

ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«РЕСПУБЛИКАНСКИЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
РАДИАЦИОННОЙ МЕДИЦИНЫ И ЭКОЛОГИИ ЧЕЛОВЕКА»

УТВЕРЖДАЮ

Директор государственного
учреждения «Республиканский
научно-практический центр
радиационной медицины и
экологии человека»

А.В.Рожко



**УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
ПРАКТИЧЕСКАЯ ЭНДОСКОПИЯ: СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ
ЛЕЧЕНИЯ ГИНЕКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ**

для врачей-акушеров-гинекологов

Гомель, 2019

Разработчики программы:

А.С. Подгорная - врач-акушер-гинеколог, заведующий гинекологическим отделением государственного учреждения «Республиканский научно-практический центр радиационной медицины и экологии человека», кандидат медицинских наук;

О.В. Мурашко - врач-акушер-гинеколог гинекологического отделения государственного учреждения «Республиканский научно-практический центр радиационной медицины и экологии человека», кандидат медицинских наук;

А.Ю. Захарко - врач-акушер-гинеколог гинекологического отделения государственного учреждения «Республиканский научно-практический центр радиационной медицины и экологии человека», кандидат медицинских наук.

Рецензент:

Т.Н. Захаренкова, заведующий кафедрой акушерства и гинекологии с курсом ФПКиП учреждения образования «Гомельский государственный медицинский университет», кандидат медицинских наук, доцент.

Рекомендована к утверждению:

Ученым советом государственного учреждения «Республиканский научно-практический центр радиационной медицины и экологии человека».

Протокол заседания от 19.09.2019 № 8

УТВЕРЖДАЮ

Директор государственного учреждения «Республиканский научно-практический центр радиационной медицины и экологии человека»



А.В. Рожко

2019

УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

ПРАКТИЧЕСКАЯ ЭНДОСКОПИЯ: СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ ГИНЕКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

Продолжительность обучения: 2 недели (80 часов)

Форма получения образования: очная (дневная)

Названия разделов и тем	Количество учебных часов									центр (отделение, лаборатория)	
	всего	Распределение по видам занятий									
		лекции	практические занятия	семинарские занятия	круглые столы, тематические дискуссии	лабораторные занятия	деловые игры	тренинги	конференции		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1. Общий раздел	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	Образовательный центр
1.1. Основы идеологии белорусского государства. Медицинская этика и деонтология	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
2. Профильный раздел	78	26	52	-	-	-	-	-	-	-	
2.1. Анатомия, физиология органов малого таза. Методы исследования в гинекологии. Анатомические аспекты гинекологической эндоскопии	14	6	8	-	-	-	-	-	-	-	
2.1.1. Анатомия и физиология органов малого таза	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.1.2. Методы исследования в гинекологии	6	2	4	-	-	-	-	-	-	-	
2.1.3. Анатомические аспекты гинекологической эндоскопии	6	2	4	-	-	-	-	-	-	-	
2.2. Эндовидеохирургический комплекс и техническое обеспечение лапароскопической операционной. Эксплуатация эндоскопического оборудования, лапароскопический доступ, правила техники безопасности	12	4	8	-	-	-	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
2.2.1. Организация лапароскопической операционной	6	2	4	-	-	-	-	-	-	Образовательный центр
2.2.2. Лапароскопический доступ в гинекологии	6	2	4	-	-	-	-	-	-	
2.3. Лапароскопическая хирургия в лечении гинекологических заболеваний	34	10	24	-	-	-	-	-	-	
2.3.1. Лапароскопическая хирургия в лечении доброкачественных образований яичников	6	2	4	-	-	-	-	-	-	
2.3.2. Хирургическое лечение миомы матки	10	2	8	-	-	-	-	-	-	
2.3.3. Лапароскопия в лечении эндометриоза	6	2	4	-	-	-	-	-	-	
2.3.4. Лапароскопические технологии в преодолении бесплодия и лечении спаечного процесса малого таза	6	2	4	-	-	-	-	-	-	
2.3.5. Осложнения при лапароскопической хирургии в гинекологии	6	2	4	-	-	-	-	-	-	
2.4. Гистерорезектоскопия в лечении гинекологических заболеваний	18	6	12	-	-	-	-	-	-	
2.4.1. Гистероскопическое оборудование	6	2	4	-	-	-	-	-	-	
2.4.2. Гистероскопия в норме и при внутриматочной патологии	6	2	4	-	-	-	-	-	-	
2.4.3. Оперативная гистероскопия (гистерорезектоскопия)	6	2	4	-	-	-	-	-	-	
ВСЕГО:	80	28	52	-	-	-	-	-	-	
Форма итоговой аттестации	собеседование									

Заведующий гинекологическим отделением
государственного учреждения
«Республиканский научно-практический
центр радиационной медицины и экологии человека»,
кандидат медицинских наук

 А.С. Подгорная

Ученый секретарь государственного учреждения
«Республиканский научно-практический центр
радиационной медицины и экологии человека»,
кандидат медицинских наук

 С.В. Зыблева