Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации

(ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России)

УТВЕРЖДАЮ «10» 09. 2019г. Зав. кафедрой

д.м.н., доцент Базина М.И.

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН РАБОТЫ ОРДИНАТОРА

Специальность: Акушерство и гинекология

Кафедра: Акушерства и гинекологии ИПО

Фамилия: Таштимирова

Имя: Алёна

Отчество: Раисовна

Ф.И.О. руководителя: к.м.н. доцент Шапошникова Екатерина Викторовна

Срок обучения с «01» 09.2019 г.

по «31» 08. 2021 г.

1. УЧЕБНЫЙ ПЛАН ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ высшего ОБРАЗОВАНИЯ - ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ В ОРДИНАТУРЕ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ

31.08.01 « Акушерство и гинекология»

Календарный учебный график по специальности 31.08.01 Акушерство и гинекология

Праздничные дни: 04.11; 01.01-08.01; 23.02; 08.03; 01.05; 03.05; 09.05; 12.06

Mec	(Сент	гябр		2	1	ктяб	500	2		Ноя				Дека			4		Інва		_		евра	ль	1		Ma	рт		ın.	A	прел	ь	m	V - 515	Ma	эй			Ию	нь	3000	S.	1 3	Июл	-	2	1		густ	196
Числа	1-7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 -	6 - 12		20 - 26	- 72		10 - 16	17 - 23				15-21				12 - 18				9 - 15		23 -	2-8		16 - 22				13 - 19		W	4				. 1		15 - 21		29 -			20 - 26	27 -			17 - 23	
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
I			7			п	п	п	п	п	п	п	п	п	n	n	П	К	К							3					п	п	п	п	-	š.,	n	п	п	п	n		3	п	п	n	n	п	к	к	к	к
п					п	п	п	п	п	п	п	n	n	п	п	п	n	К	к	п	п	п	п	п	п	U U E E	п	n	n	п	п	п	п	п	п	п	п	п	п			г	r	к	к	к	к	к	к	к	к	К

Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Итого
	Теоретическое обучение	28 2/6	5 1/6	33 3/6
Э	Экзаменационные сессии	1	3/6	1 3/6
П	Производственная практика	16 4/6	33 2/6	50
Γ	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена		2	2
К	Каникулы	6	11	17
V	олжительность обучения включая нерабочие праздничные дни и каникулы)	более 39 нед	более 39 нед	
Ито	го	52	52	104
Сту	дентов			1
Гру	nn		HERRICHES.	1

