

**ЧАСТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ НЕПРЕРЫВНОГО ОБРАЗОВАНИЯ»
(ЧОУ ДПО «МИНО»)**



УТВЕРЖДАЮ

Директор ЧОУ ДПО «МИНО»

Л.Я. Подпорина

15 января 2018 г.

Аннотация

**к дополнительной профессиональной
программе повышения квалификации
«Кольпоскопия и кольпоцитология», 144 ч.**

I. Пояснительная записка

1. Актуальность программы.

Актуальность программы повышения квалификации дополнительного профессионального образования «Кольпоскопия и кольпоцитология» обусловлена необходимостью совершенствования профессиональных знаний и получения новой компетенции в рамках имеющейся квалификации врачей акушеров-гинекологов. Специалистам акушерско-гинекологической службы необходимо углубление знаний по основным профессиональным проблемам с учетом современных исследований, открытий, появлению новых технологий, новых методов диагностики и лечения соответственно современным стандартам оказания квалифицированной помощи по профилю «акушерство и гинекология» приказ №572 от 1 ноября 2012 года и Федеральному закону Российской Федерации от 21.11.2011 г. №323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации». Настоящая дополнительная профессиональная программа предназначена для повышения квалификации врачей акушеров-гинекологов, работающих в женских консультациях, акушерских и гинекологических стационарах.

2. Цель образовательной программы

Цель программы повышения квалификации «Кольпоскопия и кольпоцитология» заключается в углублении знаний по основным разделам акушерства и гинекологии, а также получение новой компетенции – овладение современными методами ранней диагностики рака органов репродуктивной системы, кольпоскопии и кольпоцитологии.

3. Задачи

- определить актуальность проблемы генитальной ВПЧ инфекции и ассоциированных заболеваний
- познакомить специалистов с классификациями заболеваний шейки матки (морфологическая, кольпоскопическая), с методами и новыми технологиями цервикального скрининга (жидкостная цитология, автоматизированный скрининг, молекулярная диагностика), с современными протоколами цервикального скрининга
- обсудить значение и возможности вакцинопрофилактики рака шейки матки
- разобрать клинические случаи: ошибки диагностики и менеджмента заболеваний шейки матки
- познакомить с теоретическими основами кольпоскопии
- рассмотреть практические возможности лечения заболеваний шейки матки
- усовершенствовать знания об этиологии, патогенезе, клинике, диагностике, дифференциальной диагностике и лечении гинекологических заболеваний
- усовершенствовать знания врачей акушеров-гинекологов с учетом новейших достижений в гинекологической практике.

4. Требования к квалификации слушателей

К освоению дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Кольпоскопия и кольпоцитология» допускаются лица: имеющие 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».

5. Описание перечня профессиональных компетенций в рамках имеющейся квалификации, качественное изменение которых осуществляется в процессе обучения.

В результате освоения дополнительной программы повышения квалификации «Кольпоскопия и кольпоцитология» у слушателей должны быть сформированы профессиональные компетенции (ПК).

Выпускник, освоивший программу, должен обладать **профессиональными компетенциями:**

в диагностической деятельности:

1. способностью и готовностью к постановке диагноза на основании методик, принятых в кольпоскопическом исследовании;
2. способностью и готовностью анализировать закономерности функционирования отдельных органов и систем организма человека, использовать знания анатомо-физиологических основ, гистологии, цитологии, основные методики клинико-иммунологического обследования и оценки функционального состояния организма пациенток для своевременной диагностики заболеваний и патологических процессов;
3. способностью и готовностью выявлять у пациенток основные патологические симптомы и синдромы гинекологических заболеваний, используя знания основ медико-биологических и клинических дисциплин. Учитывать закономерности течения патологического процесса. Использовать алгоритм постановки диагноза и его рубрикации (основного, сопутствующего, осложнений) с учетом Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ). Уметь выполнять основные диагностические мероприятия по выявлению угрожающих жизни состояний в гинекологической практике.

