

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

«23» 05 2019 года



Утверждаю
Проректор по ДР и ПО
Крутова В.А.

«23» 05 2019 года

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

По дисциплине	«Акушерство и гинекология» <small>(наименование дисциплины)</small>
Для специальности	31.08.30 Генетика <small>(наименование и код специальности)</small>
Факультет	Повышения квалификации и профессиональной переподготовки <small>(наименование факультета)</small>
Кафедра	Акушерства, гинекологии и перинатологии ФПК и ППС <small>(наименование кафедры)</small>

Форма обучения ординатура

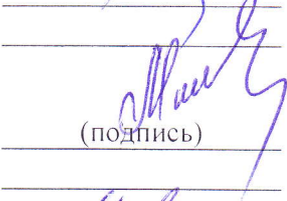
Общая трудоемкость дисциплины 1/36 (зачетных единиц, всего часов)

Итоговый контроль (зачет)

2019 год

Рабочая программа учебной дисциплины «Акушерство и гинекология» по специальности «Генетика» составлена на основании ФГОС ВО по специальности 31.08.30 «Генетика», утвержденного приказом Министерства образования и науки России №.1072 от 25.08.14г.

Разработчики рабочей программы:

Зав.кафедрой акушерства, гинекологии и перинатологии ФПК и ППС, профессор, д.м.н.	 (подпись)	Пенжоян Григорий Артемович
Профессор кафедры акушерства, гинекологии и перинатологии ФПК и ППС, д.м.н., профессор	 (подпись)	Мингалева Наталия Вячеславовна
Профессор кафедры акушерства, гинекологии и перинатологии ФПК и ППС, д.м.н	 (подпись)	Карахалис Людмила Юрьевна
Профессор кафедры акушерства, гинекологии и перинатологии ФПК и ППС, д.м.н.	 (подпись)	Андреева Маргарита Дарчоевна
Доцент кафедры акушерства, гинекологии и перинатологии ФПК и ППС, к.м.н.	 (подпись)	Макухина Татьяна Борисовна

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 № 13 от 23 мая 2019 года

2. Вводная часть

2.1. Цели и задачи

2.2. Место учебной дисциплины в структуре ОПОП по специальности подготовки

2.2.1. Учебная дисциплина «Акушерство и гинекология» относится к специальности «Генетика» и относится к обязательным дисциплинам вариативной части учебного плана.

2.3. Требования к результатам освоения учебной дисциплины

2.3.1. Перечислить виды профессиональной деятельности, которые лежат в основе преподавания данной дисциплины:

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

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:		36/ 1
Лекции (Л)		4
Семинары (С)		4
Практические занятия (ПЗ)		16
Самостоятельная работа (СР), в том числе:		12
История болезни (ИБ)		
Курсовая работа (КР)		
Реферат (Реф)		
Расчетно-графические работы (РГР)		
Подготовка к занятиям (Подг)		6
Подготовка к текущему контролю (ПТК))		3
Подготовка к промежуточному контролю (ППК))		3
Вид промежуточной аттестации	Зачет (З)	зачет

3.2. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

3.2.1. Разделы (модули) 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	1	Критические периоды развития эмбриона и плода. Эмбрио- и фетопатии. Антенатально повреждающие факторы. Внутриутробное инфицирование плода. Диагностика и профилактика врожденных пороков развития плода.	1	1	3	3	8	опрос, тестирование
2	1	Плацентарная недостаточность. Внутриутробная гипоксия плода. Роль ультразвуковых методов диагностики. Диабетическая фетопатия. Декомпенсированные формы плацентарной недостаточности. Акушерский травматизм плода.	1	1	5	3	10	опрос, тестирование
3	2	Хромосомные аномалии и генетические синдромы в практике акушера-гинеколога. Врожденные пороки развития репродуктивной системы женщин. Диагностика.	1	1	3	3	8	опрос, тестирование

