

Министерство здравоохранения Российской Федерации
 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
 дополнительного профессионального образования
 РОССИЙСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ НЕПРЕРЫВНОГО
 ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

УТВЕРЖДЕНО

Учебно-методическим советом
 ФГБОУ ДПО РМАНПО

«29» июня 2020 г.

протокол №12

Председатель совета

Д.В. Мельникова

(подпись) (ФИО)



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации
 врачей-акушеров-гинекологов по теме «Внутриматочная хирургия.
 Гистероскопия. Гистерорезектоскопия. Офисная гистероскопия»
 (срок обучения 72 академических часа)

Цель дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей-акушеров-гинекологов по теме «Внутриматочная хирургия. Гистероскопия. Гистерорезектоскопия. Офисная гистероскопия» - формирование способности/готовности врачей-акушеров-гинекологов проводить диагностику и лечение пациентов с различной внутриматочной патологией с использованием современных гистероскопических методов.

Контингент обучающихся: врачи-акушеры-гинекологи.

Трудоемкость обучения: 72 академических часа.

Режим занятий: 6 академических часов в день, 6 дней в неделю.

Форма обучения: очная с применением дистанционных образовательных технологии (ДОТ).

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоемкость (акад. час.)	Формы обучения					Формируемые компетенции	Форма контроля
			Лекции	СЗ/ПЗ	ОСК	Стажировка	ДО		
Рабочая программа учебного модуля 1 «Основы гистероскопии»									
1	Основы гистероскопии	17	2	5	–	–	10	П/А	

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоёмкость (акад. час.)	Формы обучения					Формируемые компетенции	Форма контроля
			Лекции	СЗ/ПЗ	ОСК	Стажировка	ДО		
1.1	Физические и клинические аспекты применения электрического тока в медицине	2	2	–	–	–	–	УК-1, ПК-8	Т/К
1.2	Гистероскопия, офисная гистероскопия, гистерорезектоскопия. Аппаратура и оборудование	5	–	1	–	–	4	УК-1, ПК-6	Т/К
1.3	Анатомия матки и влагалища в различные возрастные периоды жизни женщины	2	–	–	–	–	2	УК-1	Т/К
1.4	Эндоскопическая картина возрастной нормы и различной внутриматочной патологии. Возможности и ограничения эндоскопической диагностики и лечения	8	–	4	–	–	4	УК-1, ПК-5, ПК-6	Т/К
2	Оперативная гистероскопия	49	–	10	16	–	23		П/А
2.1	Предоперационная подготовка и послеоперационное ведение пациентов при внутриматочных вмешательствах	4	–	–	–	–	4	ПК-5, ПК-6, ПК-8	Т/К
2.2	Гистероскопические операции при доброкачественных заболеваниях эндометрия	17	–	4	6	–	7	УК-1, ПК-5, ПК-6	Т/К
2.3	Гистероскопические операции при подслизистой лейомиоме матки. Миомэктомия	18	–	4	6	–	8	УК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-8	Т/К
2.4	Гистероскопия и гистерорезектоскопия при структурных аномалиях матки	10	–	2	4	–	4	ПК-5, ПК-6	Т/К
Итоговая аттестация		6	–	6					Зачет
Всего		72	2	21	16	–	33		

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
РОССИЙСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ НЕПРЕРЫВНОГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

УТВЕРЖДЕНО

Учебно-методическим советом
ФГБОУ ДПО РМАНПО

«29» июня 2020 г.

протокол №12

Председатель совета

И.В. Мельникова

(подпись) (ФИО)



**УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
ОБУЧАЮЩЕГО СИМУЛЯЦИОННОГО КУРСА**

дополнительной профессиональной образовательной программы
повышения квалификации врачей-акушеров-гинекологов
по теме «Внутриматочная хирургия. Гистероскопия. Гистерорезектоскопия.
Офисная гистероскопия»

Трудоемкость: 16 академических часов.

Цель обучения: формирование способности/готовности врачей-акушеров-гинекологов к оказанию высокотехнологической медицинской помощи больным с внутриматочной патологией.

Задачи ОСК:

- обучение безопасному использованию эндоскопического инструментария и электрического оборудования;
- получение навыков диагностики внутриматочной патологии с использованием эндоскопического оборудования;
- овладение навыками диагностической гистероскопии, офисной гистероскопии, гистерорезектоскопии, гистероскопической абляции;
- отработка алгоритмов диагностики и лечения осложнений гистероскопии.