в лечебной деятельности:

1. способностью и готовностью оказывать квалифицированную медицинскую помощь беременным женщинам и гинекологическим больным в соответствии с современными требованиями (стандартами);
2. способностью и готовностью устанавливать (подтверждать) диагноз на основании новых теоретических положений в акушерстве и гинекологии и других дисциплинах, а также использовать современные технологии ведения и лечения беременных и гинекологических больных;
3. способностью и готовностью придерживаться алгоритмов диагностики, выполнять основные методики простой и расширенной кольпоскопии, прицельной биопсии при патологии шейки матки среди пациенток групп риска, способных вызвать онкологические заболевания;
4. своевременно выявлять жизненно опасные осложнения и нарушения (геморрагический, септический, анафилактический и др. виды шока), использовать методики их немедленного устранения, осуществлять противошоковые мероприятия;
5. способностью и готовностью назначать пациентам адекватное лечение в соответствии с поставленным диагнозом, осуществлять алгоритм выбора медикаментозной и немедикаментозной терапии; владеть необходимым объемом манипуляционных и малых оперативных вмешательств в гинекологической практике при патологии шейки матки;

в профилактической деятельности:

1. способностью и готовностью к проведению санитарно-просветительской работе среди населения и медицинских работников по актуальным вопросам современной акушерско-гинекологической дисциплины (прегравидарная подготовка семьи, планируемая беременность у женщин с экстрагенитальной патологией, профилактика аборта, медицинский аборт, современные технологии ЭКО новых методов лечения гинекологических больных, профилактика рака репродуктивной системы, подготовка семьи к рождению ребенка и др.)
2. способностью и готовностью проводить профилактические медосмотры с целью выявления социально-значимых заболеваний женского населения;

3. способностью и готовностью использовать методы оценки природных и медико- социальных факторов в развитии патологии шейки матки, проводить их коррекцию, осуществлять профилактические мероприятия по предупреждению онкологической патологии, проводить санитарно-просветительскую работу по здоровому образу жизни, гигиеническим вопросам;

4. способностью и готовностью реализовывать принципы профилактики онкологических заболеваний согласно принятым рекомендациям и инструкциям.

в реабилитационной деятельности:

1. способностью и готовностью применять различные реабилитационные мероприятия (медицинские, социальные, психологические) при патологических состояниях и повреждениях организма;

2. способностью и готовностью давать рекомендации по выбору оптимального режима и методик в период реабилитации гинекологических больных, фитотерапии.

в организационно-управленческой деятельности:

1. способностью и готовностью использовать нормативную документацию, принятую в здравоохранении (законы Российской Федерации, ведомственные приказы в сфере здравоохранения, технические регламенты, международные и национальные стандарты, рекомендации, международную систему единиц (СИ), действующие международные классификации);

2. способностью и готовностью руководить коллективом, использовать знания основ медицинского страхования, организационной и управленческой структуры, анализировать показатели работы акушерско-гинекологической службы, проводить оценку качества оказываемой помощи.

6. Планируемые результаты обучения

В результате освоения дополнительной программы повышения квалификации «Кольпоскопия и кольпоцитология» слушатели должны

Знать:

- основы законодательства Российской Федерации по охране здоровья населения, основные нормативно-технические документы, регламентирующие деятельность лечебно-профилактических учреждений акушерско-гинекологической службы;
- организацию акушерско-гинекологической службы, структуру, штаты и оснащение учреждений здравоохранения акушерского и гинекологического профиля;
- основы юридических прав в акушерстве и гинекологии, правовые аспекты медицинской деятельности;
- теоретические аспекты всех нозологий по профилю «Акушерство и гинекология», (этиология, патогенез, клиническая симптоматика, особенности течения, современные технологии лечения и реабилитации);
- общие принципы и основные методы клинической, инструментальной и лабораторной диагностики;
- принципы комплексного лечения беременных и гинекологических больных в соответствии современными требованиями;
- возрастные анатомо-физиологические особенности женского организма;
- основы экспертизы временной нетрудоспособности и медико-социальной экспертизы и порядок их проведения;
- основы санитарного просвещения;
- правила оформления медицинской документации;
- принципы планирования деятельности и отчетности акушерско-гинекологической службы, методы и порядок контроля;
- теоретические основы, принципы и методы диспансеризации;
- содержание основных нормативных документов и приказов, регламентирующих кольпоскопические 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
- принципы реабилитации больных с патологией шейки.