4	2	Перинатальная охрана плода и новорожденного. Перинатальный консилиум. Перинатальная фармакология. Перинатальные технологии	1	1	5	3	10	опрос, тестирование
5		ИТОГО	4	4	16	12	36	зачет

3.2.2. 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	Критические периоды развития эмбриона и плода. Эмбрио- и фетопатии. Антенатально повреждающие факторы.	1	-
2	Методы диагностики плацентарной недостаточности	1	-
3	Возможности скрининга 1 триместра в выявлении хромосомных аномалий	1	-
4.	Перинатальная фармакология. Перинатальная охрана плода.	1	-
	Итого	4	-

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

№ п/п	Название тем семинарских занятий дисциплины	Всего часов	
		1 год	2 год
1	2	3	4
1.	Внутриутробное инфицирование плода. Методы диагностики. Профилактика. Лечебная тактика.	1	
2.	Внутриутробная гипоксия плода. Роль ультразвуковых методов диагностики.	1	
3	Генетические синдромы в практике акушера-гинеколога. Врожденные пороки развития репродуктивной системы женщин.	1	
4	Перинатальный консилиум.	1	
	Итого	4	

3.2.4. Название тем практических 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	Диагностика и профилактика врожденных пороков развития плода.	3	-
2	Диабетическая фетопатия. Декомпенсированные формы плацентарной недостаточности. Диагностика и ведение беременности с ЗРП. Анализ и интерпретация КТГ и данных доплерометрии маточно-плацентарно-плодового кровотока. Акушерский травматизм плода. Оказание помощи новорожденному с асфиксией.	5	-
3	Значение ультразвукового исследования для формирования группы риска по хромосомной патологии. Метод определения свободной фракции ДНК плода в крови матери, диагностические возможности. Принципы отбора пациенток для медико-генетического консультирования и инвазивной диагностики.	3	
4	Перинатальная охрана плода и новорожденного. Перинатальные технологии. Деонтология при ведении беременности с неблагоприятным прогнозом для плода.	5	
	Итого	16	

3.3. Виды СР

№ п/п	Наименование модуля	Виды СР	Всего часов	
			1 год	2 год
1	2	3	4	5
1	Критические периоды развития эмбриона и плода. Эмбрио- и фетопатии. Антенатально повреждающие факторы. Внутриутробное инфицирование плода. Диагностика и профилактика врожденных пороков развития плода.	Подготовка к занятиям, тестированию, к текущему контролю, к промежуточной и итоговой аттестации. Работа с литературой. Подготовка презентаций	3	
2	Плацентарная недостаточность. Внутриутробная гипоксия плода. Роль ультразвуковых методов диагностики. Диабетическая фетопатия. Декомпенсированные формы плацентарной недостаточности. Акушерский травматизм плода.	Подготовка к занятиям, тестированию, к текущему контролю, к промежуточной и итоговой аттестации. Работа с литературой. Подготовка презентаций	3	
3	Хромосомные аномалии и	Подготовка к занятиям,	3	

	генетические синдромы в практике акушера-гинеколога. Врожденные пороки развития репродуктивной системы женщин. Диагностика.	тестированию, к текущему контролю, к промежуточной и итоговой аттестации. Работа с литературой. Подготовка презентаций		
4	Перинатальная охрана плода и новорожденного. Перинатальный консилиум. Перинатальная фармакология. Перинатальные технологии	Подготовка к занятиям, тестированию, к текущему контролю, к промежуточной и итоговой аттестации. Работа с литературой. Подготовка презентаций	3	
ИТОГО:			12	

МЕЖКАФЕДРАЛЬНЫЙ ПРОТОКОЛ СОГЛАСОВАНИЯ

Рабочей программы дисциплины акушерство и гинекология
Кафедры акушерства, гинекологии и перинатологии ФПК и ППС,
Специальность 31.08.30 «Генетика»

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 комиссии факультета	Соответствие рабочей программы требованиям Положения	

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


(подпись)

Г.А. Пензен

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. Голубов