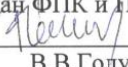


Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Кубанский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

Кафедра акушерства, гинекологии и перинатологии ФПК и ППС

Согласовано:
Декан ФПК и ППС

В.В.Голубцов
«23» мая 2019 г.

Утверждаю:
Проректор по ЛР и ПО

В.А. Крутова
«23» мая 2019 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

По дисциплине	<u>«Пролиферативные процессы репродукции»</u> (наименование дисциплины)
Для специальности	<u>31.08.01 «Акушерство и гинекология»</u>
Факультет	<u>Повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов</u> (наименование факультета)
Кафедра	<u>Акушерства, гинекологии и перинатологии ФПК и ППС</u> (наименование кафедры)

Форма обучения ординатура

Общая трудоемкость дисциплины 2/72 (зачетных единиц, всего часов)

Итоговый контроль (зачет)

2019 год

Рабочая программа учебной дисциплины «Пролиферативные процессы репродукции» по специальности акушерство и гинекология составлена на основании ФГОС ВО по специальности 31.08.01 «Акушерство и гинекология», утвержденного приказом министерства образования и науки России № 1043 от 25.08.14г.

Разработчики рабочей программы:

Заведующий кафедрой акушерства, гинекологии и перинатологии ФПК и ППС, профессор, д.м.н.



Г.А. Пенжоян

Профессор кафедры акушерства, гинекологии и перинатологии ФПК и ППС, профессор д.м.н.



Н.В. Мингалева

Профессор кафедры акушерства, гинекологии и перинатологии ФПК и ППС, д.м.н.



М.Д. Андреева

Профессор кафедры акушерства, гинекологии и перинатологии ФПК и ППС, д.м.н.



А.В.Жаров

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры Акушерства, гинекологии и перинатологии ФПК и ППС 17 апреля 2019 года Протокол заседания № 6/1

Заведующий кафедрой акушерства, гинекологии и перинатологии ФПК и ППС, д.м.н., профессор



Г.А.Пенжоян

Рецензент
Заведующая кафедрой акушерства, гинекологии и перинатологии



И.И.Куценко

Согласовано на заседании методической комиссии ФПК и ППС (председатель И.Б.Заболотских)
Протокол № 13 от 23 мая 2019 год



Рабочая программа утверждена на заседании Ученого Совета ФГБОУ ВО КубГМУ
Протокол № _____ от 23 мая 2019 года

2. ВВОДНАЯ ЧАСТЬ

2.1. Цель рабочей программы учебной дисциплины подготовка квалифицированного врача-специалиста акушера-гинеколога, обладающего базовыми теоретическими знаниями по разделам программы "Пролиферативные процессы репродукции", необходимыми для возможного дальнейшего совершенствования на более высоком уровне по данному направлению, а так же обладающего системой общекультурных и профессиональных компетенций, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности.

Задачи рабочей программы учебной дисциплины «Пролиферативные процессы репродукции» по специальности акушерство и гинекология:

а) Сформировать обширный объем базовых, фундаментальных медицинских знаний, формирующих профессиональные компетенции врача акушера-гинеколога способного решать свои профессиональные задачи

- Сформировать и совершенствовать профессиональную подготовку врача-специалиста по специальности «Акушерство и гинекология», обладающего клиническим мышлением, хорошо ориентирующего в сложной патологии, имеющие углубленные знания смежных дисциплин
- Сформировать у врача-специалиста умения в освоении новейших технологий и методик в сфере профессиональных интересов по специальности «Акушерство и гинекология»

б) Подготовить врача-специалиста к самостоятельной профессиональной лечебно-диагностической деятельности в области акушерства, гинекологии и перинатологии.

- Подготовить врача-специалиста акушера-гинеколога, владеющего навыками и врачебными манипуляциями по профильной специальности и общеврачебными манипуляциями по оказанию скорой и неотложной помощи

Основная цель практики – закрепление теоретических знаний, развитие практических умений и навыков, полученных в процессе обучения врача-ординатора, и формирование профессиональных и общекультурных компетенций врача-специалиста.

2.2. Место учебной дисциплины в структуре ОПОП по направлению подготовки акушерство и гинекология

2.2.1. Учебная дисциплина «Пролиферативные процессы репродукции» относится к специальности «Акушерство и гинекология» и относится к обязательным дисциплинам.

2.3. Требования к результатам освоения учебной дисциплины: Врач-специалист акушер-гинеколог должен обладать общекультурными (ОК) и профессиональными компетенциями (ПК)

2.3.1. Виды профессиональной деятельности, которые лежат в основе преподавания данной дисциплины

1. диагностическая;
2. лечебная;
3. организационно-управленческая;
4. профилактическая.

3. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

3.1. Объем учебной дисциплины (модуля) и виды учебной работы

Вид учебной работы		Всего часов/ зачетных единиц
1		2
Аудиторные занятия (всего), в том числе:		48/1,3
Лекции (Л)		4/0,1
Семинары (С)		8/0,2
Практические занятия (ПЗ)		36/1
Самостоятельная работа (СР), в том числе:		24/0,66
<i>История болезни (ИБ)</i>		-
<i>Курсовая работа (КР)</i>		-
<i>Реферат (Реф)</i>		-
<i>Расчетно-графические работы (РГР)</i>		-
<i>Подготовка к занятиям(Подг)</i>		-
<i>Подготовка к текущему контролю (ПТК))</i>		16/0,44
<i>Подготовка к промежуточному контролю (ППК))</i>		8/0,22
Вид промежуточной аттестации	Зачет (З)	
	Экзамен (Э)	
ИТОГО: Общая трудоемкость	Час.	72
	ЗЕТ	2

3.2. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

3.2.1. Содержание разделов дисциплины

Разделы учебной дисциплины, которые должны быть освоены для развития сформированных компетенций в рамках специальности при их изучении

№ п/п	№ компетенции	Наименование раздела учебной дисциплины (модуля)	Содержание раздела в дидактических единицах (темы разделов, модульные единицы)
1.	УК-1 УК-2 ПК-1 ПК-4 ПК-5	Пролиферативные процессы в акушерстве	Кисты и кистомы яичников при беременности. Миома матки и беременность. Патология шейки матки при беременности.
2.	УК-1 УК-2 ПК-1 ПК-4 ПК-5	Пролиферативные процессы в гинекологии	Гиперпластические процессы эндометрия. Патология шейки матки. Доброкачественные заболевания молочных желез. Кисты и кистомы яичников. Миома матки.

