

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
 высшего образования
 «Кемеровский государственный медицинский университет»
 Министерства здравоохранения Российской Федерации
 (ФГБОУ ВО КемГМУ Минздрава России)

УТВЕРЖДАЮ:
 Проректор по учебной работе
 Д.м.н., проф. Косыкина Е.В.
 « 30 » 20 21 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ
 КЛИНИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА
 АКУШЕРСКО-ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ**

Специальность	31.05.02 «Педиатрия»
Квалификация выпускника	врач-педиатр
Форма обучения	очная
Факультет	педиатрический
Кафедра-разработчик рабочей программы	акушерства и гинекологии им. профессора Г.А. Ушаковой

Семестр	Трудоем- кость		Занятия на базе практики, ч.	СРС, ч.	Форма ПК (зачёт)
	ЗЕ	ч.			
8	2,0	72	48	24	зачет с оценкой
Итого	2,0	72	48	24	зачет с оценкой

Кемерово, 2021

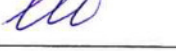
Рабочая программа дисциплины «Акушерство и гинекология» разработана в соответствии с ФГОС ВО – специалитет по специальности 31.05.02 Педиатрия, квалификация «Врач-педиатр», утвержденным приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации № 965 от «12» августа 2020 г. (рег. в Министерстве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

Рабочую программу разработал (-и): заведующая кафедрой, профессор, д.м.н., профессор Н.В. Артымук; доцент, к.м.н., доцент Е.В. Рудаева; профессор, д.м.н., доцент С.И. Елгина; доцент, к.м.н. К.В. Марочко; доцент, к.м.н., доцент Т.Ю. Марочко; профессор, д.м.н., доцент В.Г. Мозес; доцент, к.м.н. О.Б. Карелина; доцент, к.м.н. Н.Б. Колесникова; профессор, д.м.н., доцент О.Н. Новикова; доцент, д.м.н. С.В. Рыбников; доцент, к.м.н., доцент Т.И. Фетисова; доцент, к.м.н., доцент В.И. Черняева.

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры акушерства и гинекологии им. Г.А. Ушаковой протокол № 12 от «1» 06 2021 г.

Рабочая программа согласована:

И.о. заведующий библиотекой _____  Н.А. Огорокова
« 01 » 06 2021 г.

Декан педиатрического факультета _____  к.м.н., доцент О.В. Шмакова
« 11 » 06 2021 г.

Рабочая программа рассмотрена и рекомендована к утверждению на заседании ФМК педиатрического факультета, протокол № 5 от 11 06 20 г.

Рабочая программа зарегистрирована в учебно-методическом отделе

Регистрационный номер 1372

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

ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

1.1. Цели и задачи освоения практики

1.1.1. Целями освоения практики являются – на основании общетеоретических знаний, приобретенных на предшествующих курсах, овладение специальными знаниями по акушерству, обучение методике обследования беременных женщин, ведению беременности и родов, интерпретации данных дополнительных методов исследования для постановки диагноза, обоснования, тактики ведения и лечения, а также оказания неотложной помощи.

1.1.2. Задачи практики:

- научить методике обследования беременных женщин;
- научить методике ведения физиологической беременности;
- научить методике ведения физиологических родов;
- научить использованию результатов обследования для постановки диагноза, определению прогноза, врачебной тактики и лечения;
- подготовить студента по теоретическим вопросам акушерства;
- научить диагностировать и оказывать неотложную помощь при основных ургентных состояниях в акушерстве;
- научить на фантоме выполнению ряда акушерских манипуляций и пособий..

1.2. Место практики в структуре ОПОП

1.2.1. Практика относится к базовой части Блока 2 учебного плана по направлению (специальности) 31.05.02 «Педиатрия». Практика проводится в VIII семестре.

1.2.2 Изучение материалов курса базируется на знаниях, полученных студентами при изучении дисциплин: «Физика, математика», «Химия», «Биология», «История медицины», «Иностранный язык», «Латинский язык», «Анатомия», «Гистология, эмбриология, цитология», «Биоэтика», «Сестринский уход», «Биохимия», «Нормальная физиология», «Лучевая диагностика», «Топографическая анатомия», «Микробиология, вирусология», «Пропедевтика внутренних болезней», «Общая хирургия», «Оперативная хирургия», «Патологическая анатомия», «Патофизиология», «Гигиена», «Факультетская терапия, профессиональные болезни», «Факультетская хирургия, урология», «Иммунология», «Клиническая пат. анатомия», «Детская гинекология» необходимо для успешного освоения дисциплины: «Неврология, медицинская генетика», «Клиническая патофизиология», «Госпитальная хирургия».

1.2.3 Изучение дисциплины практики «Помощник врача стационара акушерского профиля» необходимо для успешного освоения дисциплины: «Неврология, медицинская генетика», «Клиническая патофизиология», «Госпитальная хирургия», «Госпитальная терапия», «Инфекционные болезни», «Онкология, лучевая терапия», «Медицинская реабилитация», «Факультетская педиатрия, эндокринология», «Дерматовенерология», «Эпидемиология», «Детская хирургия», «Фтизиатрия», «Анестезиология, реанимация, интенсивная терапия», «Поликлиническая и неотложная педиатрия», «Инфекционные

болезни у детей», «Госпитальная педиатрия», «Клиническая фармакология», «Судебная медицина».