*			thou	реажине	puns	,		ı,		20%	141 BAR 18	758					Fopic I.			7		_		Kype 2			Ŧ		Закреплення кафедда	
Cuetays e ratere	Индекс	Harmestations	3ras nen	Sever	Janet c	Энгир	Guer	4acca a 2.6.	Secret Team	allo namo	Favetaer 1000at	c»	Kourr ps.m.	24.	Поя	Пр	Korc	ø	KPTIA	Kour pare	14.	Des	fie.	Конс	o	KPCA FOR		гм	Hammeroname	Кразетира
	Дисциплины	(нодули)			_									• • •																
Eagone e	часть																													
_	\$1.5m	Асумерство и пинекология	12	_	<u> </u>	×	×	36	136	976	702	234		15	30	474	4	171	_	_	7	25	164		63		4	-	Акумерство и пенсизлопея МПО	NK-1; NK-2; NK-3; NK-4; NK-5; NK-6; NK-7; NK-8; NK-9; NK-10; NK-11; NK-12; YK-1; YK-2; YK-3
	\$1 \$42	Общественное здеревые и здрагосиранения	-	1	_	2	2	×	72	72	54	18		ž		40	_	18	_	_	_	_	_	_	\rightarrow		4		Управления в здравоскранении ИПО	NK-10; NK-11; NK-12; YK-1; YK-2; YK-3
	B1.591	Carsono	Ш	Ŀ	_	1	1	ж	м	.35	27	9		1	1	24	_	٠	_	_	4	_	_	_	_		1		Гэтэлоличиской физикалогия им. граф. В П. Изанова	NH-1; NH-5; NK-6; YH-1; YK-2; YK-3
٠	ii in	Кинометны избераторный дистисствов		ŀ	L	1	٠.	ж	36	36	29	,		1)	24		,										ж	Кардицийски, функциональной и докото- набораторной диатерстики МПС	NK-2; NK-5; YK-1
*	BLES	Недоцина презвихайния сукуаций		,		ι	1	ж	36	36	22	9		1	3	21		,										12	Мобиливационной подготовки 30, недицины катастроф и сходой томощи с иденья INO	NH-3; NH-5; NH-7; NH-12; YH-2
+	EI EIN	Кличеноская фармакология				1	1	м	34	36	27	9		:	,	21		5			\top						T	4	Фарманскогом с просана кономинеской фарманскогом, фармациятического такжелогой и курсан ПО	MK-1; MK-5; MK-6; MK-8; YK-1
	61.517	Degaroreae		1		2	2	36	72	72	54	18		2	6	40		10			$\neg \tau$				$\neg \neg$		T	Q	Перепляни и поволени с едихи ПО	NK-9; YK-1; YK-2; YK-3
				_	_	34	N		1224	1324	918	JUN .		v.	67	000		20			7	25	164		ø		\top	_		
Вармати	неная часть																													
+	BC RAIL	Анестизациялиря и режинайблюна		1		i.	1	36	ж	16	27	9		3	1	21		,				$\neg \tau$					Т	18	Анестециология и режимиетология МПО	mc-3; mc-7; mc-12
+	60.877	Организация динартиченняю обеспечения часеления		ī.			,	м	.66	36	27	,		,	3	21	\neg	,	\neg					\neg	$\overline{}$		\top	36	Угранителия и исокрания фармации с	DK-10
	6.60	Тринофумесногом	П	,	1	,	1	35	36	38	v	,		1	,	21	\dashv	,		\forall		\forall					+	17	идель ВО Мобиливация най подготивки 30, медяция изтатроф и операй поноже с	NK-1; NK-5; NK-6; NK-9
	9.8.e	Omsaona		-	\vdash	1	1	36	36	36	27	9		1	1	24	+		\dashv	\forall	+	\dashv		\dashv	\dashv	\pm	$^{+}$	\neg	мурски ПО Онизхолин и лучевой теритин с хурски ПО	ΠK-1; ΠK-2; ΠK-5; ΠK-6
	Start	Урология		1			١.	35	36	36	D	9		1	2	24	\rightarrow		\neg	\neg	_	\neg	\neg		_	_	+	45	Кафидра урологии, въдромития и	NK-2: NK-5
_	SURGECE.	Деприятивы по выбору 81 8-Д8.1	-	,	+	,	,	35	108	108	81	27		- 1	,	72	\rightarrow	27	-+	\dashv	+	-		-	-	+	+	*	свисьлание ИПО	DK-2; DK-5; DK-6; DK-7
	51 8,88(H.K)	Канольна пономна		1	_	,	7	36	108	106	- 11	27		3	9	72	\rightarrow	27	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	-	\neg	-	\rightarrow	-	+		Агушерство и пичетополог ИПО	ΠK-1; ΠK-2; ΠK-6; ΠK-7
	SLAGAGE CO	Оксиминия куширство	_	1	-	1	1	36	108	108	10	27		,	2	72	\rightarrow	27	-+	-	-	-			\rightarrow	\rightarrow	-	-		NK-1; NK-2; NK-6; NK-7
-	ar agent in	Овснечное втушерство	_	١,	_	·	l ,	-	209	266	216	22	-	,	Э Н	192		72	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	-	\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	+	,	Агуверство и пинесиолия ИПО	NK-1; NK-2; NK-6; NK-7
-						42	- 42	-	1512	1512	1124	378	-	.55	07	458		315	\rightarrow	\rightarrow	,	25	164	-	Ð	\rightarrow	+			
Enox 2	Практики		_			-			7212	2244	1221	210				-20	_	225	_	_	-	27		_	-	_	_			
Базова					_		_																				_			
+	NP SERVEY)	Грициорствентая (клиненения) грагтина		L	12	61	64	36	2304	2904		2304		38				648			*				1656		Τ	1	Акумерство и понекалолея MSC	NK-1; NK-2; NK-3; NK-4; NK-5; NK-6; NK-7; NK-8; NK-9; NK-10; NK-11; NK-12; YK-1; YK-2; YK-3
						64	64		2004	2894		2804		38		\Box	_	595			46				1656					
	неная часть Т		_	_	_	_	_	_		_	_	_			_			_	_				_	_			_	_		
	spen)n	Принявідствення (егино-есная) пристига і в венскої вонсультации			12	33	11	36	396	296		396		7				252	- 1		4				144		1	.	Акрануство и поменьном МПО	TIK-2; TIK-4; TIK-8; TIK-11
						n	П		.796	396		396	-	7				257	\neg		+				240		\top	_		
_						25	25		2700	2798		2790		ж				900			50				MOD		I			
		нияя итоговая аттествция										_										_	_							
Базона	я часть		_	_	_	_	_	_	-	-	_	_															_			
*	EVEN	Подготовка и сдене и сдена гвоударственного зкажения	2	L		1	3	36	104	300	١,	304			Ш			_	_	_	3	_		1	394 364	3	1	1	Акрыярство и пиненалина МПО	NK-1; NK-2; NK-3; NK-4; NK-5; NK-6; NK-7; NK-8; NK-9; NK-10; NK-11; NK-12; VK-1; VK-2; VK-3
						,		1	208	7700	1	10.0		-		\rightarrow	\rightarrow	\rightarrow	_	\rightarrow	,	-			354		+	_		
ФТД.Ф	акультативы									2.00				_	_	_	_		_	_		_		-			_	_		
Bapwas	инная часть																										_			
٠	ems-s	Топографичноская внаточняя и оперативная дирургия		1		1	1	38	35	35	27	1		1	,	24		9	\Box								-	_	Оперативней горурпок и тогографической выятрями	incay incay inco
	ergani	Омеансовая муньтура и граничность	\vdash	2	_	1	1	×	36	35	27	-1									1	3	24		1			12	Хафедра иноновия и номджноги	IIK-9
,	engari	Савреженные технологии управления в Заравоскранения		2		1	1	36	36	36	27	,						\Box	\Box	_	_	3	29		,			35	Эправлючи в здревоскрачении ИПО	HK-10
\vdash						1		+	198	M		27		1	J	24	\perp	9	_	_			w		t#	_	4			
						3	3	_	168	MM	di	27		1	3	24					2	6	*		18		_			