3.2.2. Разделы дисциплины и виды занятий

№ п/п	Год обучения	Наименование раздела учебной дисциплины (модуля)	Виды учебной деятельности, включая самостоятельную работу (в часах)					Формы текущего контроля успеваемости
			Л	С	ПЗ	СР	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	2	Пролиферативные процессы в акушерстве	2	4	18	12	36	Опрос, тестирование, ситуационные задачи
2	2	Пролиферативные процессы в гинекологии	2	4	18	12	36	Опрос, тестирование, ситуационные задачи
		Итого:	4	8	36	24	72	

3.2.3. Название тем лекций и количество часов изучения учебной дисциплины.

№ п/п	Название тем лекций учебной дисциплины (модуля)	Всего часов	
		1 год	2 год
1	2	3	4
1.	Гиперпластические процессы эндометрия. Профилактика рака эндометрия.		1
2.	Доброкачественные заболевания молочных желез. Профилактика рака молочной железы		1
3.	Кисты и кистомы яичников. Профилактика рака яичников		2
	Итого		4

3.2.4. Название тем практических занятий и количество часов изучения учебной дисциплины (модуля)

№ п/п	Название тем практических занятий дисциплины	Всего часов	
		1 год	2 год
1	2	3	4
1.	Гиперпластические процессы эндометрия. Профилактика рака эндометрия.		6
2.	Доброкачественные заболевания молочных желез. Доброкачественные заболевания молочных желез и беременность. Профилактика рака молочной железы		6
3.	Кисты и кистомы яичников. Кисты и кистомы яичников и беременность. Профилактика рака яичников		6

4.	Миома матки. Миома матки и беременность.		6
5.	Патология шейки матки. Патология шейки матки и беременность. Профилактика рака шейки матки		6
6.	Доброкачественные опухоли яичников. Доброкачественные опухоли яичников и беременность. Профилактика рака яичников.		6
	Итого		36

3.2.5. Название тем семинарских занятий и количество часов учебной дисциплины (модуля)

№ п/п	Название тем практических занятий дисциплины	Всего часов	
		1 год	2 год
1	2	3	4
1.	Гиперпластические процессы эндометрия. Профилактика рака эндометрия		2
2.	Доброкачественные заболевания молочных желез. Профилактика рака молочной железы.		2
3.	Кисты и кистомы яичников. Профилактика рака яичников		2
4.	Миома матки.		2
	Итого		8

3.3. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА

3.3.1. Виды СР

№ п/п	Год обучения	Наименование модуля	Виды СР	Всего часов
1	2	3	4	5
1.	2 год	Пролиферативные процессы в акушерстве	Подготовка к текущему контролю (ПТК)	16
2.	2 год	Пролиферативные процессы в гинекологии	Подготовка к промежуточному контролю (ППК)	8
ИТОГО:				24

3.4. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

3.4.1. Виды контроля и аттестации, формы оценочных средств

№ п/п	Виды контроля	Наименование раздела учебной дисциплины	Оценочные средства		
			Форма	Кол-во вопросов	Кол-во независимых

				в задании	вариантов
1	2	3	4	5	6
1.	Текущий контроль (ТК)	Пролиферативные процессы в акушерстве	Опрос, тестовый контроль	10 10	2 2
2.	Промежуточный контроль (ПК)	Пролиферативные процессы в акушерстве	Опрос	10-20	4
3.	Текущий контроль (ТК)	Пролиферативные процессы в гинекологии	Опрос, тестовый контроль	10 10	2 2
4.	Промежуточный контроль (ПК)	Пролиферативные процессы в гинекологии	Опрос	10-20	4

МЕЖКАФЕДРАЛЬНЫЙ ПРОТОКОЛ СОГЛАСОВАНИЯ

Рабочей программы дисциплины акушерство и гинекология
Кафедра акушерства, гинекологии и перинатологии ФПК и ППС.
Специальность 31.08.01 Акушерство и гинекология

Специальность, изучение которой опирается на учебный материал данной дисциплины	Кафедра	Вопросы согласования	Дата согласования протокол № _____
31.08.01 Акушерство и гинекология.	Акушерства, гинекологии и перинатологии	Отражение в рабочей программе междисциплинарных связей и степень полноты содержания, необходимых для реализации ОПОП	
	Отдел комплектования научной библиотеки университета	Наличие рекомендуемой литературы в библиотеке и степень ее новизны	
	Декан и методической комиссией факультета	Соответствие рабочей программы требованиям Положения	

Зав.кафедрой акушерства,
гинекологии и перинатологии
ФПК и ППС, профессор, д.м.н.

(подпись)

Г.А. Пенжоян

Зав.кафедрой акушерства,
гинекологии и перинатологии,
профессор, д.м.н.

(подпись)

И.И. Куценко

Зав. отдела комплектования
научной библиотеки.

(подпись)

Г.В. Маркграф

Декан ФПК и ППС

(подпись)

В.В.Голубцов