1.3. Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины

1.3.1 Общепрофессиональные компетенции

№ п/п	Наименование категории общепрофессиональных компетенций	Код компетенции	Содержание общепрофессиональной компетенции	Индикаторы общепрофессиональной 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	<p>Текущий контроль: тема 1 тесты: №1,3,4,5,6,7,8,9 Ситуационные задачи №1,2,5,7</p> <p>тема 2 тесты: №1,2,3,4,5,6,7,8,9,10 Ситуационные задачи №3,4,5,6,7,8,9,11,13,16</p> <p>тема 3 тесты: №1,2,3,5,7,8,9 Ситуационные задачи №19,20,21</p> <p>тема 4 тесты: №1,2,3,4,5,6,8,9,10,14 Ситуационные задачи №10,12,14,15,16</p> <p>тема 5 тесты: №1,2,3,4,5,8,9,10 Ситуационные задачи №9,10,14,15,16,23</p>

					<p>тема 6 тесты: №1,2,3,4,,5,7,8,9,10 Ситуационные задачи №16,17,18,22,23</p>
					<p>Промежуточная аттестация: Дневник-отчет Темы рефератов: 1-71</p>
2	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 ИД-2 <small>ОПК-7</small> Уметь осуществлять контроль эффективности и безопасности лечения пациентов</p>	<p>Текущий контроль: тема 1 тесты: №1,3,4,5,6,7,8,9 Ситуационные задачи №1,2,5,7</p> <p>тема 2 тесты: №1,2,3,4,5,6,7,8,9,10 Ситуационные задачи №3,4,5,6,7,8,9,11,13,16</p> <p>тема 3 тесты: №1,2,3,5,7,8,9 Ситуационные задачи №19,20,21</p> <p>тема 4 тесты:№1,2,3,4,5,6,8,9,10,14 Ситуационные задачи №10,12,14,15,16</p> <p>тема 5 тесты: №1,2,3, 4,5,8,9,10</p>

					<p>Ситуационные задачи №9,10,14,15,16,23</p> <p>тема 6 тесты: №1,2,3,4,,5,7,8,9,10 Ситуационные задачи №16,17,18,22,23</p>
					<p>Промежуточная аттестация: Дневник -отчет Темы рефератов: 1-71</p>

1.4. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

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	1,3	48	48
Самостоятельная работа студента (СРС)	0,7	24	24
Научно-исследовательская работа			
Промежуточная аттестация (зачет)			Зачет с оценкой
ИТОГО	2	72	72

2. МЕСТО И ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

В соответствии с учебным планом практика проводится в **VIII** семестре на базах ГАУЗ КОКБ СМП им. М.А. Подгорбунского, ГАУЗ «Кузбасская клиническая больница им. С.В. Беляева», женских консультациях поликлиник № 1, 5/1, 20, Кузбасского кардиоцентра поликлиники № 2, Кемеровского клинического консультативно-диагностического центра.

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Общая трудоемкость дисциплины составляет **2 зачетные единицы** (72 часа).

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. Акушерство	VIII	48		48	24
1.1	Тема 1 Методы исследования в акушерстве. Антенатальный уход. Пренатальный скрининг.		8		6	2
1.2	Тема 2. Физиологические роды. Послеродовый период. Грудное вскармливание.		14		12	2
1.3	Тема 3. Беременность и экстрагенитальные заболевания.		8		6	2
1.4	Тема 4. Гипертензивные расстройства во время беременности. Преэклампсия. Эклампсия.		8		6	2
1.5	Тема 5. Оперативное акушерство. Оперативные влагалищные роды.		8		6	2
1.6	Тема 6. Кровотечения при		14		12	2

№ п/п	Наименование разделов и тем	Семестр	Всего часов	Виды учебной работы		СРС
				Аудиторные часы		
				ПЗ	КПЗ	
	беременности. Акушерские кровотечения в родах и в раннем послеродовом периоде. Геморрагический шок.					
2	Раздел НИР					
2.1	Рецензирование историй болезни		6			6
2.2	Работа с архивным материалом, анкетирование, составление обзора научных литературных источников, написание статей		6			6
	Зачёт	VIII				
	Всего		72		48	24

2.2 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. Акушерство	х	48	8	х	х	х
1.1	Тема 1. Методы исследования в акушерстве. Антенатальный уход. Пренатальный скрининг.	<p>Диагностика беременности. Клинические симптомы беременности. Золотой стандарт диагностики беременности (ХГЧ, УЗИ).</p> <p>Методы обследования беременных женщин.</p> <p>Определение гестационного срока и срока родов.</p> <p>Внутреннее акушерское исследование. Показания, техника оценка степени зрелости шейки матки.</p> <p>Строение женского таза. Половые и возрастные различия таза.</p> <p>Плод как объект родов. Размеры головки плода.</p>	6	8	<p>ОПК-4</p> <p>ОПК-7</p> <p>Проработка учебного материала по конспектам лекций, основной и дополнительной учебной литературой, электронных источников информации для подготовки к клиническим практическим занятиям, рубежному контролю по разделу</p>	<p>ИД-1 опк-4 ИД-2 опк-4</p> <p>ИД-1 опк-7 ИД-2 опк-7</p>	<p>Тесты: тема 1 №1,3,4,5,6,7,8,9 Дневник/отчет</p> <p>Ситуационные задачи №1,2,5,7 Дневник/отчет</p>

