскопической аппендэктомии
- острый аппендицит и пилефлебит - частота развития, в связи с длительностью дооперационного периода

2. Острый холецистит:

- особенности течения острого холецистита у пожилых больных
- особенности хирургического лечения острого холецистита у пожилых больных
- показания и противопоказания к эндоскопической холецистэктомии
- осложнения и их частота при холецистэктомии
- патогенез камнеобразования (биохимия желчных кислот, метаболизм)

3. Осложнения язвенной болезни:

- зависимость клинических и морфологических проявлений от стадии стеноза привратника
- патогенетическая сущность операций на желудке при ЯБЖ и ЯБДПК
- виды операций при ЯБЖ и ЯБДПК

4. Острая кишечная непроходимость:

- дифференциальная диагностика динамической кишечной непроходимости
- частота возникновения спаечной кишечной непроходимости, методы профилактики
- корреляция странгуляционной кишечной непроходимости с долихоколон, долихосигмой

5. Острый панкреатит:

- эффективность пункционно-дренажных методов лечения
- особенности антибактериальной терапии при остром панкреатите
- современные методы диагностики панкреонекроза

4.1. 4. Критерии оценки практики

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

4.1.5. Критерии оценки производственной (учебной) практики

«Отлично» - выполнение программы практики в полном объеме; своевременное представление дневника и отчетных документов; отсутствие пропусков занятий; отсутствие замечаний по соблюдению санитарно-эпидемиологического режима и правил внутреннего распорядка в базовом учреждении; полное соответствие оформления дневника и отчетных документов требованиям методических документов.

«Хорошо» - выполнение программы практики в полном объеме; своевременное представление дневника и отчетных документов; отсутствие пропусков занятий; отсутствие замечаний по соблюдению санитарно-эпидемиологического режима и правил внутреннего распорядка в базовом учреждении; неполное соответствие оформления дневника и отчетных документов требованиям методических документов (наличие незначительных замечаний).

«Удовлетворительно» - выполнение программы практики частично; несвоевременное представление дневника и отчетных документов; наличие пропусков отдельных занятий по неуважительной причине; наличие замечаний по соблюдению санитарно-эпидемиологического режима и правил внутреннего распорядка в базовом учреждении; неполное соответствие оформления дневника и отчетных документов требованиям методических документов (наличие существенных замечаний и ошибок).

«Неудовлетворительно» - невыполнение программы практики; несвоевременное представление дневника и отчетных документов; наличие пропусков отдельных занятий по неуважительной причине; грубое нарушение санитарно-эпидемиологического режима и правил внутреннего распорядка в базовом учреждении; полное несоответствие оформления дневника и отчетных документов требованиям методических документов

5. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА ПРАКТИКИ

Помещения:

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

Оборудование:

столы, стулья

Средства обучения:

тонометр механический стетоскоп в комплекте, фонендоскоп, термометр, весы напольные, ростомер с мет. стульчиком, противошоковый набор, укладка для неотложной помощи, электрокардиограф, облучатель Дезар-5, наркозно-дыхательный аппарат, аппарат искусственной вентиляции легких SAVINA 300, инфузomat, отсасыватель хирургический ОХ-10, дефибриллятор-монитор ДКИ-Н-10 "АКСИОН", гастрофиброскоп GIF-XQ40, стол операционный хирургический многофункциональный универсальный, хирургический и микрохирургический инструментарий, универсальная система ранорасширителей с прикреплением к операционному столу, монитор прикроватный BSM-2351КС с принадлежностями, компьютерный электроэнцефалограф, дуоденофиброскоп с принадлежностями FD-34V2, колонофиброскоп, колоноскоп (педиатрический), фибробронхоскоп (педиатрический), источник света галогенового, видеокомплекс эндоскопический (камера с источником света и устройство для протоколирования данных "ЭНДОСКАМ-450"), эндоскопический стол, тележка для эндоскопии, установка для мойки эндоскопов, ультразвуковой очиститель, эндоскопический отсасывающий насос, видеодуоденоскоп, видеогастроскоп, эндоскопический отсасыватель, энтероскоп, низкоэнергетическая лазерная установка, электрохирургический блок,

видеоэндоскопический комплекс, видеогастроскоп операционный, видеогастроскоп педиатрический, видеоколоноскоп операционный, видеоколоноскоп педиатрический, видеоколоноскоп диагностический, аргоно-плазменный коагулятор, электрохирургический блок, набор для эндоскопической резекции слизистой, баллонный дилататор.

