



## Основные сведения о программе

№	Обозначенные поля	Поля для заполнения
1.	Наименование программы	«Лапароскопия в акушерстве и гинекологии (практический курс с использованием симуляционных тренажеров)» по специальности «Акушерство и гинекология»
2.	Объем программы (в т.ч. аудиторных часов)	72 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 – 12 рабочих дней, 2 недели.
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 <a href="mailto:L.Kaushanskaya@rniiap.ru">L.Kaushanskaya@rniiap.ru</a>
11	Предполагаемый период начала обучения	Согласно учебному плану
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 в акушерстве и гинекологии с использованием управляемых компьютером эндоскопических симуляционных платформ для выполнения полного объема оперативного вмешательства.
14	Цель и задачи программы	<b>Цель:</b> получение и совершенствование теоретических знаний, и освоение практических навыков по лапароскопии в акушерстве и

		<p>гинекологии с использованием управляемых компьютером эндоскопических симуляционных платформ для выполнения полного объема оперативного вмешательства</p> <p><b>Задачи:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- использование методов основанных на симуляции, охватывающей аспекты образования от начального скрининга обучающихся до профессиональной тренировки, использования для клинического предоперационного планирования, хирургической репетиции и предоперационной разминки;</li> <li>- использование моделирования и симуляции для достижения поставленных образовательных целей.</li> </ul>
	<p>Модули (темы) учебного плана программы</p>	<p><b>Тема 1.</b> Симуляторы эндоскопии.</p> <p><b>Тема 2.</b> Анатомические аспекты гинекологической эндоскопии.</p> <p><b>Тема 3.</b> Навыки эксплуатации эндоскопического оборудования.</p> <p><b>Тема 4.</b> Освоение правил использования хирургических энергий в лапароскопии.</p> <p><b>Тема 5.</b> Подготовка пациентов. Предоперационная оценка рисков и навыки обоснования доступа. Анестезия при лапароскопии.</p> <p><b>Тема 6.</b> Лапароскопический доступ. Техника создания пневмоперитонеума и введения троакаров и лапароскопа у различных моделей пациенток. Безгазовый лапароскопический доступ.</p> <p><b>Тема 7.</b> Навыки наложения лапароскопических швов.</p> <p><b>Тема 8.</b> Навыки лапароскопической хирургии при диагностике и лечении эндометриоза.</p> <p><b>Тема 9.</b> Навыки лапароскопической хирургии при спаечном процессе малого таза и бесплодии.</p> <p><b>Тема 10.</b> Навыки лапароскопической хирургии при синдроме "острого живота" в гинекологии.</p> <p><b>Тема 11.</b> Навыки лапароскопической хирургии в лечении овариальных кист и объемных образований придатков матки.</p> <p><b>Тема 12.</b> Навыки лапароскопической хирургии при хронических тазовых болях.</p> <p><b>Тема 13.</b> Навыки лапароскопической хирургии при миоме матки.</p> <p><b>Тема 14.</b> Лапароскопическая гистерэктомия.</p> <p><b>Тема 15.</b> Лапароскопические подходы при генитальном пролапсе.</p> <p><b>Тема 16.</b> Навыки лапароскопической хирургии при пороках развития половых органов: эксцизия рудиментарного рога; метропластика и др.</p> <p><b>Тема 17.</b> Осложнения при лапароскопической хирургии в гинекологии.</p>

		<b>Тема 18.</b> Особенности выполнения лапароскопических операций при беременности разных сроков.
	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 лапароскопической 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 <a href="mailto:L.Kaushanskaya@rniiap.ru">L.Kaushanskaya@rniiap.ru</a>