

Основные сведения о программе

| № | Обозначенные поля | Поля для заполнения |
|----|--|---|
| 1. | Наименование программы | «Лапароскопия и гистероскопия в гинекологии» по специальности «Акушерство и гинекология» |
| 2. | Объем программы (в т.ч. аудиторных часов) | 144 аудиторных часа |
| 3. | Варианты обучения (ауд. часов в день, дней в неделю, продолжительность обучения - дней, недель, месяцев) | 6 аудиторных часов в день 6 дней в неделю. Продолжительность обучения – 24 рабочих дня, 4 недели, 1 месяц. |
| 4 | с отрывом от работы (очная) | Очная |
| 5 | с частичным отрывом от работы | - |
| 6 | Вид выдаваемого документа после завершения обучения | Удостоверение о повышении квалификации |
| 7 | Требования к уровню и профилю предшествующего профессионального образования обучающихся | Наличие врачебного диплома и действующего сертификата специалиста врача акушера-гинеколога |
| 8 | Категории обучающихся | Врачи акушеры-гинекологи |
| 9 | Структурное подразделение института, реализующее программу | Симуляционно-аттестационный центр НИИАП ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России |
| 10 | Контакты | г. Ростов-на-Дону, ул. Мечникова 43/38/2, Тел./факс 8(863)2011479, e-mail L.Kaushanskaya@rniiap.ru |
| 11 | Предполагаемый период начала обучения | По мере формирования групп. |
| 12 | Основной преподавательский состав | д.м.н. Каушанская Л.В. к.м.н. Ширинг А.В. к.м.н. Дягилев М.А, |
| 13 | Аннотация | Программа является учебно-методическим нормативным документом, регламентирующим содержание и организационно-методические формы дополнительного профессионального образования врачей специальности «Акушерство и гинекология». Программа цикла предусматривает получение и совершенствование теоретических знаний, и освоение практических навыков по лапароскопии и гистероскопии в гинекологии с использованием эндоскопических симуляционных платформ для выполнения полного объема оперативного вмешательства. |
| 14 | Цель и задачи программы | Цель: необходимость приобретения и постоянного совершенствования знаний врачей акушеров-гинекологов по эндоскопическим методам в диагностике и лечении гинекологических заболеваний. Задачи: 1. Задачи теоретической части: - совершенствование знаний курсантов в вопросах этиологии, патогенеза, передовых медицинских технологий в области диагностики, клиники, реабилитации и |

| | | |
|--|--|--|
| | | профилактики гинекологических патологий, приобретенных знаний по наиболее актуальным проблемам гинекологии. 2. Задачи практической части: освоение практических умений и навыков гистероскопических и лапароскопических манипуляций и операций в гинекологии. |
| | Модули (темы) учебного плана программы | Тема 1. Анатомические аспекты гинекологической эндоскопии» Тема 2. Эксплуатация эндоскопического оборудования, операционной и инструментов. Правила техники безопасности. Хирургические энергии в эндоскопии. Тема 3. Подготовка, обезболивание и ведение пациентов после гистероскопических и лапароскопических манипуляций и операций. Тема 4. Гистероскопия в гинекологии. Тема 5. Лапароскопия в гинекологии. |
| | Уникальность программы, ее отличительные особенности, преимущества | Цикл предусматривает отработку практических навыков и умений на лапароскопическом симуляторе с аппаратным обеспечением и обратной тактильной связью, а также в виртуальном симуляторе для отработки практических навыков эндоскопической хирургии. |
| | Дополнительные сведения | По всем вопросам обращаться к руководителю симуляционно-аттестационного центра д.м.н. Каушанской Л.В. Тел./факс 8(863)2011479, e-mail L.Kaushanskaya@rniap.ru |