

**Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Тульский государственный университет»**

Кафедра акушерства и гинекологии

Утверждаю:
Ректор ТулГУ

_____ М.В. Грязев
(подпись)

«___»_____ 20 г.

**Программа повышения квалификации
«Патология шейки матки. Кольпоскопия»**

Нормативный срок освоения программы 72 часа

Тула, 2017

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

1. Цель реализации программы

Целью реализации программы является повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации врача акушера-гинеколога, а также совершенствование следующих компетенций, необходимых для профессиональной деятельности:

готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК-1);

готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (ПК-5);

готовность к ведению, родовспоможению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании акушерско-гинекологической медицинской помощи (ПК-6).

2. Категория слушателей

Лица, желающие освоить программу повышения квалификации должны иметь высшее профессиональное образование, удостоверенное документом государственного образца, по специальности «Лечебное дело», «Педиатрия» с присвоением квалификации «врач», а также имеющие документы о послевузовском профессиональном образовании (интернатура, ординатура) по специальности «Акушерство и гинекология».

3. Основание разработки Программы

Программа разработана с учетом Федерального закона от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказа Минобрнауки России от 01.07.2013г. №439 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным образовательным программам», приказа Министерства здравоохранения и социального развития РФ (Минздравсоцразвития России) от 23 июля 2010 г. № 541н, Федерального закона Российской Федерации от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации», приказа Министерства здравоохранения РФ от 1.11.2012 г. № 572Н «Об утверждении

Порядка оказания медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология» (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)», приказа Министерства образования и науки РФ №1043 от 25.08.2014 г. «Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования по специальности 31.08.01 Акушерство и гинекология (уровень подготовки кадров высшей квалификации)».

4. Планируемые результаты обучения

В результате освоения программы слушатель должен приобрести следующие знания и умения, необходимые для качественного изменения компетенций, указанных в п.1:

слушатель должен **знать**:

- Содержание основных нормативных документов и приказов, регламентирующих кольпо скопические методы исследования;
- Показания к проведению кольпоскопии и биопсии в акушерско-гинекологической практике;
- Основы подготовки и техники проведения кольпоскопии и биопсии;
- Основы безопасности при работе с аппаратурой;
- Особенности проведения прицельной биопсии;
- Осложнения при проведении биопсии, методы их устранения.

слушатель должен **уметь**:

- Правильно оценивать показания и противопоказания, условия для проведения кольпоскопии и биопсии;
- Уметь выполнить простую и расширенную кольпоскопии;
- Уметь выполнить биопсию;
- Диагностировать патологию шейки матки;
- Оказывать помощь при наличии осложнений при проведении кольпоскопии и биопсии;
- Осуществлять диспансерное наблюдение за указанным контингентом больных.

слушатель должен **владеть**:

- Техникой кольпоскопических исследований, методиками биопсии и оформлением результатов исследования.

Содержание программы

Учебный план

У Ч Е Б Н Ы Й П Л А Н
 программы повышения квалификации
 «Патология шейки матки. Кольпоскопия»

Срок освоения: 72 часа

Форма обучения: очная, очно-заочная

Порядок обучения: одновременно (непрерывно)

№ п/п	Наименование разделов и дисциплин	Всего	В том числе	
			лекции	практические занятия
1	Анатомо-функциональные особенности шейки матки.	12	6	6
2	Классификация, этиология и морфогенез заболеваний шейки матки.	9	4	5
3	Генитальные инфекции и их влияние на состояние шейки матки.	6	3	3
4	Методы исследования и особенности заболеваний шейки матки.	24	12	12
5	Врачебная тактика при ведении пациенток с доброкачественными и предраковыми заболеваниями шейки матки.	9	5	4
6	Вопросы диспансерного наблюдения и реабилитации после перенесенных заболеваний шейки матки. Особенности контрацепции.	3	2	1
7	Заболевания вульвы и влагалища	6	3	3
8	Зачет	3		3
	Итого	72	35	37

Календарный учебный график

Календарный учебный график
 программы повышения квалификации
 «Патология шейки матки. Кольпоскопия»