2.ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ЗАДАЧИ И ПЕРЕЧЕНЬ КОМПЕТЕНЦИЙ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ

31.08.01 «Акушерство и гинекология»

Код Наименование специальности

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся выпускники, освоившие программу ординатуры:

профилактическая;

диагностическая;

лечебная;

реабилитационная;

психолого-педагогическая;

организационно-управленческая.

Программа ординатуры направлена на освоение всех видов профессиональной деятельности, к которым готовится выпускник.

Выпускник, освоивший программу ординатуры, готов решать следующие профессиональные задачи:

профилактическая деятельность:

предупреждение возникновения заболеваний среди населения путем проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий;

проведение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения;

проведение сбора и медико-статистического анализа информации опоказателях здоровья населения различных возрастно-половых групп, характеризующих состояние их здоровья;

диагностическая деятельность:

диагностика заболеваний и патологических состо<u>яний</u> пациентов на основе владения пропедевтическими, лабораторными, инструментальными и иными методами исследования;

диагностика неотложных состояний;

диагностика беременности; проведение

медицинской экспертизы; лечебная

деятельность:

оказание специализированной медицинской помощи;

участие в оказании скорой медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства:

оказание медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участие в медицинской эвакуации;

реабилитационная деятельность:

проведение медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения;

психолого-педагогическая деятельность:

формирование у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих; организационно-управленческая деятельность:

применение основных принципов организации оказания медицинской помощи в медицинских организациях и их структурных подразделениях;

организация и управление деятельностью медицинских организаций и их структурных подразделений;

организация проведения медицинской экспертизы; организация оценки качества оказания медицинской помощи пациентам; ведение учетно-отчетной документации в медицинской организации и ее структурных подразделениях;

создание в медицинских организациях и их структурных подразделениях благоприятных условий для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала с учетом требований техники безопасности и охраны труда;

соблюдение основных требований информационной безопасности.