1.2	Тема 2. Физиологические роды. Послеродовый период. Грудное вскармливание.	Механизм возникновения и регуляции родовой деятельности.	12	8	ОПК-4	ИД-1 опк-4 ИД-2 опк-4	Тесты: тема 2 №1,2,3,4,5,6,7,8,9,10 Ситуационные задачи №3,4,5,6,7,8,9,11,13,16 Дневник/отчет
		Биомеханизм родов при переднем виде затылочного вставления. Биомеханизм родов при заднем виде затылочного вставления. Периоды родов, понятие, продолжительность. Принципы ведения родов. Обезболивание родов в современном акушерстве. Мониторинг состояния плода в родах. Первый период родов. Клиника, ведение. Второй период родов. Клиника, ведение. Третий период родов. Клиника, ведение.			ОПК-7	ИД-1 опк-7 ИД-2 опк-7	Тесты: тема 2 №1,2,3,4,5,6,7,8,9,10 Ситуационные задачи №3,4,5,6,7,8,9,11,13,16 Дневник/отчет

1.3	Тема 3. Беременность и экстрагенитальные заболевания.		6	8	ОПК-4	ИД-1 опк-4 ИД-2 опк-4	Тесты: тема 3 №1,2,3,5,7,8,9 Ситуационные задачи №19,20,21 Дневник/отчет
					ОПК-7	ИД-1 опк-7 ИД-2 опк-7	Тесты: тема 3 №1,2,3,5,7,8,9 Ситуационные задачи №19,20,21 Дневник/отчет
1.4	Тема 4. Гипертензивные расстройства во время беременности. Преэклампсия. Эклампсия.	Ранние токсикозы беременных. Эпидемиология, классификация, этиология, патогенез, частые и редкие формы, принципы лечения. Преэклампсии. Эпидемиология, классификация, этиология, факторы риска, патогенез, клиника, диагностика. HELLP-синдром. Дефиниции, клиника, диагностика, интенсивная терапия, акушерская	6	8	ОПК-4	ИД-1 опк-4 ИД-2 опк-4	Тесты: тема 4 №1,2,3,4,5,6,8,9,10,14 Ситуационные задачи №10,12,14,15,16 Дневник/отчет
					ОПК-7	ИД-1 опк-7 ИД-2 опк-7	Тесты: тема 4 №1,2,3,4,5,6,8,9,10,14 Ситуационные задачи №10,12,14,15,16 Дневник/отчет

		<p>тактика.</p> <p>Острая жировая дистрофия печени при беременности. Дефиниции, клиника, диагностика, интенсивная терапия, акушерская тактика.</p> <p>Лечение преэклампсии.</p> <p>Профилактика преэклампсии.</p> <p>Эклампсия. Клиника, диагностика, профилактика, реабилитация, влияние на плод.</p> <p>Тромботические микроангиопатии в акушерстве. Критерии диагноза, дифференциальная диагностика, принципы терапии.</p>					
1.5	Тема. 5 Оперативное акушерство. Оперативные влагалищные роды.	Кесарево сечение. Эпидемиология, классификация. Показания, противопоказания, условия.	6	8	ОПК-4	ИД-1 <small>опк-4</small> ИД-2 <small>опк-4</small>	Тесты: тема 5 №1,2,3, 4,5,8,9,10 Ситуационные задачи №9,10,14,15,16,23

		<p>Методы обезболивания.</p> <p>Кесарево сечение. Техника выполнения. Осложнения, их профилактика.</p> <p>Выходные акушерские щипцы. Показания, противопоказания, условия, обезболивание, техника, осложнения.</p> <p>Вакуум-экстракция плода. Показания, противопоказания, условия, обезболивание, техника, осложнения.</p> <p>Амниотомия. Дефиниция, показания, противопоказания, техника, осложнения.</p> <p>Перинеотомия и эпизиотомия. Дефиниция, показания, противопоказания, техника, осложнения.</p> <p>Ручное отделение плаценты и выделение последа. Показания, обезболивание,</p>					Дневник/отчет
--	--	--	--	--	--	--	---------------

		<p>техника.</p> <p>Бимануальная компрессия матки. Дефиниция, показания, противопоказания, техника, осложнения.</p> <p>Управляемая балонная тампонада. Дефиниция, показания, противопоказания, техника, осложнения.</p> <p>Гистероскопия в послеродовом периоде. Дефиниция, показания, противопоказания, техника, осложнения.</p> <p>Дистоция плечиков. Факторы риска. Акушерские пособия.</p>			ОПК-7	ИД-1 опк-7 ИД-2 опк-7	<p>Тесты: тема 5 №1,2,3, 4,5,8,9,10</p> <p>Ситуационные задачи №9,10,14,15,16,23</p> <p>Дневник/отчет</p>
--	--	---	--	--	-------	--------------------------	---