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

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:

Linux лицензия GNU GPL

LibreOffice лицензия GNU LGPLv3

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 (ЭБС) и электронных образовательных ресурсов (электронных изданий и информационных баз данных)	Количество экземпляров, точек доступа
1.	База данных «Электронная библиотека технического ВУЗа» (ЭБС «Консультант студента») : сайт / ООО «Политехресурс». – Москва, 2013 -. - URL: http://www.studentlibrary.ru . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю.- Текст : электронный.	по контракту № 0812Б20-1212Б20, срок оказания услуг 01.01.2021-31.12.2021
2.	База данных «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека» : сайт / ООО «ВШОУЗ-КМК». - Москва, 2004 - URL: http://www.rosmedlib.ru . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. - Текст : электронный.	по контракту № 555КВ/11-2020 срок оказания услуги 01.01.2021-31.12.2021
3.	База данных ЭБС «ЛАНЬ»: - коллекция «Медицина - Издательство «Лаборатория знаний», - коллекция «Языкознание и литературоведение - Издательство Златоуст» - коллекция «Медицина - Издательство «Лань» : сайт / ООО «ЭБС ЛАНЬ». - СПб., 2017 -. - URL: http://www.e.lanbook.com . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. - Текст : электронный.	по контракту № 2012Б20, срок оказания услуги 31.12.2020– 30.12.2021; по договору № 0703Б20, срок оказания услуги 20.03.2020-19.03.2021; по договору № 2112Б20, срок оказания услуги 20.03.2021-30.12.2021
4.	База данных «Электронная библиотечная система «Букап» : сайт / ООО «Букап». - Томск,2012 -. - URL: http://www.books-up.ru . - Режим доступа: по IP-адресу	по сублицензионному контракту № 1512Б20,

№ 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
	университета, удаленный доступ по логину и паролю. - Текст : электронный.	срок оказания услуги 01.01.2021-30.12.2021
5.	«Образовательная платформа ЮРАЙТ : сайт / ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» . - Москва, 2013 -. - URL: http://www.biblio-online.ru . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. – Текст : электронный.	по контракту № 2912Б20, срок оказания услуги 01.01.2021 – 31.12.2021
6.	База данных «Электронная библиотечная система «Медицинская библиотека «MEDLIB.RU» (ЭБС «MEDLIB.RU») : сайт / ООО «Медицинское информационное агентство». - Москва, 2016 - 2021. - URL.: https://www.medlib.ru . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. - Текст : электронный.	по контракту № 2612Б20, срок оказания услуги 01.01.2021– 31.12.2021
7.	Электронно-библиотечная система «СпецЛит». - СПб., 2017 -. - URL: https://speclit.profy-lib.ru . - Режим доступа: для авторизованных пользователей. - Текст : электронный.	по контракту № 2312Б20, срок оказания услуги 17.12.2020-31.12.2021
8.	Информационно-справочная система КОДЕКС с базой данных № 89781 «Медицина и здравоохранение» : сайт / ООО «ГК Кодекс». - Кемерово, 2004 -. - URL: http://kod.kodeks.ru/docs/ . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину YCVCC01 и паролю p32696. - Текст : электронный.	по контракту № 1812Б20, срок оказания услуги 01.01.2021 – 31.12.2021
9.	Справочная Правовая Система КонсультантПлюс : сайт / ООО «Компания ЛАД-ДВА». - Москва, 1991 -. - URL: http://www.consultant.ru . - Режим доступа: лицензионный доступ по локальной сети университета. - Текст : электронный.	по договору № 107/2021, срок оказания услуги 01.01.2021 – 28.02.2021 по контракту № 0903Б21, срок оказания услуги 01.03.21 – 31.12.21
10.	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: для авторизованных пользователей. - Текст : электронный	неограниченный

Интернет-ресурсы:		
1.	Русский медицинский сервер (информация для специалистов и пациентов по различным областям медицины) - www.rusmedserv.com	
2.	Большая медицинская база данных - www.medscape.com	
3.	Сайт медицинской литературы - www.webmedinfo.ru –	
4.	Практическое руководство - www.guideline.gov	
5.	Клинические примеры - www.gol.com/users/kmcdoc/	
6.	Статьи по клинической медицине - www.postgradmed.com	

7.	Программы продолжения медицинского образования www.ufhscj.edu/med/medicine2.html	-	
8.	Каталог медицинских учреждений и мед. Сайтов - www.medpoisk.ru		
9.	Annals of Internal Medicine - www.acponline.org/journals/annals/annaltoc.htm		
10.	Annual Review of Medicine www.biomedical.annualreviews.org/current/8.shtml	-	
11.	Swiss Medical Weekly - www.smw.ch/index.html		
12.	Национальная медицинская библиотека США - U.S. National Library of Medicine		
13.	Научные новости - U.S. PubMed		
	Программное обеспечение:		
14.	Microsoft. Windows HP/ Windows 10		
	Компьютерные презентации:		
15.	Перитонит.		
16.	Язвенная болезнь желудка, двенадцатиперстной кишки.		
17.	Показания, противопоказания и осложнения ФЭГДС		
18.	БДС папиллотомия		
19.	Лапароскопия история.		
20.	Анатомия кровообращения органов брюшной полости		
21.	Портальная гипертензия		
22.	Прикладная анатомия брюшной полости		
23.	Рентгенологические методы исследования в хирургии		
24.	Закрытые повреждения живота		
25.	Физиологические изменения при эндохирургии		
26.	Синдром интраабдоминальной гипертензии.		
	Учебные фильмы:		
27.	Лапароскопическая адреналэктомия справа (видеофильм собственные съемки)		1
28.	Лучевые методы исследования заболеваний органов брюшной полости и забрюшинного пространства. Студия «Авиценна» 2004г.		1
29.	Эндоскопическая хирургия 10 CD Cordis&Media 1999г.		1