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 31.08.01 «Акушерство и гинекология»

Врач-специалист акушер-гинеколог должен знать:

- -Организационные принципы работы женской консультации и стационара;
- -Формы взаимодействия консультации с другими лечебно-профилактическими учреждениями;
- -Основные формы учетно-отчетной документации (обменная карта, материалы МСЭК и ВКК, санаторно-курортные карты, амбулаторные карты, истории родов, истории болезни, больничные листы и др.)
- -Диспансеризацию беременных;
- -Организация гинекологической помощи;
- -Диспансеризацию гинекологических больных;
- -Современные методы контрацепции;
- -Методы и принципы лечения амбулаторных больных;
- -Течение и ведение родов при разгибательных предлежаниях;
- -Использование современной медицинской аппаратуры в акушерстве и гинекологии;
- -Биомеханизм родов при переднеголовном, лобном и лицевом предлежании;
- -Тазовое предлежание. Диагностику, течение и ведение беременности;
- -Клиническое течение и ведение родов;
- -Разрывы матки, оказание неотложной помощи;
- -Плодоразрушающие операции (перфорация головки, эксцеребрация, краниоклазия);
- -Аномалии родовой деятельности;
- -Акушерские кровотечения;
- -Фетоплацентарную систему, влияние фармакологических средств на плод. Понятие о плацентарной недостаточности;
- -Реанимацию доношенных и недоношенных новорожденных;
- -Течение и ведение родов при гестозах;
- -Показания к кесареву сечению;
- -Ведение беременности и родов при экстрагенитальных заболеваниях;
- -Медицинские показания к прерыванию беременности;
- -Невынашивание и перенашивание беременности;
- -Послеродовые септические заболевания;
- -Воспалительные заболевания женских половых органов септической этиологии;
- -Физиотерапевтические методы лечения гинекологических больных;
- -Методы диагностики и лечения бесплодия;
- -Септический аборт. Показания к выскабливанию полости матки;
- -Методы функциональной диагностики менструального цикла;
- -ДМК. Оказание неотложной помощи;
- -Синдромы в гинекологии (климактерический. ПМС, СКЯ, АГС);
- -Методы лечения расстройств менструального цикла;
- -Показания к консервативному и хирургическому лечению при миоме матки;
- -Техники выполнения основных хирургических вмешательств в гинекологии;
- -Клинику опухолей и опухолевидных образований яичников;
- -Злокачественные заболевания матки и придатков матки (клинику, диагностику, лечение)

Врач-специалист акушер-гинеколог должен уметь:

- -диагностировать беременность;
- -проводить физиопсихопрофилактическую подготовку беременных к родам;
- -определять показания к госпитализации беременных и гинекологических больных;
- -проводить профилактические осмотры;
- -определять группы риска беременных;
- -проводить санитарно-просветительную работу;

- -проводить анализ гинекологической заболеваемости;
- -определять биомеханизм родов при затылочном предлежании4
- -оказывать пособие по Цовьянову, классическое ручное пособие при та зовом предлежании плода;
- -диагностировать клинически узкий таз;
- -определять неправильное положение плода;
- -оказать неотложную помощь при запущенном, поперечном положении плода;
- -вести быстрые и стремительные роды;
- -вести беременность и роды при крупном плоде;
- -диагностировать эктопическую беременность
- -диагностировать острый живот в гинекологии;
- -оказывать неотложную помощь при сепсисе, бактериальном шоке;
- -интерпретировать тесты функциональной диагностики, гормональные исследования;
- -оценивать результаты гистологического исследования соскоба слизистой оболочки матки;
- -проводить диагностику фоновых и предраковых заболеваний шейки матки