1.6	Тема 6. Кровотечения при беременности. Акушерские кровотечения в родах и в раннем послеродовом периоде. Геморрагический шок.	Акушерские кровотечения. Эпидемиология, классификация. Кровотечения в ранние сроки беременности. Кровотечения во II-III триместрах беременности. Предлежание плаценты. Клиника, диагностика, тактика. Отслойка плаценты. Клиника, диагностика, тактика. Кровотечения в III периоде родов. Послеродовые кровотечения (правило 4-х «Т»).	12	8	ОПК-4	ИД-1 опк-4 ИД-2 опк-4	Тесты: тема 6 №1,2,3,4,,5,7,8,9,10 Ситуационные задачи №16,17,18,22,23 Дневник/отчет
					ОПК-7	ИД-1 опк-7 ИД-2 опк-7	Тесты: тема 6 №1,2,3,4,,5,7,8,9,10 Ситуационные задачи №16,17,18,22,23 Дневник/отчет

Всего часов			48				

2.3. 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. Акушерство	х	24	8	х	х	х
1.1	Тема 1. Методы исследования в акушерстве. Антенатальный уход. Пренатальный скрининг.	Проработка учебного материала по конспектам лекций, основной и дополнительной учебной литературой, электронных источников информации для подготовки к клиническим практическим занятиям, рубежному контролю по разделу	2	8	ОПК-4	ИД-1 опк-4 ИД-2 опк-4	Тесты: тема 1 №1,3,4,5,6,7,8,9 Дневник/отчет
					ОПК-7	ИД-1 опк-7 ИД-2 опк-7	Ситуационные задачи №1,2,5,7 Дневник/отчет
1.2	Тема 2. Физиологические роды. Послеродовый период. Грудное вскармливание.	Проработка учебного материала по конспектам лекций, основной и дополнительной учебной литературой, электронных источников информации для подготовки к клиническим практическим занятиям, рубежному контролю по разделу	2	8	ОПК-4	ИД-1 опк-4 ИД-2 опк-4	Тесты: тема 2 №1,2,3,4,5,6,7,8,9,10 Ситуационные задачи №3,4,5,6,7,8,9,11,13,16 Дневник/отчет
					ОПК-7	ИД-1 опк-7 ИД-2 опк-7	Тесты: тема 2 №1,2,3,4,5,6,7,8,9,10

							Ситуационные задачи №3,4,5,6,7,8,9,11,13,16 Дневник/отчет
1.3	Тема 3. Беременность и экстрагенитальные заболевания.	Проработка учебного материала по конспектам лекций, основной и дополнительной учебной литературой, электронных источников информации для подготовки к клиническим практическим занятиям, рубежному контролю по разделу	2	8	ОПК-4	ИД-1 опк-4 ИД-2 опк-4	Тесты: тема 3 №1,2,3,5,7,8,9 Ситуационные задачи №19,20,21 Дневник/отчет
					ОПК-7	ИД-1 опк-7 ИД-2 опк-7	Тесты: тема 3 №1,2,3,5,7,8,9 Ситуационные задачи №19,20,21 Дневник/отчет
1.4	Тема 4. Гипертензивные расстройства во время беременности. Преэклампсия. Эклампсия.	Проработка учебного материала по конспектам лекций, основной и дополнительной учебной литературой, электронных источников информации для подготовки к клиническим практическим занятиям, рубежному контролю по разделу	2	8	ОПК-4	ИД-1 опк-4 ИД-2 опк-4	Тесты: тема 4 №1,2,3,4,5,6,8,9,10,14 Ситуационные задачи №10,12,14,15,16 Дневник/отчет
					ОПК-7	ИД-1 опк-7 ИД-2 опк-7	Тесты: тема 4 №1,2,3,4,5,6,8,9,10,14

							Ситуационные задачи №10,12,14,15,16 Дневник/отчет
1.5	Тема. 5 Оперативное акушерство. Оперативные влагалищные роды.	Проработка учебного материала по конспектам лекций, основной и дополнительной учебной литературой, электронных источников информации для подготовки к клиническим практическим занятиям, рубежному контролю по разделу	2	8	ОПК-4	ИД-1 опк-4 ИД-2 опк-4	Тесты: тема 5 №1,2,3, 4,5,8,9,10 Ситуационные задачи №9,10,14,15,16,23 Дневник/отчет

					ОПК-7	ИД-1 опк-7 ИД-2 опк-7	Тесты: тема 5 №1,2,3, 4,5,8,9,10 Ситуационные задачи №9,10,14,15,16,23 Дневник/отчет
--	--	--	--	--	-------	--------------------------	--