№ занятия	Наименование модулей и тем	Всего часов	В том числе:			Даты проведения занятий
			лекции	выездные занятия, стажировка, деловые игры и др.	практические, лабораторные, семинары	
1.	Анатомо-функциональные особенности шейки матки.	12	6		6	
2.	Классификация, этиология и морфогенез заболеваний шейки матки.	9	4		5	

3.	Генитальные инфекции и их влияние на состояние шейки матки.	6	3	1	2	
4.	Методы исследования и особенности заболеваний шейки матки.	24	12	6	6	
5.	Врачебная тактика при ведении пациенток с доброкачественными и предраковыми заболеваниями шейки матки.	9	5	2	2	
6.	Вопросы диспансерного наблюдения и реабилитации после перенесенных заболеваний шейки матки. Особенности контрацепции.	3	2		1	
7.	Заболевания вульвы и влагалища	6	3	1	2	
8.	Зачет	3			3	
	Итого	72	35	10	27	

1. Рабочие программы модулей (дисциплин)

Рабочая программа программы повышения квалификации «Патология шейки матки. Кольпоскопия»

1. Анатомо-функциональные особенности шейки матки.
2. Классификация, этиология и морфогенез заболеваний шейки матки.
3. Генитальные инфекции и их влияние на состояние шейки матки.
4. Методы исследования и особенности заболеваний шейки матки.
5. Врачебная тактика при ведении пациенток с доброкачественными и предраковыми заболеваниями шейки матки.
6. Вопросы диспансерного наблюдения и реабилитации после перенесенных заболеваний шейки матки. Особенности контрацепции.
7. Заболевания вульвы и влагалища

Перечень практических (семинарских) занятий

Номер темы	Наименование практического (семинарского) занятия
1.	Анатомо-функциональные особенности шейки матки.
2.	Классификация, этиология и морфогенез заболеваний шейки матки.
3.	Генитальные инфекции и их влияние на состояние шейки матки.
4.	Методы исследования и особенности заболеваний шейки матки.
5.	Врачебная тактика при ведении пациенток с доброкачественными и предраковыми заболеваниями шейки матки.
6.	Вопросы диспансерного наблюдения и реабилитации после перенесенных заболеваний шейки матки. Особенности контрацепции.
7. 2.5	Заболевания вульвы и влагалища

8. Организационно-педагогические условия

Материально-технические условия реализации программы

№ п/п	Наименование специализированных аудиторий, кабинетов, лабораторий	Вид занятий	Наименование оборудования, программного обеспечения
1.	Аудитория	лекции	Ноутбук Toshiba Satellite (2,16 Ghz), мультимедийный проектор NEC Projector LT 280G, экран, доска
2.	Учебная лаборатория	семинарские занятия	учебные плакаты, макеты для изучения основ техники проведения кольпоскопии
3.	Клиническая база	лабораторные работы	оборудование кабинета для проведения кольпоскопии, манипуляционной

Учебно-методическое обеспечение программы

Основная литература

1. Дамиров М.М. Кольпоскопия. Руководство для врачей. – Изд-во: Бином. – 2013. – 256 с.
2. Маршетта Ж., Декамп Ф. Кольпоскопия. Метод и диагностика. – МЕДпресс-информ. – 2009. – 200 с.
3. Кольпоскопия: учебное пособие. – СПб. – 2012. – 24 с.
4. Бауэр Г. Цветной атлас по кольпоскопии. – ГЭОТАР-Медиа. – 2009. – 288 с.
5. Роговская С.И. Практическая кольпоскопия. – ГЭОТАР-Медиа. – 2011. – 232 с.

Дополнительная литература:

1. Кауфман Р., Фаро С., Браун Д. Доброкачественные заболевания вульвы и влагалища. – Изд-во: Бином. – 2009. – 548 с.
2. Патология шейки матки и генитальные инфекции. Под редакцией В.Н.Прилепской. – МЕДпресс-информ. – 2008. – 398 с.
3. Баггиш М. Кольпоскопия: атлас-справочник. – Изд-во: Практика. – 2008. – 340 с.
4. Бургхардт Э., Жирарди Ф., Пикель Г. Кольпоскопия. Атлас и руководство. – Медицинская литература. – 2008. – 168 с.
5. Роговская С.И. Папилломавирусная инфекция у женщин и патология шейки матки. 2-ое изд., исправленное и дополненное. – ГЭОТАР-Медиа. – 2014. – 192 с.