Врач-специалист акушер-гинеколог должен владеть:

- -Наружным и внутренним акушерским исследованием;
- -ведением физиологических родов
- -ручным пособием в родах при головном предлежании;
- -ушиванием разрывов шейки матки, влагалища, промежности,
- -родоразрешающими операциями (кесарево сечение, вакуум экстракция);
- -оказанием неотложной помощи при гипотоническом кровотечении;
- -ручным обследованием послеродовой матки;
- -ручным отделением плаценты и выделением последа;
- -дополнительными методами исследования в оценке состояния плода (кардиотокография, амниоскопия, исследование крови на антитела, ультразвуковое сканирование, гормональный скрининг);
- -обработкой новорожденного;
- -методами диагностики и лечения гестозов беременных;
- -ведением послеродового периода;
- -владеть искусственным прерыванием беременности;
- -методами лечения и профилактики преждевременных родов;
- -методами лечения послеродовых септических заболеваний;
- -особенностями лечения воспалительных заболеваний в острой и хронической стадиях. оказанием неотложной помощи;
- -пункцией брюшной полости через задний свод влагалища;
- -удалением маточной трубы;
- -операциями: ушивание, резекция яичника, энуклеация кисты яичника;
- -функциональным диагностическим выскабливанием слизистой оболочки тела и шейки матки. Гистероскопией;
- -цитологическим исследованием, прицельной биопсией, удалением полипов слизистой шейки

4. ПЕРЕЧЕНЬ СТАНДАРТОВ И ПРАКТИЧЕСКИХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ.

Профессионально ориентируется по данному вопросу.
 Может использовать приобретенные навыки подруководством специалиста.
 Может самостоятельно применять приобретенные навыки.

No	Практические навыки согласно образовательному стандарту	Kor	I-BO	Станда	Ф.И.О. и
п/	специальности	Всего		рт	подпись
П	специальности	Beero	самос	выпол	Руководи
1"			тояте	нения	теля
			льно		
1	Правильная оценка анамнеза и особенностей течения	120	120	III	~
1	беременности	120	120	111	1
2		40	40	III	
1	Правильная оценка противопоказаний к сохранению беременности	10	10	111	2
3	Выявление факторов риска развития беременности,	120	75	III	2
3	проведение профилактики осложнений	120	13	111	4
4	Правильный выбор и оценка методов исследования	120	80	III	6
7	беременной и плода, состояния фетоплацентарной системы,	120	00	111	8
					0
	проведение				16
5	профилактики фетоплацентарной недостаточности Осуществление дифференциального подхода к составлению	100	60	III	21
3	плана ведения беременной с различной акушерской и	100	00	1111	198
	соматической патологией				0
6		100	50	III	
6	Определение зрелости шейки матки и готовности организма	100	30	111	
7	к родам	15	15	II	
7	Осуществить прием родов		10	II	1
8	Операция кесарево сечение	20	_	_	,
9	Выработка тактики ведения родов при патологически	80	70	II	2
	протекающей беременности, преждевременных и запоздалых				0
	родов, определение показаний к оперативному				2
10	родоразрешению	10	10	III	9
	Рассечение и зашивание промежности	_			H
11	Акушерские щипцы и вакуум экстракция плода	2	1	II	14
	Реанимация в родильном зале при асфиксии новорожденных	5	3	II	21
	Ведение родов при тазовом предлежании (ручные пособия)	20	5	II	8
14	Контрольное ручное обследование послеродовой матки.	6	3	III	
	Ручное вхождение в матку (отделение плаценты)				
	Прерывание беременности в поздние сроки	5	3	II	
	Проведение инфузионо – трансфузионной терапии	30	25	II	
17	Интерпретация показателей системы гемостаза и проведение	30	20	II	
	коррекции выявленных нарушений				1
18	Проведение медикаментозной профилактики акушерских	30	30	II	1
	кровотечений при патологически протекающей				
	беременности в родах				5
19	Проведение баллонной тампонады при гипотоническом	2	1	II	
	кровотечении				4
20	Владение способами остановки кровотечения в III периоде	30	15	III	0
	родов и раннем послеродовом периоде				16
21	Оценка степени тяжести гестоза, эффективности проведения	50	30	III	170
	терапии, состояния плода и фетоплацентарной системы,				100
1	показания к досрочному родоразрешению, методы			1	()
	родоразрешения				