1.6	Тема 6. Кровотечения при беременности. Акушерские кровотечения в родах и в раннем послеродовом периоде. Геморрагический шок.	Проработка учебного материала по конспектам лекций, основной и дополнительной учебной литературой, электронных источников информации для подготовки к клиническим практическим занятиям, рубежному контролю по разделу	2	8	ОПК-4	ИД-1 <small>опк-4</small> ИД-2 <small>опк-4</small>	Тесты: тема 6 №1,2,3,4,,5,7,8,9,10 Ситуационные задачи №16,17,18,22,23 Дневник/отчет
					ОПК-7	ИД-1 <small>опк-7</small> ИД-2 <small>опк-7</small>	Тесты: тема 6 №1,2,3,4,,5,7,8,9,10 Ситуационные задачи №16,17,18,22,23 Дневник/отчет
2.	Раздел 2. НИР						
2.1	Рецензирование историй болезни	Рецензирование историй родов с различной акушерской патологией.	6	8	ОПК-7	ИД-1 <small>опк-7</small> ИД-2 <small>опк-7</small>	Дневник/отчет
2.2	Работа с архивным материалом, анкетирование, составление обзора научных литературных источников, написание статей	Работа с архивным материалом, анкетирование, составление обзора научных литературных источников, написание статей	6	8	ОПК-7	ИД-1 <small>опк-7</small> ИД-2 <small>опк-7</small>	Дневник/отчет
Всего часов			24				

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

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)

« _____ » _____ 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.

4.1.2. 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	Отчет о выполненной работе	Кол-во часов

Пример отчета

Дата/время	Содержание и вид выполненной работы	Кол-во часов	Подпись м/с
	Сбор акушерско-гинекологического анамнеза		
	Выявление факторов риска развития беременности, проведение профилактических		
	Составление плана обследования и ведения беременной		
	Наружное акушерское исследование		
	Наружное акушерское исследование		
	Проведение влагалищного исследования		
	Осмотр шейки матки в зеркалах		
	Взятие мазков для цитологического и бактериоскопического исследования		
	Определение сроков выдачи декретного отпуска		
	Психопрофилактическая подготовка беременных к родам		
	Патронаж беременных на дому		
	Определение предполагаемой массы плода		
	Определение срока родов		
	Определение срока беременности		
	Курация беременных		
	Курация рожениц		

	Курация родильниц		
	Заполнение медицинской документации (историй родов, дневниковые записи, эпикризы, выписные документы и др.)		
	Ведение физиологических родов		
	Оценка новорожденного по шкале Апгар		
	Определение признаков отделения плаценты		
	Определение целостности последа		
	Оценка кровопотери в родах		
	Участие в реанимации новорожденного (конкретные действия)		
	Ассистенция при осмотре родовых путей и ушивании травм после родов		
	Ручное отделение плаценты и выделение последа (на фантоме)		
	Прием родов (на фантоме)		
	Обработка наружных половых органов родильницы		
	Проведение первичного туалета новорожденного		
	Участие в мероприятиях по борьбе с кровотечением в родах и раннем послеродовом периоде (конкретные действия)		
	Участие при оказании неотложной помощи в случае тяжелой преэклампсии (конкретные действия)		
	Определение группы крови, заполнение документации при переливании инфузионно-трансфузионных сред		
	Обработка швов на промежности		
	Обработка швов на передней брюшной стенке		
	Присутствие на операции кесарево сечение		
	Оценка УЗИ и КТГ плода		

4.1.3. Характеристика

ХАРАКТЕРИСТИКА

студента _____ группы № _____ педиатрического

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.)

Список вопросов для подготовки к зачёту (в полном объёме)

1. Методы обследования беременных женщин.
2. Определение гестационного срока и срока родов.
3. Внутреннее акушерское исследование. Показания, техника оценка степени зрелости шейки матки.
4. Строение женского таза. Половые и возрастные различия таза.
5. Плод как объект родов. Размеры головки плода.
6. Механизм возникновения и регуляции родовой деятельности.
7. Биомеханизм родов при переднем виде затылочного вставления.
8. Биомеханизм родов при заднем виде затылочного вставления.
9. Периоды родов, понятие, продолжительность.
10. Принципы ведения родов.
11. Обезболивание родов в современном акушерстве.
12. Мониторинг состояния плода в родах.
13. Первый период родов. Клиника, ведение.
14. Второй период родов. Клиника, ведение.
15. Третий период родов. Клиника, ведение.
16. Тазовые предлежания. Дефиниции, терминология, этиология, диагностика.
17. Тазовые предлежания. Биомеханизм родов.
18. Тазовые предлежания. Осложнения первого и второго периодов родов.
19. Пособия при тазовых предлежаниях.
20. Послеродовый период. Физиологические изменения в организме роженицы.
21. Ведение послеродового периода.
22. Грудное вскармливание. Преимущества для женщины и ребенка. Техника. Практические рекомендации.
23. Лекарственные средства, вирусы и грудное вскармливание.
24. Контрацепция после родов. Метод лактационной аменореи.
25. Физиология новорожденного. Основные характеристики. Оценка по шкале Апгар.
26. Методы пренатальной диагностики.
27. Неонатальный скрининг врожденных и наследственных заболеваний.
28. Многоплодная беременность. Классификация, эпидемиология, этиология и патогенез, профилактика.
29. Многоплодная беременность. Особенности беременности и родов. Ведение беременности и родов.
30. Акушерские кровотечения. Эпидемиология, классификация.
31. Кровотечения в ранние сроки беременности.
32. Кровотечения во II-III триместрах беременности.
33. Предлежание плаценты. Клиника, диагностика, тактика.
34. Отслойка плаценты. Клиника, диагностика, тактика.
35. Кровотечения в III периоде родов.
36. Послеродовые кровотечения (правило 4-х «Т»).
37. Геморрагический шок. Дефиниции, этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение, профилактика.
38. ДВС в акушерстве. Дефиниции, этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение, осложнения.
39. Ранние токсикозы беременных. Эпидемиология, классификация, этиология, патогенез, частые и редкие формы, принципы лечения.

