УЧЕБНЫЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей по теме «Гистерорезектоскопия»

Цель формирование способности/готовности проводить диагностику и лечение пациентов с различной внутриматочной патологией с использованием современных гистероскопических методов.

Контингент обучающихся: врач-акушер-гинеколог. **Трудоемкость обучения:** 18 академических часов. **Режим занятий:** 6 академических часов в день.

Форма обучения: очная.

Nº n\n	Название и темы рабочей программы	Трудоёмкость (акад. час)	Формы обучения				au .	БІ		
			Лекции	СЗ/ПЗ	OCK ¹	Стажировка	Д0²	Формируемые компетенции	Форма контроля	
1.	Рабочая программа учебного модуля 1 «Гистерорезектоскопия»									
1.1	Организация работы в эндоскопической операционной	3	3	_	_	_	_		T/K	
1.2	Электрохирургия. Физические и клинические аспекты применения электрического тока в медицине	2	_	2	_	_	_		T/K	
1.3	Осложнения и пути х профилактики при внутриматочных вмешательствах	1	1	_	_	_	_	УК-1 ПК-5 ПК-6	T/K	
1.4	Общие технические аспекты выполнения гистерорезектоскопии	2	-	2	-	_	_		T/K	
1.5	Симуляционный тренинг	3	_	_	3	_	_		T/K	
1.6	Технические аспекты выполнения гистерорезектоскопии при различных видах внутриматочной патологии	1	1	-	_	_	-		T/K	
1.7	Симуляционный тренинг	4	_	_	4	_	_		T/K	
Трудоемкость рабочей программы		16	5	4	7	_	_		_	
итоговая асттестация		2	_	_	2	-	-	УК-1 ПК-5 ПК-6	33	
Общая трудоемкость освоения программы		18	5	4	9	_	_		_	

¹ Обучающий симуляционый курс.

² Дистанционное обучение.

³ Зачет.

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ОБУЧАЮЩЕГО СИМУЛЯЦИОННОГО КУРСА

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей по теме «Гистерорезектоскопия»

Задачи:

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

Контингент: врач-акушер-гинеколог.

Трудоемкость обучения: 7 академических часов.

Описание OCK: Класс оснащен учебной эндоскопической стойкой, учебным гистерорезектоскопом и офисным гистероскопом с набором манипуляторов, чтосоздает 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 использование ситуационных и клинических задач, разработанных преподавателем ГБУЗ «ГКБ № 52 ДЗМ».

Симуляционное оборудование: Эндоскопическая стойка и инструментарий гистерорезектоскоп, муляж матки.

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоемкость (акад. час.)	Формируемые профессиональные умения и навыки	Формируемые компетенции	Форма контроля
1.5	Симуляционный тренинг	3	Выполнение операционной и гистерорезектоскопической резекции. Работа на виртуальном симуляционом тренинге	ПК-5 ПК-6	П/А
1.7	Симуляционный тренинг	4	Выполнение операционной и гистерорезектоскопической резекции. Работа на тренажерах	ПК-5 ПК-6	П/А
	Итого	7	-	ПК-5 ПК-6	_