√o	Практические навыки согласно образовательному стандарту	Кол	I-BO	Станда	Ф.И.О. и
	специальности	Всего		рт	подпись
		-	самос	выпол	Руководи
	4		тояте	нения	теля
			льно		
2	Разработка дифференциального плана ведения родильниц	40	30	III	1
22	D6	10	50		
	noesie cestowatentiam i carefront				9
-	соответствующих методов лечения и обследований.	40	35	III	9
23	Проведение профилактики развития послеродовых	40	33	111	6
	воспалительных заболеваний в группах риска	20	1.5	TIT	4
24	Составление плана дальнейшего ведения женщин из группы	20	15	III	04
	"риска" и разработка принципов реабилитации в женской				No
	консультации			***	17
25	Умение провести анализ основных показателей	10	5	III	000
	деятельности акушерского стационара и женской				18
	консультации.				0
	ПРЕНАТАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИ	КА			
		120	100	II	
1	Эхографическая диагностика	_		III	1
2	Первый триместр беременности	100	100	_	
3	Выявление плодного яйца	100	80	III	-
4	Измерение плодного яйца	100	80	III	0
5	Выявление эмбриона в полости плодного	100	65	III	7
	яйца				6
6	Измерение эмбриона	50	35	III	8
7	Определение расположения ворсистого	50	30	II	9
'	хориона				18
8	Выявление патологии плодного яйца, и				41
O	эмбриона:				021
	- аномальное расположение плодного яйца;	10	5	II	19
	- анэмбриония;	10	5	II	9
	- неразвивающаяся беременность	10	5	II	
0		10		11	
9	Эхографические признаки:	10	10	III	
	- угрозы прерывания беременности;	10	5	III	-
	- начавшегося аборта;		1		1
-	- аборта в ходу	10	5	III	
10	Эхография матки и придатков матки	50	35	III	
11	Выявление патологии матки и придатков матки:				N
	- патология миометрия;	10	3	III	7
	- аномалии развития матки;	10	5	III	9
	- истмикоцервикальная недостаточность;	10	10	III	2
	- внематочная беременность;	10	5	III	19
	- патологические образования в области придатков матки	10	4	III	2
12	Подготовка заключения по результатам	100	80	III	
	диагностики				-
13		30	30	II	
14		20	15	III	2
15	<u> </u>		35	III	0
13			33	111	Q
	отклонений от его нормального развития (аномалии	1			7
10	развития) без уточнения формы патологии		-		16
16	17				12
	плода:				2
	- оценка дыхательных движений;	10	10	III	(11