40. Преэклампсии. Эпидемиология, классификация, этиология, факторы риска, патогенез, клиника, диагностика.
41. HELLP-синдром. Дефиниции, клиника, диагностика, интенсивная терапия, акушерская тактика.
42. Острая жировая дистрофия печени при беременности. Дефиниции, клиника, диагностика, интенсивная терапия, акушерская тактика.
43. Лечение преэклампсии.
44. Профилактика преэклампсии.
45. Эклампсия. Клиника, диагностика, профилактика, реабилитация, влияние на плод.
46. Акушерский травматизм матери (разрывы вульвы, влагалища).
47. Разрывы промежности. Эпидемиология, классификация, этиология. Патогенез, клиника, диагностика, лечение.
48. Гематомы наружных половых органов. Эпидемиология, классификация, этиология. Патогенез, клиника, диагностика, лечение.
49. Разрывы шейки матки. Эпидемиология, классификация, этиология. Патогенез, клиника, диагностика, лечение.
50. Разрывы матки. Эпидемиология, классификация, этиология. Патогенез, клиника, диагностика, лечение.
51. Выворот матки. Эпидемиология, классификация, этиология. Патогенез, клиника, диагностика, лечение.
52. Виды акушерских операций. Эпидемиология, классификация.
53. Акушерский поворот (наружный поворот, классический наружно-внутренний поворот). Показания. Условия. Техника выполнения.
54. Кесарево сечение. Эпидемиология, классификация. Показания, противопоказания, условия. Методы обезболивания.
55. Кесарево сечение. Техника выполнения. Осложнения, их профилактика.
56. Выходные акушерские щипцы. Показания, противопоказания, условия, обезболивание, техника, осложнения.
57. Вакуум-экстракция плода. Показания, противопоказания, условия, обезболивание, техника, осложнения.
58. Амниотомия. Дефиниция, показания, противопоказания, техника, осложнения.
59. Перинеотомия и эпизиотомия. Дефиниция, показания, противопоказания, техника, осложнения.
60. Ручное отделение плаценты и выделение последа. Показания, обезболивание, техника.
61. Бимануальная компрессия матки. Дефиниция, показания, противопоказания, техника, осложнения.
62. Управляемая балонная тампонада. Дефиниция, показания, противопоказания, техника, осложнения.
63. Неправильные положения плода. Этиология, патогенез, диагностика, ведение беременности, родов.
64. Дистоция плечиков. Факторы риска. Акушерские пособия.
65. Анемия при беременности. Эпидемиология, особенности течения беременности и родов, акушерская тактика, профилактика.
66. Особенности течения беременности и родов при заболеваниях мочевыводящих путей. Ведение беременности и родов. Профилактика осложнений. Реабилитация.
67. Особенности течения беременности и родов при артериальной гипертензии и гипотензии. Ведение беременности и родов. Профилактика осложнений. Реабилитация.
68. Особенности течения беременности и родов при вирусных гепатитах. Ведение беременности и родов. Профилактика осложнений. Реабилитация.

69. Особенности течения беременности и родов у женщин с сахарным диабетом. Ведение беременности и родов. Профилактика осложнений. Реабилитация.
70. Особенности течения беременности и родов у женщин с заболеваниями щитовидной железы. Ведение беременности и родов. Профилактика осложнений. Реабилитация.
71. Особенности течения беременности и родов у женщин с пороками сердца. Ведение беременности и родов. Профилактика осложнений. Реабилитация.

Тестовые задания (примеры):

Что такое положение плода?

- 1) отношение спинки плода к ребру матки
 - 2) отношение головки к входу в таз
 - 3) определённые отношения длины плода к продольной оси тела матери
 - 4) совпадение продольной оси плода и матки
- ответ: 4

Когда начинается период изгнания?

- 1) с момента отхождения околоплодных вод
 - 2) с момента полного раскрытия шейки матки
 - 3) с момента начала потуг
 - 4) с момента, когда головка опустится на тазовое дно
- ответ: 2

Ситуационные клинические задачи (примеры):

Первородящая А., 24 года, поступила в родильное отделение с регулярной родовой деятельностью в течение 3 часов. Схватки через 7 минут, по 15-20 секунд, умеренной силы, малоболезненные.

Объективно: общее состояние удовлетворительное, кожные покровы и слизистые телесного цвета. Размеры таза: 25-28-32-21 см, окружность лучезапястного сустава – 15 см.

Матка правильной формы, контуры ровные, тонус вне схватки в норме, пальпация безболезненная. Положение плода продольное, предлежит головка (прижата ко входу в малый таз). Сердцебиение плода приглушенное, ритмичное, до 140 ударов в минуту.