6.2. Учебно-методическое обеспечение практики

№ п/п	Библиографическое описание рекомендуемого источника литературы	Шифр научной библиотеки КемГМУ	Число экз. в научной библиотеке, выделяемое на данный поток обучающихся	Число обучающихся на данный поток
	Основная литература			
1.	Хирургические болезни : учебник: в 2-х т. / под ред. В. С. Савельева, А. И. Кириенко. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2014. – URL: http://www.studentlibrary.ru . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. - Текст : электронный. Т. 1 -720 с.			60

№ п/п	Библиографическое описание рекомендуемого источника литературы	Шифр научной библиотеки КемГМУ	Число экз. в научной библиотеке, выделяемое на данный поток обучающихся	Число обучающихся на данный поток
	Т. 2 -689 с.			
2.	<p>Хирургические болезни : учебник для студентов учреждений высшего профессионального образования, обучающихся по специальности "Лечебное дело" в 2-х т. / Н. В. Мерзликин, Н. А. Бражникова, Б. И. Альперович, В. Ф. Цхай. - 2012. - М. : ГЭОТАР-Медиа. - ISBN 978-5-9704-2109-3. - Текст : непосредственный.</p> <p>Т. 1 - 400 с.</p> <p>Т. 2 - 600 с.</p>	617 X 501	60	60
	Дополнительная литература			
3.	<p>Военно-полевая хирургия : учебник / Под ред. Е.К. Гуманенко. - 2-е изд., испр, и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 768 с.— - URL: http://www.studentlibrary.ru. - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. - Текст : электронный.</p>			60
4.	<p>Эндохирургия при неотложных заболеваниях и травме : руководство / под ред. М. Ш. Хубутя, П. А. Ярцева - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014.- 240 с. - URL: http://www.rosmedlib.ru. - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. - Текст : электронный.</p>			60
5.	<p>Абдоминальная хирургия : национальное руководство: краткое издание / под ред. И.И. Затевахина, А.И. Кириенко, В.А. Кубышкина - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 912.с. - URL: http://www.rosmedlib.ru. - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. - Текст : электронный.</p>			60
6.	<p>Национальные клинические рекомендации. Торакальная хирургия / под ред. П.К. Яблонского - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 160 с. - URL:</p>			60

№ п/п	Библиографическое описание рекомендуемого источника литературы	Шифр научной библиотеки КемГМУ	Число экз. в научной библиотеке, выделяемое на данный поток обучающихся	Число обучающихся на данный поток
	http://www.rosmedlib.ru . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. - Текст : электронный.			
7.	Подолужный, В. И. <u>Хирургические заболевания : практикум</u> для обучающихся по основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе специалитета по специальности «Лечебное дело» / В. И. Подолужный и др. – Кемерово : КемГМУ, 2017. –165 с. - URL : «Электронные издания КемГМУ» http://moodle.kemsma.ru - Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный..			60

6.3. Методические разработки кафедры

№ п/п	Библиографическое описание рекомендуемого источника литературы	Шифр научной библиотеки КемГМУ	Число экз. в научной библиотеке, выделяемое на данный поток обучающихся	Число обучающихся на данном потоке
1	Криковцов, А. С. Синдром кишечной недостаточности при неотложных хирургических заболеваниях органов брюшной полости : учебное пособие для обучающихся по основным профессиональным образовательным программам высшего образования – программам специалитета по специальностям «Лечебное дело», «Педиатрия» / А.С. Криковцов, О.А. Краснов – Кемерово : КемГМУ, 2016. – 18 с. «Электронные издания КемГМУ» http://moodle.kemsma.ru - Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.			60

7. Рецензии (две) на рабочую программу практики.

Рецензия

на рабочую программу клинической практики хирургического профиля
для студентов 4 курса, направление подготовки (специальность) 31.05.02 «Педиатрия»,
форма обучения очная.

Программа подготовлена на кафедре общей, факультетской хирургии и урологии ФГБОУ ВО
Кем ГМУ Минздрава России
д.м.н., проф. Е.В. Лишовым, к.м.н.