√o	Практические навыки согласно образовательному стандарту	Кол	-во	Станда	Ф.И.О. и
1/	специальности	Всего		рт	подпись
			самос	выпол	Руководи
	4		тояте	нения	теля
			льно		0
1	- оценка двигательной активности;	10	10	III	
- 1	- оценка тонуса	10	10	III	2
	Определение степени зрелости плаценты и ее сопоставление	18	15	III	0
	с гестационным сроком				9
	Измерение толщины плаценты	20	20	III	6
_	Определение расположения плаценты	10	10	III	0
	Выявление патологических включений в структуре	10	5	II	M
	плаценты				71
\rightarrow	Определение объема околоплодных вод	30	25	II	021
	Подготовка заключения по результатам эхографического	50	40	II	(4)
1	исследования				
22	Допплерографическая диагностика:				
	- маточно-плацентарного кровотока (маточная артерия);	20	20	II	
	- фетоплацентарного кровотока	20	20	II	
	(артерии пуповины);	20	20	II	/
	- плодового кровотока (аорта плода)				
23	Подготовка заключения по результатам допплерографии	20	15	II	
	Кардиотокография	50	50	III	
2-7	Определение базалъного ритма. Определение				P
	вариабельности базалъного ритма				1 2
25	Определение характера и частоты	50	50	III	2
-0	акцелераций				H
26	Определение характера и частоты	50	50	III	14
	децелераций				Shi
27	Подготовка заключения по результатам кардиотокографии.	50	50	III	0
	ГИНЕКОЛОГИЯ				
1	Произвести бимануальное влагалищное, ректовагинальное	120	110	III	
	исследование и интерпретировать полученные данные				()
2	Получить объективную информацию о	100	100	III	1
	заболевании				
3	Выявить специфические признаки гинекологического	100	80	III	
	заболевания				3
4	Определить показания к госпитализации	100	100	III	2
5	Оценить тяжесть состояния больной	100	100	III	2
6	Выработать план ведения больной	100	70	III	(0)
7	Определить необходимость применения специфических	100	80	III	10
	методов исследования				TPS
8	Взятие мазков на флору из влагалища,	100	100	III	4
	цервикального канала и уретры				
9	Взятие мазков на онкоцитологию	100	100	III	
10	Проведение расширенной кольпоскопии	30	20	III	
11	Проведение тестов функциональной диагностики и умение	10	5	III	Λ
	их оценивать	1.0			7
12	Проведение кольпоцитологического исследования	10	5	III	2
	Проведение и интерпретация данных "УЗИ у	100	85	III	9
13	гинекологических и онкологических больных, включая	100	0.0		12
	Olikonoli il Cokina Oolibiibia, bishotaa				Chi

No	Практические навыки согласно образовательному стандарту	Кол	І-ВО	Станда	Ф.И.О. и
Π/	специальности	Всего	В т.ч.	рт	подпись
П			самос	выпол	Руководи
			тояте	нения	теля
		-	льно		
14	Зондирование полости матки	68	50	III	
15	Взятие аспирата из полости матки (PIPELLE, IPAS)	30	20	III	
16	Пункция брюшной полости через задний	30	15	III	7
	свод				10
17	Удаление полипа слизистой цервикального	30	10	III	7
	канала				Loss
18	Раздельное диагностическое выскабливание	30	20	III	D
	цервикального канала и стенок матки				
19	Медицинский аборт	20	15	III	
20	Проведение гистероскопии	30	30	III	
21	Проведение гистеросальпингографии	5	3	III	
22	Зондирование и промывание желудка.	2	1	III	
23	Участие в проведении хромоцистоскопии.	4	2	II	6,
	Интерпретация данных.				9
24	Участие в лапароскопии. Интерпретация	30	25	II	P
	данных.				100
25	Удаление кист наружных половых органов	10	5	II	6
26	Пункция лимфатических узлов, образований	2	1	II	
27	Проведение ножевой биопсии шейки матки	4	2	III	
28	Проведение диатермокоагуляции шейки	10	5	III	1
	матки		200		1
29	Выполнение лапаротомии. Тубэктомия.	10	5	III	-
30	Выполнение лапаротомии.	10	5	III	N,
	Цистэктомия(аднексэктомия)				0
31	Выполнение лапаротомии. Гистерэктомия	10	6	III	0
32	Выполнение влагалищной гистерэктомии	5	3	III	7
33	Проведение и интерпретация данных МРТ у	20	20	III	8
	гинекологических и онкологических				
	больных				

Подпись заведующего кафедрой_

подпись (Ф.И.О.)