При влагалищном исследовании: Влагалище нерожавшей. Шейка матки по оси таза, длиной до 1 см, мягковатой консистенции, открытие наружного маточного зева 3 см, внутренний зев разворачивается. Плодный пузырь цел. Головка прижата ко входу в малый таз. Стреловидный шов в правом косом размере, малый родничок слева ближе к лону. Мыс не достижим. Выделения слизистые, умеренные.

Вопросы:

Клинический диагноз?

Список тем рефератов:

1. Ведение беременности и родов у женщин с рубцом на матке.
2. Миома матки и беременность.
3. Плацентарная недостаточность. Строение и функции плаценты.

4. Современные методы подготовки шейки матки к родам.
5. Фармакотерапия при беременности.
6. ДВС-синдром в акушерстве.
7. Анемия беременных.
8. Гигиена и диететика беременных.
9. Методы ранней диагностики гестоза.
10. Влияние вредных привычек (курение, алкоголь, наркотики) на потомство.
11. Гипогалактия (методы профилактики и лечения).

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. 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	Fx- F	< 70	2 Требуется передача/ повторное изучение

связей. В ответе отсутствуют выводы. Умение раскрыть конкретные проявления обобщенных знаний не показано. Речевое оформление требует поправок, коррекции.			материала
---	--	--	-----------

4.1.6 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	АКУШЕРСКИЕ ЩИПЦЫ а) могут быть наложены в конце первого периода родов б) позволяют исключить потуги в) используются для коррекции вставления головки плода г) позволяют изменить позицию и вид плода	б)
ОПК-7	КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ РОДОВЫХ СХВАТОК а) длительность и периодичность б) болезненность и ритмичность в) продолжительность, сила, частота, болезненность г) длительность, периодичность, произвольность д) болезненность	в)

5. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА ПРАКТИКИ

Помещения: учебные комнаты, комнаты для практической подготовки обучающихся, комнаты для самостоятельной подготовки обучающихся, лекционный зал

Оборудование: доски, столы, стулья

Средства обучения: Типовые наборы профессиональных моделей и результатов лабораторных и инструментальных исследований. Тонометр механический стетоскоп в комплекте, фонендоскоп, термометр, весы напольные, ростометр 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, дефибрилятор-монитор ДКИ-Н-10 "АКСИОН", стол операционный, хирургический и микрохирургический инструментарий, универсальная система ранорасширителей с прикреплением к операционному столу, монитор прикроватный BSM-2351КС с принадлежностями, анализатор дыхательной смеси, компьютерный электроэнцефалограф,

кресло гинекологическое ГКМ-3П, кольпоскоп КС-1-01, фотоприставка к кольпоскопу, инструментарий для гинекологического осмотра, анализатор доплеровский сердечно-сосудистой деятельности матери и плода малогабаритный, стетоскоп акушерский, тазомер. Акушерский муляж. Тренажер для отработки навыков обследования молочных желез (LT40201). Инструментарий для гинекологического осмотра, анализатор

№ 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
-------	--	---------------------------------------

доплеровский сердечно-сосудистой деятельности матери и плода малогабаритный, стетоскоп акушерский, тазомер.

Манекен ребенка раннего возраста для обучения уходу (Фантом КОКЕН младенец LM-026M – мальчик, LM-026G – девочка). Модель младенца, нуждающегося в специальном уходе. Манекен-тренажер Новорожденная Анна NewbornAnne(новорожденный ребенок: торс с головой, конечностями и пуповиной для получения и отработки навыковсердечно-легочной реанимации). Многофункциональный женский манекен для обучения уходу за пациентом. Модель для тренинга реанимации новорожденного. СимМэн Базовый. Симулятор недоношенного ребенка Анята. Манекен для обучения технике дренажа грудной клетки (LF03770U). 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. Тренажер для внутримышечных и подкожных инъекций(Тренажер инъекций LT00310). Тренажёры катетеризации мочевого пузыря. Тренажер для наружного осмотра половых органов.

Технические средства: мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), аудиоклонки, 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

6. ИНФОРМАЦИОННОЕ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

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
44.	База данных «Электронная библиотечная система «Букап» : сайт / ООО «Букап». - Томск, 2012 -. - URL: http://www.books-up.ru . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. - Текст : электронный.	по сублицензионному контракту № 1512Б20, срок оказания услуги 01.01.2021-30.12.2021
5 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
66.	База данных «Электронная библиотечная система «Медицинская библиотека «MEDLIB.RU» (ЭБС «MEDLIB.RU») : сайт / ООО «Медицинское 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 № 2612Б20, срок оказания услуги 01.01.2021– 31.12.2021
7.	Электронно-библиотечная система «СпецЛит» . - СПб. 2017 -. - URL: https://speclit.profu-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
110	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.	Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2017621006, срок оказания услуги 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	Акушерство : учебник / Савельева Г. М. , Шалина Р. И. , Сичинава Л. Г. , Панина О. Б. , Курцер М. А. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 576 с.-URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ - Режим доступа : по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю.- Текст : электронный			60
2	Акушерство : учебник / под ред. Радзинского В. Е. , Фукса А. М. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 1056 с. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ - Режим доступа : по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю.- Текст : электронный			60
3	Акушерство : учебник / Э. К. Айламазян [и др.]. - 10-е изд. , перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 768 с. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ - Режим доступа : по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю.- Текст : электронный			60
	Дополнительная литература			
4.	Акушерство : учебник / Г. М. Савельева, Р. И. Шалина, Л. Г. Сичинава, О. Б. Панина, М. А. Курцер. - 2-е изд. , перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 576 с.: ил. - 576 с. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ - Режим доступа : по IP-адресу университета, удаленный доступ			60