Описание ОСК:

Класс оснащен учебной эндоскопической стойкой, учебным гистерорезектоскопом и офисным гистероскопом с набором манипуляторов, что создает возможность получения навыков сборки, разборки, настройки эндоскопического оборудования и инструментов отработки эндоскопических методов внутриматочной хирургии матки на муляжах под эндовидеоконтролем. Получению практических умений и навыков

способствует использованию ситуационных и клинических задач, разработанных сотрудниками кафедры акушерства и гинекологии.

№ п\п	Название и темы рабочей программы	Трудоемкость (акад. час.)	Формируемые профессиональные умения и навыки	Формируемые компетенции	Форма контроля
2	Оперативная гистероскопия	16			
2.2	Гистероскопические операции при доброкачественных заболеваниях эндометрия	6	Выполнение операционной и гистерорезектоскопической резекции	УК-1, ПК-5, ПК-6	Зачет
2.3	Гистероскопические операции при подслизистой лейомиоме матки. Миомэктомия	4	Выполнение операционной и гистерорезектоскопической резекции		Зачет
2.4	Гистероскопия и гистерорезектоскопия при структурных аномалиях матки	4	Выполнение операционной и гистерорезектоскопической резекции		Зачет
Итого		16			

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
РОССИЙСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ НЕПРЕРЫВНОГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

УТВЕРЖДЕНО

Учебно-методическим советом
ФГБОУ ДПО РМАНПО

«29» июня 2020 г.

протокол №12

Председатель совета

И.В. Мельникова

(подпись) (ФИО)



**УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
ДИСТАНЦИОННОГО МОДУЛЯ**

дополнительной профессиональной образовательной программы
повышения квалификации врачей-акушеров-гинекологов
по теме «Внутриматочная хирургия. Гистероскопия. Гистерорезектоскопия.
Офисная гистероскопия»

Задачи дистанционного обучения:

- совершенствование навыков оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология», в том числе эндоскопических видов хирургической помощи населению;
- совершенствование знаний вопросов этики и деонтологии в профессиональной деятельности врача-акушера-гинеколога;
- совершенствование навыков оценки качества и безопасности оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология»;
- совершенствование навыков определения показателей клинической, топографической анатомии и внутриматочной хирургии;
- совершенствование навыков отбора и применения методов исследования в гинекологической практике;
- совершенствование навыков понимания области знаний эндоскопической хирургии, дифференциальной внутриматочной патологии;
- совершенствование эндоскопических навыков внутриматочной хирургии;
- совершенствование навыков применения электрохирургической техники в гинекологической практике;

- совершенствование эндоскопических навыков оказания экстренной хирургической помощи при внутриматочной патологии и осложнениях при манипуляции;

Контингент обучающихся: врачи-акушеры-гинекологи.

Трудоемкость обучения: 33 академических часа.

Режим занятий: 6 академических часов в день, одна неделя.

Форма обучения: очная с использованием дистанционного обучения.

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоемкость (акад. час)	Формируемые компетенции	В том числе				
				Обучение с использованием ДОТ		Обучение с отрывом от работы		
				слайд- лекции	форма и вид контроля	вебинары	ПЗ, СЗ	форма и вид контроля
1	Основы гистероскопии	10	УК-1, ПК-5, ПК-6	10	Т/К			
1.2	Гистероскопия, офисная гистероскопия, гистерорезектоскоп ия. Аппаратура и оборудование	4	УК-1, ПК-6	4	Т/К			
1.3	Анатомия матки и влагалища в различные возрастные периоды жизни женщины	2	УК-1	2	Т/К			
1.4	Эндоскопическая картина возрастной нормы и различной внутриматочной патологии. Возможности и ограничения эндоскопической диагностики и лечения	4	УК-1, ПК-5, ПК-6	4	Т/К			
2	Оперативная гистероскопия	23	УК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-8	23	Т/К			

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоемкость (в часах)	Формируемые компетенции	В том числе				
				Обучение с использованием ДОТ		Обучение с отрывом от работы		
				слайд- лекции	форма и вид контроля	вебинары	ПЗ, СЗ	форма и вид контроля
2.1	Предоперационная подготовка и послеоперационное ведение пациентов при внутриматочных вмешательствах	4	ПК-5, ПК-6, ПК-8	4	Т/К			
2.2	Гистероскопические операции при доброкачественных заболеваниях эндометрия	7	УК-1, ПК-5, ПК-6	7	Т/К			
2.3	Гистероскопические операции при подслизистой лейомиоме матки. Миомэктомия	8	УК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-8	8	Т/К			
2.4	Гистероскопия и гистерорезектоскопия при структурных аномалиях матки	4	ПК-5, ПК-6	4	Т/К			
Итого		33						