Уметь:

- проводить диспансерное наблюдение за женщинами с заболеваниями шейки матки (в том числе патронаж беременных женщин и родильниц), формировать группы высокого акушерского и перинатального риска в целях предупреждения и раннего выявления осложнений беременности, родов и послеродового периода;
- проводить комплекс мероприятий по диспансеризации женского населения участка в соответствии с перечнем нозологических форм, подлежащих диспансерному наблюдению, анализа эффективности и качества диспансеризации;
- организовать экстренную и неотложную медицинскую помощь беременным женщинам, родильницам и гинекологическим больным независимо от их места жительства в случае их непосредственного обращения в женскую консультацию при возникновении острых состояний;
- осуществлять наблюдение за пациентками на всех этапах оказания медицинской помощи;
- организовать работу по проведению кольпоскопического исследования, в целях выявления патологии шейки матки и предупреждения онкологической патологии;
- проводить анализ причин патологии шейки матки и намечать пути их устранения;
- выявлять факторы риска развития патологии и рака шейки матки, проводить профилактику возможных осложнений;
- правильно оценивать данные анамнеза, течения заболевания, осмотра и кольпоскопического исследования;

- правильно выбирать и оценивать методы обследования, применяемые в цервикальном скрининге;
- выполнять простую и расширенную кольпоскопию;
- оформлять результаты исследования;
- выполнять простую и прицельную биопсию;
- оказывать помощь при наличии осложнений при проведении кольпоскопии и биопсии;
- диагностировать патологию шейки матки;
- применять методики лечения патологии шейки матки;
- составлять индивидуальный план ведения пациентки с патологией шейки матки;
- разработать индивидуальную программу реабилитации больных с патологией шейки. Осуществлять санитарно-гигиеническое образование среди прикрепленного женского населения по вопросам охраны и укрепления репродуктивного здоровья, профилактики запущенных форм рака репродуктивной системы;
- осуществлять диспансерное наблюдение за указанным контингентом больных.
- организовать и провести мероприятия по соблюдению санитарно-противоэпидемического режима;

Владеть:

- комплексными методами диагностики беременных женщин и гинекологических больных, используя клинические, лабораторные, функциональные и другие методы исследования;
- комплексными методами диспансерного ведения и лечения беременных и гинекологических больных в соответствии современными требованиями (стандартами);
- комплексными методами проведения профилактических осмотров, направленных на выявление заболеваний у женского населения в регионе;

– комплексными методами воспитания, обучения и формирования у населения здорового образа жизни.

Техникой:

- Подготовкой аппаратуры для проведения кольпоскопического исследования с учетом техники безопасности;
- Методиками простой и расширенной кольпоскопии;
- Методиками простой и прицельной биопсии шейки матки;
- Современными методиками диагностики патологии шейки матки;
- Малыми оперативными манипуляциями на шейке матки (радиоволновая, аргоновая и диатермическая коагуляция, эксцизия, лазерная вапоризация, криодеструкция).

По окончании обучению обучения врач должен **владеть специальными профессиональными навыками (СПН)**

- Основными принципами проведения кольпоскопического исследования в соответствии с существующими стандартами и технологиями;
- Основными принципами проведения биопсии шейки матки и дополнительного обследования в выявлении патологии шейки матки и профилактики рака шейки матки в соответствии с существующими стандартами и технологиями;
- Основными принципами оказания консультативной и лечебной помощи гинекологическим больным с патологией шейки матки в соответствии с существующими стандартами и технологиями.

II. Учебный план

программы повышения квалификации

«Кольпоскопия и кольпоцитология»

Категория слушателей: врачи акушеры-гинекологи, имеющие послевузовское (интернатура, ординатура) образование или дополнительное (профессиональная переподготовка) образование по специальности «Акушерство и гинекология» и стаж работы не менее 5 лет.

Трудоемкость программы: 144 часа

Форма обучения: заочная форма обучения с применением дистанционных образовательных технологий и электронных форм обучения.

Режим занятий: 6 часов при шестидневной учебной неделе

№	Наименование модулей дисциплин	Трудоемкость, ч	Всего, ч	Электронные формы обучения, в т.ч.					Тестирование	Промежуточная аттестация	
				Лекции	Практические	Консультации	Работа с электронными базами данных	Работа в форуме, чате		зачет	экзамен
1.	Модуль 1. Кольпоскопия. Цитологические исследования	54	52	7	15	6	20	4	2		экзамен
2	Модуль 2. Профилактика рака шейки матки	24	22	3	6	3	9	1	2	зачет	
3	Модуль 3. Репродуктивная инфектология	24	22	-	11	-	11	-	2	зачет	
4	Модуль 4. Гиперпластические процессы органов малого таза	36	34	4	9	4	13	4	2	зачет	
	Итоговая аттестация	6									Тестирование
	ИТОГО:	144	130	14	41	13	53	9	8		