№ п/п	Библиографическое описание рекомендуемого источника литературы	Шифр библиотеки КемГМУ	Число экз. в библиотеке, выделяемое на данный поток обучающихся	Число обучающихся на данном потоке
	по логину и паролю.- Текст : электронный			
5.	<p><u>Клинические рекомендации. Акушерство и гинекология.</u> / под ред. В. Н. Серова, Г. Т. Сухих. - 4 е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 1024 с. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ - Режим доступа : по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю.- Текст : электронны</p>			60
6	<p>Национальное руководство. Краткое издание / под ред. Э. К. Айламазяна, В. Н. Серова, В. Е. Радзинского, Г. М. Савельевой. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 608 с. - 608 с. - URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ - Режим доступа : по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю.- Текст : электронный</p>			60
7	<p>Акушерство : Национальное руководство / ред.: Г. М. Савельева [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 1088 с. : ил. - (Национальные руководства). - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ - Режим доступа : по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю.- Текст : электронный</p>			60
8	<p>Методические рекомендации по практическим навыкам и умениям в акушерстве и гинекологии : учебное пособие / В. А. Капильный, М. В. Беришвили, А. В. Мурашко ; под ред. А. И. Ищенко. - 2-е изд. , испр. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. - 128 с. -</p>			60

№ п/п	Библиографическое описание рекомендуемого источника литературы	Шифр библиотеки КемГМУ	Число экз. в библиотеке, выделяемое на данный поток обучающихся	Число обучающихся на данном потоке
	URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ - Режим доступа : по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю.- Текст : электронный			
9.	Схемы лечения. Акушерство и гинекология / под ред. Серова В. Н. - 3-е изд. , испр. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 368 с.- URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ - Режим доступа : по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю.- Текст : электронный			60
10	Акушерство. Руководство к практическим занятиям : учебное пособие / под ред. Радзинского В. Е. , Костина И. Н. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 736 с. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ - Режим доступа : по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю.- Текст : электронный			60
11	Клинические нормы. Акушерство и гинекология / Артымук Н. В. , Белокриницкая Т. Е. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 272 с. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ - Режим доступа : по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю.- Текст : электронный			60
12	Неотложная помощь в акушерстве и гинекологии : руководство / В. Н. Серов, И. И. Баранов, О. Г. Пекарев [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 240 с. - (Библиотека врача-специалиста). – URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ - Режим доступа : по IP-адресу			60

№ п/п	Библиографическое описание рекомендуемого источника литературы	Шифр библиотеки КемГМУ	Число экз. в библиотеке, выделяемое на данный поток обучающихся	Число обучающихся на данном потоке
	университета, удаленный доступ по логину и паролю.- Текст : электронный			
13	Дуденхаузен Й.В. Практическое акушерство — Москва: ООО "Издательство "Медицинское информационное агентство", 2019. — 608 с. - URL: https://www.medlib.ru . - Режим доступа: по IP-адресу университета, удаленный доступ по логину и паролю. - 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	Акушерство и гинекология [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие для подготовки к практическим занятиям обучающихся по образовательной программе высшего образования – специалитета по специальности «Педиатрия» / Н. В. Артымук [и др.] ; Кемеровский государственный медицинский университет, Кафедра акушерства и гинекологии №2. - Кемерово : [б. и.], 2018. - 513 с. - Библиогр.: с. 506. URL : «Электронные издания КемГМУ» http://moodle.kemsma.ru			60

№ п/п	Библиографическое описание рекомендуемого источника литературы	Шифр научной библио- теки КемГМУ	Число экз. в научной библиотеке, выделяемое на данный поток обучающихся	Число обучающихся на данном потоке
2	<p>Кесарево сечение [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие для самостоятельной работы обучающихся по образовательной программе высшего образования – специалитета по специальности «Педиатрия» / Н. В. Артымук [и др.] ; Кемеровский государственный медицинский университет, Кафедра акушерства и гинекологии №2. - Кемерово : [б. и.], 2018. - 86 с. URL : «Электронные издания КемГМУ» http://moodle.kemsma.ru</p>			60

6. Информационное и учебно-методическое 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.	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 «Медицинская библиотека «MEDLIB.RU» (ЭБС «MEDLIB.RU») : сайт / ООО «Медицинское 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://sneclit.profiv-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-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

Лист изменений и дополнений РП

Дополнения и изменения в рабочей программе дисциплины
**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ «КЛИНИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА
АКУШЕРСКО-ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ»**

Б.1 П 6

(указывается индекс и наименование дисциплины по учебному плану)

На 2023 учебный год.

Регистрационный номер РП 1372

Дата утверждения «30» __ 06 __ 2021 _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	
В рабочую программу вносятся следующие изменения 1. Информационное обеспечение дисциплины	28.01.2023	6	