6. Межевитинова Е., Роговская С., Прилепская В. Кольпоскопия. – Медицинское информационное агентство. – 2006. – 104 с.

Периодические издания

1. Акушерство и гинекология: научно-практический журнал. Издательский дом "Бионика"
2. Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии: научно-практический журнал. ООО "Издательство "Династия"
3. Гинекология: научно-практический журнал. Издательский холдинг "Медиа Медика"
4. Проблемы репродукции. Издательство "Медиа Сфера"
5. Российский вестник акушера-гинеколога: научно-практический журнал. Издательство "Медиа Сфера"

Интернет-ресурсы

1. [Электронный читальный зал "БИБЛИОТЕХ"](https://tsutula.bibliotech.ru) : учебники авторов ТулГУ по всем дисциплинам. - Режим доступа: <https://tsutula.bibliotech.ru> /, по паролю.- Загл. с экрана
2. ЭБС [IPRBooks](http://www.iprbookshop.ru/) универсальная базовая коллекция изданий. - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/>, по паролю.- Загл. с экрана
3. Консультант студента. Электронная библиотека медицинского вуза : учебники для высшего медицинского и фарм. образования. – Режим доступа : <http://www.studmedlib.ru/>, по паролю. - Загл. с экрана.
4. Научная Электронная Библиотека [eLibrary](http://elibrary.ru/) - библиотека электронной периодики.- Режим доступа: <http://elibrary.ru/>, по паролю.- Загл. с экрана.
5. НЭБ КиберЛенинка научная электронная библиотека открытого доступа, режим доступа <http://cyberleninka.ru/>, свободный.- Загл. с экрана.
6. Единое окно доступа к образовательным ресурсам: портал [Электронный ресурс]. - Режим доступа : <http://window.edu.ru/> - Загл. с экрана.

7. Формы аттестации, оценочные материалы

Оценка качества освоения программы осуществляется комиссией в форме зачета, который включает тестирование и устное собеседование на основе пятибалльной системы оценок по основным разделам программы. Перечень разделов и вопросов, выносимых на зачет приведен в Приложении 2.

Слушатель считается аттестованным, если имеет положительные оценки (3,4 или 5) по всем разделам программы, выносимым на экзамен.

Составители программы

Волков В.Г., зав кафедрой АиГ , доктор мед. наук, профессор (разделы 1, 2, 3)

Захарова Т.В., доцент кафедры АиГ, канд. мед. наук (разделы 4, 5)

Сурвилло Е.В., доцент кафедры АиГ, канд. мед. наук (разделы 4, 6, 7)

Программа обсуждена и рекомендована для рассмотрения на совете Медицинского института, протокол заседания кафедры АиГ № _____ от «__»_____ 2017г.

Зав. кафедрой _____ В.Г.Волков

Программа утверждена на совете Медицинского института, протокол № ____ от «__»_____ 201_г.

Директор _____ А.А.Хадарцев

Специалист по УМР ОЛАиМО УМУ

С.В.Моржова

Начальник УМУ

М.А. Анисимова

Программа принята к реализации

Директор ЦПКиПК _____ С.С.Киреев

«__»_____ 2017г.

Приложение 1.

Перечень разделов и вопросов, выносимых на зачет:

1. Анатомо-функциональные особенности шейки матки
2. Классификация, этиология и морфогенез заболеваний шейки матки
3. Генитальные инфекции и их влияние на состояние шейки матки
4. Методы исследования и особенности заболеваний шейки матки
5. Врачебная тактика при ведении пациенток с доброкачественными и предраковыми заболеваниями шейки матки
6. Вопросы диспансерного наблюдения и реабилитации после перенесенных заболеваний шейки матки. Особенности контрацепции
7. Заболевания вульвы и влагалища