5. График прохождения ординатуры

№	Название раздела	Место работы	Продолж	сительность	Кол-во часов	Форма контроля
			Начало	Окончание		
1	2	3	4	5	6	7
Ба	зовая часть			-		
1	Акушерство и гинекология	Кафедра акушерства и гинекологии ИПО	7.10.19 30.03.2	0-05.10.19 0-28.12.19 20-3.05.20 0-27.06.20	1год- 648	экзамен
)-22.09.20 1-14.06.21	2 год- 288	
2	«ОЗиЗ»	Кафедра управления в здравоохранении ИПО	По рас	списанию	72	зачет
3	«Патология»	Кафедра патологической физиологии им. Проф. В В. Иванова	По рас	списанию	36	зачет
4	«Клиническая лабораторная диагностика»	Кафедра кардиологии, функциональной и клинико- лабораторной диагностики ИПО	По рас	списанию	36	зачет
5	«Медицина ЧС»	Кафедра мобилизационной подготовки 3О, медицины катастроф и скорой помощи	По рас	списанию	36	зачет
6	«Клиническая фармакология»	Кафедра фармакологии с курсами клинической фармакологии, фармацевтическо й технологии и курсом ПО	По рас	списанию	36	зачет
7	«Педагогика»	Кафедра педагогики и психологии с курсом ПО	По рас	списанию	72	зачет

	«Анестезиология и	Кафедра	По расписаниию	36	зачет
	реаниматология»	анестезиологии и реаниматологии ИПО	110 расписаниию	30	34701
	«Организация лекарственного обеспечения населения РФ»	Кафедра управления и экономики фармации с курсом ПО	По расписаниию	36	зачет
	«Трансфузиология »	Кафедра мобилизационной подготовки ЗО, медицины катастроф и скорой помощи	По расписаниию	36	зачет
	«Онкология»	Кафедра онкологии и лучевой терапии с курсом ПО	По расписанию	36	зачет
	«Урология»	Кафедра урологии, андрологии и сексологии ИПО	По расписанию	36	зачет
	«Топографическая анатомия и оперативная хирургия»	Кафедра оперативной хирургии и топографической анатомии	По расписанию	36	зачет
	Обучающий симуляционный курс -Общепрофессиональные умения и навыки	Кафедра симуляционных технологий	По расписанию	36	Диф.зачет
	-Специальные профессиональные умения и навыки	Кафедра акушерства и гинекологии ИПО	07.10.19- 02.11.19	72	
Ди	сциплины по выбору ординато	pa			
	Ювенильное акушерство	Кафедра акушерства и гинекологии ИПО	По расписанию	108	зачет
	ПРАКТИКА				
	АКУШЕРСТВО (стационар)			540	Диф.зачет

-Отделение патологии беременных	РД №2	30.11.19- 28.12.19	135	Диф.зачет
- Родовое отделение	РД №2	04.11.19- 29.11.19	135	Диф.зачет
- Обсервационное отделение	РД №2	27.04.20-23.05.20	135	Диф.зачет
- Послеродовое отделение	РД №2	30.03.20-25.04.20	135	Диф.зачет
- Женская консультация	ЖК №1 РД № 2	25.05.20-13.06.20 29.06.20-31.07.20	252	Диф.зачет
гинекология		*	1656	
Онкогинекология (Отделение онкогинекологической хирургии)	КГБУЗ «ККК Онкологический диспансер им. А.И Крыжановского»	23.09.20 - 19.11.20	450	Диф.зачет
Поликлиника (женская консультация)	ЖК № РД №2	20.11.20 - 09.12.20	144	Диф.заче
Оперативная гинекология (гинекологическое отделение)	КГБУЗ ККБ	10.12.20 - 28.12.20 11.01.21 - 22.02.21	450	Диф.заче
Ювенильная гинекология (гинекологическое отделение 5)	КМ ГБ№4	23.02.21 – 19.04.21	378	Диф.заче
Консервативная гинекология (гинекологическое отделение 2)	КМ ГБ№4	20.04.21 – 31.05.21	378	Диф.заче
Государственная (итоговая) аттестация		-	108	
Выпускной экзамен по специальности	2	15.06.21-28.06.21		Экзамен

Факультативы (учебный год 2019/2020)

Финансовая культура и граммотность	Кафедра экономики и менеджмента	по расписанию	Зачет	36
Современные технологии управления в здравоохранении	Кафедра управления в здравоохранении ИПО	по расписанию	зачет	36

Ординатор (Тайнтимирова А.Р.) Руководитель ординатора (Шапошникова Е.В.)