Рабочая программа включает разделы: паспорт программы с определением цели и задач дисциплины практики; место дисциплины в структуре основной образовательной программы; общую трудоемкость дисциплины; результаты обучения представлены формируемыми компетенциями; образовательные технологии; формы промежуточной аттестации; содержание дисциплины и учебно-тематический план; перечень практических навыков; учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение практики.

В рабочей программе дисциплины практики «помощник врача стационара хирургического профиля» для студентов 4 курса, направление подготовки (специальность) 31.05.02 «Педиатрия», форма обучения очная, указаны примеры оценочных средств для контроля уровня сформированности компетенций; критерии оценки текущего контроля знаний и промежуточной аттестации.

В тематическом плане дисциплины практики выделены внутридисциплинарные модули: **Раздел 1. Хирургия. Стационар** (плановая хирургия), **Раздел 2. Хирургия. Стационар (экстренная хирургия)**, что отвечает требованию современного ФГОС ВО.

Образовательные технологии обучения характеризуются не только общепринятыми формами (клиническое практическое занятие), а также внеаудиторной самостоятельной работой студентов с подготовкой рефератов и их защитой, использованием тренировочных визуализированных задач, дополнительной литературы на электронных носителях и в интернете.

Таким образом, рабочая программа практики «помощник врача стационара хирургического профиля» для студентов 4 курса, направление подготовки (специальность) 31.05.02 «Педиатрия», форма обучения очная, полностью соответствует ФГОС ВО по специальности 31.05.02 «Педиатрия», и может быть использована в учебном процессе Кемеровского государственного медицинского университета.

Д.м.н. профессор кафедры
общей, факультетской хирургии и урологии
ФГБОУ ВО КемГМУ

Криковцов А.С.

Подпись рецензента заверяю
инспектор отдела кадров КемГМУ (подпись)

Рецензия

на рабочую программу клинической практики хирургического профиля
для студентов 4 курса, направление подготовки (специальность) 31.05.02 «Педиатрия»,
форма обучения очная

Программа подготовлена на кафедре общей, факультетской хирургии и урологии
ФГБОУ ВО КемГМУ Минздрава России д.м.н., проф. Е.В. Лишовым, к.м.н.

Рабочая программа включает разделы: паспорт программы с определением цели и задач дисциплины практики; место дисциплины в структуре основной образовательной программы; общую трудоемкость дисциплины; результаты обучения представлены формируемыми компетенциями; образовательные технологии; формы промежуточной аттестации; содержание дисциплины и учебно-тематический план; перечень практических навыков; учебно-методическое, информационное и материально-техническое обеспечение практики.

В рабочей программе дисциплины практики «помощник врача стационара хирургического профиля» для студентов 4 курса, направление подготовки (специальность) **31.05.02 «Педиатрия»**, форма обучения очная, указаны примеры оценочных средств для контроля уровня сформированности компетенций; критерии оценки текущего контроля знаний и промежуточной аттестации.

В тематическом плане дисциплины практики выделены внутридисциплинарные модули: **Раздел 1. Хирургия. Стационар** (плановая хирургия), **Раздел 2. Хирургия. Стационар (экстренная хирургия)**, что отвечает требованию современного ФГОС ВО.

Образовательные технологии обучения характеризуются не только общепринятыми формами (клиническое практическое занятие), а также внеаудиторной самостоятельной работой студентов с подготовкой рефератов и их защитой, использованием тренировочных визуализированных задач, дополнительной литературы на электронных носителях и в интернете.

Таким образом, рабочая программа практики «помощник врача стационара хирургического профиля» для студентов 4 курса, направление подготовки (специальность) **31.05.02 «Педиатрия»**, форма обучения очная, полностью соответствует ФГОС ВО по специальности 31.05.02 «Педиатрия», и может быть использована в учебном процессе Кемеровского государственного медицинского университета.

Заведующий кафедрой госпитальной хирургии ФГБОУ
ВО КемГМУ Минздрава России, доктор медицинских
наук, профессор

В.И. Подолужный

Подпись рецензента заверяю
Инспектор отдела кадров КемГМУ (подпись)

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 «__» _____ 201_г.

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

Лист изменений и дополнений РП

Дополнения и изменения в рабочей программе дисциплины
Детская хирургия

На 2023- 2024 учебный год.

Перечень дополнений и изменений, внесенных в рабочую программу
--

В рабочую программу вносятся следующие изменения:

- | |
|--|
| <ol style="list-style-type: none">1. ЭБС 2023 г2. Исключить компетенцию ОПК-4, ОПК-7 на основании решения заседания Ученого совета прот. №7 от 30.03.2023 |
|--|

5. Информационное и учебно-методическое 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 ланных «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» «СпецЛит» для вузов : сайт / ООО «Издательство «СпецЛит». - 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 АЙ-ПИИ». – 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